**Teksti numero 2**

Tour de Francen yleisen luokituksen voittajat

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vuosi | Maa | Pyöräilijä | Sponsori / joukkue | Etäisyys | Aika / pisteet | Marginaali | Etappivoitot | Vaiheet lyijyssä |
| 1903 | Ranska | Garin, Maurice Maurice Garin | La Française | 2,428 km (1,509 mi) | 094! 94h 33' 14'' | 24921! + 2h 59' 21'' |  | 6 |
| 1904 | Ranska | Garin, Maurice Maurice Garin Cornet, Henri Henri Cornet | Conte | 2,428 km (1,509 mi) | 096! 96h 05' 55'' | 21614! + 2h 16' 14'' |  |  |
| 1905 | Ranska | Trousselier, Louis Louis Louis Trousselier | Peugeot -- Wolber | 2,994 km (1,860 mi) | 35 | 26 | 5 | 10 |
| 1906 | Ranska | Pottier, René René Pottier | Peugeot -- Wolber | 4,637 km (2,881 mi) | 31 | 8 | 5 | 12 |
| 1907 | Ranska | Petit-Breton, Lucien Lucien Petit-Breton Lucien Petit-Breton | Peugeot -- Wolber | 4,488 km (2,789 mi) | 47 | 19 |  | 5 |
| 1908 | Ranska | Petit-Breton, Lucien Lucien Petit-Breton Lucien Petit-Breton | Peugeot -- Wolber | 4,497 km (2,794 mi) | 36 | 32 | 5 | 13 |
| 1909 | Luxemburg | Faber, François François Faber | Alcyon -- Dunlop | 4,498 km (2,795 mi) | 37 | 20 | 6 | 13 |
| 1910 | Ranska | Lapize, Octave Octave Lapize Octave Lapize | Alcyon -- Dunlop | 4,734 km (2,942 mi) | 63 |  |  |  |
| 1911 | Ranska | Garrigou, Gustave Gustave Garrigou Gustave Garrigou | Alcyon -- Dunlop | 5,343 km (3,320 mi) | 43 | 18 |  | 13 |
| 1912 | Belgia | Defraye, Odile Odile Odile Defraye | Alcyon -- Dunlop | 5,289 km (3,286 mi) | 49 | 59 |  | 13 |
| 1913 | Belgia | Thys, Philippe Philippe Thys | Peugeot -- Wolber | 5,287 km (3,285 mi) | 197! 197h 54' 00'' | 00837! + 8' 37'' |  | 8 |
| 1914 | Belgia | Thys, Philippe Philippe Thys | Peugeot -- Wolber | 5,380 km (3,340 mi) | 200! 200h 28' 48'' | 00150! + 1' 50'' |  | 15 |
| 1915 Ensimmäinen maailmansota |  | | | | | | | |
| 1916 |  | | | | | | | |
| 1917 |  | | | | | | | |
| 1918 |  | | | | | | | |
| 1919 | Belgia | Lambot, Firmin Firmin Lambot | La Sportive | 5,560 km (3,450 mi) | 231! 231h 07' 15'' | 14254! + 1h 42' 54'' |  |  |
| 1920 | Belgia | Thys, Philippe Philippe Thys | La Sportive | 5,503 km (3,419 mi) | 228! 228h 36' 13'' | 05721! + 57' 21'' |  | 14 |
| 1921 | Belgia | Scieur, Léon Léon Scieur Léon Scieur | La Sportive | 5,485 km (3,408 mi) | 221! 221h 50' 26'' | 01836! + 18' 36'' |  | 14 |
| 1922 | Belgia | Lambot, Firmin Firmin Lambot | Peugeot -- Wolber | 5,375 km (3,340 mi) | 222! 222h 08' 06'' | 04115! + 41' 15'' | 0 |  |
| 1923 | Ranska | Pélissier, Henri Henri Henri Pélissier | Automoto -- Hutchinson | 5,386 km (3,347 mi) | 222! 222h 15' 30'' | 03041! + 30' 41'' |  | 6 |
| 1924 | Italia | Bottecchia, Ottavio Ottavio Bottecchia Ottavio Bottecchia | Automoto | 5,425 km (3,371 mi) | 226! 226h 18' 21'' | 03536! + 35' 36'' |  | 15 |
| 1925 | Italia | Bottecchia, Ottavio Ottavio Bottecchia Ottavio Bottecchia | Automoto -- Hutchinson | 5,440 km (3,380 mi) | 219! 219h 10' 18'' | 05420! + 54' 20'' |  | 13 |
| 1926 | Belgia | Buysse, Lucien Lucien Lucien Buysse | Automoto -- Hutchinson | 5,745 km (3,570 mi) | 238! 238h 44' 25'' | 12225! + 1h 22' 25'' |  | 8 |
| 1927 | Luxemburg | Frantz, Nicolas Nicolas Frantz Nicolas Frantz | Alcyon -- Dunlop | 5,398 km (3,354 mi) | 198! 198h 16' 42'' | 14841! + 1h 48' 41'' |  | 14 |
| 1928 | Luxemburg | Frantz, Nicolas Nicolas Frantz Nicolas Frantz | Alcyon -- Dunlop | 5,476 km (3,403 mi) | 192! 192h 48' 58'' | 05007! + 50' 07'' | 5 | 22 |
| 1929 | Belgia | De Waele, Maurice Maurice De Waele | Alcyon -- Dunlop | 5,286 km (3,285 mi) | 186! 186h 39' 15'' | 04423! + 44' 23'' |  | 16 |
| 1930 | Ranska | Leducq, André André Leducq André Leducq | Alcyon -- Dunlop | 4,822 km (2,996 mi) | 172! 172h 12' 16'' | 01413! + 14' 13'' |  | 13 |
| 1931 | Ranska | Magne, Antonin Antonin Magne | Ranska | 5,091 km (3,163 mi) | 177! 177h 10' 03'' | 01256! + 12' 56'' |  | 16 |
| 1932 | Ranska | Leducq, André André Leducq André Leducq | Ranska | 4,479 km (2,783 mi) | 154! 154h 11' 49'' | 02403! + 24' 03'' | 6 | 19 |
| 1933 | Ranska | Speicher, Georges Georges Speicher | Ranska | 4,395 km (2,731 mi) | 147! 147h 51' 37'' | 00401! + 4' 01'' |  | 12 |
| 1934 | Ranska | Magne, Antonin Antonin Magne | Ranska | 4,470 km (2,780 mi) | 147! 147h 13' 58'' | 02731! + 27' 31'' |  | 22 |
| 1935 | Belgia | Maes, Romain Romain Maes | Belgia | 4,338 km (2,696 mi) | 141! 141h 23' 00'' | 01752! + 17' 52'' |  | 21 |
| 1936 | Belgia | Maes, Sylvère Sylvère Maes Sylvère Maes | Belgia | 4,442 km (2,760 mi) | 142! 142h 47' 32'' | 02655! + 26' 55'' |  | 14 |
| 1937 | Ranska | Lapébie, Roger Roger Lapébie | Ranska | 4,415 km (2,743 mi) | 138! 138h 58' 31'' | 00717! + 7' 17'' |  |  |
| 1938 | Italia | Bartali, Gino Gino Bartali \* | Italia | 4,694 km (2,917 mi) | 148! 148h 29' 12'' | 01827! + 18' 27'' |  | 8 |
| 1939 | Belgia | Maes, Sylvère Sylvère Maes \* | Belgia | 4,224 km (2,625 mi) | 132! 132h 03' 17'' | 03038! + 30' 38'' |  |  |
| 1940 Toinen maailmansota |  | | | | | | | |
| 1941 |  | | | | | | | |
| 1942 |  | | | | | | | |
| 1943 |  | | | | | | | |
| 1944 |  | | | | | | | |
| 1945 |  | | | | | | | |
| 1946 |  | | | | | | | |
| 1947 | Ranska | Robic, Jean Jean Robic | Ranska | 4,642 km (2,884 mi) | 148! 148h 11' 25'' | 00358! + 3' 58'' |  |  |
| 1948 | Italia | Bartali, Gino Gino Bartali \* | Italia | 4,922 km (3,058 mi) | 147! 147h 10' 36'' | 02616! + 26' 16'' | 7 | 9 |
| 1949 | Italia | Coppi, Fausto Fausto Coppi \* | Italia | 4,808 km (2,988 mi) | 149! 149h 40' 49'' | 01055! + 10' 55'' |  | 5 |
| 1950 | Sveitsi | Kübler, Ferdinand Ferdinand Kübler Ferdinand Kübler | Sveitsi | 4,773 km (2,966 mi) | 145! 145h 36' 56'' | 00930! + 9' 30'' |  | 11 |
| 1951 | Sveitsi | Koblet, Hugo Hugo Koblet | Sveitsi | 4,690 km (2,910 mi) | 142! 142h 20' 14'' | 02200! + 22' 00'' | 5 | 11 |
| 1952 | Italia | Coppi, Fausto Fausto Coppi \* | Italia | 4,898 km (3,043 mi) | 151! 151h 57' 20'' | 02817! + 28' 17'' | 5 | 14 |
| 1953 | Ranska | Bobet, Louison Louison Bobet | Ranska | 4,476 km (2,781 mi) | 129! 129h 23' 25'' | 01418! + 14' 18'' |  | 5 |
| 1954 | Ranska | Bobet, Louison Louison Bobet | Ranska | 4,656 km (2,893 mi) | 140! 140h 06' 05'' | 01549! + 15' 49'' |  | 14 |
| 1955 | Ranska | Bobet, Louison Louison Bobet | Ranska | 4,495 km (2,793 mi) | 130! 130h 29' 26'' | 00453! + 4' 53'' |  | 6 |
| 1956 | Ranska | Walkowiak, Roger Roger Walkowiak | Ranska | 4,498 km (2,795 mi) | 124! 124h 01' 16'' | 00125! + 1' 25'' | 0 | 8 |
| 1957 | Ranska | Anquetil, Jacques Jacques Anquetil | Ranska | 4,669 km (2,901 mi) | 135! 135h 44' 42'' | 01456! + 14' 56'' |  | 15 |
| 1958 | Luxemburg | Gaul, Charly Charly Gaul | Luxemburg | 4,319 km (2,684 mi) | 116! 116h 59' 05'' | 00310! + 3' 10'' |  |  |
| 1959 | Espanja | Bahamontes, Federico Federico Bahamontes \* | Espanja | 4,358 km (2,708 mi) | 123! 123h 46' 45'' | 00401! + 4' 01'' |  | 6 |
| 1960 | Italia | Nencini, Gastone Gastone Nencini Gastone Nencini | Italia | 4,173 km (2,593 mi) | 112! 112h 08' 42'' | 00502! + 5' 02'' | 0 | 14 |
| 1961 | Ranska | Anquetil, Jacques Jacques Anquetil | Ranska | 4,397 km (2,732 mi) | 122! 122h 01' 33'' | 01214! + 12' 14'' |  | 21 |
| 1962 | Ranska | Anquetil, Jacques Jacques Anquetil | Saint-Raphaël -- sijainen -- Hutchinson | 4,274 km (2,656 mi) | 114! 114h 31' 54'' | 00459! + 4' 59'' |  |  |
| 1963 | Ranska | Anquetil, Jacques Jacques Anquetil | Saint-Raphaël -- Gitane -- R. Geminiani | 4,138 km (2,571 mi) | 113! 113h 30' 05'' | 00335! + 3' 35'' |  | 5 |
| 1964 | Ranska | Anquetil, Jacques Jacques Anquetil | Saint-Raphaël -- Gitane -- Dunlop | 4,504 km (2,799 mi) | 127! 127h 09' 44'' | 00055! + 55'' |  | 6 |
| 1965 | Italia | Gimondi, Felice Felice Gimondi Felice Gimondi | Salvarani | 4,188 km (2,602 mi) | 116! 116h 42' 06'' | 00240! + 2' 40'' |  | 18 |
| 1966 | Ranska | Aimar, Lucien Lucien Aimar Lucien Aimar | Ford France -- Hutchinson | 4,329 km (2,690 mi) | 117! 117h 34' 21'' | 00107! + 1' 07'' | 0 | 6 |
| 1967 | Ranska | Pingeon, Roger Roger Pingeon | Peugeot -- BP -- Michelin | 4,779 km (2,970 mi) | 136! 136h 53' 50'' | 00340! + 3' 40'' |  | 17 |
| 1968 | Alankomaat | Janssen, Jan Jan Janssen | Pelforth -- Sauvage -- Lejeune | 4,492 km (2,791 mi) | 133! 133h 49' 42'' | 00038! + 38'' |  |  |
| 1969 | Belgia | Merckx, Eddy Eddy Merckx | Faema | 4,117 km (2,558 mi) | 116! 116h 16' 02'' | 01754! + 17' 54'' | 6 | 18 |
| 1970 | Belgia | Merckx, Eddy Eddy Merckx \* | Faemino -- Faema | 4,254 km (2,643 mi) | 119! 119h 31' 49'' | 01241! + 12' 41'' | 8 | 20 |
| 1971 | Belgia | Merckx, Eddy Eddy Merckx | Molteni | 3,608 km (2,242 mi) | 096! 96h 45' 14'' | 00951! + 9' 51'' |  | 17 |
| 1972 | Belgia | Merckx, Eddy Eddy Merckx | Molteni | 3,846 km (2,390 mi) | 108! 108h 17' 18'' | 01041! + 10' 41'' | 6 | 15 |
| 1973 | Espanja | Ocaña, Luis Luis Ocaña | Bic | 4,090 km (2,540 mi) | 122! 122h 25' 34'' | 01551! + 15' 51'' | 6 | 14 |
|  | Belgia | Merckx, Eddy Eddy Merckx | Molteni | 4,098 km (2,546 mi) | 116! 116h 16' 58'' | 00804! + 8' 04'' | 8 | 18 |
|  | Ranska | Thevenet Bernard Thévenet | Peugeot -- BP -- Michelin | 4,000 km (2,500 mi) | 114! 114h 35' 31'' | 00247! + 2' 47'' |  | 8 |
| 1976 | Belgia | Van Impe, Lucien Lucien Van Impe Lucien Van Impe | Gitane -- Campagnolo | 4,017 km (2,496 mi) | 116! 116h 22' 23'' | 00414! + 4' 14'' |  | 12 |
| 1977 | Ranska | Thevenet Bernard Thévenet | Peugeot -- Esso -- Michelin | 4,096 km (2,545 mi) | 115! 115h 38' 30'' | 00048! + 48'' |  | 8 |
| 1978 | Ranska | Hinault, Bernard Bernard Hinault | Renault -- Gitane -- Campagnolo | 3,908 km (2,428 mi) | 108! 108h 18' 00'' | 00356! + 3' 56'' |  |  |
| 1979 | Ranska | Hinault, Bernard Bernard Hinault | Renault -- Gitane | 3,765 km (2,339 mi) | 103! 103h 06' 50'' | 01307! + 13' 07'' | 7 | 17 |
| 1980 | Alankomaat | Zoetemelk, Joop Joop Zoetemelk Joop Zoetemelk | TI -- Raleigh -- Creda | 3,842 km (2,387 mi) | 109! 109h 19' 14'' | 00655! + 6' 55'' |  | 10 |
| 1981 | Ranska | Hinault, Bernard Bernard Hinault | Renault -- Elf -- Gitane | 3,753 km (2,332 mi) | 096! 96h 19' 38'' | 01434! + 14' 34'' | 5 | 18 |
| 1982 | Ranska | Hinault, Bernard Bernard Hinault | Renault -- Elf -- Gitane | 3,507 km (2,179 mi) | 092! 92h 08' 46'' | 00621! + 6' 21'' |  | 12 |
|  | Ranska | Fignon, Laurent Laurent Fignon | Renault -- Elf | 3,809 km (2,367 mi) | 105! 105h 07' 52'' | 00404! + 4' 04'' |  | 6 |
| 1984 | Ranska | Fignon, Laurent Laurent Fignon | Renault -- Elf | 4,021 km (2,499 mi) | 112! 112h 03' 40'' | 01032! + 10' 32'' | 5 | 7 |
| 1985 | Ranska | Hinault, Bernard Bernard Hinault | La Vie Claire | 4,109 km (2,553 mi) | 113! 113h 24' 23'' | 00142! + 1' 42'' |  | 16 |
| 1986 | Yhdysvallat | LeMond, Greg Greg LeMond | La Vie Claire | 4,094 km (2,544 mi) | 110! 110h 35' 19'' | 00310! + 3' 10'' |  | 7 |
|  | Irlanti | Roche, Stephen Stephen Roche | Carrera farkut -- Vagabond | 4,231 km (2,629 mi) | 115! 115h 27' 42'' | 00040! + 40'' |  |  |
| 1988 | Espanja | Delgado, Pedro Pedro Delgado | Reynolds | 3,286 km (2,042 mi) | 084! 84h 27' 53'' | 00713! + 7' 13'' |  | 11 |
| 1989 | Yhdysvallat | LeMond, Greg Greg LeMond | AD Renting -- W-Cup -- Bottecchia | 3,285 km (2,041 mi) | 087! 87h 38' 35'' | 00008! + 8'' |  | 8 |
| 1990 | Yhdysvallat | LeMond, Greg Greg LeMond | Z -- Tomasso | 3,504 km (2,177 mi) | 090! 90h 43' 20'' | 00216! + 2' 16'' | 0 |  |
| 1991 | Espanja | Indurain, Miguel Miguel Miguel Indurain | Banesto | 3,914 km (2,432 mi) | 101! 101h 01' 20'' | 00336! + 3' 36'' |  | 10 |
| 1992 | Espanja | Indurain, Miguel Miguel Miguel Indurain | Banesto | 3,983 km (2,475 mi) | 100! 100h 49' 30'' | 00435! + 4' 35'' |  | 10 |
| 1993 | Espanja | Indurain, Miguel Miguel Miguel Indurain | Banesto | 3,714 km (2,308 mi) | 095! 95h 57' 09'' | 00459! + 4' 59'' |  | 14 |
| 1994 | Espanja | Indurain, Miguel Miguel Miguel Indurain | Banesto | 3,978 km (2,472 mi) | 103! 103h 38' 38'' | 00539! + 5' 39'' |  | 13 |
| 1995 | Espanja | Indurain, Miguel Miguel Miguel Indurain | Banesto | 3,635 km (2,259 mi) | 092! 92h 44' 59'' | 00435! + 4' 35'' |  | 13 |
|  | Tanska | Riis, Bjarne Bjarne Riis | Tietoliikennetiimi | 3,765 km (2,339 mi) | 095! 95h 57' 16'' | 00141! + 1' 41'' |  | 13 |
| 1997 | Saksa | Ullrich, Jan Jan Ullrich | Tietoliikennetiimi | 3,950 km (2,450 mi) | 100! 100h 30' 35'' | 00909! + 9' 09'' |  | 12 |
| 1998 | Italia | Pantani, Marco Marco Pantani | Mercatone Uno -- Bianchi | 3,875 km (2,408 mi) | 092! 92h 49' 46'' | 00321! + 3' 21'' |  | 7 |
| 1999 | Yhdysvallat | Armstrong, Lance Lance Armstrong | Yhdysvaltain postilaitos | 3,687 km (2,291 mi) | 091! 91h 32' 16'' | 00737! + 7' 37'' |  | 15 |
| 2000 | Yhdysvallat | Armstrong, Lance Lance Armstrong | Yhdysvaltain postilaitos | 3,662 km (2,275 mi) | 092! 92h 33' 08'' | 00602! + 6' 02'' |  | 12 |
| 2001 | Yhdysvallat | Armstrong, Lance Lance Armstrong | Yhdysvaltain postilaitos | 3,458 km (2,149 mi) | 086! 86h 17' 28'' | 00644! + 6' 44'' |  | 8 |
| 2002 | Yhdysvallat | Armstrong, Lance Lance Armstrong | Yhdysvaltain postilaitos | 3,272 km (2,033 mi) | 082! 82h 05' 12'' | 00717! + 7' 17'' |  | 11 |
| 2003 | Yhdysvallat | Armstrong, Lance Lance Armstrong | Yhdysvaltain postilaitos | 3,427 km (2,129 mi) | 083! 83h 41' 12'' | 00101! + 1' 01'' |  | 13 |
|  | Yhdysvallat | Armstrong, Lance Lance Armstrong | Yhdysvaltain postilaitos | 3,391 km (2,107 mi) | 083! 83h 36' 02'' | 00619! + 6' 19'' | 5 | 7 |
| 2005 | Yhdysvallat | Armstrong, Lance Lance Armstrong | Discovery Channel | 3,593 km (2,233 mi) | 086! 86h 15' 02'' | 00440! + 4' 40'' |  | 17 |
| 2006 | Espanja | Landis, Floyd Floyd Floyd Landis Pereiro, Óscar Óscar Pereiro | Caisse d'Epargne -- Illes Balears | 3,657 km (2,272 mi) | 089! 89h 40' 27'' | 00032! + 32'' | 0 | 8 |
| 2007 | Espanja | Contador, Alberto Alberto Contador | Discovery Channel | 3,570 km (2,220 mi) | 091! 91h 00' 26'' | 00023! + 23'' |  |  |
| 2008 | Espanja | Sastre, Carlos Carlos Carlos Sastre \* | CSC-joukkue | 3,559 km (2,211 mi) | 087! 87h 52' 52'' | 00058! + 58'' |  | 5 |
| 2009 | Espanja | Contador, Alberto Alberto Contador | Astana | 3,459 km (2,149 mi) | 085! 85h 48' 35'' | 00411! + 4' 11'' |  | 7 |
|  | Luxemburg | Contador, Alberto Alberto Contador Schleck, Andy Andy Schleck Andy Schleck | Saxo Bankin joukkue | 3,642 km (2,263 mi) | 091! 91h 59' 27'' | 00122! + 1' 22'' |  | 12 |
| 2011 | Australia | Evans, Cadel Cadel Evans | BMC Racing Team | 3,430 km (2,130 mi) | 086! 86h 12' 22'' | 00134! + 1' 34'' |  |  |
| 2012 | Iso-Britannia | Wiggins, Bradley Bradley Wiggins | Team Sky | 3,496 km (2,172 mi) | 087! 87h 34' 47'' | 00321! + 3' 21'' |  | 14 |
| 2013 | Iso-Britannia | Froome, Chris Chris Froome | Team Sky | 3,404 km (2,115 mi) | 083! 83h 56' 20'' | 00420! + 4' 20'' |  | 14 |
| 2014 | Italia | Nibali, Vincenzo Vincenzo Vincenzo Nibali | Astana | 3,660.5 km (2,274.5 mi) | 089! 89h 59' 06'' | 00737! + 7' 37'' |  | 19 |
| 2015 | Iso-Britannia | Froome, Chris Chris Froome \* | Team Sky | 3,360.3 km (2,088.0 mi) | 084! 84h 46' 14'' | 00112! + 1' 12'' |  | 16 |
| 2016 | Iso-Britannia | Froome, Chris Chris Froome | Team Sky | 3,529 km (2,193 mi) | 089! 89h 04' 48'' | 00405! + 4' 05'' |  | 14 |
| 2017 | Iso-Britannia | Froome, Chris Chris Froome | Team Sky | 3,540 km (2,200 mi) | 086! 86h 20' 55'' | 00054! + 54'' | 0 | 15 |

**Kysymys 0**

Milloin ranskalainen voitti viimeksi Ranskan ympäriajon?

**Kysymys 1**

brittiläinen pyöräilijä voittaja Tour de France 2015 16 ja 17

**Kysymys 2**

Milloin viimeksi ranskalainen mies voitti Tour de Francen?

**Kysymys 3**

kuka voitti Ranskan ympäriajon Lance Armstrongin jälkeen?

**Teksti numero 3**

Tour de Francen yleisen luokituksen moninkertaiset voittajat

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Pyöräilijä | Yhteensä | Vuodet |
| Anquetil, Jacques Jacques Anquetil (FRA) | 5 | 1957, 1961, 1962, 1963, 1964 |
| Merckx, Eddy Eddy Merckx (BEL) | 5 | 1969, 1970, 1971, 1972, 1974 |
| Hinault, Bernard Bernard Hinault (FRA) | 5 | 1978, 1979, 1981, 1982, 1985 |
| Indurain, Miguel Miguel Indurain (ESP) | 5 | 1991, 1992, 1993, 1994, 1995 |
| Froome, Chris Chris Froome (GBR) |  | 2013, 2015, 2016, 2017 |
| Thys, Philippe Philippe Thys (BEL) |  | 1913, 1914, 1920 |
| Bobet, Louison Louison Bobet (FRA) |  | 1953, 1954, 1955 |
| LeMond, Greg Greg LeMond (Yhdysvallat) |  | 1986, 1989, 1990 |
| Petit-Breton, Lucien Lucien Petit-Breton (FRA) |  | 1907, 1908 |
| Lambot, Firmin Firmin Lambot (BEL) |  | 1919, 1922 |
| Bottecchia, Ottavio Ottavio Bottecchia (ITA) |  | 1924, 1925 |
| Frantz, Nicolas Nicolas Frantz (LUX) |  | 1927, 1928 |
| Leducq, André André Leducq (FRA) |  | 1930, 1932 |
| Magne, Antonin Antonin Magne (FRA) |  | 1931, 1934 |
| Maes, Sylvère Sylvère Maes (BEL) |  | 1936, 1939 |
| Bartali, Gino Gino Bartali (ITA) |  | 1938, 1948 |
| Coppi, Fausto Fausto Coppi (ITA) |  | 1949, 1952 |
| Thévenet, Bernard Bernard Thévenet (FRA) |  | 1975, 1977 |
| Fignon, Laurent Laurent Fignon (FRA) |  | 1983, 1984 |
| Contador, Alberto Alberto Contador (ESP) |  | 2007, 2009 |

**Kysymys 0**

joka on voittanut Ranskan ympäriajon 5 kertaa.

**Teksti numero 4**

2016 Iso-Britannia Froome, Chris Chris Froome Team Sky 3,529 km (2,193 mi) 089! 89h 04' 48'' 00405! + 4' 05'' 14

**Kysymys 0**

joka voitti Ranskan ympäriajon viime vuonna

**Asiakirjan numero 5817**

**Tekstin numero 0**

Ritarillisuus eli ritarikoodi on keskiaikaiseen ritarikuntaan liittyvä epävirallinen, vaihteleva, vuosien 1170 ja 1220 välisenä aikana kehitetty käyttäytymissäännöstö, jota ei ole koskaan päätetty tai tiivistetty yhteen asiakirjaan; ritarien ja herrasväen käyttäytymistä ohjasivat ritarilliset sosiaaliset säännöt. Ritarillisuuden ihanteita popularisoitiin keskiaikaisessa kirjallisuudessa, erityisesti Britannian ja Ranskan aineissa, joista ensimmäinen perustuu Geoffrey Monmouthin Historia Regum Britanniae -teokseen, jossa esiteltiin kuningas Arthurin legenda, joka on kirjoitettu 1130-luvulla.

**Kysymys 0**

Mistä ritarillisuus on saanut alkunsa?

**Teksti numero 1**

Keskiajan Euroopassa kehittynyt ritarikunta juonsi juurensa aikaisemmilta vuosisadoilta. Se syntyi Pyhässä Rooman valtakunnassa ratsumiehen ihannoinnista, johon kuului sotilaallinen urheus, yksilöllinen koulutus ja muiden palveleminen, erityisesti Ranskassa Kaarle Suuren ratsuväen hevosmiesten keskuudessa. Termi ritarillisuus juontaa juurensa vanhasta ranskankielisestä termistä chevalerie, joka voidaan kääntää hevossotilaaksi. Gautier toteaa, että ritarikunta syntyi maureista (muslimeista) ja teutonisista metsistä, ja katolinen kirkko kasvatti sitä sivistykseksi ja ritarillisuudeksi.

**Kysymys 0**

miten ritarit noudattivat ritarikunnan sääntöjä?

**Teksti numero 2**

Ajan myötä sen merkitys Euroopassa on tarkentunut korostamaan sosiaalisia ja moraalisia hyveitä yleisemmin. Myöhäiskeskiajalla vallinnut ritarikunta oli moraalijärjestelmä, jossa yhdistyivät soturin eetos, ritarillinen hurskaus ja hovimaiset tavat, jotka kaikki pyrkivät luomaan käsityksen kunniasta ja aatelisuudesta.

**Kysymys 0**

Mitkä ominaisuudet kuuluivat keskiaikaiseen ritarikunnan säännöstöön?

**Asiakirjan numero 5818**

**Tekstin numero 0**

* Tye Sheridan on Parzival / Wade Watts, Gunter ja yksi ``High Five'' -ryhmän jäsenistä, joka haluaa voittaa Questin, jotta hän voisi lähteä pinoista.

**Kysymys 0**

joka näytteli päähenkilöä Ready Player One -elokuvassa

**Teksti numero 1**

* Lena Waithe roolissa Aech / Helen Harris, Gunter ja yksi ``High Five'' -ryhmän jäsenistä, joka on miespuolinen OASISissa ja Waden pitkäaikainen ystävä. Aech pyörittää vapaa-ajallaan virtuaalista autotallia, jossa hän luo ja korjaa erilaisia ajoneuvoja ja esineitä.

**Kysymys 0**

kuka näyttelee Aechiä Ready Player One -elokuvassa

**Teksti numero 2**

* Olivia Cooke on Art3mis / Samantha Cook, tunnettu Gunter, joka työskentelee eri liittolaisten kanssa varmistaakseen, että OASIS pysyy vapaana ja poissa IOI:n käsistä.

**Kysymys 0**

kuka näyttelee Artemista Ready Player One -elokuvassa

**Teksti numero 3**

* Tye Sheridan Parzivalina / Wade Wattsina, Gunterina, joka haluaa voittaa etsinnän, jotta hän voisi lähteä pinoista.
* Olivia Cooke on Art3mis / Samantha Cook, kuuluisa Gunter, joka työskentelee eri liittolaisten kanssa varmistaakseen, että OASIS pysyy vapaana ja poissa IOI:n käsistä.
* Ben Mendelsohn näyttelee Nolan Sorrentoa, Innovative Online Industriesin hiljattain nimitettyä toimitusjohtajaa, joka pyrkii saamaan OASISin kokonaan hallintaansa. Hän johtaa Kuutosia, OASISissa toimivaa palvelijoiden armeijaa.
* Lena Waithe roolissa Aech / Helen Harris, Gunter ja Waden pitkäaikainen ystävä, joka työskentelee robotti- ja ajoneuvomekaanikkona OASISissa.
* T.J. Miller on i-R0k, freelance-aseiden ja taikaesineiden kauppias ja palkkionmetsästäjä, joka on usein IOI:n palveluksessa.
* Simon Pegg kuraattorina / Ogden Morrow, OASISin toinen luoja, joka lopulta jätti yhtiön henkilökohtaisista syistä. Hän on huolissaan siitä, kuinka monille ihmisille on kehittynyt epäterve riippuvuus pelistä.
* Mark Rylance on Anorak / James Halliday, OASISin edesmennyt toinen luoja, joka sisältää OASISiin hänen kuolemansa jälkeen piilotetun pääsiäismunan, joka antaa OASISin hallinnan sen voittajalle.
* Philip Zhao on Sho / Zhou, Gunter ja yksi ``High Five'' -ryhmän jäsenistä, ja todellisuudessa 11-vuotias.
* Win Morisaki näyttelee Daitoa / Toshiroa, Gunteria ja yhtä ``High Five'sta''.
* Hannah John-Kamen F'Nale Zandorina, joka johtaa IOI:n toimintaa fyysisessä maailmassa sekä heidän orjuusohjelmiaan.

**Kysymys 0**

joka näyttelee naispääosaa Ready Player One -elokuvassa

**Teksti numero 4**

* Tye Sheridan Parzivalin / Wade Wattsin roolissa, Gunter, joka haluaa voittaa, jotta hän voisi lähteä pinoista.
* Olivia Cooke on Art3mis / Samantha Cook, tunnettu Gunter, joka työskentelee eri liittolaisten kanssa varmistaakseen, että OASIS pysyy vapaana ja poissa IOI:n käsistä.
* Ben Mendelsohn näyttelee Nolan Sorrentoa, Innovative Online Industries -yhtiön toimitusjohtajaa, joka pyrkii saamaan OASISin täydelliseen hallintaan.
* Lena Waithe roolissa Aech / Helen Harris, Gunter ja Waden pitkäaikainen ystävä, joka työskentelee mekaanikkona OASISissa.
* T.J. Miller on i-R0k, freelance-jälleenmyyjä ja palkkasoturi, joka on usein IOI:n palveluksessa.
* Simon Pegg kuraattorina / Ogden Morrow, OASISin toinen luoja, joka lopulta jätti yhtiön. Hän on huolissaan siitä, kuinka monille ihmisille on kehittynyt epäterve riippuvuus pelistä.
* Mark Rylance on Anorak / James Halliday, OASISin edesmennyt toinen luoja, joka paljastaa OASISiin piilotetun pääsiäismunan, joka antaa OASISin hallinnan sen voittajalle.
* Philip Zhao on Sho / Zhou, Gunter ja yksi ``High Five'' -ryhmän jäsenistä.
* Win Morisaki näyttelee Daitoa / Toshiroa, Gunteria ja yhtä ``High Five'sta''.
* Hannah John-Kamen F'Nale Zandorina, joka on IOI:n fyysisen maailman operaatioista ja palvelusohjelmista vastaava johtaja.

**Kysymys 0**

joka näyttelee hahmoa Irok Ready Player One -elokuvassa...

**Teksti numero 5**

Ready Player One sai ensi-iltansa South by Southwest -tapahtumassa 11. maaliskuuta 2018, ja Warner Bros. julkaisi sen teattereissa Yhdysvalloissa 29. maaliskuuta 2018. Elokuva sai yleisesti ottaen myönteisiä arvosteluja, ja kriitikot kehuivat sen visuaalista ilmettä ja reipasta tahtia ja pitivät sitä parannuksena kirjaan nähden, vaikka eivät pitäneetkään elokuvan hahmojen kehityksen puutteesta ja pop-kulttuurin fanien "erittäin taantumuksellisesta" näkemyksestä.

**Kysymys 0**

Milloin Ready Player One -elokuva ilmestyy?

**Teksti numero 6**

* Tye Sheridan Parzivalin / Wade Wattsin roolissa, Gunter, joka haluaa voittaa, jotta hän voisi lähteä pinoista.
* Olivia Cooke on Art3mis / Samantha Cook, tunnettu Gunter, joka työskentelee eri liittolaisten kanssa varmistaakseen, että OASIS pysyy vapaana ja poissa IOI:n käsistä.
* Ben Mendelsohn näyttelee Nolan Sorrentoa, Innovative Online Industries -yhtiön toimitusjohtajaa, joka pyrkii saamaan OASISin täydelliseen hallintaan.
* Lena Waithe roolissa Aech / Helen Harris, Gunter ja Waden pitkäaikainen ystävä, joka työskentelee mekaanikkona OASISissa.
* T.J. Miller on i-R0k, freelance-jälleenmyyjä ja palkkasoturi, joka on usein IOI:n palveluksessa.
* Simon Pegg kuraattorina / Ogden Morrow, OASISin toinen luoja, joka lopulta jätti yhtiön. Hän on huolissaan siitä, kuinka monille ihmisille on kehittynyt epäterve riippuvuus pelistä.
* Mark Rylance on Anorak / James Halliday, OASISin edesmennyt toinen luoja, joka paljastaa OASISiin piilotetun pääsiäismunan, joka antaa OASISin hallinnan sen voittajalle.
* Philip Zhao on Sho / Zhou, Gunter ja yksi ``High Five'' -ryhmän jäsenistä. Hän on todellisuudessa 11-vuotias.
* Win Morisaki näyttelee Daitoa / Toshiroa, Gunteria ja yhtä ``High Five'sta''.
* Hannah John-Kamen F'Nale Zandorina, joka on IOI:n fyysisen maailman operaatioista ja palvelusohjelmista vastaava johtaja.

**Kysymys 0**

joka soittaa Artemiksen ääntä Ready Player Onessa...

**Teksti numero 7**

* Lena Waithe roolissa Aech / Helen Harris, Gunter ja Waden pitkäaikainen ystävä, joka työskentelee mekaanikkona OASISissa.

**Kysymys 0**

Kuka tekee h:n äänen ready player one -elokuvassa?

**Teksti numero 8**

Ready Player One Teatterilevityksen juliste

|  |  |
| --- | --- |
| Ohjaaja | Steven Spielberg |
| Tuottaja | * Steven Spielberg * Donald De Line * Dan Farah * Kristie Macosko Krieger |
| Käsikirjoitus | * Zak Penn * Ernest Cline |
| Perustuu | Ready Player One by Ernest Cline |
| Pääosissa | * Tye Sheridan * Olivia Cooke * Ben Mendelsohn * T.J. Miller * Simon Pegg * Mark Rylance |
| Musiikki | Alan Silvestri |
| Elokuvataide | Janusz Kamiński |
| Toimittanut | * Michael Kahn * Sarah Broshar |
| Tuotantoyhtiö | * Warner Bros. Kuvat * Amblin Partners * Amblin Entertainment * Village Roadshow Kuvia * De Line Pictures * Access Entertainment * Dune Entertainment * Farah Films & Management |
| Jakelija | Warner Bros. Kuvat |
| Julkaisupäivä | * 11. maaliskuuta 2018 (2018-03-11) (SXSW) * maaliskuu 29, 2018 (2018-03-29) (Yhdysvallat) |
| Juoksuaika | 140 minuuttia |
| Maa | Yhdysvallat |
| Kieli | Englanti |
| Talousarvio | 175 miljoonaa dollaria |
| Lipputulot | 582 miljoonaa dollaria |

**Kysymys 0**

kuka teki musiikin Ready Player One -elokuvaan

**Kysymys 1**

kuinka paljon elokuvan ready player one tekeminen maksoi?

**Teksti numero 9**

* Mark Rylance on Anorak / James Halliday, OASISin edesmennyt toinen luoja, joka paljastaa OASISiin piilotetun pääsiäismunan, joka antaa OASISin hallinnan sen voittajalle.

**Kysymys 0**

kuka näyttelee James Hallidayta Ready Player One -elokuvassa?

**Teksti numero 10**

* Tye Sheridan on Parzival / Wade Watts, Gunter ja yksi ``High Five'' -ryhmän jäsenistä, joka haluaa voittaa Questin, jotta hän voisi lähteä pinoista.
* Olivia Cooke on Art3mis / Samantha Cook, kuuluisa Gunter ja yksi ``High Five'' -ryhmästä, joka työskentelee eri liittolaisten kanssa varmistaakseen, että OASIS pysyy vapaana ja poissa IOI:n käsistä.
* Ben Mendelsohn näyttelee Nolan Sorrentoa, Innovative Online Industriesin hiljattain nimitettyä toimitusjohtajaa, joka pyrkii saamaan OASISin kokonaan hallintaansa. Hän johtaa Kuutosia, OASISissa toimivaa palvelijoiden armeijaa.
* Lena Waithe roolissa Aech / Helen Harris, Gunter ja yksi ``High Five'' -ryhmän jäsenistä, joka on miespuolinen OASISissa ja Waden pitkäaikainen ystävä. Aech pyörittää vapaa-ajallaan virtuaalista autotallia, jossa hän luo ja korjaa erilaisia ajoneuvoja ja esineitä.
* T.J. Miller on i-R0k, freelance-aseiden ja taikaesineiden kauppias ja palkkionmetsästäjä, joka on usein IOI:n palveluksessa.
* Simon Pegg kuraattorina / Ogden Morrow, OASISin toinen luoja, joka lopulta jätti yhtiön henkilökohtaisista syistä. Hän on huolissaan siitä, kuinka monille ihmisille on kehittynyt epäterve riippuvuus pelistä.
* Mark Rylance on Anorak / James Halliday, OASISin edesmennyt toinen luoja, joka sisältää OASISiin hänen kuolemansa jälkeen piilotetun pääsiäismunan, joka antaa OASISin hallinnan sen voittajalle.
* Philip Zhao on Sho / Zhou, ampuja ja yksi ``High Five'' -ryhmän jäsenistä, todellisuudessa 11-vuotias.
* Win Morisaki näyttelee Daitoa / Toshiroa, Gunteria ja yhtä ``High Five'sta''.
* Hannah John-Kamen F'Nale Zandorina, joka johtaa IOI:n toimintaa fyysisessä maailmassa sekä heidän orjuusohjelmiaan.

**Kysymys 0**

joka näyttelee palkkionmetsästäjää Ready Player Onessa...

**Teksti numero 11**

Ready Player One sai ensi-iltansa South by Southwest -tapahtumassa 11. maaliskuuta 2018, ja Warner Bros. Pictures julkaisi sen teattereissa teattereissa teattereissa teattereissa teattereissa teattereissa. Picturesin Yhdysvalloissa 29. maaliskuuta 2018 2D-, Real D 3D-, IMAX- ja IMAX 3D -elokuvateattereissa. Se on tuottanut maailmanlaajuisesti 581 miljoonaa dollaria, mikä tekee siitä vuoden 2018 neljänneksi eniten tuottaneen elokuvan. Elokuva sai yleisesti ottaen myönteisiä arvioita, ja kriitikot kehuivat sen visuaalisuutta, reipasta tahtia ja Rylancea. Elokuvan todettiin eroavan merkittävästi kirjasta, ja jotkut kriitikot pitivät elokuvan juonta parannuksena lähdemateriaaliin verrattuna.

**Kysymys 0**

milloin Ready Player One tuli teattereihin

**Teksti numero 12**

Spielberg työskenteli Industrial Light & Magicin (ILM) kanssa valvoakseen elokuvan visuaalisia tehosteita, ja hän tapasi ILM:ää kolme kertaa viikossa kolme tuntia. Hän on todennut, että "tämä on vaikein elokuva, jonka olen tehnyt sitten Sotamies Ryanin pelastamisen."

**Kysymys 0**

Kuka teki Ready Player One -elokuvan cgi:n?

**Asiakirjan numero 5819**

**Tekstin numero 0**

Shinsegae (koreaksi 신세계, KRX: 004170) on eteläkorealainen tavaratalo, jonka pääkonttori sijaitsee Soulissa, Etelä-Koreassa. Nimi Shinsegae tarkoittaa kirjaimellisesti "uutta maailmaa" koreaksi. Sen lippulaivamyymälä Centum Cityssä Busanissa on maailman suurin tavaratalo, ja se ohitti Macy'sin lippulaivan Herald Squarella New Yorkissa vuonna 2009.

**Kysymys 0**

missä on maailman suurin kauppa

**Asiakirjan numero 5820**

**Tekstin numero 0**

Acadian kansallispuisto on Yhdysvaltain kansallispuisto, joka sijaitsee Mainen osavaltiossa lähellä Bar Harboria. Se varaa suuren osan Mount Desert Islandista ja siihen liittyviä pienempiä saaria Atlantin rannikolta. Alun perin vuonna 1916 Sieur de Montsin kansallismuistomerkkinä perustettu puisto nimettiin uudelleen Lafayetten kansallispuistoksi vuonna 1919, ja nykyinen nimi Acadia annettiin vuonna 1929. Vuonna 2016 puistossa vieraili yli kolme miljoonaa ihmistä. Acadia on vanhin Mississippi-joen itäpuolella sijaitseva kansallispuistoalue.

**Kysymys 0**

missä sijaitsee Acadian kansallispuisto Maine'ssa?

**Teksti numero 1**

Acadian kansallispuisto on Yhdysvaltain kansallispuisto, joka sijaitsee Mainen osavaltiossa Bar Harborin lounaispuolella. Puistoon kuuluu suuri osa Mount Desert Islandista ja siihen liittyvistä pienemmistä saarista Atlantin rannikolla. Alun perin vuonna 1916 Sieur de Montsin kansallismuistomerkkinä perustettu puisto nimettiin uudelleen Lafayetten kansallispuistoksi vuonna 1919 ja sen jälkeen uudelleen Acadian kansallispuistoksi vuonna 1929. Vuonna 2016 puistossa vieraili yli kolme miljoonaa ihmistä. Acadia on vanhin nimetty kansallispuisto Mississippi-joen itäpuolella.

**Kysymys 0**

reward quiz10 pistettä Acadian kansallispuisto on kuuluisa maamerkki missä Yhdysvaltain osavaltiossa?

**Asiakirjan numero 5821**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pelit | Sijainti | Kevyempi | Urheilu | Huomautus | Viite |
| 1936 Kesä | Berliini | Fritz Schilgen | Yleisurheilu | Schilgen ei kilpaillut olympialaisissa, mutta hänet valittiin hänen tyylikkään juoksutyylinsä vuoksi. |  |
| 1948 Kesä | Lontoo | John Mark | Yleisurheilu | Vähän tunnettu entinen lääketieteen opiskelija Cambridgen yliopistosta. |  |
| 1952 Talvi | Oslo | Eigil Nansen | Muut kuin urheilijat | Naparetkeilijä Fridtjof Nansenin pojanpoika. Hän on ensimmäinen ei-urheilija, joka sytyttää liekin. |  |
| Kesä 1952 | Helsinki | Paavo Nurmi | Yleisurheilu | Nurmi voitti 1920-luvulla yhdeksän olympiakultaa, Kolehmainen neljä. Nurmi sytytti kattilan kentän tasolla ennen kuin antoi soihdun neljälle jalkapalloilijalle, jotka välittivät soihdun tornin huipulle. Kolehmainen sytytti sitten viimeisen, korkeammalla sijaitsevan kattilan. |  |
| Hannes Kolehmainen |  | | | | |
| Talvi 1956 | Cortina d'Ampezzo | Guido Caroli | pikaluistelu | Osallistui vuosien 1948, 1952 ja 1956 olympialaisiin. Luistellessaan soihdun kanssa hän kompastui televisiokaapeliin, mutta piti liekin palamassa. |  |
| Kesä 1956 | Melbourne | Ron Clarke (Melbourne) | Yleisurheilu | Clarke voitti myöhemmin olympiapronssia vuonna 1964; Wikne osallistui vuoden 1964 olympialaisiin. Kun Wikne oli sytyttänyt liekin sisäkentällä, liekki siirrettiin Karin Lindbergille ja Henry Erickssonille, jotka juoksivat erikseen Tukholman olympiastadionin kahta tornia ylös. |  |
| Hans Wikne (Tukholma) | Ratsastus |  | | | |
| Talvi 1960 | Squaw Valley | Ken Henry | pikaluistelu | Olympiavoittaja 500 metrin pikaluistelussa vuoden 1952 kisoissa. |  |
| Kesä 1960 | Rooma | Giancarlo Peris | Yleisurheilu | Kreikkalaista syntyperää oleva yleisurheilija. Italian kansallinen olympiakomitea päätti, että olympialaisten viimeinen soihdunkantaja olisi junioreiden maastojuoksukilpailun voittaja. Peris voitti ja hänet valittiin viimeiseksi soihdunkantajaksi. |  |
| Talvi 1964 | Innsbruck | Joseph Rieder | Alppihiihto | Osallistui vuoden 1956 olympialaisiin. |  |
| Kesä 1964 | Tokio | Yoshinori Sakai | Yleisurheilu | Sakai syntyi samana päivänä, kun atomipommi räjähti hänen kotikaupunkinsa Hiroshiman yllä. Hän ei koskaan osallistunut olympialaisiin. |  |
| Talvi 1968 | Grenoble | Alain Calmat | Taitoluistelu | Voitti hopeamitalin vuoden 1964 olympialaisissa. |  |
| Kesä 1968 | Mexico City | Norma Enriqueta Basilio de Sotelo | Yleisurheilu | Olympialaisiin osallistunut sprintteri; ensimmäinen nainen, joka sytytti olympialaisten pääkattilan. |  |
| 1972 Talvi | Sapporo | Hideki Takada | pikaluistelu |  |  |
| 1972 Kesä | München | Günther Zahn | Yleisurheilu | Keskimatkan juoksija. Voittaja Saksan yleisurheilun juniorimestaruuskilpailuissa. |  |
| 1976 Talvi | Innsbruck | Christl Haas | Alppihiihto | Haas voitti olympiavoiton laskettelussa vuonna 1964 ja Feistmantl voitti samana vuonna kaksoiskelkkailun. |  |
| Josef Feistmantl | Lue |  | | | |
| Kesä 1976 | Montreal | Stéphane Préfontaine | Yleisurheilu | Kaksi teini-ikäistä, jotka edustavat englantilaista ja ranskalaista Kanadaa. Kumpikaan heistä ei osallistuisi tuleviin olympialaisiin. |  |
| Sandra Henderson | Voimistelu |  | | | |
| Talvi 1980 | Lake Placid | Charles Morgan Kerr | Muut kuin urheilijat | Arizonasta kotoisin oleva tohtori, joka oli valittu kaikkien 52 kantajan joukosta suorittamaan loppuosuutta. |  |
| Kesä 1980 | Moskova | Sergei Belov | Koripallo | Neuvostoliiton koripallojoukkueen jäsen, joka voitti neljä olympiamitalia. |  |
| Talvi 1984 | Sarajevo | Sanda Dubravčić | Taitoluistelu | Osallistui vuosien 1980 ja 1984 olympialaisiin. |  |
| Kesä 1984 | Los Angeles | Rafer Johnson | Yleisurheilu | Kymmenottelun kultamitalisti vuoden 1960 olympialaisissa. |  |
| Talvi 1988 | Calgary | Robyn Perry | Taitoluistelu | 12-vuotias koulutyttö ja taitoluistelijaksi pyrkivä. |  |
| Kesä 1988 | Soul | Chung Sun-man | Muut kuin urheilijat | Chung Sun-Man oli opettaja. Sohn oli nuori korealainen tanssija. Kim Won-tak oli nuori yleisurheilija, joka osallistui tuon vuoden maratonille. |  |
| Son Mi-chung |  | | | | |
| Kim Won-tak | Yleisurheilu |  | | | |
| Talvi 1992 | Albertville | Michel Platini | Yhdistysjalkapallo | Platini osallistui Ranskan jalkapallojoukkueen kanssa vuoden 1976 kesäolympialaisiin. Grange oli tuleva alppihiihtäjä (ja tulevan moninkertaisen alppihiihdon slalomin maailmanmestarin Jean-Baptiste Grangen isoveli), ja hän oli tuolloin yhdeksänvuotias, jolloin hänestä tuli historian nuorin finaalin sytyttäjä. |  |
| François-Cyrille Grange | Alppihiihto |  | | | |
| Kesä 1992 | Barcelona | Antonio Rebollo | Jousiammunta | Paralympiaurheilija, joka osallistui vuosien 1984, 1988 ja 1992 kesäparalympialaisiin ja voitti kaksi hopeaa ja yhden pronssin. Ainoa paralympiaurheilija, joka on koskaan sytyttänyt olympiapatjan, Rebollo ampui liekehtivän nuolen avoimen maakaasupatjan päälle sytyttääkseen sen. |  |
| Talvi 1994 | Lillehammer | Haakon, Norjan kruununprinssi | Muut kuin urheilijat | Norjan kruununperillinen. Vaikka hän ei ollut olympiaurheilija, sekä hänen isänsä että isoisänsä osallistuivat olympialaisiin, ja hän sytytti kattilan heidän puolestaan. Hänen isänsä julisti pelit avatuiksi. |  |
| Kesä 1996 | Atlanta | Muhammad Ali | Nyrkkeily | Vuoden 1960 raskaan sarjan kultamitalisti ja ammattilaismaailmanmestari, jota pidetään kaikkien aikojen suurimpana nyrkkeilijänä. |  |
| Talvi 1998 | Nagano | Midori Ito | Taitoluistelu | Voitti olympiahopeaa vuonna 1992. |  |
| Kesä 2000 | Sydney | Cathy Freeman | Yleisurheilu | Voitti olympiahopeaa vuonna 1996 ja olympiakultaa näissä olympialaisissa, molemmat 400 metrillä. Hän on ainoa henkilö, joka on koskaan sytyttänyt kattilan ja voittanut kultamitalin samoissa kisoissa. |  |
| Talvi 2002 | Salt Lake City | Yhdysvaltain olympiajääkiekkojoukkue 1980 | Jääkiekko | Kuuluisa "ihmeestä jäällä"; Neuvostoliiton joukkueen kukistamisesta matkalla kultamitaliin. |  |
| Kesä 2004 | Ateena | Nikolaos Kaklamanakis | Purjehdus | Voitti olympiakultaa vuonna 1996 ja hopeaa näissä olympialaisissa. |  |
| Talvi 2006 | Torino | Stefania Belmondo | maastohiihto | Voitti kymmenen olympiamitalia, joista kaksi oli kultaa. Yksi Italian ansioituneimmista olympiaurheilijoista. |  |
| Kesä 2008 | Peking | Li Ning | Taidevoimistelu | Voitti kuusi olympiamitalia, joista kolme kultaa vuonna 1984. Hän oli Kiinan menestynein urheilija ensimmäisissä olympialaisissa sitten vuoden 1952. |  |
| Talvi 2010 | Vancouver | Steve Nash (sisätiloissa) | Koripallo | Le May Doan voitti kaksi kultamitalia 500 metrin juoksussa vuosina 1998 ja 2002 sekä pronssia 1000 metrillä vuonna 1998. Nash on kaksinkertainen NBA:n MVP Phoenix Suns -joukkueessa ja entinen Kanadan koripallon olympiajoukkueen jäsen. Greene voitti kultaa jättiläisslalomissa ja hopeaa slalomissa vuonna 1968. Gretzky kuului Kanadan jääkiekkomaajoukkueeseen ja voitti Edmonton Oilersin kapteenina neljä Stanley Cup -titteliä (1984, 1985, 1987, 1988). Hän toimi Kanadan miesten jääkiekkojoukkueen toiminnanjohtajana vuonna 2002, jolloin joukkue voitti kultaa kyseisissä kisoissa.  Avajaisseremonian aikana Nash, Greene ja Gretzky sytyttivät kattilan BC Place -stadionin sisällä. Sen jälkeen Gretzky sytytti toisen, ulkona sijaitsevan kattilan Vancouverin kokouskeskuksen lähellä. Ainoastaan ulkotiloissa oleva kattila pysyi päällä koko kisojen ajan.  Le May Doanin piti osallistua sisätiloissa olevan kattilan sytyttämiseen, mutta hän jäi pois, kun yksi neljästä varresta ei mekaanisten ongelmien vuoksi noussut ylös. Tilanne korjattiin loppuseremonian alussa, kun mekaanisesta viasta vitsailtiin, ja Le May Doan pystyi sytyttämään juuri esiin nousseen neljännen varren ja sytyttämään sisätiloissa olevan kattilan uudelleen loppuseremonian alkaessa. |  |
| Nancy Greene (sisätiloissa oleva kattila) | Alppihiihto |  | | | |
| Wayne Gretzky (sisä- ja ulkokattilat) | Jääkiekko |  | | | |
| Catriona Le May Doan (päätösseremonia) | pikaluistelu |  | | | |
| Kesä 2012 | Lontoo | Desiree Henry | Yleisurheilu | Seitsemän nuorta urheilijaa sytytti padan, ja jokaisen heistä nimesi brittiläinen olympiaveteraani: Shirley Robertson nimesi Airlien, Duncan Goodhew Duckittin, Daley Thompson Henryn, Dame Mary Peters Kirkin, Sir Steve Redgrave MacRitchien, Lynn Davies Reynoldsin ja Dame Kelly Holmes Traceyn. Myöhemmin Austin Playfoot sytytti kattilan uudestaan uudella paikallaan olympiastadionilla. Seitsemää nuorta kutsutaan yleisesti "Secret Seveniksi", sillä heidän henkilöllisyytensä ja roolinsa oli tarkoin varjeltu salaisuus olympiapatjan sytyttämiseen asti.  Henry voitti myöhemmin olympiapronssia 4 × 100 metrin juoksussa vuonna 2016. |  |
| Katie Kirk |  | | | | |
| Aidan Reynolds |  | | | | |
| Adelle Tracey |  | | | | |
| Callum Airlie | Purjehdus |  | | | |
| Jordan Duckitt | Vapaaehtoistyö: Nuoret lähettiläät |  | | | |
| Cameron MacRitchie | Soutu |  | | | |
| 2014 Talvi | Sotši | Irina Rodnina | Taitoluistelu | Rodnina voitti kolme peräkkäistä olympiakultaa. Tretiak voitti neljä mitalia (kolme kultaa). |  |
| Vladislav Tretiak | Jääkiekko |  | | | |
| Kesä 2016 | Rio de Janeiro | Vanderlei Cordeiro de Lima (stadionin kattila) | Yleisurheilu | De Lima, joka voitti pronssia vuoden 2004 kesäolympialaisten maratonilla, oli ensimmäinen latinalaisamerikkalainen, jolle myönnettiin Pierre de Coubertinin mitali sen jälkeen, kun hänet keskeytettiin tahallaan kyseisen tapahtuman aikana. |  |
| Jorge Gomes (julkinen kattila) | Toisen, ulkona olevan kattilan sytytti Candelaria-kirkon edessä 14-vuotias, Rio de Janeirossa toteutettavaan urheiluhankkeeseen osallistuva poika. |  | | | |
| Talvi 2018 | Pyeongchang | Yuna Kim | Taitoluistelu | Voitti olympiakultaa naisten kaksinpelissä vuonna 2010 ja hopeaa vuonna 2014. |  |

**Kysymys 0**

kuka sytytti liekin 26. olympialaisissa?

**Kysymys 1**

kuka sytytti soihdun vuoden 2012 olympialaisissa?

**Kysymys 2**

kuka sytytti liekin 26. olympialaisissa?

**Teksti numero 1**

2002 Talvi Salt Lake City Yhdysvaltain olympiajääkiekkojoukkue 1980 Jääkiekko Kuuluisa "ihmeestä jäällä"; Neuvostoliiton joukkueen kukistaminen matkalla kultamitaliin.

**Kysymys 0**

kuka sytytti soihdun Salt Lake Cityn olympialaisissa?

**Asiakirjan numero 5822**

**Tekstin numero 0**

Elmer J. Fudd on fiktiivinen sarjakuvahahmo ja yksi tunnetuimmista Looney Tunes -hahmoista sekä Bugs Bunnyn todellinen arkkivihollinen. Hänen alkuperänsä on yksi Warner Bros. -piirrettyjen panteonin kiistellyimmistä (toiseksi kiistellyin vain Bugsin itsensä jälkeen). Hänen tarkoituksenaan on metsästää Bugsia, mutta hän päätyy yleensä vahingoittamaan vakavasti itseään ja muita vihamielisiä hahmoja. Hän puhuu epätavallisella tavalla ja korvaa R- ja L-kirjaimet W-kirjaimilla, joten hän kutsuu Bugs Bunnya aina "kani" -nimellä. Elmerin tunnuslause on: "Shhhhh". Ole vewy vewy hiljaa, metsästän kaneja", sekä hänen tavaramerkkinsä naurunsa.

**Kysymys 0**

kaveri, joka yrittää tappaa ötökkäpupun

**Teksti numero 1**

Vuonna 1940 Egghead -- Elmerin ulkonäköä hiottiin, jolloin hänelle annettiin leuka ja vähemmän pullistunut nenä (vaikka hänellä oli edelleen Eggheadin vaatteet) ja Arthur Q. Bryanin ``Dan McFoo'' -ääni Elmer Fuddin ensimmäisenä todellisena esiintymisenä: Chuck Jonesin lyhytelokuvassa Elmer's Candid Camera. Kani ajaa Elmerin hulluksi. Myöhemmin samana vuonna hän esiintyi Friz Frelengin elokuvissa Confederate Honey (jossa hänen nimensä on Ned Cutler) ja The Hardship of Miles Standish, jossa hänen äänensä ja Eggheadin kaltainen ulkonäkönsä olivat edelleen samat. Jones käytti tätä Elmeriä vielä kerran, vuonna 1941 ilmestyneessä Elmer's Pet Rabbit -elokuvassa, jonka toinen nimihenkilö on Bugs Bunny, mutta joka on myös identtinen kameran vastineensa kanssa. Sillä välin he näyttelivät elokuvassa A Wild Hare. Bugs esiintyy porkkana, New Yorkin aksentti ja "Mitä kuuluu, tohtori?" -lausahdus ovat ensimmäistä kertaa paikoillaan, vaikka ääni ja ruumiinrakenne ovatkin vielä hieman pielessä. Elmerillä on parempi ääni, sirompi hahmo (jonka suunnitteli Robert Givens ja jota käytettiin pian myöhemmin uudelleen Jonesin Good Night Elmer -elokuvassa, tällä kertaa ilman punaista nenää) ja tutut metsästysvaatteet. Hän on paljon paremmin tunnistettavissa myöhempien sarjakuvien Elmer Fuddina kuin Bugs tässä. Varhaisimmissa esiintymisissään Elmer itse asiassa ``kävelee kaneja'', joko yrittäen ottaa valokuvia Bugsista tai adoptoimalla Bugsin lemmikikseen. Konna on saanut Fudd-paran niin hämmentyneeksi, ettei ole ihme, että Elmeristä tulee metsästäjä ja että hän joissakin tapauksissa jopa julistaa: "Vihaan pikkuisia kaneja!" pumpattuaan hauleja jäniksen koloon.

**Kysymys 0**

mitä ötökkäpupu sanoo elmer fuddille?

**Asiakirjan numero 5823**

**Tekstin numero 0**

Blackwell on brittiläistä alkuperää oleva sukunimi. Merkittäviä henkilöitä, joilla on sukunimi, ovat mm:

**Kysymys 0**

mistä sukunimi blackwell tulee

**Kysymys 1**

mistä sukunimi blackwell on peräisin

**Asiakirjan numero 5824**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvaltain kongressi äänesti vuonna 1980 yksimielisesti museon perustamisesta, ja liittovaltion hallitus antoi käyttöön 1,9 hehtaaria (0,77 ha) maata Washingtonin muistomerkin vieressä rakentamista varten. Alkuperäisen johtajan Richard Kriegerin ja myöhempien johtajien Jeshajahu Weinbergin ja Miles Lermanin johdolla kerättiin yksityisistä lähteistä lähes 190 miljoonaa dollaria rakennuksen suunnitteluun, esinehankintoihin ja näyttelyiden luomiseen. Lokakuussa 1988 presidentti Ronald Reagan oli mukana laskemassa kulmakiveä rakennukselle, jonka suunnittelija oli arkkitehti James Ingo Freed. Avajaisseremoniassa 22. huhtikuuta 1993 puhuivat Yhdysvaltain presidentti Bill Clinton, Israelin presidentti Chaim Herzog, puheenjohtaja Harvey Meyerhoff ja Elie Wiesel. Huhtikuun 26. päivänä 1993 museo avattiin yleisölle, ja sen ensimmäinen kävijä oli Tiibetin 14. dalai-lama.

**Kysymys 0**

Milloin Washington DC:n holokaustimuseo avattiin?

**Kysymys 1**

kuka suunnitteli Washingtonin holokaustimuseon?

**Kysymys 2**

milloin holokaustimuseo avattiin Washington DC:ssä?

**Asiakirjan numero 5825**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Jakso | Otsikko | Ravintola | Sijainti | Alkuperäinen lähetyspäivä |
|  | Klassikot | Mac & Ernie's | Tarpley, Texas | 23. huhtikuuta 2007 |
| Brint's Diner | Wichita, Kansas |  | | |
| Mad Greek's Diner | Baker, Kalifornia |  | | |
|  | Se on italialaista | Pizza Palace | Knoxville, Tennessee | huhtikuu 30, 2007 |
| Hullabaloo Diner | Wellborn, Texas |  | | |
| Four Kegs Sports Pub | Las Vegas, Nevada |  | | |
|  | Blue Plate Special | Patrickin Roadhouse | Santa Monica, Kalifornia | 7. toukokuuta 2007 |
| Huurrettu muki | Alsip, Illinois |  | | |
| Pingviini | Charlotte, Pohjois-Carolina |  | | |
|  | Aamiainen | Frankin kuppila | Kenosha, Wisconsin | 21. toukokuuta 2007 |
| Gaffey Street Diner | San Pedro, Kalifornia |  | | |
| Kahvikuppi | Boulder City, Nevada |  | | |
| 5 | BBQ | Baby Blues BBQ | Venice, Kalifornia | 28. toukokuuta 2007 |
| Louie Mueller BBQ | Taylor, Texas |  | | |
| Barbecue King Drive-In | Charlotte, Pohjois-Carolina |  | | |
| 6 | Paikalliset legendat | Eveready Diner | Hyde Park, New York | 4. kesäkuuta 2007 |
| Leon BBQ | Oklahoma City, Oklahoma |  | | |
| A1 Diner | Gardiner, Maine |  | | |
| 7 | Hampurilaiset | Triple XXX ravintola | West Lafayette, Indiana | 11. kesäkuuta 2007 |
| Hackneyn | Glenview, Illinois |  | | |
| Squeeze Inn | Sacramento, Kalifornia |  | | |
| 8 | Talon erikoisuudet | Red Arrow Diner | Manchester, New Hampshire | 18. kesäkuuta 2007 |
| Hank's Creekside Restaurant | Santa Rosa, Kalifornia |  | | |
| Voula's Offshore Café | Seattle, Washington |  | | |
| 9 | Retro | Southside Soda Shop ja Diner | Goshen, Indiana | 9. heinäkuuta 2007 |
| Taylor's Automatic Refresher | St. Helena, Kalifornia |  | | |
| Byways Café | Portland, Oregon |  | | |
| 10 | Matkan arvoinen | Big Star Diner | Bainbridge Island, Washington | 16. heinäkuuta 2007 |
| Haroldin kahvila | Gaffney, Etelä-Carolina |  | | |
| Mo Gridderin BBQ | Bronx, New York |  | | |
| 11 | Ruokailijoita runsaasti | Kellyn ruokala | Somerville, Massachusetts | 23. heinäkuuta 2007 |
| Bay Way Diner | Linden, New Jersey |  | | |
| Beacon Drive-In | Spartanburg, Etelä-Carolina |  | | |
| 12 | American Cookin' | Rosie's Diner | Rockford, Michigan | 30. heinäkuuta 2007 |
| Dari-ette Drive-In | St. Paul, Minnesota |  | | |
| Russian River Pub | Forestville, Kalifornia |  | | |
| Alin aamiainen | Minneapolis, Minnesota |  | | |

**Kysymys 0**

Milloin oli ensimmäinen jakso diners drive ins and dives -ohjelmasta?

**Asiakirjan numero 5826**

**Tekstin numero 0**

Flash Player käyttää SWF-tiedostoja, jotka voidaan luoda Adobe Animate- ja Adobe Flash Professional -työkaluilla, Adobe Flash Builderilla tai kolmannen osapuolen työkaluilla, kuten FlashDevelopilla. Flash Player tukee vektori- ja rasterigrafiikkaa, 3D-grafiikkaa, ActionScript-nimistä sulautettua skriptikieltä sekä videon ja äänen suoratoistoa. ActionScript perustuu ECMAScriptiin, tukee oliosuuntautunutta koodia ja on samanlainen kuin JavaScript. Flash Playerilla on laaja käyttäjäkunta, ja se on yleinen formaatti peleille, animaatioille ja verkkosivuihin upotetuille graafisille käyttöliittymille. Adobe totesi vuonna 2013, että yli 400 miljoonaa yli miljardista liitetystä pöytäkoneesta päivittää Flash Playerin uuteen versioon kuuden viikon kuluessa julkaisusta.

**Kysymys 0**

mihin Adobe Flash Player -lisäosaa käytetään

**Teksti numero 1**

Saatavuus pöytätietokoneiden käyttöjärjestelmissä

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Alusta | Uusin versio | Selaimen tuki |
| Windows XP ja uudemmat Windows Server 2003 ja uudemmat | 27.0. 0.183 | Firefox Firefox, Chrome, Chromium, Safari, Opera, Internet Explorer, Microsoft Edge, Microsoft Edge |
| Windows 2000 | 11.1. 102.55 | ? |
| Windows 98 ja ME | 9.0. 115.0 | ? |
| Windows 95 ja NT 4 | 7.0. 14.0 | ? |
| Mac OS X 10.6 tai uudempi | 27.0. 0.183 | Firefox, Chrome, Chromium, Safari, Opera, Opera |
| Mac OS X 10.5 | 10.3. 183.90 | ? |
| Classic Mac OS, PowerPC | 7.0. 14.0 | ? |
| Klassinen Mac OS, 68k | 5.0 | ? |
| Linux | 27.0. 0.183 | Firefox, Chrome, Chromium, Opera |

**Kysymys 0**

Mikä on Adobe Flash Playerin nykyinen versio?

**Teksti numero 2**

Adobe Flash Player

|  |  |
| --- | --- |
| Alkuperäinen(t) kirjoittaja(t) | FutureWave |
| Kehittäjä(t) | Adobe Systems |
| Alkuperäinen julkaisu | 1996; 21 vuotta sitten (1996) Vakaa päästö (s) (±) |
| Windows, macOS, Linux, Chrome OS | 27.0. 0.130 / 12. syyskuuta 2017; 1 päivä sitten (2017-09-12) |
| Android 4.0. x | 11.1. 115.81 / 10. syyskuuta 2013; 4 vuotta sitten (2013-09-10) |
| Android 2. x ja 3. x | 11.1. 111.73 / 10. syyskuuta 2013; 4 vuotta sitten (2013-09-10) |
| Solaris | 11.2. 202.223 / 28. maaliskuuta 2012; 5 vuotta sitten (2012-03-28) |

Ennakkojulkaisu (s) (±)

|  |  |
| --- | --- |
| Windows, macOS, Linux, Chrome OS | 27.0. 0.117 Beta / 23. elokuuta 2017; 21 päivää sitten (2017-08-23) |

Kirjoitettu C++-kielellä Käyttöjärjestelmä Windows, macOS, Linux, Chrome OS, Solaris, BlackBerry Tablet OS, Android ja Pocket PC Alusta Web-selaimet ja ActiveX-pohjaiset ohjelmistot Saatavana yksinkertaistetussa ja perinteisessä kiinassa, englanniksi, ranskaksi, saksaksi, italiaksi, japaniksi, puolaksi, venäjäksi, espanjaksi, koreaksi ja turkiksi Tyyppi Suoritusympäristö, mediasoitin ja selaimen laajennus Lisenssi Freeware Verkkosivusto www.adobe.com/products/flashplayer.html

**Kysymys 0**

mikä on Adobe Flash Playerin nykyinen versio

**Asiakirjan numero 5827**

**Tekstin numero 0**

piilota malli

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| iPhone 5S | iPhone 6 | iPhone 6 Plus -kuva |
|  |  | Käyttöjärjestelmän ensimmäinen julkaisu |
| iOS 7.0 iOS 8.0 Uusin käyttöjärjestelmän versio iOS 11.4 Näyttö |  | |
| 4 tuumaa (100 mm), 3,5 tuumaa (89 mm) x 1,9 tuumaa (48 mm), kuvasuhde 71:40 (~16:9), aluminosilikaattilasipinnoite, 16 777 216-värinen (24-bittinen) IPS LCD-näyttö, 1 136 × 640 px (WSVGA) näytön resoluutio 326 ppi:n tarkkuudella, pikselikoko 78 μm, kontrastisuhde 800:1, maksimikirkkaustaso 500 ⁄, LED-taustavalo ja sormenjälkiä kestävä oleofobinen pinnoite. | 4,7 tuumaa (120 mm), 4,1 tuumaa (100 mm) x 2,3 tuumaa (58 mm), 16:9-kuvasuhde, aluminosilikaattilasipintainen 16 777 216-värinen (24-bittinen) IPS LCD-näyttö, 1334 × 750 px:n näytön resoluutio 326 ppi:llä, kontrastisuhde 1400:1, maksimikirkkaus 500 ⁄, LED-taustavalo ja sormenjälkiä kestävä oleofobinen pinnoite. | 5,5 tuumaa (140 mm), 4,8 tuumaa (120 mm) x 2,7 tuumaa (69 mm), 16:9-kuvasuhde, aluminosilikaattilasilla päällystetty 16 777 216-värinen (24-bittinen) IPS LCD-näyttö, 1 920 × 1 080 px (Full HD) -näytön resoluutio 401 ppi:n tarkkuudella, kontrastisuhde 1 300:1, maksimikirkkaus 500 ⁄, LED-taustavalo ja sormenjälkiä kestävä oleofobinen pinnoite Säilytyspaikka |
| 16, 32 ja 64 Gt | 16, 32, 64 ja 128 Gt NAND Flash -muistitikut | 16, 64 ja 128 GB NAND Flash -prosessori Prosessori |
| 1,3 GHz tuplaydin Apple Designed ARMv8-A 64-bittinen Apple A7 (128 KB L1 + 1 MB L2 + 4 MB L3) M7-liikekoprosessorilla 1,4 GHz tuplaydin Apple Designed ARMv8-A 64-bittinen Apple A8 (128 KB L1 + 1 MB L2 + 4 MB L3) M8-liikekoprosessorilla Väylän taajuus ja leveys 64-bittinen Grafiikka |  | |
| PowerVR G6430 (neliydinsuoritin, 450 MHz) GPU PowerVR GX6450 (neliydinsuoritin, 450 MHz) GPU RAM-muisti 1 Gt LPDDR3 DRAM Liitäntä 8-nastainen Lightning-liitin Liitettävyys |  | |
| Wi-Fi (802.11 a / b / g / n) (802.11 n 2,4 GHz:ssä ja 5 GHz:ssä) Wi-Fi (802.11 a / b / g / n / ac) |  | |
| Broadcom BCM4334 Broadcom BCM4345 SIM-kortin muoto Nano-SIM Touch ID Kyllä Face ID Ei GLONASS Kyllä GPS Kyllä GPS Kyllä Digitaalinen kompassi Kyllä Barometri |  | |
| Ei Kyllä Bluetooth |  | |
| Bluetooth 4.0 Bluetooth 4.2 |  | |
| Broadcom BCM4334 Broadcom BCM4345 Matkapuhelinverkkojärjestelmä |  | |
| Edellisten lisäksi: LTE-taajuudet 7 / 8 / 18 / 19 / 20 / 26, TD-LTE-taajuudet 38 / 39 / 40 (mallista riippuen) Edellisten lisäksi: LTE-taajuudet 28 / 29, TD-LTE-taajuus 41 (mallista riippuen) Peruskaista / RF-transceiveri |  | |
| Qualcomm MDM9615M / Qualcomm WTR1605L Qualcomm MDM9625M / Qualcomm WTR1625L Lisäominaisuudet |  | |
| Edellisen lisäksi: Touch ID (sormenjälkilukija kotipainikkeessa) Edellisen lisäksi: NFC |  | |
| Kamerat | iSight | 8 MP valokuvat 1,5 μ pikselillä, ƒ / 2,2 aukko, 1080p HD-video (30 fps) tai 720p HD-video hidastettu video 120 fps, parannettu videon vakautus, True Tone -salama, infrapunan katkaisusuodatin, taustavalaistu tunnistin, kasvojentunnistus, automaattitarkennus, panoraama, mahdollisuus ottaa valokuvia samalla kun kuvataan videoita ja Burst-tila 8 MP valokuvat 1,5 μ pikselillä, ƒ / 2.2-aukko, optinen kuvanvakain (vain iPhone 6 Plus), viisielementtinen objektiivi, jossa on safiirikristalli-linssisuojus, 1080p HD-video (30 fps tai 60 fps), jossa on 3-kertainen zoom, 720p-slo-movideo 120 fps tai 240 fps, time-lapse-video, elokuvavideon vakautus, automaattinen kuvanvakain, automaattinen HDR valokuvissa, True Tone -salama, hybridi-IR-suodatin, taustavalaistussensori, parannettu kasvojentunnistus, valotuksen säätö, automaattitarkennus Focus Pixels -toiminnolla, jatkuva automaattitarkennusvideo, panoraamakuvaus (jopa 43 megapikseliä), voi ottaa valokuvia videon tallentamisen aikana, sarjatila, tarkennus napauttamalla, valokuvien ja videoiden geotaggaus, ajastintila. |
| FaceTime | 1,2 MP valokuvat, 720p HD-video (30 fps), taustavalaistu kenno, ƒ/2,4-aukko 1,2 MP valokuvat (1280 x 960), ƒ/2.2 aukko, 720p HD-videotallennus, automaattinen HDR valokuville, taustavalaistustunnistin, kasvojentunnistus, valotuksen säätö Äänikoodekki Cirrus Logic 338S1201 HAC-luokitus M3, T4 Valmistettu iPhonelle Kuulokojeiden yhteensopivuus Kyllä Live-kuuntelu Kyllä Materiaalit Hopea (valkoinen etupuoli ja ``Silver'' alumiininen metallinen takapuoli), avaruudenharmaa (musta etupuoli ja anodisoitu alumiininen ``avaruudenharmaa'' metallinen takapuoli) tai kultainen (valkoinen etupuoli ja alumiininen ` ``Kultainen'' metallinen takapuoli) Väri |  |
| Julkaisusta 9. syyskuuta 2015: | Julkaisusta 9. syyskuuta 2015 ja 10. maaliskuuta 2017 lähtien: | Julkaisusta 9. syyskuuta 2015: Power |
| 3,8 V 5,92 Wh (1560 mAh) | 3,8 V 6,91 Wh (1 810 mAh) | 3,8 V 11,1 Wh (2 915 mAh) Akun nimelliskesto (tuntia) |
| ääni: 40 video: 10 Puhuminen 2G:n kautta: 14 Puhuminen 3G:n kautta: 10 Selailu 3G:n kautta: 8 Selailu LTE:n kautta: 10 Selailu Wi-Fi:n kautta: 10 Valmiustila: 250 | ääni: 50 video: 11 Puhuminen 2G:n kautta: 24 Puhuminen 3G:n kautta: 14 Selailu 3G:n kautta: 10 Selailu LTE:n kautta: 10 Selailu Wi-Fi:n kautta: 11 Valmiustila: 250 | ääni: 80 video: 14 Puhelu 2G:n kautta: 42 Puhelu 3G:n kautta: 24 Selailu 3G:n kautta: 12 Selailu LTE:n kautta: 12 Selailu Wi-Fi:n kautta: 12 Valmiustila: 384 Mitat: 384 |
| 123,8 mm (4,87 tuumaa) K 58,6 mm (2,31 tuumaa) S 7,6 mm (0,30 tuumaa) S | 138,1 mm (5,44 tuumaa) K 67,0 mm (2,64 tuumaa) L 6,9 mm (0,27 tuumaa) S | 158,1 mm (6,22 tuumaa) K 77,8 mm (3,06 tuumaa) L 7,1 mm (0,28 tuumaa) S Paino |
| 112 g (4.0 oz) | 129 g (4,6 oz) | 172 g (6,1 oz) Kasvihuonekaasupäästöt |
| 65 kg CO e | 95 kg CO e | 110 kg CO e Laitteiston jouset |
| iPhone6, 1 iPhone6, 2 | iPhone7, 2 | iPhone7, 1 Mallinumero |
| A1533 (Pohjois-Amerikka) A1453 (Yhdysvallat ja Japani) A1457 (Eurooppa) A1530 (Aasia ja Oseania) A1518 (Kiina) A1528 (Kiina) | A1549 A1586 A1589 | A1522 A1524 A1593 FCCID |
| BCG-E2642A BCG-E2643A BCG-E2643B | BCG-E2816A | BCG-E2817A julkistettu |
| syyskuu 10, 2013 syyskuu 9, 2014 Julkaistu |  | |
| 20. syyskuuta 2013 | 16, 64 ja 128 Gt: 19. syyskuuta 2014 32 Gt: 10. maaliskuuta 2017 | 19. syyskuuta 2014 Lopetettu |
| 64 Gt: 9. syyskuuta 2014 16 ja 32 Gt: 21. maaliskuuta 2016 128 Gt: 9. syyskuuta 2015 16 ja 64 Gt: 7. syyskuuta 2016 Ei tuettu Tuettu Tuettu Tuettu Tuettu Tuettu |  | |

**Kysymys 0**

mikä on iphone 5s:n korkein ios-käyttöjärjestelmä?

**Asiakirjan numero 5828**

**Tekstin numero 0**

* Antonio Banderas roolissa Burger Beard, merirosvo

**Kysymys 0**

joka näyttelee merirosvoa elokuvassa Paavo Ulos vedestä...

**Teksti numero 1**

* Tom Kenny Paavo Pesusienen / Voittamattoman kuplan ja Gary Etanan äänenä.
* Antonio Banderas roolissa Burger Beard, merirosvo
* Clancy Brown Paavo Paavon ja Kalmarin pomon herra Krabsin / Sir Pinch-a-Lotin äänenä.
* Rodger Bumpass Kalmarin lonkeroiden / Hapan Nuotti, Paavon työkaverin äänenä.
* Bill Fagerbakke Paavo Paavon naapurin ja parhaan ystävän Patrick Starin / Mr. Superawesomenessin äänenä.
* Mr Lawrence Planktonin / Plank-Tonin, Mr Krabsin arkkivihollisen ja Karenin aviomiehen, äänenä.
* Jill Talley Karenin, Planktonin tuntevan tietokoneen apurin ja vaimon, äänenä.
* Carolyn Lawrence Sandy Cheeksin äänenä / Jyrsijä, teksasilaisen oravan äänenä.
* Mary Jo Catlett rouva Puffin, Paavo Paavon venekoulun opettajan äänenä.
* Lori Alan Pearl Krabsin, teini-ikäisen valaan, joka on herra Krabsin tytär, äänenä.
* Matt Berry aikamatkustavan delfiinin Bubblesin äänenä.
* Riki Lindhome ja Kate Micucci Popsiclesin ääninä...
* Dee Bradley Baker Ahven Perkinsin ja muiden kalahahmojen äänenä.
* Nolan North Pigeon Cabbien äänenä
* Paul Tibbitt (Yhdysvallat), Joe Sugg (Yhdistynyt kuningaskunta) ja Robert Irwin (Australia) Kyle-lokin äänenä.
* Peter Shukoff roolissa Merirosvo Painty

**Kysymys 0**

joka näytteli merirosvoa vedestä poissa olevassa sienessä...

**Teksti numero 2**

The SpongeBob Movie: Sponge Out of Water julkaistiin Yhdysvalloissa 6. helmikuuta 2015. Elokuva tuotti maailmanlaajuisesti yli 323 miljoonaa dollaria 74 miljoonan dollarin budjetilla, mikä tekee siitä vuoden 2015 viidenneksi tuottoisimman animaatioelokuvan.

**Kysymys 0**

milloin Paavo Sieni vedestä tuli ulos?

**Teksti numero 3**

The SpongeBob Movie: Sponge Out of Water julkaistiin Yhdysvalloissa 6. helmikuuta 2015, ja se sai yleisesti ottaen myönteiset arvostelut. Elokuva tuotti maailmanlaajuisesti yli 325 miljoonaa dollaria 74 miljoonan dollarin budjetilla, mikä tekee siitä vuoden 2015 viidenneksi eniten tuottaneen animaatioelokuvan.

**Kysymys 0**

Milloin Paavo vedestä ulos ilmestyi?

**Teksti numero 4**

* Matt Berry aikamatkustavan delfiinin Bubblesin äänenä.

**Kysymys 0**

joka näyttelee delfiiniä Paavo -elokuvassa.

**Teksti numero 5**

* Tom Kenny Paavo Pesusienen / Voittamattoman kuplan ja Gary Etanan äänenä.
* Clancy Brown Paavo Paavon ja Kalmarin pomon herra Krabsin / Sir Pinch-a-Lotin äänenä.
* Rodger Bumpass Kalmarin lonkeroiden / Hapan Nuotti, Paavon työkaverin äänenä.
* Bill Fagerbakke Paavo Paavon naapurin ja parhaan ystävän Patrick Starin / Mr. Superawesomenessin äänenä.
* Mr Lawrence Planktonin / Plank-Tonin, Mr Krabsin arkkivihollisen ja Karenin aviomiehen, äänenä.
* Jill Talley Karenin, Planktonin tuntevan tietokoneen apurin ja vaimon, äänenä.
* Carolyn Lawrence Sandy Cheeksin äänenä / Jyrsijä, teksasilaisen oravan äänenä.
* Mary Jo Catlett rouva Puffin, Paavo Paavon venekoulun opettajan äänenä.
* Lori Alan Pearl Krabsin, teini-ikäisen valaan, joka on herra Krabsin tytär, äänenä.
* Antonio Banderas Burger Beardina, merirosvona, joka varasti Krabby Pattyn kaavan...
* Matt Berry aikamatkustavan delfiinin Bubblesin äänenä.
* Riki Lindhome ja Kate Micucci Popsiclesin ääninä...
* Dee Bradley Baker Ahven Perkinsin ja muiden kalahahmojen äänenä.
* Nolan North Pigeon Cabbien äänenä
* Paul Tibbitt (Yhdysvallat), Joe Sugg (Yhdistynyt kuningaskunta) ja Robert Irwin (Australia) Kyle-lokin äänenä.
* Peter Shukoff roolissa Merirosvo Painty

**Kysymys 0**

joka esitti merirosvoa Paavo Paavo -elokuvassa...

**Asiakirjan numero 5829**

**Tekstin numero 0**

Keinotekoisesti hankittu aktiivinen immuniteetti voidaan saada aikaan rokotteella eli antigeeniä sisältävällä aineella. Rokote stimuloi primaarivasteen antigeenia vastaan aiheuttamatta taudin oireita. Richard Dunning, Edward Jennerin kollega, keksi termin rokottaminen, ja Louis Pasteur käytti sitä rokottamisen uraauurtavaa työtä varten. Pasteurin käyttämässä menetelmässä tartunnanaiheuttajat hoidettiin niin, että ne menettivät kykynsä aiheuttaa vakavia tauteja. Pasteur otti käyttöön nimen rokote yleisnimityksenä Jennerin löydön kunniaksi, johon Pasteurin työ perustui.

**Kysymys 0**

minkä tyyppistä hankittua immuniteettia rokotteet tarjoavat.

**Kysymys 1**

rokotuksesta tai infektiosta johtuva immuniteetti.

**Asiakirjan numero 5830**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 1996 Funimation Productions lisensoi Dragon Ball Z:n englanninkielistä julkaisua varten Pohjois-Amerikassa. Saban Entertainmentin kanssa tehtiin sopimus sarjan televisiolevityksestä ja Pioneer Entertainmentin kanssa kotivideolevityksestä. Funimation palkkasi Vancouverissa sijaitsevan Ocean Studiosin dubbaamaan animea (Funimation oli aiemmin käyttänyt samanlaista Vancouverissa sijaitsevaa ääninäyttelijäkaartia Dragon Ballin lyhytikäisessä vuoden 1995 dubbauksessa). Sabanin muusikot Ron Wasserman ja Jeremy Sweet, jotka tunnetaan Power Rangers -sarjan parissa tekemästään työstä, sävelsivät uuden taustamusiikin ja tunnuskappaleen (lempinimeltään ``Rock the Dragon''). Funimationin alkuperäisessä Dragon Ball Z:n englanninkielisessä dubbauksessa oli pakko leikata sisältöä ja pituutta, mikä supisti ensimmäiset 67 jaksoa 53 jaksoon. Se sai ensi-iltansa Yhdysvalloissa 13. syyskuuta 1996, mutta sen tuotanto lopetettiin vuonna 1998 kahden tuotantokauden jälkeen. Tämä johtui siitä, että Saban vähensi syndikointitoimintaansa keskittyäkseen tuottamaan alkuperäistä materiaalia Fox Kids -blokille. Pioneer lopetti myös sarjan kotivideojulkaisut 17. osaan (dubbauksen loppuun) ja säilytti oikeudet tuottaa leikkaamaton tekstitetty versio, mutta ei tehnyt niin.

**Kysymys 0**

milloin dragon ball z loppui amerikassa?

**Kysymys 1**

Milloin Dragon Ball Z tuli Amerikkaan?

**Teksti numero 1**

Vuonna 1996 Funimation Productions lisensoi Dragon Ball Z:n englanninkielistä julkaisua varten Pohjois-Amerikassa. Saban Entertainmentin kanssa tehtiin sopimus sarjan televisiolevityksestä ja Pioneer Entertainmentin kanssa kotivideolevityksestä. Funimation palkkasi Vancouverissa sijaitsevan Ocean Studiosin dubbaamaan animea (Funimation oli aiemmin käyttänyt Oceanin ääninäyttelijöitä Dragon Ballin lyhytikäisessä vuoden 1995 dubbauksessa). Sabanin muusikot Ron Wasserman ja Jeremy Sweet, jotka tunnetaan Power Rangers -sarjan parissa tekemästään työstä, sävelsivät uuden taustamusiikin ja tunnuskappaleen (lempinimeltään ``Rock the Dragon''). Funimationin alkuperäisessä Dragon Ball Z:n englanninkielisessä dubbauksessa oli pakko leikata sisältöä ja pituutta, mikä vähensi 67 ensimmäisestä jaksosta 53 jaksoon. Se sai ensi-iltansa Yhdysvalloissa 13. syyskuuta 1996, mutta sen tuotanto lopetettiin vuonna 1998 kahden tuotantokauden jälkeen. Tämä johtui siitä, että Saban vähensi syndikointitoimintaansa keskittyäkseen tuottamaan alkuperäistä materiaalia Fox Kids -blokille. Pioneer lopetti myös sarjan kotivideojulkaisut 17. osaan (dubbauksen loppuun) ja säilytti oikeudet tuottaa leikkaamaton tekstitetty versio, mutta ei tehnyt niin.

**Kysymys 0**

Milloin Dragon Ball Z ilmestyi Yhdysvalloissa?

**Kysymys 1**

Milloin Dragon Ball Z esitettiin ensimmäisen kerran Yhdysvalloissa?

**Kysymys 2**

milloin dragon ball z ilmestyi amerikassa?

**Kysymys 3**

milloin dragon ball z sai ensi-iltansa amerikassa?

**Teksti numero 2**

Dragon Ball Z on sovitettu manga-sarjan 325 viimeisestä luvusta, jotka julkaistiin Weekly Shōnen Jump -lehdessä vuosina 1988-1995. Se sai ensi-iltansa Japanissa Fuji Televisionilla 26. huhtikuuta 1989, jolloin se otti edeltäjänsä aikaväliä, ja sitä esitettiin 291 jakson ajan, kunnes se päättyi 31. tammikuuta 1996. Koska Toriyama kirjoitti mangaa animen tuotannon aikana, Dragon Ball Z:ssä lisättiin alkuperäistä materiaalia, jota ei ollut sovitettu mangasta, mukaan lukien pidentämällä kohtauksia tai lisäämällä uusia kohtauksia sekä lisäämällä uusia hyökkäyksiä ja hahmoja, joita ei ollut mangassa. Esimerkiksi Toriyamaa pyydettiin luomaan lisähahmo Gokun harjoittelua varten King Kain kanssa, ja tuloksena syntyi sirkka Gregory.

**Kysymys 0**

milloin dragon ball z -manga ilmestyi?

**Teksti numero 3**

Dragon Ball Z (jap. ドラゴンボール Z (ゼット), Hepburn: Doragon Bōru Zetto, yleisesti lyhennettynä DBZ) on Toei Animationin tuottama japanilainen anime-televisiosarja, joka on jatko-osa Dragon Ball -animaatiolle, ja se sovittaa Akira Toriyaman luoman alkuperäisen, 519-lukuisen Dragon Ball -mangasarjan 325 viimeistä lukua. Dragon Ball Z esitettiin Japanissa Fuji TV:llä 26. huhtikuuta 1989-31. tammikuuta 1996, minkä jälkeen se dubattiin muun muassa Yhdysvalloissa, Kanadassa, Australiassa, Euroopassa, Intiassa ja Latinalaisessa Amerikassa.

**Kysymys 0**

Mistä z tulee dragon ball z:ssä?

**Asiakirjan numero 5831**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Maa | Menot (miljardia dollaria) | % BKT:sta | % maailman osuudesta |
|  | Maailma yhteensä | 1,739 | 2.2 |  |
| 01 | Yhdysvallat | 610 | 3.1 | 35.0 |
| 02 | Kiinan kansantasavalta | 228 | 1.9 | 13.0 |
| 03 | Saudi-Arabia | 69.4 | 10 | 4.0 |
| 04 | Venäjä | 66.3 | 4.3 | 3.8 |
| 05 | Intia | 63.9 | 2.5 | 3.7 |
| 06 | Ranska | 57.8 | 2.3 | 3.3 |
| 07 | Yhdistynyt kuningaskunta | 47.2 | 1.8 | 2.7 |
| 08 | Japani | 45.4 | 0.9 | 2.6 |
| 09 | Saksa | 44.3 | 1.2 | 2.5 |
| 10 | Etelä-Korea | 39.2 | 2.6 | 2.3 |
| 11 | Brasilia | 29.3 | 1.4 | 1.7 |
| 12 | Italia | 29.2 | 1.7 | 1.7 |
| 13 | Australia | 27.5 | 2.0 | 1.6 |
| 14 | Kanada | 20.6 | 1.3 | 1.2 |
| 15 | Turkki | 18.2 | 2.2 | 1.0 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Sijoitus | Maa | Menot (miljardia dollaria) |
| 01 | Yhdysvallat | 602.8 |
| 02 | Kiinan kansantasavalta | 150.5 |
| 03 | Saudi-Arabia | 76.7 |
| 04 | Venäjä | 61.2 |
| 05 | Intia | 52.5 |
| 06 | Yhdistynyt kuningaskunta | 50.7 |
| 07 | Ranska | 48.6 |
| 08 | Japani | 46.0 |
| 09 | Saksa | 41.7 |
| 10 | Etelä-Korea | 35.7 |
| 11 | Brasilia | 29.4 |
| 12 | Australia | 25.0 |
| 13 | Italia | 22.9 |
| 14 | Israel | 21.6 |
| 15 | Irak | 19.4 |

**Kysymys 0**

Kuinka monta prosenttia bruttokansantuotteesta amerikka käyttää puolustukseen?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Maa | Menot (miljardia dollaria) | % BKT:sta |
|  | Maailma yhteensä | 1,686 |  |
| 01 | Yhdysvallat | 611.2 | 3.3 |
| 02 | Kiina | 215.7 | 1.9 |
| 03 | Venäjä | 69.2 | 5.3 |
| 04 | Saudi-Arabia | 63.7 | 10 |
| 05 | Intia | 55.9 | 2.5 |
| 06 | Ranska | 55.7 | 2.3 |
| 07 | Yhdistynyt kuningaskunta | 48.3 | 1.9 |
| 08 | Japani | 46.1 | 1.0 |
| 09 | Saksa | 41.1 | 1.2 |
| 10 | Etelä-Korea | 36.8 | 2.7 |
| 11 | Italia | 27.9 | 1.5 |
| 12 | Australia | 24.3 | 2.0 |
| 13 | Brasilia | 22.8 | 1.3 |
| 14 | Yhdistyneet arabiemiirikunnat | 22.8 | 5.7 |
| 15 | Israel | 17.8 | 5.8 |
| 16 | Kanada | 15.5 | 1.0 |
| 17 | Espanja | 14.9 | 1.2 |
| 18 | Turkki | 14.9 | 2.0 |
| 19 | Iran | 12.3 | 3.0 |
| 20 | Algeria | 10.6 | 6.7 |
| 21 | Singapore | 9.9 | 3.4 |
| 22 | Kiinan tasavalta | 9.9 | 1.9 |
| 23 | Pakistan | 9.9 | 3.4 |
| 24 | Kolumbia | 9.9 | 3.4 |
| 25 | Puola | 9.7 | 2.0 |
| 26 | Alankomaat | 9.2 | 1.2 |
| 27 | Oman | 9.0 | 16.7 |
| 28 | Indonesia | 7.7 | 0.9 |
| 29 | Meksiko | 6.8 | 0.6 |
| 30 | Kuwait | 6.3 | 6.5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Sijoitus | Maa | Menot (miljardia dollaria) |
| 01 | Yhdysvallat | 597.5 |
| 02 | Kiina | 145.8 |
| 03 | Saudi-Arabia | 81.9 |
| 04 | Venäjä | 65.6 |
| 05 | Yhdistynyt kuningaskunta | 56.2 |
| 06 | Intia | 48.0 |
| 07 | Ranska | 46.8 |
| 08 | Japani | 41.0 |
| 09 | Saksa | 36.7 |
| 10 | Etelä-Korea | 33.5 |
| 11 | Brasilia | 24.3 |
| 12 | Australia | 22.8 |
| 13 | Italia | 21.6 |
| 14 | Irak | 21.1 |
| 15 | Israel | 18.6 |

**Kysymys 0**

kuka käyttää eniten rahaa armeijaansa

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Tukholman kansainvälisen rauhantutkimuslaitoksen luettelo 2018 Fact Sheet (vuoden 2017 osalta) SIPRI Military Expenditure Database (Sotilasmenot-tietokanta) | Kansainvälisen strategisten tutkimusten instituutin laatima luettelo 15 tärkeimmästä puolustusbudjetista 2017.   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Sijoitus | Maa | Menot (miljardia dollaria) | % BKT:sta | % maailman osuudesta | |  | Maailma yhteensä | 1,739 | 2.2 |  | | 01 | Yhdysvallat | 857.4 | 7.8 | 35.0 | | 02 | Kiinan kansantasavalta | 228.0 | 1.9 | 13.0 | | 03 | Venäjä | 178.5 | 15.7 | 8.6 | | 04 | Saudi-Arabia | 69.4 | 5.3 | 4.0 | | 05 | Intia | 63.9 | 2.5 | 3.7 | | 06 | Ranska | 57.8 | 2.3 | 3.3 | | 07 | Yhdistynyt kuningaskunta | 47.2 | 1.8 | 2.7 | | 08 | Japani | 45.4 | 0.9 | 2.6 | | 09 | Saksa | 44.3 | 1.2 | 2.5 | | 10 | Etelä-Korea | 39.2 | 2.6 | 2.3 | | 11 | Brasilia | 29.3 | 1.4 | 1.7 | | 12 | Italia | 29.2 | 1.7 | 1.7 | | 13 | Australia | 27.5 | 2.0 | 1.6 | | 14 | Kanada | 20.6 | 1.3 | 1.2 | | 15 | Turkki | 18.2 | 2.2 | 1.0 | |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | Sijoitus | Maa | Menot (miljardia dollaria) | | 01 | Yhdysvallat | 773.5 | | 02 | Kiinan kansantasavalta | 175.8 | | 03 | Saudi-Arabia | 76.7 | | 04 | Venäjä | 61.2 | | 05 | Intia | 52.5 | | 06 | Yhdistynyt kuningaskunta | 50.7 | | 07 | Ranska | 48.6 | | 08 | Japani | 46.0 | | 09 | Saksa | 41.7 | | 10 | Etelä-Korea | 35.7 | | 11 | Brasilia | 29.4 | | 12 | Australia | 25.0 | | 13 | Italia | 22.9 | | 14 | Israel | 21.6 | | 15 | Irak | 19.4 | |  |

**Kysymys 0**

kuinka paljon bruttokansantuotetta Yhdysvallat käyttää armeijaan?

**Kysymys 1**

kuinka monta prosenttia Yhdysvaltojen bruttokansantuotteesta käytetään armeijaan?

**Teksti numero 3**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Maa | Menot (miljardia dollaria) | % BKT:sta | % maailman osuudesta |
|  | Maailma yhteensä | 1,739 | 2.2 |  |
| 01 | Yhdysvallat | 610.0 | 3.1 | 35.0 |
| 02 | Kiinan kansantasavalta | 228.0 | 1.9 | 13.0 |
| 03 | Saudi-Arabia | 69.4 | 10 | 4.0 |
| 04 | Venäjä | 66.3 | 4.3 | 3.8 |
| 05 | Intia | 63.9 | 2.5 | 3.7 |
| 06 | Ranska | 57.8 | 2.3 | 3.3 |
| 07 | Yhdistynyt kuningaskunta | 47.2 | 1.8 | 2.7 |
| 08 | Japani | 45.4 | 0.9 | 2.6 |
| 09 | Saksa | 44.3 | 1.2 | 2.5 |
| 10 | Etelä-Korea | 39.2 | 2.6 | 2.3 |
| 11 | Brasilia | 29.3 | 1.4 | 1.7 |
| 12 | Italia | 29.2 | 1.7 | 1.7 |
| 13 | Australia | 27.5 | 2.0 | 1.6 |
| 14 | Kanada | 20.6 | 1.3 | 1.2 |
| 15 | Turkki | 18.2 | 2.2 | 1.0 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Sijoitus | Maa | Menot (miljardia dollaria) |
| 01 | Yhdysvallat | 602.8 |
| 02 | Kiinan kansantasavalta | 150.5 |
| 03 | Saudi-Arabia | 76.7 |
| 04 | Venäjä | 61.2 |
| 05 | Intia | 52.5 |
| 06 | Yhdistynyt kuningaskunta | 50.7 |
| 07 | Ranska | 48.6 |
| 08 | Japani | 46.0 |
| 09 | Saksa | 41.7 |
| 10 | Etelä-Korea | 35.7 |
| 11 | Brasilia | 29.4 |
| 12 | Australia | 25.0 |
| 13 | Italia | 22.9 |
| 14 | Israel | 21.6 |
| 15 | Irak | 19.4 |

**Kysymys 0**

prosenttiosuus bruttokansantuotteesta, joka käytetään puolustukseen Yhdysvalloissa

**Kysymys 1**

Yhdysvaltojen sotilasbudjetti prosentteina bruttokansantuotteesta

**Teksti numero 4**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Maa | Menot (miljardia dollaria) | % BKT:sta |
|  | Maailma yhteensä | 1,686 |  |
| 01 | Yhdysvallat | 611.2 | 3.3 |
| 02 | Kiina | 215.7 | 1.9 |
| 03 | Venäjä | 69.2 | 5.3 |
| 04 | Saudi-Arabia | 63.7 | 10 |
| 05 | Intia | 55.9 | 2.5 |
| 06 | Ranska | 55.7 | 2.3 |
| 07 | Yhdistynyt kuningaskunta | 48.3 | 1.9 |
| 08 | Japani | 46.1 | 1.0 |
| 09 | Saksa | 41.1 | 1.2 |
| 10 | Etelä-Korea | 36.8 | 2.7 |
| 11 | Italia | 27.9 | 1.5 |
| 12 | Australia | 24.3 | 2.0 |
| 13 | Brasilia | 22.8 | 1.3 |
| 14 | Yhdistyneet arabiemiirikunnat | 22.8 | 5.7 |
| 15 | Israel | 17.8 | 5.8 |
| 16 | Kanada | 15.5 | 1.0 |
| 17 | Espanja | 14.9 | 1.2 |
| 18 | Turkki | 14.9 | 2.0 |
| 19 | Iran | 12.3 | 3.0 |
| 20 | Algeria | 10.6 | 6.7 |
| 21 | Singapore | 9.9 | 3.4 |
| 22 | Taiwan | 9.9 | 1.9 |
| 23 | Pakistan | 9.9 | 3.4 |
| 24 | Kolumbia | 9.9 | 3.4 |
| 25 | Puola | 9.7 | 2.0 |
| 26 | Alankomaat | 9.2 | 1.2 |
| 27 | Oman | 9.0 | 16.7 |
| 28 | Indonesia | 7.7 | 0.9 |
| 29 | Meksiko | 6.8 | 0.6 |
| 30 | Kuwait | 6.3 | 6.5 |

**Kysymys 0**

joka käyttää eniten rahaa armeijaansa maailmassa...

**Teksti numero 5**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Maa | Menot (miljardia dollaria) | % BKT:sta |
|  | Maailma yhteensä | 1,686 |  |
| 01 | Yhdysvallat | 611.2 | 3.3 |
| 02 | Kiina | 215.7 | 1.9 |
| 03 | Venäjä | 69.2 | 5.3 |
| 04 | Saudi-Arabia | 63.7 | 10 |
| 05 | Intia | 55.9 | 2.5 |
| 06 | Ranska | 55.7 | 2.3 |
| 07 | Yhdistynyt kuningaskunta | 48.3 | 1.9 |
| 08 | Japani | 46.1 | 1.0 |
| 09 | Saksa | 41.1 | 1.2 |
| 10 | Etelä-Korea | 36.8 | 2.7 |
| 11 | Italia | 27.9 | 1.5 |
| 12 | Australia | 24.3 | 2.0 |
| 13 | Brasilia | 22.8 | 1.3 |
| 14 | Yhdistyneet arabiemiirikunnat | 22.8 | 5.7 |
| 15 | Israel | 17.8 | 5.8 |
| 16 | Kanada | 15.5 | 1.0 |
| 17 | Espanja | 14.9 | 1.2 |
| 18 | Turkki | 14.9 | 2.0 |
| 19 | Iran | 12.3 | 3.0 |
| 20 | Algeria | 10.6 | 6.7 |
| 21 | Singapore | 9.9 | 3.4 |
| 22 | Kiinan tasavalta | 9.9 | 1.9 |
| 23 | Pakistan | 9.9 | 3.4 |
| 24 | Kolumbia | 9.9 | 3.4 |
| 25 | Puola | 9.7 | 2.0 |
| 26 | Alankomaat | 9.2 | 1.2 |
| 27 | Oman | 9.0 | 16.7 |
| 28 | Indonesia | 7.7 | 0.9 |
| 29 | Meksiko | 6.8 | 0.6 |
| 30 | Kuwait | 6.3 | 6.5 |

**Kysymys 0**

kuka käyttää eniten rahaa sotilaallisiin menoihin maailmassa

**Asiakirjan numero 5832**

**Tekstin numero 0**

* Brec Bassinger Bella Dawsonina

**Kysymys 0**

joka näyttelee Bellaa Bellassa ja bulldogeissa, -

**Kysymys 1**

joka näytteli Bellaa Bellassa ja bulldogeissa...

**Teksti numero 1**

* Brec Bassinger Bella Dawsonina
* Coy Stewart (Troy)
* Jackie Radinsky (Sawyer)
* Buddy Handleson (Newt)
* Lilimar kuin Sophie
* Haley Tju kuin Pepper
* Rio Mangini as Ace (toistuva: kausi 1, tärkein: kausi 2)

**Kysymys 0**

kuka näyttelee Troyta Bellassa ja Bulldogeissa.

**Asiakirjan numero 5833**

**Tekstin numero 0**

U.S. Highway 20 (US 20) on Yhdysvaltojen itä-länsisuuntainen valtatie, joka ulottuu Tyynenmeren luoteisosasta aina Uuteen Englantiin asti. Reittinumerossa oleva "0" osoittaa, että US 20 on rannikolta rannikolle kulkeva reitti. Se on 3 365 mailia (5 415 km) pitkä ja Yhdysvaltojen pisin tie, ja erityisesti Idahosta Massachusettsiin kulkeva reitti on suunnilleen samansuuntainen kuin Interstate 90 (I-90), joka puolestaan on Yhdysvaltojen pisin Interstate Highway. Yellowstonen kansallispuiston läpi kulkevan US 20:n virallisessa nimityksessä on epäjatkuvuus, sillä puiston halki kulkee numeroimattomia teitä.

**Kysymys 0**

Mikä valtatie kulkee itärannikolta länsirannikolle?

**Teksti numero 1**

U.S. Highway 20 (US 20) on Yhdysvaltojen itä-länsisuuntainen valtatie, joka ulottuu Tyynenmeren luoteisosasta aina Uuteen Englantiin asti. Reittinumerossa oleva "0" osoittaa, että US 20 on rannikolta rannikolle kulkeva reitti. Se on 3 365 mailia (5 415 km) pitkä ja Yhdysvaltojen pisin tie, ja erityisesti Newportista, Oregonista Bostoniin, Massachusettsiin kulkeva reitti on suunnilleen samansuuntainen uudemman Interstate 90:n (I-90) kanssa, joka puolestaan on Yhdysvaltojen pisin Interstate Highway. Yellowstonen kansallispuiston läpi kulkevan US 20:n virallisessa nimityksessä on epäjatkuvuus, sillä puiston läpi kulkee numeroimattomia teitä.

**Kysymys 0**

mikä on pisin reitti Yhdysvalloissa?

**Teksti numero 2**

U.S. Route 20 (US 20) on Yhdysvaltojen itä-länsisuuntainen valtatie, joka ulottuu Tyynenmeren luoteisosasta aina Uuteen Englantiin asti. Reittinumerossa oleva "0" osoittaa, että US 20 on rannikolta rannikolle kulkeva reitti. Se on 3 365 mailia (5 415 km) pitkä, Yhdysvaltain pisin tie, ja sen reitti on suunnilleen samansuuntainen kuin Interstate 90 (I-90). Yellowstonen kansallispuiston läpi kulkevan US 20 -tien virallisessa nimityksessä on epäjatkuvuus, sillä puiston läpi kulkee numeroimattomia teitä.

**Kysymys 0**

Mikä on Yhdysvaltojen pisin valtatie?

**Asiakirjan numero 5834**

**Tekstin numero 0**

Tieteellisen metodin historia tarkastelee tieteellisen tutkimuksen metodologian muutoksia erillään itse tieteen historiasta. Tieteellisen päättelyn sääntöjen kehittäminen ei ole ollut suoraviivaista; tieteellisestä menetelmästä on käyty kiivasta ja toistuvaa keskustelua koko tieteen historian ajan, ja merkittävät luonnonfilosofit ja tiedemiehet ovat väittäneet, että jompikumpi lähestymistapa on ensisijainen tieteellisen tiedon määrittämisessä. Lähestymistapoja koskevista erimielisyyksistä huolimatta tieteellinen menetelmä on edennyt selvin askelin. Rationalistisia luonnon selityksiä, atomismi mukaan luettuna, esiintyi sekä antiikin Kreikassa Leukippoksen ja Demokritoksen ajatuksissa että antiikin Intiassa Nyayan, Vaisesikan ja buddhalaisten koulukuntien piirissä, kun taas Charvakan materialismi hylkäsi päättelyn tiedon lähteenä ja suosi empirismiä, joka oli aina epäilyttävää. Aristoteles oli empiirisen biologiansa ja logiikkaa koskevan työnsä ohella tieteellisen metodin uranuurtaja antiikin Kreikassa, sillä hän hylkäsi puhtaasti deduktiivisen kehyksen ja suosi luonnonhavaintojen perusteella tehtyjä yleistyksiä.

**Kysymys 0**

jota pidetään yleisesti tieteellisen menetelmän perustajana.

**Teksti numero 1**

Tieteellisen metodin historian tärkeimpiä väittelyjä ovat rationalismi, erityisesti René Descartesin edustama rationalismi, induktiivisuus, joka nousi erityisen merkittäväksi Isaac Newtonin ja hänen seuraajiensa myötä, ja hypoteettis-eduktiivisuus, joka nousi esiin 1800-luvun alussa. 1800-luvun lopulla ja 1900-luvun alussa keskustelu realismista ja antirealismista oli keskeisessä asemassa tieteellisestä menetelmästä käytävissä keskusteluissa, kun voimakkaat tieteelliset teoriat ulottuivat havaittavissa olevan alueen ulkopuolelle, kun taas 1900-luvun puolivälissä eräät merkittävät filosofit vastustivat tieteen yleisiä sääntöjä.

**Kysymys 0**

jonka katsotaan kehittäneen tieteellisen menetelmän

**Teksti numero 2**

Varhaisista kulttuureista säilyneissä tallenteissa ei juurikaan keskustella nimenomaisesti tieteellisistä menetelmistä. Tämän ajanjakson tieteen tekemiseen liittyvistä lähestymistavoista voidaan päätellä enimmäkseen säilyneissä asiakirjoissa olevista kuvauksista, jotka koskevat varhaisia luontotutkimuksia. Egyptiläisessä lääketieteen oppikirjassa, Edwin Smithin papyruksessa (n. 1600 eaa.), sovellettiin sairauksien hoitoon seuraavia osatekijöitä: tutkimus, diagnoosi, hoito ja ennuste, jotka osoittavat vahvoja yhtäläisyyksiä tieteen empiirisen perusmenetelmän kanssa, ja G.E.R. Lloydin mukaan niillä oli merkittävä rooli tämän metodologian kehityksessä. Myös Ebersin papyrus (n. 1550 eaa.) sisältää todisteita perinteisestä empirismistä.

**Kysymys 0**

joka käytti ensimmäisenä tieteellistä menetelmää

**Asiakirjan numero 5835**

**Tekstin numero 0**

Niagara Falls (/ naɪˈæɡrə / ny-AG-ra) on kaupunki Niagaran piirikunnassa, New Yorkissa, Yhdysvalloissa. Vuoden 2010 väestönlaskennan mukaan kaupungin väkiluku oli 50 193, kun se vuoden 2000 väestönlaskennassa oli 55 593. Se sijaitsee Niagara-joen varrella, vastapäätä Niagara Fallsin kaupunkia, Ontariossa, ja se on nimetty kuuluisan Niagaran putouksen mukaan, jonka ne jakavat. Kaupunki kuuluu Buffalo -- Niagara Falls Metropolitan Statistical Area -alueeseen sekä Länsi-New Yorkin alueeseen.

**Kysymys 0**

Missä Niagaran putoukset sijaitsevat Yhdysvalloissa?

**Kysymys 1**

mikä Yhdysvaltain osavaltio on lähimpänä Niagaran putouksia?

**Asiakirjan numero 5836**

**Tekstin numero 0**

Ohjelmoitava logiikkaohjain (PLC) tai ohjelmoitava ohjain on teollinen digitaalinen tietokone, joka on suunniteltu ja mukautettu tuotantoprosessien, kuten kokoonpanolinjojen tai robottilaitteiden, ohjaukseen tai mihin tahansa toimintaan, joka edellyttää erittäin luotettavaa ohjausta ja helppoa ohjelmointia ja prosessin vikadiagnoosia.

**Kysymys 0**

ohjelmoitavat logiikkaohjaukset (plc) on osa tietopohjaa, joka koskee seuraavia aiheita

**Asiakirjan numero 5837**

**Tekstin numero 0**

``Prey'' Star Trek: Voyagerin jakso

|  |  |
| --- | --- |
| Jakso nro. | Kausi 4 Jakso 16 |
| Ohjaaja | Allan Eastman |
| Kirjoittanut | Brannon Braga |
| Esillä oleva musiikki | Dennis McCarthy |
| Tuotantokoodi | 184 |
| Alkuperäinen lähetyspäivä | 18. helmikuuta 1998 (1998-02-18) Vierailija(t)   * Tony Todd-Alpha Hirogen * Clint Carmichael-Hirogen Hunter   Jakson aikajärjestys |
| ← Edellinen ``Hunters'' | Seuraava → ``Retrospektiivi'' |

Luettelo Star Trek: Voyagerin jaksoista

**Kysymys 0**

joka esitti Hirogenia Star Trek Voyagerissa...

**Asiakirjan numero 5838**

**Tekstin numero 0**

World of Warcraft: Wrath of the Lich King julkistettiin 3. elokuuta 2007, BlizzCon 2007 -tapahtuman ensimmäisenä päivänä. Wrath of the Lich Kingin julkaisun yhteydessä World of Warcraftin grafiikkamoottoriin lisättiin useita parannuksia. Näihin kuuluvat uuden varjostimen käyttö jäätä sisältävillä alueilla, uudet tulitehosteet, realistisemmat varjot ja mahdollisuus pienentää hahmojen tekstuurien resoluutiota suorituskyvyn parantamiseksi.

**Kysymys 0**

Milloin Wrath of the lich king julkistettiin?

**Teksti numero 1**

World of Warcraft: Wrath of the Lich King on The Burning Crusaden jälkeen toinen laajennus World of Warcraft -roolipeliin (MMORPG). Se julkaistiin 13. marraskuuta 2008, ja sitä myytiin ensimmäisenä päivänä 2,8 miljoonaa kappaletta, mikä oli tuolloin kaikkien aikojen myydyin tietokonepeli. Peli lisäsi huomattavan määrän uutta sisältöä pelimaailmaan, mukaan lukien uuden Northrendin mantereen, jossa asuu samanniminen Lich King ja hänen epäkuolleet kätyriensä. Northrendissä eteneminen edellyttää pelaajilta vähintään tasoa 68, ja laajennuksen tasokatto on 80. Ensimmäinen sankariluokka, kuoleman ritari, otettiin käyttöön, ja se alkaa tasolta 55.

**Kysymys 0**

Milloin Wrath of the lich king ilmestyi?

**Kysymys 1**

Milloin Wrath of the lich king julkaistiin?

**Asiakirjan numero 5839**

**Tekstin numero 0**

Brasilian virallinen valuutta on vuodesta 1994 lähtien ollut Brasilian real (monikossa reai, merkki R $, koodi BRL).

**Kysymys 0**

mikä on Brasilian valuutan nimi

**Asiakirjan numero 5840**

**Tekstin numero 0**

Fysikaalinen suure on ilmiön, kappaleen tai aineen fysikaalinen ominaisuus, joka voidaan määrittää mittaamalla, tai voimme sanoa, että suureita, joihin törmäämme tieteellisten tutkimustemme aikana, kutsutaan fysikaalisiksi suureiksi. Fysikaalinen suure voidaan ilmaista yhdistelmänä suureesta, joka ilmaistaan luvulla - yleensä reaaliluvulla - ja yksiköllä: n u (\ textstyle nu), jossa n (\ textstyle n) on suure ja u (\ textstyle u) on yksikkö. Esimerkiksi 6973167492749999999 ♠ 1,674 9275 × 10 kg (neutronin massa) tai 7008299792458000000 ♠ 299 792 458 metriä sekunnissa (valon nopeus). Sama fysikaalinen suure x (\ textstyle x) voidaan esittää vastaavalla tavalla monissa yksikköjärjestelmissä, eli x = n 1 u 1 = n 2 u 2 (\ textstyle x = n\_ (1) u\_ (1) = n\_ (2) u\_ (2)).

**Kysymys 0**

fysikaalisen suureen numeerinen lukuarvo on

**Asiakirjan numero 5841**

**Tekstin numero 0**

Polyesteri syntyy monomeerien välisillä esterisidoksilla, joihin liittyy karboksyyli- ja hydroksyyliryhmiä (orgaaninen happo ja alkoholimonomeeri).

**Kysymys 0**

minkä tyyppisissä polymeereissä on esterifunktionaalinen ryhmä?

**Asiakirjan numero 5842**

**Tekstin numero 0**

Washington D.C.:n ja Puerto Ricon äänestäjät ovat molemmat äänestäneet oman valtion perustamisen puolesta kansanäänestyksissä. Koska ne ovat ehdokasvaltioita, niiden liittyminen unioniin edellyttää kongressin hyväksyntää ja presidentin allekirjoitusta.

**Kysymys 0**

kenellä on valta hyväksyä uusia valtioita

**Teksti numero 1**

Washington D.C.:n ja Puerto Ricon äänestäjät ovat molemmat äänestäneet oman valtion perustamisen puolesta kansanäänestyksissä. Koska ne ovat ehdokasvaltioita, niiden liittyminen unioniin edellyttää kongressin hyväksyntää. Amerikan Samoa, Guam, Pohjois-Mariaanit ja Yhdysvaltain Neitsytsaaret ovat myös Yhdysvaltain alueita, ja niistä voi tulla joskus Yhdysvaltain osavaltioita.

**Kysymys 0**

mitä on tapahduttava, jotta Puerto Ricosta tulisi valtio?

**Teksti numero 2**

Ennen kuin Alaskasta ja Havaijista tuli Yhdysvaltojen osavaltioita vuonna 1959, vastaava ilmaisu oli "49. osavaltio".

**Kysymys 0**

milloin Yhdysvallat lisäsi 49. osavaltion

**Asiakirjan numero 5843**

**Tekstin numero 0**

The Accountant on vuonna 2016 valmistunut yhdysvaltalainen rikostrilleri-elokuva, jonka on ohjannut Gavin O'Connor, käsikirjoittanut Bill Dubuque ja jonka pääosissa nähdään Ben Affleck, Anna Kendrick, J.K. Simmons, Jon Bernthal, Jeffrey Tambor, Cynthia Addai-Robinson ja John Lithgow. Juoni seuraa Illinoisin pikkukaupungissa asuvaa kirjanpitäjää, jolla on autistisia häiriötekijöitä ja joka itse asiassa ansaitsee elantonsa selvittämällä ympäri maailmaa toimivien vaarallisten rikollisjärjestöjen kirjanpitoa, jotka ovat syyllistyneet sisäisiin kavaltamisiin.

**Kysymys 0**

milloin elokuva kirjanpitäjä tuli ulos

**Kysymys 1**

Mitä hänellä on kirjanpitäjänä

**Teksti numero 1**

Chris palkataan tarkastamaan Living Robotics -yritys sen jälkeen, kun yrityksen perustaja ja toimitusjohtaja Lamar Blackburn (Lithgow) ja hänen siskonsa Rita saavat tietää yrityksen kirjanpitäjä Dana Cummingsin (Kendrick) epäselvyyksistä. Chris saa selville, että yrityksestä on kavaltanut yli 61 miljoonaa dollaria, ja talousjohtaja Ed Chilton, joka on diabeetikko, joutuu palkkamurhaajan pakottamana tekemään itsemurhan insuliinin yliannostuksen vuoksi. Lamar irtisanoo Chrisin väittäen, että Chilton tappoi itsensä kavalluksen tutkinnan takia, ja jättää Chrisin hyvin järkyttyneeksi, koska hän ei saa tilintarkastusta valmiiksi.

**Kysymys 0**

joka näyttelee naispääosaa vuoden 2016 elokuvassa kirjanpitäjä...

**Teksti numero 2**

Kuvaukset alkoivat 19. tammikuuta 2015 Atlantassa, Georgiassa. Maaliskuun 16.-20. päivänä kuvaukset tapahtuivat Georgian teknillisessä korkeakoulussa. Elokuva päättyy kirjanpitäjän ajaessa Bethany-sillalla Allatoona-järven yli Georgiassa.

**Kysymys 0**

Missä kuvattiin kirjanpitäjän viimeinen kohtaus?

**Kysymys 1**

missä he kuvasivat elokuvan kirjanpitäjä

**Asiakirjan numero 5844**

**Tekstin numero 0**

Heidän muistokseen Grahamstownissa on vuonna 1974 avattu vuoden 1820 uudisasukkaiden kansallinen muistomerkki. Se on elävä muistomerkki, jossa järjestetään näytelmiä, musiikkiesityksiä ja kulttuuritapahtumia, ja sitä tukee Sir Walter Stanfordin ja muiden jälkeläisten vuonna 1920 perustama vuoden 1820 uudisasukkaiden yhdistys.

**Kysymys 0**

vuoden 1820 uudisasukkaiden maihinnousun muistomerkki.

**Asiakirjan numero 5845**

**Tekstin numero 0**

Happosateista kärsiviä alueita ympäri maailmaa ovat suurin osa Itä-Eurooppaa Puolasta pohjoiseen Skandinaviaan, Yhdysvaltojen itäinen kolmannes ja Kanadan kaakkoisosa. Muita tuhoalueita ovat Kiinan kaakkoisrannikko ja Taiwan.

**Kysymys 0**

happamat sademäärät ovat suurimmillaan euroopassa

**Kysymys 1**

missä happosateet esiintyvät Yhdysvalloissa

**Teksti numero 1**

Hapan sade on sade tai muu sademuoto, joka on epätavallisen hapanta eli jossa on kohonnut vetyionipitoisuus (alhainen pH). Sillä voi olla haitallisia vaikutuksia kasveihin, vesieläimiin ja infrastruktuuriin. Happosateet johtuvat rikkidioksidi- ja typenoksidipäästöistä, jotka reagoivat ilmakehän vesimolekyylien kanssa muodostaen happoja. Eräät hallitukset ovat 1970-luvulta lähtien pyrkineet vähentämään rikkidioksidin ja typen oksidien päästöjä ilmakehään, ja tulokset ovat olleet myönteisiä. Typen oksideja voi syntyä myös luonnollisesti salamaniskuista, ja rikkidioksidia syntyy tulivuorenpurkauksista. Hapoilla sateilla on osoitettu olevan haitallisia vaikutuksia metsiin, makeisiin vesiin ja maaperään, ne tappavat hyönteisiä ja vesieliöitä, aiheuttavat maalin irtoamista, teräsrakenteiden, kuten siltojen, korroosiota ja kivirakennusten ja patsaiden kulumista sekä vaikutuksia ihmisten terveyteen.

**Kysymys 0**

mikä on happamien saostumien pääasiallinen syy?

**Kysymys 1**

Mistä nimi happosade tulee?

**Teksti numero 2**

Saastuneen, happaman kaupunki-ilman syövyttävän vaikutuksen kalkkikiveen ja marmoriin havaitsi 1600-luvulla John Evelyn, joka huomautti Arundelin marmorien huonosta kunnosta. Teollisen vallankumouksen jälkeen rikkidioksidi- ja typenoksidipäästöt ilmakehään ovat lisääntyneet. Vuonna 1852 Robert Angus Smith osoitti ensimmäisenä happamien sateiden ja ilmansaasteiden välisen yhteyden Manchesterissa Englannissa.

**Kysymys 0**

milloin termiä happosade käytettiin ensimmäisen kerran

**Asiakirjan numero 5846**

**Tekstin numero 0**

Katolisuudessa Lancianon ihme on eukaristinen ihme, jonka väitetään tapahtuneen kahdeksannella vuosisadalla Lancianon kaupungissa Italiassa. Perinteen mukaan munkki, joka epäili Kristuksen todellista läsnäoloa eukaristiassa, huomasi messussa konsekraation sanoja lausuessaan, että leipä ja viini muuttuivat lihaksi ja vereksi. Katolinen kirkko julistaa ihmeen virallisesti aidoksi.

**Kysymys 0**

eukaristinen ihme italian Lancianossa vuonna 750 jKr.

**Teksti numero 1**

Ihme kuvataan yleensä karkeasti seuraavasti: Lancianon kaupungissa Italiassa, joka silloin tunnettiin nimellä Anxanum, joskus 700-luvulla eräs basilialainen hieromaani määrättiin viettämään messua Pyhän Longinuksen luostarissa. Kun munkki vietti messua latinalaista riittiä ja käytti happamatonta leipää, hänellä oli epäilyksiä katolisen transsubstantiaatio-opin suhteen. Kun hän messun aikana lausui vihkimyksen sanat (``Tämä on minun ruumiini, tämä on minun vereni''), epäilykset sielussaan, pappi näki leivän muuttuvan eläväksi lihaksi ja viinin muuttuvan vereksi, joka hyytyi viideksi epäsäännölliseksi, muodoltaan ja kooltaan erilaiseksi rakeeksi. Kirkon oletettiin tutkineen ja vahvistaneen tämän ihmeen samanaikaisesti, vaikka tästä väitetystä tutkimuksesta ei ole säilynyt mitään asiakirjoja.

**Kysymys 0**

milloin lancianon ihme tapahtui?

**Asiakirjan numero 5847**

**Tekstin numero 0**

Colosseum

|  |  |
| --- | --- |
| Sijainti | Regio IV Templum Pacis (Rauhan temppeli) |
| Sisäänrakennettu | 70 -- 80 JKR. |
| Rakentanut / varten | Vespasianus, Titus |
| Rakennetyyppi | Amfiteatteri |
| Aiheeseen liittyvät | Luettelo Rooman muinaisista monumenteista Colosseum |

**Kysymys 0**

Milloin Colosseum rakennettiin antiikin Roomassa?

**Kysymys 1**

Mikä keisari rakensi Colosseumin 70 eaa. Roomaan?

**Teksti numero 1**

Colosseum tai Colosseum (/ kɒləˈsiːəm / kol-ə-SEE-əm), joka tunnetaan myös nimellä Flavian amfiteatteri (lat: Amphitheatrum Flavium; italiaksi Anfiteatro Flavio (aŋfiteˈaːtro ˈflaːvjo) tai Colosseo (kolosˈsɛːo)) on soikea amfiteatteri Rooman kaupungin keskustassa Italiassa. Se on travertiinista, tuffista ja tiiliverhoillusta betonista rakennettu suurin koskaan rakennettu amfiteatteri. Colosseum sijaitsee aivan Forum Romanumin itäpuolella. Rakentaminen aloitettiin keisari Vespasianuksen aikana vuonna 72 jKr. ja saatiin päätökseen vuonna 80 jKr. hänen seuraajansa ja perijänsä Tituksen aikana. Domitianuksen valtakaudella (81-96) tehtiin lisää muutoksia. Nämä kolme keisaria tunnetaan Flaviuksen dynastiana, ja amfiteatteri nimettiin latinaksi heidän sukunimensä (Flavius) mukaan.

**Kysymys 0**

mitä Colosseumin keskellä on?

**Kysymys 1**

Milloin Roomaan rakennettiin ensimmäinen kolosseumi?

**Kysymys 2**

Milloin roomalainen Colosseum rakennettiin ja valmistui?

**Kysymys 3**

Mikä on roomalaisen Colosseumin nimi?

**Kysymys 4**

Milloin Colosseum rakennettiin Roomassa Italiassa?

**Teksti numero 2**

Colosseumiin mahtui arviolta 50 000-80 000 katsojaa, ja siellä oli keskimäärin noin 65 000 katsojaa; siellä järjestettiin gladiaattorikilpailuja ja julkisia näytöksiä, kuten meritaisteluita (vain lyhyen aikaa, sillä hypogeum täytettiin pian mekanismeilla, jotka tukivat muita toimintoja), eläinten metsästystä, teloituksia, kuuluisien taistelujen näytöksiä ja klassiseen mytologiaan perustuvia näytelmiä. Rakennuksen viihdekäyttö lakkasi varhaiskeskiajalla. Myöhemmin sitä käytettiin uudelleen muun muassa asumiseen, työpajoihin, uskonnollisen ritarikunnan tiloihin, linnoitukseen, louhokseen ja kristilliseen pyhäkköön.

**Kysymys 0**

Milloin kolosseumia käytettiin viimeksi?

**Kysymys 1**

Mikä oli roomalaisen Colosseumin tarkoitus?

**Teksti numero 3**

Vaikka kolossi säilyi, suuri osa Domus Aureasta purettiin. Järvi täytettiin ja maa käytettiin uudelleen Flavianuksen uuden amfiteatterin sijaintipaikaksi. Gladiaattorikoulut ja muut tukirakennukset rakennettiin lähelle Domus Aurean entiselle alueelle. Vespasianuksen päätöstä rakentaa Colosseum Neron järven paikalle voidaan pitää populistisena eleenä, jolla hän halusi palauttaa kansalle Neron omaan käyttöönsä anastaman alueen kaupungista. Toisin kuin monet muut amfiteatterit, jotka sijaitsivat kaupungin laitamilla, Colosseum rakennettiin kaupungin keskustaan, mikä sijoitti sen sekä symbolisesti että täsmällisesti Rooman ytimeen.

**Kysymys 0**

minkä päälle rakennettiin Colosseum

**Teksti numero 4**

Colosseum kärsi vakavia vaurioita vuoden 1349 suuressa maanjäristyksessä, joka romahdutti eteläisen ulkosivun, joka sijaitsi vähemmän vakaassa alluviaalisessa maastossa. Suuri osa kivimurskasta käytettiin uudelleen palatsien, kirkkojen, sairaaloiden ja muiden rakennusten rakentamiseen muualla Roomassa. Colosseumin pohjoiseen kolmannekseen muutti 1300-luvun puolivälissä uskonnollinen ritarikunta, joka asui siellä vielä 1800-luvun alkuun asti. Amfiteatterin sisätiloista poistettiin laajalti kiviä, jotka käytettiin uudelleen muualla tai (marmorijulkisivun tapauksessa) poltettiin kalkin valmistamiseksi. Pronssiset puristimet, jotka pitivät kivimuurauksen kasassa, irrotettiin tai hakattiin seinistä, jolloin rakennukseen jäi lukuisia kolhuja, jotka ovat edelleen arpeutuneet.

**Kysymys 0**

Milloin oli maanjäristys, joka tuhosi Colosseumin?

**Teksti numero 5**

Vuoden 354 Codex-kalenterin mukaan Colosseumiin mahtui 87 000 ihmistä, mutta nykyaikaisissa arvioissa luku on noin 50 000. He istuivat porrastetusti, mikä kuvasti roomalaisen yhteiskunnan tiukasti jakautunutta luonnetta. Keisarille ja Vestaneitsyille oli varattu erityiset aitiot pohjoispäähän ja eteläpäähän, joista oli parhaat näkymät areenalle. Heidän rinnallaan samalla tasolla oli laaja koroke tai koroke senaattoriluokalle, joka sai tuoda omat tuolinsa. Joidenkin 5. vuosisadan senaattoreiden nimet on edelleen nähtävissä kivityksiin kaiverrettuina, ja ne on oletettavasti varattu heidän käyttöönsä.

**Kysymys 0**

Missä keisari istuu Colosseumissa?

**Kysymys 1**

missä roomalainen keisari istui colosseumissa?

**Teksti numero 6**

Itse areena oli 83 metriä kertaa 48 metriä (272 jalkaa kertaa 157 jalkaa / 280 kertaa 163 roomalaista jalkaa). Se koostui hiekalla päällystetystä puulattiasta (latinankielinen sana hiekalle on harena tai areena), joka peitti monimutkaisen maanalaisen rakenteen, jota kutsuttiin hypogeumiksi (kirjaimellisesti "maanalainen"). Hypogeum ei kuulunut alkuperäiseen rakennuskokonaisuuteen, vaan keisari Domitianus määräsi sen rakennettavaksi. Alkuperäisestä areenan lattiasta on enää vähän jäljellä, mutta hypogeum on yhä selvästi nähtävissä. Se koostui areenan alla olevasta kaksitasoisesta maanalaisesta tunneliverkostosta ja häkkien verkostosta, jossa gladiaattoreita ja eläimiä pidettiin ennen kilpailujen alkua. Kahdeksankymmentä pystysuoraa kuilua tarjosivat välittömän pääsyn areenalle häkkieläimille ja niiden alle kätketyille lavasteille; suuremmat saranoidut alustat, joita kutsuttiin hegmaksi, tarjosivat pääsyn norsuille ja muille vastaaville. Rakennusta muutettiin useaan otteeseen; ainakin kaksitoista eri rakennusvaihetta on nähtävissä.

**Kysymys 0**

mitä colosseumin lattialla on?

**Asiakirjan numero 5848**

**Tekstin numero 0**

Kain ja Abel (/ keɪn, ˈeɪbəl /; heprea: הֶבֶל, קַיִן Qayin, Heḇel; arabia: قابيل (قاييين) ، هابيل Qābīl, Hābīl) olivat Aatamin ja Eevan poikia Raamatun 1. Mooseksen kirjassa. Kain, esikoinen, oli maanviljelijä, ja hänen veljensä Aabel oli paimen. Veljekset uhrasivat Jumalalle, kukin omasta tuotannostaan, mutta Jumala suosi Kainin uhrin sijasta Aabelin uhria. Aabel oli ensimmäinen paimen, ja paimen oli esikoinen. Sitten Kain murhasi Aabelin, minkä jälkeen Jumala rankaisi Kainia vaeltelevaan elämään. Kain asui sitten Nodin maassa (נוֹד , ``vaeltava''), jossa hän rakensi kaupungin ja synnytti jälkeläisten linjan, joka alkoi Henokista.

**Kysymys 0**

Keitä ovat Kain ja Abel Raamatussa?

**Teksti numero 1**

Raamatun 1. Mooseksen kirjassa Kain ja Aabel ovat Aatamin ja Eevan kaksi ensimmäistä poikaa. Kain, esikoinen, oli maanviljelijä, ja hänen veljensä Aabel oli paimen. Veljekset uhrasivat Jumalalle, kukin omasta tuotannostaan, mutta Jumala suosi Aabelin uhria Kainin uhrin sijasta. Sitten Kain murhasi Aabelin, minkä jälkeen Jumala rankaisi Kainia vaeltelevaan elämään. Kain asui sitten Nodin maassa (נוֹד , ``vaeltava''), jossa hän rakensi kaupungin ja synnytti jälkeläisten linjan, joka alkoi Henokista.

**Kysymys 0**

Missä on Kain ja Abel Raamatussa?

**Asiakirjan numero 5849**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 1966 Yhdysvalloista tuli maailman ensimmäinen valtio, joka vaati terveysvaroituksen merkitsemistä savukepakkauksiin.

**Kysymys 0**

Milloin kirurgin varoitus tuli savukkeisiin?

**Kysymys 1**

Milloin savukkeisiin alettiin laittaa varoitusmerkintöjä?

**Kysymys 2**

Milloin Yhdysvaltain ylilääkäri varoitti tupakoinnista?

**Kysymys 3**

Milloin savukepakkauksiin alettiin laittaa varoituksia?

**Kysymys 4**

Milloin savukkeisiin laitettiin ensimmäinen varoitusmerkintä?

**Teksti numero 1**

WHO:n tupakoinnin torjuntaa koskevassa puitesopimuksessa, joka hyväksyttiin vuonna 2003, edellytetään tällaisia varoitusviestejä tupakoinnin vastaisen tietoisuuden lisäämiseksi.

**Kysymys 0**

Milloin savukepakkauksiin lisättiin terveysvaroitukset?

**Kysymys 1**

Milloin savukepakkauksiin laitettiin varoitukset?

**Asiakirjan numero 5850**

**Tekstin numero 0**

Parlamentin jompaankumpaan edustajainhuoneeseen valittuja tai (presidentin nimittämiä) jäseniä kutsutaan parlamentin jäseniksi (MP). Intian kansalaiset valitsevat suoraan Lok Sabhan parlamentin jäsenet, jotka äänestävät yhden jäsenen vaalipiireissä, ja Rajya Sabhan parlamentin jäsenet valitsevat kaikkien osavaltioiden lainsäädäntöelinten jäsenet suhteellisella vaalilla. Parlamentin hyväksytty vahvuus on 545 jäsentä Lok Sabhassa, mukaan lukien kaksi presidentin ehdottamaa anglo-intialaista yhteisöä edustavaa jäsentä, ja 245 jäsentä Rajya Sabhassa, mukaan lukien 12 tieteen, kulttuurin, taiteen ja historian eri alojen asiantuntemusta edustavaa jäsentä. Parlamentti kokoontuu Sansad Bhavanissa New Delhissä.

**Kysymys 0**

Kumpi on suurempi lok sabha vai rajya sabha?

**Teksti numero 1**

Istuntojakso on ajanjakso, jonka aikana parlamentti kokoontuu hoitamaan asioitaan. Perustuslaki valtuuttaa presidentin kutsumaan kummankin parlamentin koolle sellaisin väliajoin, että kahden istunnon välillä ei saa olla yli kuuden kuukauden väliä. Parlamentin on siis kokoonnuttava vähintään kaksi kertaa vuodessa. Intiassa parlamentti kokoontuu kolme kertaa vuodessa:

**Kysymys 0**

kuinka monta kertaa parlamentin pitäisi kokoontua vuodessa?

**Teksti numero 2**

Intian parlamentti on Intian tasavallan ylin lainsäädäntöelin. Parlamentti koostuu Intian presidentistä ja parlamenttitaloista. Se on kaksikamarinen lainsäädäntöelin, jossa on kaksi kamaria: Rajya Sabha (osavaltioiden neuvosto) ja Lok Sabha (kansan edustajainhuone). Presidentillä on lainsäätäjän päämiehenä täydet valtuudet kutsua koolle ja pitää kokouksia jommankumman parlamentin huoneen kanssa tai hajottaa Lok Sabha. Presidentti voi käyttää näitä valtuuksiaan vain pääministerin ja unionin ministerineuvoston neuvojen perusteella.

**Kysymys 0**

Intian parlamentin kokouksen kutsuu koolle

**Teksti numero 3**

Intian parlamentti on Intian tasavallan ylin lainsäädäntöelin. Parlamentti koostuu Intian presidentistä ja parlamenttitaloista. Se on kaksikamarinen, ja siinä on kaksi kamaria: Rajya Sabha (osavaltioiden neuvosto) ja Lok Sabha (kansan edustajainhuone). Presidentillä on lainsäätäjän päämiehenä täydet valtuudet kutsua koolle ja pitää kokouksia jommankumman parlamentin huoneen kanssa tai hajottaa Lok Sabha. Presidentti voi käyttää näitä valtuuksiaan vain pääministerin ja unionin ministerineuvoston neuvojen perusteella.

**Kysymys 0**

joka toimii parlamentin molempien huoneiden johtajana.

**Teksti numero 4**

Intian parlamentti Intian vaakuna Tyyppi

|  |  |
| --- | --- |
| Tyyppi | Kaksikamarijärjestelmä |
| Talot | Rajya Sabha Lok Sabha Historia |
| Perustettu | 26. tammikuuta 1950 (68 vuotta sitten) (1950-01-26) |
| Edeltäjänä | Intian perustuslakia säätävä kokous Johto |
| Presidentti | Ram Nath Kovind 25. heinäkuuta 2017 lähtien |
| Rajya Sabhan puheenjohtaja (varapuhemies) | Venkaiah Naidu Lähtien 11 elokuu 2017 |
| Rajya Sabhan varapuheenjohtaja | P.J. Kurien, INC 21. elokuuta 2012 alkaen |
| Lok Sabhan puhemies | Sumitra Mahajan, BJP 6. kesäkuuta 2014 lähtien |
| Lok Sabhan varapuhemies | M. Thambidurai, AIADMK 13. elokuuta 2014 alkaen |
| Parlamentin puhemies (Lok Sabha) | Narendra Modi, BJP 26. toukokuuta 2014 lähtien |
| Parlamentin puhemies (Rajya Sabha) | Arun Jaitley, BJP 2. kesäkuuta 2014 lähtien Rakenne |
| Istuimet | 790 245 Rajya Sabhan jäsenet 545 Lok Sabhan jäsenet |
| Rajya Sabhan poliittiset ryhmät | NDA (enemmistö) UPA |
| Lok Sabhan poliittiset ryhmät | NDA (enemmistö) UPA Vaalit |
| Rajya Sabhan äänestysjärjestelmä | Yksi ainoa siirrettävä ääni |
| Lok Sabhan äänestysjärjestelmä | First past the post |
| Rajya Sabhan viime vaalit | 21. heinäkuuta ja 08. elokuuta 2017 |
| Lok Sabhan viime vaalit | 7. huhtikuuta -- 12. toukokuuta 2014 |
| Rajya Sabha seuraavat vaalit | 16. tammikuuta, 23. maaliskuuta ja 21. kesäkuuta 2018 |
| Lok Sabhan seuraavat vaalit | Huhtikuu -- toukokuu 2019 Kokouspaikka Sansad Bhavan, Sansad Marg, New Delhi, Intia Verkkosivusto parliamentofindia.nic.in Perustuslaki Perustuslaki, Intia |

**Kysymys 0**

kuinka monta paikkaa on Intian parlamentissa?

**Kysymys 1**

Lok Sabhan ja Rajya Sabhan paikkojen kokonaismäärä

**Teksti numero 5**

Intian parlamentti Intian vaakuna Tyyppi

|  |  |
| --- | --- |
| Tyyppi | Kaksikamarijärjestelmä |
| Talot | Rajya Sabha Lok Sabha Historia |
| Perustettu | 26. tammikuuta 1950 (67 vuotta sitten) (1950-01-26) |
| Edeltäjänä | Intian perustuslakia säätävä kokous Johto |
| Presidentti | Ram Nath Kovind 25. heinäkuuta 2017 lähtien |
| Rajya Sabhan puheenjohtaja (varapuheenjohtaja) | Venkaiah Naidu Lähtien 11 elokuu 2017 |
| Rajya Sabhan varapuheenjohtaja | P.J. Kurien, INC 21. elokuuta 2012 alkaen |
| Lok Sabhan puhemies | Sumitra Mahajan, BJP 6. kesäkuuta 2014 lähtien |
| Lok Sabhan varapuhemies | M. Thambidurai, AIADMK 13. elokuuta 2014 alkaen |
| Parlamentin puhemies (Lok Sabha) | Narendra Modi, BJP 26. toukokuuta 2014 lähtien |
| Parlamentin puhemies (Rajya Sabha) | Arun Jaitley, BJP 2. kesäkuuta 2014 lähtien Rakenne |
| Istuimet | 790 245 Rajya Sabhan jäsenet 545 Lok Sabhan jäsenet |
| Rajya Sabhan poliittiset ryhmät | NDA (enemmistö) UPA |
| Lok Sabhan poliittiset ryhmät | NDA (enemmistö) UPA Vaalit |
| Rajya Sabhan äänestysjärjestelmä | Yksi ainoa siirrettävä ääni |
| Lok Sabhan äänestysjärjestelmä | First past the post |
| Rajya Sabhan viime vaalit | 21. heinäkuuta ja 08. elokuuta 2017 |
| Lok Sabhan viime vaalit | 7. huhtikuuta -- 12. toukokuuta 2014 |
| Rajya Sabha seuraavat vaalit | Intian Rajya Sabhan vaalit, 2018 |
| Lok Sabhan seuraavat vaalit | Huhtikuu -- toukokuu 2019 Kokouspaikka Sansad Bhavan, Sansad Marg, New Delhi, Intia Verkkosivusto parliamentofindia.nic.in Perustuslaki Perustuslaki, Intia |

**Kysymys 0**

mikä on Intian nykyinen varapresidentti

**Kysymys 1**

Kuka on Intian suuri pääministeri tai presidentti?

**Teksti numero 6**

Parlamentin jompaankumpaan edustajainhuoneeseen valittuja tai (presidentin nimittämiä) jäseniä kutsutaan kansanedustajiksi (MP). Intian kansalaiset valitsevat suoraan Lok Sabhan parlamentin jäsenet, jotka äänestävät yhden jäsenen vaalipiireissä, ja Rajya Sabhan parlamentin jäsenet valitsevat kaikkien osavaltioiden lainsäädäntöelinten jäsenet suhteellisella vaalilla. Parlamentin hyväksytty vahvuus on 545 jäsentä Lok Sabhassa, mukaan lukien kaksi presidentin ehdottamaa anglo-intialaista yhteisöä edustavaa jäsentä, ja 245 jäsentä Rajya Sabhassa, mukaan lukien 12 tieteen, kulttuurin, taiteen ja historian eri alojen asiantuntemusta edustavaa jäsentä. Parlamentti kokoontuu Sansad Bhavanissa New Delhissä.

**Kysymys 0**

lok sabha vai rajya sabha, kumpi on suurempi.

**Kysymys 1**

jäsenten enimmäismäärä lok sabhassa ja rajya sabhassa

**Asiakirjan numero 5851**

**Tekstin numero 0**

Charleston on Yhdysvaltain Etelä-Carolinan osavaltion vanhin ja suurin kaupunki, Charlestonin piirikunnan pääkaupunki ja pääkaupunki Charleston -- North Charleston -- Summerville Metropolitan Statistical Area -alueella. Kaupunki sijaitsee Etelä-Carolinan rannikon maantieteellisen keskipisteen eteläpuolella ja Charleston Harborissa, joka on Ashley-, Cooper- ja Wando-jokien yhtymäkohdan muodostama Atlantin valtameren suuaukko. Charlestonin arvioitu väkiluku oli 134 385 vuonna 2016. Berkeleyn, Charlestonin ja Dorchesterin piirikunnat käsittävän Charlestonin suurkaupunkialueen arvioitu väkiluku oli 761 155 asukasta vuonna 2016, mikä on osavaltion kolmanneksi suurin ja Yhdysvaltojen 78. suurin tilastollinen suurkaupunkialue.

**Kysymys 0**

missä sijaitsee charleston sc kartalla

**Teksti numero 1**

Charleston on Yhdysvaltain Etelä-Carolinan osavaltion vanhin ja suurin kaupunki, Charlestonin piirikunnan pääkaupunki ja pääkaupunki Charleston -- North Charleston -- Summerville Metropolitan Statistical Area -alueella. Kaupunki sijaitsee Etelä-Carolinan rannikon maantieteellisen keskipisteen eteläpuolella ja Charleston Harborissa, joka on Ashley- ja Cooper-jokien yhtymäkohdan muodostama Atlantin valtameren suuaukko. Charlestonin arvioitu väkiluku oli 134 385 vuonna 2016. Berkeleyn, Charlestonin ja Dorchesterin piirikunnat käsittävän Charlestonin suurkaupunkialueen arvioitu väkiluku oli 761 155 asukasta vuonna 2016, mikä on osavaltion kolmanneksi suurin ja Yhdysvaltojen 78. suurin tilastollinen suurkaupunkialue.

**Kysymys 0**

Mikä on Charleston South Carolina -kaupungin väkiluku?

**Teksti numero 2**

Huhtikuun 27. päivänä 1838 syttyi valtava tulipalo noin kello 21.00 illalla. Se raivosi seuraavan päivän puoleenpäivään asti ja vahingoitti yli 1 000 rakennusta, ja tuolloin arvioitiin, että tulipalo aiheutti 3 miljoonan dollarin vahingot. Tulipaloa sammutettaessa kaupungin pumppujen kaikki vesi käytettiin loppuun. Tulipalo tuhosi yrityksiä, useita kirkkoja, uuden teatterin ja koko marketin kalaosastoa lukuun ottamatta. Tunnetuin tapaus oli Charlestonin Trinity-kirkon polttaminen. Toinen tärkeä rakennus, joka joutui uhriksi, oli hiljattain rakennettu uusi hotelli. Monet talot paloivat maan tasalle. Vahingoittuneita rakennuksia oli noin neljäsosa kaikista kaupungin pääosan liikkeistä. Tulipalo teki monista rikkaista pennittömiksi. Useat tunnetut liikkeenomistajat kuolivat yrittäessään pelastaa liikkeensä. Kun monet kodit ja liikkeet rakennettiin uudelleen tai korjattiin, tapahtui suuri kulttuurinen herääminen. Palo auttoi monin tavoin nostamaan Charlestonin kartalle suurena kulttuuri- ja arkkitehtuurikeskuksena. Ennen tulipaloa vain muutamat talot olivat kreikkalaistyylisiä; monet asukkaat päättivät rakentaa uusia rakennuksia kyseiseen tyyliin tulipalon jälkeen. Tämä perinne jatkui ja teki Charlestonista yhden tärkeimmistä paikoista, joissa voi tutustua kreikkalaiseen herätysliikkeeseen perustuvaan arkkitehtuuriin. Goottilainen herätysliike teki merkittävän vaikutuksen myös monien palon jälkeisten kirkkojen rakentamisessa, joissa oli maalauksellisia muotoja ja muistutuksia hartaasta eurooppalaisesta uskonnosta.

**Kysymys 0**

minkälaisesta arkkitehtuurista Charleston tunnetaan?

**Asiakirjan numero 5852**

**Tekstin numero 0**

One World Trade Center (tunnetaan myös nimillä 1 World Trade Center, 1 WTC tai Freedom Tower) on New Yorkin Manhattanin alaosassa sijaitsevan World Trade Centerin uudisrakennuksen päärakennus. Se on läntisen pallonpuoliskon korkein rakennus ja maailman kuudenneksi korkein. Superkorkea rakennus on samanniminen kuin alkuperäisen World Trade Centerin pohjoistorni, joka tuhoutui syyskuun 11. päivän 2001 terrori-iskuissa. Uusi pilvenpiirtäjä sijaitsee 16 hehtaarin (6,5 ha) World Trade Centerin alueen luoteiskulmassa, alkuperäisen 6 World Trade Centerin paikalla. Rakennus rajoittuu lännessä West Streetiin, pohjoisessa Vesey Streetiin, etelässä Fulton Streetiin ja idässä Washington Streetiin.

**Kysymys 0**

mikä on kaksoistornien paikalla?

**Teksti numero 1**

Rakennuksen arkkitehti oli David Childs, jonka Skidmore, Owings & Merrill (SOM) suunnitteli myös Burj Khalifan ja Willis Towerin. Uuden rakennuksen maanalaisten kunnallistekniikan siirtojen, perustusten ja perustusten rakentaminen alkoi 27. huhtikuuta 2006. One World Trade Centeristä tuli New Yorkin korkein rakennus 30. huhtikuuta 2012, kun se ylitti Empire State Buildingin korkeuden. Tornin teräsrakenne saatiin valmiiksi 30. elokuuta 2012. Toukokuun 10. päivänä 2013 asennettiin pilvenpiirtäjän tornin viimeinen osa, jolloin rakennuksen ja sen tornin kokonaiskorkeus on 541 metriä (1 776 jalkaa). Sen korkeus metreinä on tarkoituksellinen viittaus Yhdysvaltain itsenäisyysjulistuksen allekirjoitusvuoteen. Rakennus avattiin 3. marraskuuta 2014 ja One World Observatory 29. toukokuuta 2015.

**Kysymys 0**

kuka on yhden maailmankauppakeskuksen arkkitehti

**Kysymys 1**

Kuinka korkea on uusi World Trade Center?

**Kysymys 2**

milloin uusi World Trade Center avattiin

**Kysymys 3**

Milloin he alkoivat rakentaa uutta World Trade Centeriä?

**Kysymys 4**

milloin uusi World Trade Center valmistui

**Teksti numero 2**

One World Trade Center One World Trade Center, läntisen pallonpuoliskon korkein pilvenpiirtäjä Sijainti Lower Manhattanilla One World Trade Center (Manhattan) One World Trade Center (New York City) Näytä kartta kohteesta Lower Manhattan Näytä kartta kohteesta Manhattan Näytä kartta kohteesta New York City Näytä kaikki

|  |  |
| --- | --- |
| Vaihtoehtoiset nimet | * 1 WTC * Freedom Tower (ennen vuotta 2009) Ennätyskorkeus Korkein Pohjois-Amerikassa vuodesta 2013 lähtien. |
| Edeltäjänä | Willis Tower Yleistä |
| Tila | Täydellinen |
| Tyyppi | * Toimisto * Havainto * Viestintä |
| Arkkitehtoninen tyyli | Nykyaikainen moderni |
| Sijainti | 285 Fulton Street Manhattan, New York City |
| Koordinaatit | 40° 42 ′ 46,8'' N 74° 0 ′ 48,6'' W / 40.713000 ° N 74,013500 ° W / 40.713000;-74,013500 Koordinaatit: 40° 42 ′ 46,8'' N 74° 0 ′ 48,6'' W / 40.713000 ° N 74,013500 ° W / 40.713000;-74,013500 ° W / 40.713000;-74,013500 ° W / 40.713000;-74,013500 |
| Rakentaminen aloitettu | huhtikuu 27, 2006 |
| Topped-out | toukokuu 10, 2013 |
| Avattu | marraskuu 3, 2014 toukokuu 29, 2015 (One World Observatory) |
| Kustannukset | 3,9 miljardia Yhdysvaltain dollaria Korkeus |
| Arkkitehtoninen | 541,3 m (1 776 ft) |
| Vihje | 546,2 m (1 792 ft) |
| Katto | 1,368 ft (417.0 m) |
| Ylin kerros | 386,5 m (1 268 ft) |
| Observatorio | 1,254 ft (382.2 m) Tekniset tiedot |
| Kerrosluku | 104 (+ 5 maanpäällistä kerrosta) |
| Lattiapinta-ala | 3 501 274 neliöjalkaa (325 279 m) |
| Hissit / hissit | 73, valmistaja ThyssenKrupp. Suunnittelu ja rakentaminen |
| Arkkitehti | * David Childs * Daniel Libeskind (2002) |
| Kehittäjä | New Yorkin ja New Jerseyn satamaviranomainen |
| Rakennusinsinööri | WSP Cantor Seinuk |
| Muut suunnittelijat | Hill International, Louis Berger Group |
| Pääurakoitsija | Tishman Construction Referenssit  a. Huhtikuun 2012 arvio.  b. Skidmore, Owings & Merrill. |

**Kysymys 0**

Kuinka korkea on vapauden torni?

**Teksti numero 3**

Helmikuussa 2007 tehdyn arvion mukaan One World Trade Centerin alkuperäiset rakennuskustannukset olivat noin 3 miljardia dollaria eli 1150 dollaria neliöjalkaa (12 380 dollaria neliömetriä kohti). Huhtikuuhun 2012 mennessä tornin arvioidut rakennuskustannukset olivat kuitenkin nousseet 3,9 miljardiin dollariin, mikä teki siitä tuolloin maailman kalleimman rakennuksen. Tornin rakentaminen rahoitettiin osittain noin miljardilla dollarilla vakuutusrahoja, jotka Silverstein sai syyskuun 11. päivän iskujen aiheuttamiensa tappioiden vuoksi. New Yorkin osavaltio myönsi 250 miljoonaa dollaria lisää, ja satamaviranomainen suostui antamaan miljardi dollaria, joka hankittaisiin myymällä joukkovelkakirjoja. Satamaviranomainen korotti siltojen ja tunneleiden tiemaksujen hintoja varojen hankkimiseksi, ja vuosina 2011-2015 tiemaksuja korotettiin 56 prosenttia; näistä korotuksista saatuja tuloja ei kuitenkaan käytetty tornin rakentamiseen.

**Kysymys 0**

kuka maksoi yhden maailmankauppakeskuksen

**Teksti numero 4**

One World Trade Center (tunnetaan myös nimillä 1 World Trade Center, 1 WTC tai Freedom Tower) on New Yorkin Manhattanin alaosassa sijaitsevan World Trade Centerin uudisrakennuksen päärakennus. Se on läntisen pallonpuoliskon korkein rakennus ja maailman kuudenneksi korkein. Superkorkea rakennus on samanniminen kuin alkuperäisen World Trade Centerin pohjoistorni, joka tuhoutui syyskuun 11. päivän 2001 terrori-iskuissa. Uusi pilvenpiirtäjä sijaitsee 16 hehtaarin (6,5 ha) World Trade Centerin alueen luoteiskulmassa, alkuperäisen 6 World Trade Centerin paikalla. Rakennus rajoittuu lännessä West Streetiin, pohjoisessa Vesey Streetiin, etelässä Fulton Streetiin ja idässä Washington Streetiin.

**Kysymys 0**

Mikä on uuden kaksoistorni rakennuksen nimi?

**Kysymys 1**

mikä korvasi New Yorkin kaksoistornit?

**Kysymys 2**

Mikä on kaksoistornien tilalle rakennetun tornin nimi?

**Teksti numero 5**

Uuteen World Trade Center -kompleksiin kuuluu lopulta viisi Greenwich Streetin varrelle rakennettua korkeaa toimistorakennusta sekä National September 11 Memorial & Museum, joka sijaitsee aivan One World Trade Centerin eteläpuolella, alkuperäisten kaksoistornien paikalla. Uuden rakennuksen rakentaminen on osa pyrkimystä muistaa ja rakentaa uudelleen alkuperäisen World Trade Centerin tuhoutumisen jälkeen.

**Kysymys 0**

mikä on yhden maailmankauppakeskuksen tarkoitus?

**Asiakirjan numero 5853**

**Tekstin numero 0**

Maan sisin ydin on maapallon sisin osa. Se on pääasiassa kiinteä pallo, jonka säde on noin 1 220 kilometriä (760 mailia) eli noin 70 prosenttia Kuun säteestä. Se koostuu rauta-nikkeliseoksesta ja joistakin kevyistä alkuaineista. Sisäisen ytimen pinnan lämpötila on noin 5 700 K (5 430 °C), mikä vastaa suunnilleen Auringon pinnan lämpötilaa.

**Kysymys 0**

Mistä on maapallon keskipiste tehty?

**Kysymys 1**

minkä uskotaan olevan maapallon ytimen koostumus.

**Kysymys 2**

Mikä on maapallon ytimen todennäköinen koostumus?

**Teksti numero 1**

Maan sisin ydin on maapallon sisin osa. Se on pääasiassa kiinteä pallo, jonka säde on noin 1 220 kilometriä (760 mailia) eli noin 70 prosenttia Kuun säteestä. Se koostuu rauta-nikkeliseoksesta ja joistakin muista elementeistä. Sisäisen ytimen pinnan lämpötila on noin 5 700 K (5 430 °C), mikä vastaa suunnilleen Auringon pinnan lämpötilaa.

**Kysymys 0**

mistä on tehty maapallon keskipiste

**Kysymys 1**

Mikä on maapallon ydinlämpötila?

**Teksti numero 2**

Maan sisin ydin on maapallon sisin osa. Se on pääasiassa kiinteä pallo, jonka säde on noin 1 220 kilometriä (760 mailia) eli noin 70 prosenttia Kuun säteestä. Se koostuu rauta-nikkeliseoksesta ja joistakin kevyistä alkuaineista. Lämpötila ytimen sisärajalla on noin 5700 K (5400 °C).

**Kysymys 0**

maan sisemmän ytimen koostumus

**Kysymys 1**

mistä maan ydin koostuu

**Kysymys 2**

Mikä on kiinteä rautakerros, joka muodostaa pienen osan maapallon massasta?

**Kysymys 3**

Maan ydin koostuu enimmäkseen

**Teksti numero 3**

Maan sisin ydin on maapallon sisin osa. Se on pääasiassa kiinteä pallo, jonka säde on noin 1 220 kilometriä (760 mailia) eli noin 70 prosenttia Kuun säteestä. Se koostuu rauta-nikkeliseoksesta ja joistakin muista elementeistä. Sisäisen ytimen pinnan lämpötila on noin 5 700 K (5 430 °C) eli 9806 °F, mikä vastaa suunnilleen Auringon pinnan lämpötilaa.

**Kysymys 0**

Mikä on lämpötila maapallon keskipisteessä?

**Teksti numero 4**

Tanskalainen seismologi Inge Lehmann havaitsi vuonna 1936, että maapallolla on kiinteä sisäydin, joka eroaa sen sulasta ulkoytimestä. Hän päätteli sen olemassaolon tutkimalla Uudessa-Seelannissa tapahtuneista maanjäristyksistä saatuja seismogrammeja. Hän havaitsi, että seismiset aallot heijastuvat sisäisen ytimen rajasta ja että ne voidaan havaita herkillä seismografeilla maan pinnalla. Tämä raja tunnetaan nimellä Bullenin epäjatkuvuus tai joskus myös nimellä Lehmannin epäjatkuvuus. Muutamaa vuotta myöhemmin, vuonna 1940, esitettiin olettamus, että tämä sisempi ydin oli kiinteää rautaa; sen jäykkyys vahvistettiin vuonna 1971.

**Kysymys 0**

joka löysi maapallon sisimmän ytimen

**Asiakirjan numero 5854**

**Tekstin numero 0**

* Parallelogrammi: Nelikulmio, jossa on kaksi paria yhdensuuntaisia sivuja. Vastaavia ehtoja ovat, että vastakkaiset sivut ovat yhtä pitkät, että vastakkaiset kulmat ovat yhtä suuret tai että lävistäjät puolittavat toisensa. Samansuuntaisia neliöitä ovat muun muassa rombit (mukaan lukien suorakulmiot, joita kutsumme neliöiksi) ja romboideja (mukaan lukien suorakulmiot, joita kutsumme pitkulaisiksi). Toisin sanoen rinnakkaisruutuihin kuuluvat kaikki rombit ja kaikki romboideja ja siten myös kaikki suorakulmiot.

**Kysymys 0**

nelikulmio, jossa on 2 paria yhtäsuuria sivuja ja 2 paria vastakkaisia kulmia, jotka ovat yhtä suuret.

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nelikulmio | Lävistäjien puolittaminen | Kohtisuorat lävistäjät | Yhtä suuret lävistäjät |
| Puolisuunnikas | Ei | Ks. huomautus 1. | Ei |
| Tasakylkinen puolisuunnikas | Ei | Ks. huomautus 1. | Kyllä |
| Parallelogrammi | Kyllä | Ei | Ei |
| Leija | Ks. huomautus 2. | Kyllä | Ks. huomautus 2. |
| Suorakulmio | Kyllä | Ei | Kyllä |
| Rhombus | Kyllä | Kyllä | Ei |
| Neliö | Kyllä | Kyllä | Kyllä |

**Kysymys 0**

muodot, joiden lävistäjät eivät ole yhtä pitkiä.

**Teksti numero 2**

Euklidisessa geometriassa nelikulmio on monikulmio, jolla on neljä reunaa (tai sivua) ja neljä kärkeä tai kulmaa. Joskus käytetään termiä nelikulmio analogisesti kolmion kanssa ja joskus nelikulmio, jotta se olisi yhdenmukainen viisikulmion (5-sivuinen), kuusikulmion (6-sivuinen) ja niin edelleen kanssa.

**Kysymys 0**

monikulmio, jolla on neljä suoraa kulmaa ja neljä samanpituista sivua.

**Asiakirjan numero 5855**

**Tekstin numero 0**

Uuden-Seelannin siirtomaa oli brittiläinen siirtomaa, joka sijaitsi Uudessa-Seelannissa vuosina 1841-1907. Alun perin kruunun siirtokunnaksi luotuna Britannian hallituksen valta annettiin kuvernöörille. Siirtokunta sai itsehallinnon vuonna 1852, ja kun ensimmäinen parlamentti oli valittu vuonna 1853, otettiin käyttöön vuoden 1852 perustuslaki. Uuden-Seelannin ensimmäinen vastuullinen hallitus muodostettiin vuonna 1856. Uuden-Seelannin siirtokunnalla oli kolme pääkaupunkia: Old Russell (1841), Auckland (1841-1865) ja Wellington (vuoden 1865 jälkeen).

**Kysymys 0**

Milloin Uudesta-Seelannista tuli brittiläinen siirtomaa?

**Asiakirjan numero 5856**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Kuningas Jaakon Raamattu | Vulgata | Douay Reims | Koko nimi virallisessa versiossa |
| Pyhä Matteus | secundum Matthaeum | Matthew | Matteuksen evankeliumi |
| Pyhä Markus | secundum Marcum | Mark | Markuksen evankeliumi |
| Pyhä Luukas | secundum Lucam | Luke | Luukkaan evankeliumi |
| Pyhä Johannes | secundum Ioannem |  | Johanneksen evankeliumi |
| Säädökset | Actus | Toiminta | Apostolien teot |
| Roomalaiset | ad Romanos | Roomalaiset | Apostoli Paavalin kirje roomalaisille |
| 1 Korinttilaiskirje | 1 ad Corinthios | 1 Korinttilaiskirje | Apostoli Paavalin ensimmäinen kirje korinttilaisille |
| 2 Korinttilaiskirje | 2 ad Corinthios | 2 Korinttilaiskirje | Apostoli Paavalin toinen kirje korinttilaisille |
| Galatalaiskirje | ad Galata | Galatalaiskirje | Paavalin kirje galatalaisille |
| Efesolaiskirje | ad Ephesius | Efesolaiskirje | Apostoli Paavalin kirje efesolaisille. |
| Filippiläisille | ad Philippenses | Filippiläisille | Apostoli Paavalin kirje filippiläisille |
| Kolossalaiskirje | ad Colossenses | Kolossalaiskirje | Apostoli Paavalin kirje kolossalaisille Kolossalaisille |
| 1 Tessalonikalaisille | 1 ad Thessalonicenses | 1 Tessalonikalaisille | Apostoli Paavalin ensimmäinen kirje tessalonikalaisille. |
| 2 Tessalonikalaisille | 2 ad Thessalonicenses | 2 Tessalonikalaisille | Apostoli Paavalin toinen kirje tessalonikalaisille. |
| 1. Timoteukselle | 1 ad Timotheum | 1. Timoteukselle | Apostoli Paavalin ensimmäinen kirje Timoteukselle |
| 2 Timoteukselle | 2 ad Timotheum | 2 Timoteukselle | Apostoli Paavalin toinen kirje Timoteukselle |
| Titus | ad titum | Titus | Paavalin kirje Tiitukselle |
| Philemon | ad Philemonem | Philemon | Paavalin kirje Filemonille |
| Heprealaiskirje | ad Hebraeus | Heprealaiskirje | Apostoli Paavalin kirje heprealaisille |
| James | Jacobi | James | Jaakobin yleinen kirje |
| 1 Pietari | 1 Petri | 1 Pietari | Pietarin ensimmäinen yleiskirje |
| 2 Pietari | 2 Petri | 2 Pietari | Pietarin toinen yleiskirje |
| 1 Johannes | 1 Ioannis | 1 Johannes | Johanneksen ensimmäinen yleiskirje |
| 2 Johannes | 2 Ioannis | 2 Johannes | Johanneksen toinen kirje |
| 3 Johannes | 3 Ioannis | 3 Johannes | Johanneksen kolmas kirje |
| Jude | Judae | Jude | Juudaksen yleinen kirje |
| Ilmestyskirja | Apocalypsis | Maailmanloppu | Pyhän Johannes Jumalansynnyttäjän ilmoitus |

**Kysymys 0**

Mikä kirja Raamatussa tulee Johanneksen jälkeen?

**Kysymys 1**

Mikä luku tulee Johanneksen jälkeen Raamatussa?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Kuningas Jaakon Raamattu | Vulgata | Douay Reims | Koko nimi virallisessa versiossa |
| Genesis | Genesis | Genesis | Mooseksen ensimmäinen kirja, jota kutsutaan nimellä Genesis. |
| Exodus | Exodus | Exodus | Mooseksen toinen kirja, nimeltään Exodus. |
| Leviticus | Leviticus | Leviticus | Mooseksen kolmas kirja, nimeltään 3. Mooseksen kirja. |
| Numerot | Numeri | Numerot | Neljäs Mooseksen kirja, nimeltään Neljäs Mooseksen kirja. |
| 5. Mooseksen kirja | 5. Mooseksen kirja | 5. Mooseksen kirja | Mooseksen viides kirja, nimeltään 5. Mooseksen kirja. |
| Joshua | Josue | Josue | Joosuan kirja |
| Tuomarit | Tuomioistuimet | Tuomarit | Tuomarien kirja |
| Ruth | Ruth | Ruth | Ruutin kirja |
| 1 Samuel | 1 Samuelis tunnetaan myös nimellä 1 Regum | 1 Kuninkaat | Ensimmäinen Samuelin kirja, jota kutsutaan myös ensimmäiseksi Kuninkaiden kirjaksi. |
| 2 Samuel | 2 Samuelis tunnetaan myös nimellä 2 Regum | 2 Kings | Toinen Samuelin kirja, jota kutsutaan myös toiseksi Kuninkaiden kirjaksi. |
| 1 Kuninkaat | 3 Regum | 3 Kings | Ensimmäinen Kuninkaiden kirja, jota kutsutaan yleisesti Kolmanneksi Kuninkaiden kirjaksi. |
| 2 Kings | 4 Regum | 4 Kings | Toinen Kuninkaiden kirja, jota kutsutaan yleisesti Neljänneksi Kuninkaiden kirjaksi. |
| 1 Aikakirja | 1 Paralipomenon | 1 Paralipomenon | Kronikoiden ensimmäinen kirja |
| 2 Aikakirja 2 | 2 Paralipomenon | 2 Paralipomenon | Aikakirjojen toinen kirja |
| Ezra | 1 Esdrae | 1 Esdras | Ezra |
| Nehemia | Nehemiae tunnetaan myös nimellä 2 Esdrae. | 2 Esdras | Nehemian kirja |
| Esther | Ester 1, 1 -- 10, 3 | Ester 1: 1 -- 10: 3 | Esterin kirja |
| Työ | Työ | Työ | Jobin kirja |
| Psalmit | Psalmi | Psalmit | Psalmien kirja |
| Sananlaskut | Proverbia | Lauseet | Sananlaskut |
| Saarnaaja | Saarnaaja | Saarnaaja | Saarnaaja, tai Saarnamies |
| Salomonin laulu | Canticum Canticorum | Kanteleiden kanteleet | Salomonin laulu |
| Jesaja | Isaiae | Isaias | Profeetta Jesajan kirja |
| Jeremiah | Jeremiah | Jeremiah | Profeetta Jeremian kirja |
| Valitusvirret | Lamentationes | Valitusvirret | Jeremian valitukset |
| Hesekiel | Ezekielis | Hesekiel | Profeetta Hesekielin kirja |
| Daniel | Danielis 1, 1 -- 3, 23; 3, 91 -- 12, 13. | Daniel 1: 1 -- 3: 23; 3: 91 -- 12: 13. | Danielin kirja |
| Hosea | Osee | Osee | Hosea |
| Joel | Joel | Joel | Joel |
| Amos | Amos | Amos | Amos |
| Obadiah | Adiae | Adias | Obadiah |
| Jonah | Jonah | Jonas | Jonah |
| Micah | Michaeae | Michaeas | Micah |
| Nahum | Nahum | Nahum | Nahum |
| Habakuk | Habacuc | Habacuc | Habakuk |
| Sefanja | Sophoniae | Sophonias | Sefanja |
| Haggai | Aggaei | Aggaeus | Haggai |
| Sakarja | Zachariae | Zacharias | Sakarja |
| Malachi | Malachiae | Malachias | Malachi |

**Kysymys 0**

Mikä on Raamatun toinen kirja?

**Kysymys 1**

Mikä raamatun kirja tulee Eesekielin jälkeen?

**Kysymys 2**

Mikä on 33. kirja Raamatussa?

**Asiakirjan numero 5857**

**Tekstin numero 0**

Toora (/ ˈtɔːrəˌˈtoʊrə /; heprea: תּוֹרָה , ``opetus, opetus'') on juutalaisuuden keskeinen viitekehys. Sillä on useita merkityksiä. Se voi tarkoittaa erityisesti Tanakhin 24 kirjasta viittä ensimmäistä kirjaa (Pentateukki), ja se painetaan yleensä rabbiinikommenttien (perushim) kanssa. Se voi tarkoittaa jatkuvaa kertomusta Genesiksen kirjasta Tanakhin loppuun, ja se voi tarkoittaa jopa juutalaisen opetuksen, kulttuurin ja käytännön kokonaisuutta, olipa se peräisin raamatullisista teksteistä tai myöhemmistä rabbiinisista kirjoituksista. Kaikille näille merkityksille on yhteistä, että Toora käsittää juutalaisen kansan alkuperän: sen kutsumisen Jumalan toimesta, sen koettelemukset ja kärsimykset sekä sen liiton Jumalansa kanssa, johon kuuluu moraalisiin ja uskonnollisiin velvollisuuksiin ja siviililakeihin (halakha) sisältyvän elämäntavan noudattaminen.

**Kysymys 0**

Mikä on juutalaisen Raamatun viiden ensimmäisen kirjan nimi?

**Kysymys 1**

Minkä nimisiä olivat Raamatun viisi ensimmäistä kirjaa?

**Teksti numero 1**

Rabbiinikirjallisuudessa sana "Toora" tarkoittaa sekä viittä kirjaa (heprea: תורה שבכתב ``Tora, joka on kirjoitettu'') että suullista Tooraa (תורה שבעל פה, ``Tora, joka on puhuttu''). Suullinen Toora koostuu tulkinnoista ja täydennyksistä, jotka rabbiiniperinteen mukaan ovat siirtyneet sukupolvelta toiselle ja jotka ovat nykyään Talmudissa ja Midrashissa. Rabbiiniperinteen mukaan kaikki Toorassa olevat opetukset, sekä kirjalliset että suulliset, Jumala antoi profeetta Mooseksen kautta, osan Siinain vuorella ja osan ilmestysmajakassa, ja Mooses kirjoitti kaikki opetukset muistiin, minkä tuloksena syntyi nykyisin olemassa oleva Toora. Midrashin mukaan Toora luotiin ennen maailman luomista, ja sitä käytettiin luomisen pohjapiirustuksena. Midrashin mukaan Toora luotiin ennen maailman luomista, ja sitä käytettiin luomisen pohjapiirustuksena. Suurin osa raamatuntutkijoista uskoo, että kirjoitetut kirjat ovat Babylonian vankeuden (n. 600 eKr.) tuote, joka perustuu aikaisempiin kirjallisiin ja suullisiin traditioihin, jotka ovat voineet syntyä vain muinaisen Israelin sisällä olevissa erillisissä yhteisöissä, ja että se valmistui Akhaemenidien vallan aikana (n. 400 eKr.).

**Kysymys 0**

mitkä ovat Mooseksen 5 ensimmäistä kirjaa

**Teksti numero 2**

* Bəreshit (בְּרֵאשִׁית , kirjaimellisesti ``Alussa'') -- Genesis, sanasta Γένεσις (Génesis, ``Luotaus'').
* Shəmot (שְׁמוֹת, kirjaimellisesti ``Nimet'') -- Exodus, sanasta Ἔξοδος (Éxodos, ``Exit'').
* Vayikra (וַיִּקְרָא, kirjaimellisesti ``Ja Hän kutsui'') -- Leviticus, sanasta Levitikon (Leutikón, ``Leviläisiin liittyvä'').
* Bəmidbar (בְּמִדְבַּר , kirjaimellisesti ``Aavikolla'') -- Nummisuutarit, sanasta Ἀριθμοί (Arithmoí, ``Nummisuutarit'').
* Dəvarim (דְּבָרִים, kirjaimellisesti ``Tekoja'' tai ``Sanoja'') -- Deuteronomium, sanasta Deuteronomium (Deuteronómion, ``Toinen laki'').

**Kysymys 0**

Mikä on 5 kirjan nimi Toorassa?

**Kysymys 1**

nimi Raamatun 5 ensimmäiselle kirjalle

**Teksti numero 3**

* Bereshit (בְּרֵאשִׁית, kirjaimellisesti ``Alussa'') -- Genesis.
* Shemot (שִׁמוֹת, kirjaimellisesti ``nimet'') -- Exodus
* Vayikra (ויקרא, kirjaimellisesti ``Ja Hän kutsui'') -- 3. Mooseksen kirja
* Bəmidbar (במדבר, kirjaimellisesti ``Aavikolla'') -- Neljäs Mooseksen kirjeenä.
* Devarim (דברים, kirjaimellisesti ``asioita'' tai ``sanoja'') -- 5. Mooseksen kirja

**Kysymys 0**

Raamatun viisi ensimmäistä kirjaa järjestyksessä

**Teksti numero 4**

Toora (/ ˈtɔːrəˌˈtoʊrə /; heprea: תּוֹרָה , ``opetus, opetus'') on juutalaisuuden keskeinen viitekehys. Sillä on useita merkityksiä. Se voi tarkoittaa erityisesti viittä ensimmäistä kirjaa (Pentateukki) 24:stä Tanakhin kirjasta, ja se sisältää yleensä rabbiinien kommentit (perushim). Termi ``Tora'' tarkoittaa opetusta ja tarjoaa elämäntavan niille, jotka sitä noudattavat; se voi tarkoittaa jatkuvaa kertomusta Genesiksen kirjasta Tanakhin loppuun, ja se voi jopa tarkoittaa juutalaisen opetuksen, kulttuurin ja käytäntöjen kokonaisuutta. Kaikille näille merkityksille on yhteistä, että Toora koostuu juutalaisen kansan alkuperästä: sen kutsumisesta Jumalalta, sen koettelemuksista ja kärsimyksistä sekä sen liitosta Jumalansa kanssa, mikä edellyttää elämäntavan noudattamista, joka ilmenee moraalisina ja uskonnollisina velvollisuuksina ja siviililakeina (halakha).

**Kysymys 0**

mikä on toora-sanan merkitys

**Teksti numero 5**

Toora (/ ˈtɔːrəˌˈtoʊrə /; heprea: תּוֹרָה , ``opetus, opetus'') on juutalaisuuden keskeinen viitekehys. Sillä on useita merkityksiä. Se voi tarkoittaa erityisesti viittä ensimmäistä kirjaa (Pentateukki) 24:stä Tanakhin kirjasta, ja se sisältää yleensä rabbiinien kommentit (perushim). Termi ``Tora'' tarkoittaa opetusta ja tarjoaa elämäntavan niille, jotka sitä noudattavat; se voi tarkoittaa jatkuvaa kertomusta Genesiksen kirjasta Tanakhin loppuun, ja se voi jopa tarkoittaa juutalaisen opetuksen, kulttuurin ja käytäntöjen kokonaisuutta, olipa se johdettu raamatullisista teksteistä tai myöhemmistä rabbiinisista kirjoituksista. Kaikille näille merkityksille on yhteistä, että Toora käsittää juutalaisen kansan alkuperän: sen kutsumisen Jumalan toimesta, sen koettelemukset ja kärsimykset sekä sen liiton Jumalansa kanssa, johon kuuluu moraalisiin ja uskonnollisiin velvollisuuksiin ja siviililakeihin (halakha) sisältyvän elämäntavan noudattaminen.

**Kysymys 0**

miksi Mooseksen viittä kirjaa yleensä kutsutaan?

**Teksti numero 6**

Rabbiinikirjallisuudessa sana "Toora" tarkoittaa sekä viittä kirjaa (heprea: תורה שבכתב ``Tora, joka on kirjoitettu'') että suullista Tooraa (תורה שבעל פה, ``Tora, joka on puhuttu''). Suullinen Toora koostuu tulkinnoista ja täydennyksistä, jotka rabbiiniperinteen mukaan ovat siirtyneet sukupolvelta toiselle ja jotka ovat nykyään Talmudissa ja Midrashissa. Rabbiiniperinteen mukaan kaikki Toorassa olevat opetukset, sekä kirjalliset että suulliset, Jumala antoi profeetta Mooseksen kautta, osan Siinain vuorella ja osan ilmestysmajakassa, ja Mooses kirjoitti kaikki opetukset muistiin, minkä tuloksena syntyi nykyisin olemassa oleva Toora. Midrashin mukaan Toora luotiin ennen maailman luomista, ja sitä käytettiin luomisen suunnitelmana.

**Kysymys 0**

joka on tunnustettu heprealaisen Tooran alkuperäiseksi kirjoittajaksi.

**Teksti numero 7**

Tooralla (/ ˈtɔːrə, ˈtoʊrə /; heprea: תּוֹרָה , ``Opetus'', ``Opetus'' tai ``Laki'') on useita merkityksiä. Se voi tarkoittaa erityisesti Tanakhin 24 kirjasta viittä ensimmäistä kirjaa (Pentateukki), ja se painetaan yleensä rabbiinikommenttien (perushim) kanssa. Se voi tarkoittaa jatkuvaa kertomusta Genesiksen kirjasta Tanakhin loppuun, ja se voi tarkoittaa jopa juutalaisen opetuksen, kulttuurin ja käytännön kokonaisuutta, olipa se peräisin raamatullisista teksteistä tai myöhemmistä rabbiinisista kirjoituksista. Kaikille näille merkityksille on yhteistä, että Toora käsittää juutalaisen kansan alkuperän: sen kutsumisen Jumalan toimesta, sen koettelemukset ja kärsimykset sekä sen liiton Jumalansa kanssa, johon kuuluu moraalisiin ja uskonnollisiin velvollisuuksiin ja siviililakeihin (halakha) sisältyvän elämäntavan noudattaminen.

**Kysymys 0**

mikä on juutalaisten pyhä kirja nimeltään

**Asiakirjan numero 5858**

**Tekstin numero 0**

Englannin sisällissota (1642 - 1651) oli sarja aseellisia konflikteja ja poliittisia juonitteluja parlamentaristien (``Roundheads'') ja rojalistien (``Cavaliers'') välillä, jotka koskivat pääasiassa Englannin hallintotapaa. Ensimmäisessä (1642 - 1646) ja toisessa (1648 - 1649) sodassa vastakkain olivat kuningas Kaarle I:n kannattajat ja pitkän parlamentin kannattajat, kun taas kolmannessa (1649 - 1651) taistelivat kuningas Kaarle II:n kannattajat ja Rumpuparlamentin kannattajat. Sota päättyi parlamenttien voittoon Worcesterin taistelussa 3. syyskuuta 1651.

**Kysymys 0**

Mitkä olivat Englannin sisällissodan kaksi osapuolta?

**Kysymys 1**

kenen välillä Englannin sisällissota käytiin

**Kysymys 2**

kuka voitti Englannin sisällissodan lopulta

**Kysymys 3**

Englannin sisällissodan aikana niitä, jotka tukivat monarkkia, kutsuttiin nimellä

**Teksti numero 1**

Englannin sisällissota Osa kolmen kuningaskunnan sotia Parlamentaarisen Uuden mallin armeijan voitto kuninkaallisesta armeijasta Nasebyn taistelussa 14. kesäkuuta 1645 oli ratkaiseva käännekohta Englannin sisällissodassa.

|  |  |
| --- | --- |
| Päivämäärä | 22. elokuuta 1642 -- 3. syyskuuta 1651 |
| Sijainti | Englannin, Irlannin ja Skotlannin kuningaskunnat |
| Tulos | Parlamentaarinen voitto   * Kuningas Kaarle I:n teloitus * Kaarle II:n maanpako * Tasavaltalaisen Kansainyhteisön perustaminen Oliver Cromwellin alaisuuteen. |

Sodan osapuolet Royalistit Parlamentaarikot Komentajat ja johtajat

* Kuningas Kaarle I
* Reinin prinssi Rupert
* Kaarle II
* Essexin jaarli
* Thomas Fairfax
* Oliver Cromwell

Kaatuneet ja tappiot 50 000 34 000 127 000 kuollutta ei-taistelijaa (mukaan lukien noin 40 000 siviiliä).

**Kysymys 0**

Keitä olivat Englannin sisällissodan kaksi osapuolta?

**Teksti numero 2**

Englannin sisällissota Osa kolmen kuningaskunnan sotia Parlamentaarisen Uuden mallin armeijan voitto kuninkaallisesta armeijasta Nasebyn taistelussa 14. kesäkuuta 1645 oli ratkaiseva käännekohta Englannin sisällissodassa.

|  |  |
| --- | --- |
| Päivämäärä | 22. elokuuta 1642 -- 3. syyskuuta 1651 |
| Sijainti | Englannin kuningaskunta |
| Tulos | Parlamentaarinen voitto   * Kuningas Kaarle I:n teloitus * Kaarle II:n maanpakolaisuus * Tasavaltalaisen Kansainyhteisön perustaminen Oliver Cromwellin alaisuuteen. |

Sodan osapuolet Englantilaiset, skotlantilaiset, walesilaiset ja irlantilaiset rojalistit Englantilaiset, skotlantilaiset, walesilaiset ja irlantilaiset parlamentaarikot Komentajat ja johtajat

* Kuningas Kaarle I
* Reinin prinssi Rupert
* Kaarle II
* Essexin jaarli
* Thomas Fairfax
* Oliver Cromwell

Kaatuneet ja tappiot 50 000 34 000 127 000 kuollutta ei-taistelijaa (mukaan lukien noin 40 000 siviiliä).

**Kysymys 0**

Keitä olivat Englannin sisällissodan molempien osapuolten johtajat?

**Teksti numero 3**

Tähän ilmapiiriin kenraali George Monck, Skotlannin kuvernööri Cromwellin aikana, marssi armeijansa kanssa Skotlannista etelään. Kaarle II ilmoitti 4. huhtikuuta 1660 Bredan julistuksessa, millä ehdoilla hän hyväksyi Englannin kruunun. Monck järjesti valmistelukunnan parlamentin, joka kokoontui ensimmäisen kerran 25. huhtikuuta 1660. Se julisti 8. toukokuuta 1660, että kuningas Kaarle II oli hallinnut laillisena hallitsijana Kaarle I:n teloituksesta tammikuussa 1649 lähtien. Kaarle palasi maanpaosta 23. toukokuuta 1660. Toukokuun 29. päivänä 1660 Lontoon kansa hyväksyi hänet kuninkaaksi. Kruunajaiset pidettiin Westminster Abbeyssa 23. huhtikuuta 1661. Nämä tapahtumat tunnettiin nimellä restauraatio.

**Kysymys 0**

kenestä tuli kuningas Englannin sisällissodan jälkeen

**Asiakirjan numero 5859**

**Tekstin numero 0**

Philadelphiassa, Pennsylvaniassa sijaitsevan Philadelphia Museum of Artin sisäänkäynnin edessä olevat 72 kiviportaikkoa tunnetaan nimellä "Rocky Steps", koska ne esiintyvät kolminkertaisesti Oscar-palkitussa elokuvassa Rocky ja kaikissa sarjan jatko-osissa paitsi Rocky IV:ssä, jossa samanniminen hahmo juoksee portaita ylös kappaleen "Gonna Fly Now" tahtiin. Matkailijat jäljittelevät usein Rockyn kuuluisaa kiipeämistä, joka on metafora altavastaajan tai haasteeseen nousevan jokamiehen roolista. Pronssinen Rocky-patsas oli hetken aikaa portaiden yläpäässä Rocky III:n kuvausten ajan. Tämä patsas, joka sijaitsee nyt portaiden oikeassa alareunassa, on suosittu valokuvausmahdollisuus vierailijoille. Portaiden huipulta on hieno näköala Eakins Ovalille, Benjamin Franklin Parkwaylle ja Philadelphia City Hallille.

**Kysymys 0**

Missä ovat portaat, joita Rocky juoksi ylös?

**Kysymys 1**

missä rocky kiipesi portaat Philadelphiassa

**Teksti numero 1**

Philadelphiassa, Pennsylvaniassa sijaitsevan Philadelphian taidemuseon sisäänkäynnin edessä olevat 72 kiviportaikkoa tunnetaan Rocky Steps -elokuvan kohtauksen perusteella. Matkailijat jäljittelevät usein Rockyn kuuluisaa kiipeämistä, joka on metafora altavastaajan tai haasteeseen nousevan jokamiehen roolista. Pronssinen Rocky-patsas oli hetken aikaa portaiden yläpäässä Rocky III:n kuvausten ajan. Tämä patsas, joka sijaitsee nyt portaiden oikeassa alareunassa, on suosittu valokuvausmahdollisuus vierailijoille. Portaiden huipulta on hieno näköala Eakins Ovalille, Benjamin Franklin Parkwaylle ja Philadelphia City Hallille.

**Kysymys 0**

missä Rocky juoksi ylös portaita Philadelphiassa?

**Asiakirjan numero 5860**

**Tekstin numero 0**

Nykyinen haltija on Edmonton Oilersin Connor McDavid.

**Kysymys 0**

kuka voitti NHL:n pistepörssin tänä vuonna?

**Asiakirjan numero 5861**

**Tekstin numero 0**

* Keskihermo, hermon alkuperä C5-T1, joka on plexus brachialiksen lateraalisen ja mediaalisen kaaren haara. Tämä hermo jatkuu käsivarressa hauis- ja kolmipäisen lihaksen välisellä tasolla. Tämä hermo on syvällä pronator teres -lihaksen kohdalla ja se on syvimmälle mediaalisesti sijaitseva rakenne. Hermo kulkee kyynärvarteen.
* Kyynärhermo, jonka alkuperä on C8-T1, on plexus brachialiksen mediaalisen hermosäikeen jatke. Tämä hermo kulkee samassa tasossa kuin keskihermo, hauis- ja kolmipäisen lihaksen välissä. Kyynärpäässä tämä hermo kulkee kyynärluun mediaalisen epikondyylin takaosassa. Tämä tarkoittaa sitä, että kondylaariset murtumat voivat aiheuttaa vaurion tähän hermoon.

**Kysymys 0**

Missä hauis sijaitsee kehossa?

**Teksti numero 1**

Olkaluu on yksi käsivarren kolmesta pitkästä luusta. Se yhdistyy lapaluun kanssa olkanivelessä ja kyynärnivelessä muihin käsivarren pitkiin luihin, kyynärluuhun ja sädekehään. Kyynärnivel on nivel, joka yhdistää olkaluun päädyn sekä säde- ja kyynärluun päät. Olkaluuta ei voi murtaa helposti. Sen lujuuden ansiosta se kestää jopa 140 kg:n (300 paunan) kuormitusta.

**Kysymys 0**

yläraaja koostuu käsivarresta kyynärvarresta ja kädestä. käsivarren luu on kyynärvarsi.

**Teksti numero 2**

Ihmisen anatomiassa käsivarsi on yläraajan osa, joka sijaitsee olkanivelen ja kyynärnivelen välissä. Yleisessä kielenkäytössä käsivarsi ulottuu käteen asti. Se voidaan jakaa olkavarteen, joka ulottuu olkapäästä kyynärpäähän, kyynärvarteen, joka ulottuu kyynärpäästä käteen, ja käteen. Anatomisesti olkavyö luineen ja vastaavine lihaksineen on määritelmän mukaan osa käsivartta. Latinankielinen termi brachium voi viitata joko käsivarteen kokonaisuutena tai käsivarteen yksinään.

**Kysymys 0**

termi käsivarsi viittaa anatomiassa mihin alueeseen?

**Asiakirjan numero 5862**

**Tekstin numero 0**

``Top Gun Anthem'' on instrumentaalinen rock-sävellys ja vuoden 1986 elokuvan Top Gun tunnari. Harold Faltermeyer kirjoitti musiikin. Steve Stevens soitti kitaraa äänityksessä. Elokuvassa koko kappale kuullaan elokuvan loppukohtauksessa.

**Kysymys 0**

joka soitti kitaraa Top Gun -hymnissä

**Kysymys 1**

joka kirjoitti Top Gunin tunnussävelmän

**Asiakirjan numero 5863**

**Tekstin numero 0**

Neuvostoliiton ja Afganistanin välinen sota kesti yli yhdeksän vuotta, joulukuusta 1979 helmikuuhun 1989. Mujahideeneiksi kutsutut kapinallisryhmät taistelivat neuvostoarmeijaa ja Afganistanin demokraattisen tasavallan hallitusta vastaan lähinnä maan maaseudulla. Yhdysvallat ja Pakistan tukivat mujahideeniryhmiä, mikä teki sodasta kylmän sodan valtakirjasodan. 562 000-2 000 000 siviiliä sai surmansa, ja miljoonat afganistanilaiset pakenivat pakolaisina maasta, enimmäkseen Pakistaniin ja Iraniin.

**Kysymys 0**

Kuinka kauan Venäjän sota Afganistanissa kesti?

**Kysymys 1**

kuka osallistui Neuvostoliiton hyökkäykseen Afganistaniin?

**Teksti numero 1**

Neuvostoliiton ja Afganistanin välinen sota kesti yli yhdeksän vuotta, joulukuusta 1979 helmikuuhun 1989. Kapinallisryhmät, jotka tunnettiin yhteisnimellä mujahideenit, sekä pienemmät maolaisryhmät kävivät sissisotaa Neuvostoliiton armeijaa ja Afganistanin demokraattisen tasavallan hallitusta vastaan lähinnä maaseudulla. Mujahideeniryhmiä tukivat pääasiassa Yhdysvallat, Saudi-Arabia ja Pakistan, joten kyseessä oli kylmän sodan valtakirjasota. 562 000-2 000 000 siviiliä sai surmansa, ja miljoonat afganistanilaiset pakenivat pakolaisina maasta, pääasiassa Pakistaniin ja Iraniin.

**Kysymys 0**

jotka auttoivat afganistanilaisia taistelemaan Neuvostoliittoa vastaan heidän 1980-luvun sodassaan

**Teksti numero 2**

Operaatio alkoi kello 19.00, kun KGB:n johtama neuvostoliittolainen Zenith-ryhmä tuhosi Kabulin viestintäkeskuksen ja lamautti Afganistanin sotilasjohdon. Kello 19.15 hyökkäys Tajbegin palatsiin alkoi; presidentti Hafizullah Amin sai suunnitelmien mukaan surmansa. Samanaikaisesti vallattiin muitakin kohteita (esim. sisäministeriö klo 19.15). Operaatio oli täysin valmis 28. joulukuuta 1979 aamulla.

**Kysymys 0**

Milloin Neuvostoliitto valtasi Afganistanin?

**Asiakirjan numero 5864**

**Tekstin numero 0**

Valokuvauksessa suljinajalla tai valotusajalla tarkoitetaan aikaa, jonka kameran sisällä oleva filmi tai digitaalinen kenno altistuu valolle, eli aikaa, jonka kameran suljin on auki valokuvaa otettaessa. Filmille tai kuvakennolle tulevan valon määrä on verrannollinen valotusaikaan. 1/500 sekunnin sekunti päästää sisään puolet vähemmän valoa kuin 1/250 sekunnin sekunti.

**Kysymys 0**

missä kameran suljinnopeus sijaitsee?

**Asiakirjan numero 5865**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvaltain vuoden 2020 presidentinvaalit, jotka on määrä järjestää tiistaina 3. marraskuuta 2020, ovat 59. neljän vuoden välein järjestettävät Yhdysvaltain presidentinvaalit. Äänestäjät valitsevat presidentinvaaliehdokkaat, jotka puolestaan joko valitsevat uuden presidentin ja varapresidentin valitsijakunnan kautta tai valitsevat virassa olevat henkilöt uudelleen. Presidentinvaalien esivaalien ja vaalikokousten sarja järjestetään todennäköisesti vuoden 2020 ensimmäisten kuuden kuukauden aikana. Tämä nimitysprosessi on myös epäsuora vaali, jossa äänestäjät äänestävät valitsemalla puolueen nimityskokoukseen osallistuvien valtuutettujen listan, joka puolestaan valitsee puolueen presidenttiehdokkaan.

**Kysymys 0**

Milloin äänestämme seuraavan kerran presidentistä?

**Teksti numero 1**

Yhdysvaltain vuoden 2020 presidentinvaalit, jotka on määrä järjestää tiistaina 3. marraskuuta 2020, ovat 59. neljän vuoden välein järjestettävät Yhdysvaltain presidentinvaalit. Äänestäjät valitsevat presidentinvaaliehdokkaat, jotka puolestaan joko valitsevat uuden presidentin ja varapresidentin vaalilautakunnan kautta tai valitsevat virassa olevat henkilöt uudelleen. Presidentinvaalien esivaalien ja vaalikokousten sarja järjestetään todennäköisesti vuoden 2020 ensimmäisten kuuden kuukauden aikana. Tämä nimitysprosessi on myös epäsuora vaali, jossa äänestäjät äänestävät valitsemalla puolueen nimityskokoukseen osallistuvien valtuutettujen listan, joka puolestaan valitsee puolueen presidenttiehdokkaan.

**Kysymys 0**

milloin Yhdysvalloissa valitaan uusi presidentti

**Asiakirjan numero 5866**

**Tekstin numero 0**

Prioriteetteihin perustuvissa aikataulutusalgoritmeissa suurimpana ongelmana on epämääräinen estyminen eli nälkiintyminen. Prosessi, joka on valmis suoritettavaksi mutta odottaa suorittimen käyttöä, voidaan katsoa estetyksi. Prioriteettiajoitusalgoritmi voi jättää jotkut matalan prioriteetin prosessit odottamaan loputtomiin. Korkeamman prioriteetin prosessien jatkuva virta voi estää matalan prioriteetin prosessia saamasta suorittimen käyttöoikeutta.

**Kysymys 0**

Ratkaisu matalan prioriteetin prosessien epämääräisen estymisen ongelmaan on seuraava

**Asiakirjan numero 5867**

**Tekstin numero 0**

Toukokuun 5. päivänä 1838, jolloin orjien vapautus Britannian Länsi-Intian maissa saatiin päätökseen ja orjatyöjärjestelmä alkoi, 396 intialaista siirtolaista, jotka tunnetaan yleisesti "Gladstone Coolies" -nimellä, laskeutui Kalkutasta (nykyisin Kolkata) Britannian Guyanaan (nykyisin Guyana). Tämä oli alku yli kolme neljännesvuosisataa jatkuneelle indenture-järjestelmälle, jonka olennaiset piirteet muistuttivat suuresti orjuutta. Vuosikymmenen kuluessa intialaisen maahanmuuton ansiosta sokeriteollisuus, talouden tukipilari, muuttui ennustetusta "tuhosta" vauraaksi.

**Kysymys 0**

Milloin itä-intiaanit tulivat Guyanaan?

**Asiakirjan numero 5868**

**Tekstin numero 0**

Vaikka usko ihmiselämän pyhyyteen on muinaisia ennakkotapauksia monissa maailman uskonnoissa, ajatus nykyaikaisista ihmisoikeuksista sai alkunsa renessanssihumanismin aikakaudella varhaismodernilla kaudella. Euroopan uskonsodat ja 1700-luvun Englannin sisällissodat synnyttivät liberalismin filosofian, ja uskosta ihmisoikeuksiin tuli eurooppalaisen älyllisen kulttuurin keskeinen huolenaihe 1700-luvun valistuskaudella. Nämä ihmisoikeuksia koskevat ajatukset olivat vuosisadan loppupuolella tapahtuneiden Amerikan ja Ranskan vallankumousten ytimessä. 1800-luvun demokraattinen kehitys pohjusti yleistä äänioikeutta 1900-luvulla. Kaksi maailmansotaa johti ihmisoikeuksien yleismaailmallisen julistuksen laatimiseen.

**Kysymys 0**

mistä ajatus ihmisoikeuksista on peräisin

**Kysymys 1**

Mistä ihmisoikeuksien käsite on peräisin?

**Asiakirjan numero 5869**

**Tekstin numero 0**

Need for Speed Payback on ajopeli, joka sijoittuu Fortune Valleyn avoimeen ympäristöön. Siinä keskitytään ``action driving'' -toimintoihin, ja siinä on kolme pelattavaa hahmoa (joilla kullakin on erilaiset taidot), jotka työskentelevät yhdessä toimintaelokuvan kaltaisten kohtausten toteuttamiseksi. Toisin kuin edellisessä pelissä, siinä on myös 24 tunnin vuorokausisykli. Toisin kuin vuoden 2015 Need for Speed -uudelleenversio, Payback sisältää offline-yksinpelitilan.

**Kysymys 0**

Need for Speed Payback missä se tapahtuu

**Kysymys 1**

missä nopeuden tarve maksaa takaisin

**Asiakirjan numero 5870**

**Tekstin numero 0**

Se esiteltiin 23. elokuuta 2016 SmackDown Live -ohjelman jaksossa, ja se luotiin vastineeksi silloiselle WWE Tag Team Championship -mestaruuskilpailulle, josta tuli Raw:n yksinoikeus vuoden 2016 WWE:n luonnoksen seurauksena. Tämä titteli nimettiin myöhemmin uudelleen sen jälkeen, kun SmackDownin Tag Team Champions, Heath Slater ja Rhyno, kruunattiin.

**Kysymys 0**

ketkä ovat Smackdownin tag team -mestareita?

**Asiakirjan numero 5871**

**Tekstin numero 0**

Inertin kaasun aiheuttama tukehtuminen on tukehtumisen muoto, joka johtuu fysiologisesti inertin kaasun hengittämisestä ilman happea tai vähäisellä määrällä happea ilmakehän ilman (joka koostuu suurelta osin typestä ja hapesta) sijasta. Esimerkkejä fysiologisesti inerteistä kaasuista, jotka ovat aiheuttaneet vahingossa tai tahallisesti kuoleman tällä mekanismilla, ovat argon, helium, typpi ja metaani. Termiä "fysiologisesti inertti" käytetään tarkoittamaan kaasua, jolla ei ole myrkyllisiä tai anestesiaominaisuuksia eikä se vaikuta sydämeen tai hemoglobiiniin. Sen sijaan kaasu toimii pelkkänä laimentimena, joka vähentää hengityskaasun ja veren happipitoisuutta vaarallisen alhaiselle tasolle, jolloin kaikki kehon solut menettävät lopulta hapen.

**Kysymys 0**

mitä typpikaasu tekee elimistölle

**Asiakirjan numero 5872**

**Tekstin numero 0**

Zeus tapaa veljensä Haadeksen (Ralph Fiennes) ja Poseidonin (Danny Huston) sekä poikansa Aresin (Édgar Ramírez) Tartaroksessa. Hän pyytää Haadeksen apua Tartaroksen muurien uudelleenrakentamisessa, mutta Haades hylkää tarjouksen ja hyökkää Zeuksen kimppuun. Ares pettää Zeuksen, vangitsee hänet ja varastaa hänen salamaniskunsa. Haades ja Ares aikovat tehdä sopimuksen Kronoksen kanssa: vastineeksi siitä, että he pysyvät kuolemattomina, he imevät Zeuksen jumalallisen voiman Kronoksen elvyttämiseksi. Tartaruksen muurit murtuvat ja päästävät hirviöitä maailmaan.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Poseidonia titaanien vihan elokuvassa -

**Teksti numero 1**

* Sam Worthington näyttelee Perseusta, Zeuksen puolijumalan poikaa, joka kukisti Krakenin ja pelasti ihmiskunnan; Zeus pyytää Perseuksen apua kukistaakseen titaani Kronoksen.
* Liam Neeson näyttelee Zeusta, taivaan jumalaa ja Olympos-vuoren hallitsijaa, Perseuksen isää.
* Ralph Fiennes esittää alamaailman jumalaa Haadesta, joka tekee sopimuksen Kronoksen kanssa.
* Rosamund Pike näyttelee Andromedaa, jonka Perseus pelasti prinsessana; nyt Argoksen kuningattareksi kruunattuna hän liittyy Perseuksen seuraan tämän pyrkiessä kukistamaan Kronoksen. Pike korvasi Alexa Davalosin roolissa aikatauluristiriidan vuoksi.
* Bill Nighy Hephaistoksena, langenneena jumalana, jumalten aseiden sepittäjänä.
* Édgar Ramírez sodanjumala Aresina, joka pettää isänsä Zeuksen liittyäkseen Haadekseen.
* Danny Huston merenjumala Poseidonina, Agenorin isänä.
* Toby Kebbell Agenorina, Poseidonin puolijumalan poikana; hän liittyy Perseuksen seuraan tämän pyrkiessä voittamaan Kronoksen.
* John Bell Heliuksena, Perseuksen nuorena poikana.
* Lily James näyttelee Korrinaa, argoslaista naissotilasta.
* Sinead Cusack Cleana, Heliuksen opettajana ja suojelijana Perseuksen poissa ollessa.
* Martin Bayfield Kyklooppivanhimpana, joka johdattaa Perseuksen ja hänen ryhmänsä Hephaistoksen luo.
* Spencer Wilding Minotauruksena, labyrinttiä vartioivana hurjana olentona.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Hadesia Wrath of the Titans -elokuvassa.

**Asiakirjan numero 5873**

**Tekstin numero 0**

Heather Michele O'Rourke (27. joulukuuta 1975 - 1. helmikuuta 1988) oli yhdysvaltalainen lapsinäyttelijä. Ohjaaja Steven Spielberg löysi hänet, kun hän vieraili MGM:n studioilla. Spielberg valitsi hänet Carol Anne Freelingin rooliin kauhuelokuvassa Poltergeist (1982), jossa hänellä oli elokuvan tunnetuin repliikki: ``He ovat täällä!''. Hän näytteli roolinsa toisessa ja kolmannessa osassa.

**Kysymys 0**

tyttö, joka esitti Carol Annea Poltergeistissä...

**Kysymys 1**

joka näytteli sitä vaaleaa tyttöä Poltergeistissä...

**Teksti numero 1**

Heather O'Rourke (27. joulukuuta 1975 - 1. helmikuuta 1988) oli yhdysvaltalainen lapsinäyttelijä. Ohjaaja Steven Spielberg löysi hänet, kun hän vieraili MGM:n studioilla. Spielberg valitsi hänet Carol Anne Freelingin rooliin kauhuelokuvassa Poltergeist (1982), jossa hänellä oli elokuvan tunnetuin repliikki: ``He ovat täällä!''. Hän näytteli roolinsa toisessa ja kolmannessa osassa.

**Kysymys 0**

joka näytteli Carol Annea elokuvassa Poltergeist...

**Teksti numero 2**

O'Rourkella oli myös toistuva rooli Happy Days -sarjassa vuosina 1982-1983, ja hän teki useita televisiovierailuja. Hän kuoli 12-vuotiaana sydänpysähdykseen ja septiseen sokkiin, joka johtui väärin diagnosoidusta suolen ahtaumasta helmikuun alussa 1988.

**Kysymys 0**

pieni tyttö Poltergeististä miten hän kuoli?

**Asiakirjan numero 5874**

**Tekstin numero 0**

Kaksi isääni

|  |  |
| --- | --- |
| Genre | perhesarjakuva |
| Luonut | Michael Jacobs Danielle Alexandra |
| Pääosissa | * Paul Reiser * Greg Evigan * Staci Keanan * Florence Stanley * Dick Butkus * Giovanni Ribisi * Chad Allen |
| Teemamusiikin säveltäjä | Greg Evigan, Lenny Macaluso & Michael Jacobs |
| Avausteema | "Voit luottaa minuun", jonka esittää Greg Evigan. |
| Lopun teema | ``You Can Count on Me'' (instrumentaali) |
| Säveltäjä(t) | Don Peake (1987 -- 1988) Ray Colcord (1988 -- 1990) |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Alkuperäiskieli(t) | Englanti |
| Kausien lukumäärä |  |
| Jaksojen lukumäärä | 60 (jaksoluettelo) Tuotanto |
| Vastaava tuottaja (s) | Michael Jacobs |
| Kamera-asetukset | Videonauha; monikamera |
| Juoksuaika | 22 minuuttia (noin) |
| Tuotantoyhtiö(t) | Michael Jacobs Productions Tri-Star Television (1987 -- 1988) Columbia Pictures Television (1988 -- 1990) |
| Jakelija | TeleVentures (1990) Columbia Pictures Television (1991 - 1996) Columbia TriStar Television (1996 - 2002) Sony Pictures Television (2002 - nykyisin) Julkaisutoiminnot |
| Alkuperäinen verkko | NBC |
| Kuvaformaatti | 480i (SDTV) |
| Alkuperäinen julkaisu | 20. syyskuuta 1987 (1987-09-20) -- 30. huhtikuuta 1990 (1990-04-30). |

**Kysymys 0**

kuka on kahden isäni näyttelijä

**Teksti numero 1**

Tarinat kertovat joka viikko kahden teini-ikäistä tytärtä kasvattavan sinkkumiehen sekaannuksista ja koettelemuksista. Tuomari Margaret W. Wilbur (Florence Stanley), perheoikeuden tuomari, joka antoi Nicolen huoltajuuden Michaelille ja Joeylle, vierailee usein uuden perheen luona. Hän osti rakennuksen, jossa Joey asui, ja on nyt vuokranantaja. Michaelilla on alun perin oma asunto keskustassa, mutta jaksossa 2 Nicole järjestää koulussa istunnon, koska hänestä tuntuu, ettei hänellä ole kotia, ja miehet päättävät, että on parempi asua yhdessä kodissa. He valitsevat Joeyn vintin.

**Kysymys 0**

joka esitti tuomaria kahdelle isälleni

**Teksti numero 2**

My Two Dads on yhdysvaltalainen komediasarja, jonka tuotti Michael Jacobs Productions yhdessä Tri-Star Televisionin (myöhemmin Columbia Pictures Television) kanssa ja jonka jakeli TeleVentures. Sen pääosissa näyttelivät Paul Reiser, Greg Evigan ja Staci Keanan. Sarja sai ensi-iltansa NBC:llä 20. syyskuuta 1987, ja se esitettiin kolmena kautena 30. huhtikuuta 1990 asti.

**Kysymys 0**

minä vuonna minun kaksi isääni tulivat ulos

**Asiakirjan numero 5875**

**Tekstin numero 0**

Veneissä ja laivoissa köli voi tarkoittaa jompaakumpaa kahdesta osasta: rakenteellista elementtiä, joka toisinaan muistuttaa evää ja työntyy veneen alapuolelle keskiviivaa pitkin, tai hydrodynaamista elementtiä. Nämä osat ovat päällekkäisiä. Koska kölin laskeminen on aluksen rakentamisen ensimmäinen vaihe, brittiläisessä ja amerikkalaisessa laivanrakennusperinteessä rakentaminen ajoittuu tähän tapahtumaan. Ainoastaan aluksen vesillelaskua pidetään merkittävämpänä sen luomisessa.

**Kysymys 0**

missä veneen köli sijaitsee

**Asiakirjan numero 5876**

**Tekstin numero 0**

Riley, Maya, Lucas ja Farkle aloittavat ensimmäisen päivänsä kahdeksannella luokalla John Quincy Adams Middle Schoolissa. Kun tytöt säikäyttävät uuden opettajansa herra Martinezin, tämä eroaa ja Cory tulee hänen tilalleen. Riley ja Maya päättävät vaihtaa luokkaa, mutta heidän uusi historianopettajansa on hyvin tiukka ja erottaa tytöt toisistaan. Sen lisäksi he huomaavat, että luokassa on neljä lasta, jotka näyttävät ja käyttäytyvät aivan kuten Riley, Maya, Lucas ja jopa Farkle. Myöhemmin tytöt siirtyvät takaisin Coryn luokkaan ja palauttavat normaalit olot. Tytöt ovat kuitenkin järkyttyneitä, koska heidän vanhempansa kiertävät aina heidän ympärillään kuin planeetat. Riley on puhunut koko jakson ajan auringosta, maapallosta ja maapallon kiertoradasta, ja lopussa paljastuu, että leipomon entinen omistaja rouva Svorski on kuollut ja Riley puhui hänen hautajaisissaan. Myöhemmin Cory soittaa herra Feenylle ja on helpottunut kuullessaan, että hän on yhä siellä.

**Kysymys 0**

kuka kuolee girl meets worldin 2. kaudella

**Teksti numero 1**

Kausi Jaksot Alun perin esitetty

|  |  |
| --- | --- |
| Ensiesitys | Viimeksi esitetty |
| 20 Kesäkuu 27, 2014 (2014-06-27) | 27. maaliskuuta 2015 (2015-03-27) |
| Erityinen 17. huhtikuuta 2015 (2015-04-17) |  |
| 30 Toukokuu 11, 2015 (2015-05-11) | maaliskuu 11, 2016 (2016-03-11) |
| 21 3. kesäkuuta 2016 (2016-06-03) | 20. tammikuuta 2017 (2017-01-20) |

**Kysymys 0**

montako jaksoa on girl meets worldin 1. kaudella?

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Tuotteen koodi | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 22 |  | "Tyttö kohtaa painovoiman. | Rider Strong | Randi Barnes | 11. toukokuuta 2015 (2015-05-11) | 201 | 2.05  Riley, Maya, Lucas ja Farkle aloittavat ensimmäisen päivänsä kahdeksannella luokalla John Quincy Adams Middle Schoolissa. Kun tytöt säikäyttävät uuden opettajansa herra Martinezin töykeydellään, tämä eroaa ja Cory tulee hänen tilalleen. Riley ja Maya päättävät vaihtaa luokkaa, sillä he haluavat eri opettajan kuin Cory. He huomaavat nopeasti, että heidän uusi historianopettajansa on hyvin tiukka ja pakottaa tytöt erilleen vastoin heidän tahtoaan. He huomaavat myös, että heidän uudet luokkatoverinsa ovat sekä ulkonäöltään että luonteeltaan lähes identtisiä Rileyn, Mayan, Farklen ja Lucasin kanssa. Myöhemmin tytöt siirtyvät takaisin Coryn luokkaan ja palauttavat normaalit olot. Tytöt ovat kuitenkin edelleen levottomia, ja heistä tuntuu, että heidän vanhempansa kiertävät aina heidän ympärillään kuin planeetat. Riley puhuu koko jakson ajan auringosta, maapallosta ja maapallon kiertoradasta, ja lopussa paljastuu, että leipomon entinen omistaja rouva Svorski on kuollut ja Riley puhui hänen hautajaisissaan.  Vierailevat tähdet: William Daniels herra Feeny, Cloris Leachman rouva Svorski.  Vierailevat tähdet: Cheryl Texiera (Katy Hart), Delon de Metz (Mr. Martinez), Senta Moses (Alterna-Cory).  Huomautus: Corey Fogelmanis on lisätty pääotsikkosekvenssiin. |
| 23 |  | ``Tyttö kohtaa uuden maailman'' | Joel Zwick | Teresa Kale | 12. toukokuuta 2015 (2015-05-12) | 208 | 2.14  Maya alkaa painostaa Rileya selvittämään, mitä tapahtui hänen ja Lucasin treffeillä. Heidän luokkatoverinsa koulussa tietävät, että Riley ja Lucas suutelivat, ja alkavat painostaa heitä kertomaan kaikille, seurustelevatko he. Myöhemmin Riley ja Lucas vahvistavat, että he seurustelevat, ja kertovat Corylle ja Topangalle suudelmastaan, josta Cory on järkyttynyt. Asiat muuttuvat kiusallisiksi, ja vaikka Riley ja Lucas tuntevat vahvoja tunteita toisiaan kohtaan, he päättävät erota ja pysyä ystävinä. Sillä välin Maya ja Farkle menevät "kihloihin" ja sitten "naimisiin". Toisaalla Topanga turhautuu yrittäessään opettaa Auggien uudelle ystävälle, että hänen nimensä on Dewey, mutta hän luulee, että hänen nimensä lausutaan "Doy".  Vieraileva tähti: Cooper Friedman Deweynä. |
| 24 |  | ``Tyttö tapaa elämän salaisuuden'' | Rider Strong & Shiloh Strong | Mark Blutman | 13. toukokuuta 2015 (2015-05-13) | 202 | 2.60  Yksi Lucasin teksasilaisista ystävistä, Zay Babineaux, siirtyy John Adamsin palvelukseen ja viittaa siihen, että Lucas käyttäytyi aivan eri tavalla Texasissa. Tämä aiheuttaa Rileylle suurta ahdistusta, ja hän alkaa huolestua siitä, että Lucas ei ehkä olekaan oikea poikaystävä hänelle. Kun Lucas on saanut tietää, että hänet erotettiin edellisestä koulusta, alkaa rinnakkainen keskustelu, jossa Cory kysyy oppilailtaan, mikä on elämän salaisuus. Keskustelun edistämiseksi seuraavaa oppituntia varten Cory antaa oppilaille tehtäväksi pestä yhdessä auto ja väittää, että näin he löytävät elämän salaisuuden. Erimielisyys Lucasin persoonallisuudesta Teksasissa alkaa, kun ystävät alkavat suihkuttaa toisiaan vedellä. Auton pesun jälkeen Zay törmää kiusaajiin, ja Lucas yrittää auttaa ystäväänsä Rileyn ja Mayan seuratessa tilannetta. Lucas uhkailee kiusaajan pois ja paljastaa Rileylle, että hänet erotettiin, koska hänen temperamenttinsa kävi ylivoimaiseksi, kun Zay oli pulassa. Coryn oppitunnin ansiosta ystävät tajuavat, että Lucasin persoonallisuudella ei ole väliä, millainen hän oli ennen New Yorkiin tuloaan, sillä he kaikki ovat muuttaneet häntä parempaan suuntaan.  Vierailevat tähdet: Amir Mitchell-Townes: Zay Babineaux, Shak Ghacha: Joey Ricciardella. |
| 25 |  | "Tyttö tapaa Pluton. | Joel Zwick | Matthew Nelson | 14. toukokuuta 2015 (2015-05-14) | 203 | 2.36  Riley on järkyttynyt, kun Maya kertoo hänelle, että Plutoa ei enää pidetä planeettana. Cory kysyy oppilailtaan, miten he ajattelevat, että heidät muistetaan historiassa, ja ehdottaa luokan aikakapselin luomista. Sitten Cory muistaa aikakapselin, jonka hän, Topanga ja Shawn hautasivat viisitoista vuotta sitten Philadelphiaan, ja hän lähtee riemuissaan ostamaan lapioita, jotta he voivat kaivaa sen esiin. Maya ja Riley lähtevät Philadelphiaan Coryn, Topangan ja Shawnin kanssa kaivamaan aikakapselia herra Feenyn pihalta. Shawn paljastaa, että hänen panoksensa aikakapseliin oli hänen entisen tyttöystävänsä Angelan käsilaukun sisältö, mikä saa Mayan uskomaan, että Shawn ei todellisuudessa rakasta äitiään niin kuin hän oli toivonut. Shawn rauhoittelee Mayaa ja kertoo, että hän on aina Mayan tukena, jos tämä tarvitsee sitä. Myöhemmin ystävät täyttävät oman aikakapselinsa erilaisilla esineillä, jotka ovat heille tärkeitä, kuten Rileyn plutopallolla, Farklen oranssilla poolopuserolla ja Lucasin siirtolapulla. Maya pyytää ystäviään lähtemään, jotta hän voi laittaa panoksensa, joka on kuva Shawnista ja hänen äidistään yhdessä hänen 14-vuotispäivänään.  Erikoisvierailija: William Daniels herra Feenynä.  Vierailevat tähdet: Rider Strong Shawn Hunterina, Cheryl Texiera Katy Hartina.  Poissa: August Maturo Auggie Matthewsina. |
| 26 | 5 | "Tyttö tapaa herra Oravan. | Rider Strong & Shiloh Strong | Michael Jacobs | 15. toukokuuta 2015 (2015-05-15) | 204 | 2.20  Riley ja Maya joutuvat valtavaan riitaan, joka uhkaa heidän ystävyyttään. Riita saa Coryn pyytämään vanhempaa veljeään Ericiä sovittelijaksi, ja hän muistuttaa, että Eric oli jo opiskeluaikana taitava ratkaisemaan riitaa. Ericin saavuttua Matthewsin asunnolle hän kuuntelee tyttöjä, ja Maya paljastaa Lucasin tekemän kommentin hänen pituudestaan, johon Riley päätti yhtyä sen sijaan, että olisi miettinyt, miten loukkaava kommentti oli hänen ystävälleen. Eric on myöhemmin vieraana Coryn luokassa, ja hän kokoaa oppilaat luokan ulkopuolelle, jossa Riley ja Maya keskustelevat edelleen heidän ongelmastaan. Kävi ilmi, että muilla oppilailla, kuten Farklella, Lucasilla ja Zaylla, on ikänsä puolesta samanlaisia ongelmia. Eric osoittaa heille, että se, mitä he käyvät läpi, on normaalia ja että heidän pitäisi tukea toisiaan myös näissä ongelmissa.  Vierailevat tähdet: Will Friedle (Eric Matthews), Amir Mitchell-Townes (Zay Babineaux). |
| 27 | 6 | "Tyttö tapaa tarinankertojan. | Ben Savage | Teresa Kale | 5. kesäkuuta 2015 (2015-06-05) | 205 | 2.19  Josh-setä vierailee jälleen Coryn ja hänen perheensä luona ja tuo Mayan iloksi hyviä uutisia siitä, että hänet on hyväksytty NYU:hun. Joshille järjestetään tervetuliaisjuhlat ystävänsä asuntolassa yliopistolla, ja Maya on päättänyt osallistua niihin. Se alkaa myöhään illalla, joten Maya teeskentelee yökyläilevänsä Rileyn luona ja aikoo livahtaa ulos. Vaikka Riley tietää, että se on väärin, hän päättää lähteä Mayan mukaan, ja he suunnittelevat juonen, jotta Rileyn vanhemmat eivät tietäisi heidän olevan juhlissa. Myöhemmin Auggie tekee juonen tyhjäksi, mutta pysyy hiljaa. Riley nauttii ensimmäisestä maistiaisestaan college-elämästä, mutta Maya katuu, että on ollut siellä, kun hän näkee Joshin puhuvan muiden tyttöjen kanssa ja tajuaa, ettei hän ole heidän luokassaan. Josh säikähtää nähdessään Rileyn ja Mayan ja vie heidät kotiinsa yritettyään selvittää Mayan tunteita häntä kohtaan. Riley saa kahden viikon kotiarestia hiippailusta, ja Auggie saa viikon kotiarestia, koska ei puhunut siskostaan.  Vierailevat tähdet Uriah Shelton (Joshua Matthews), Amir Mitchell-Townes (Zay Babineaux), Madison McLaughlin (Jasmine), Cynthy Wu (Charlotte), Tajh Bellow (Andrew).  Poissa: Peyton Meyer Lucas Friarina.  Huomautus: "Tell-Tale-Tot" viittaa Edgar Allan Poen tarinaan "Tell-Tale Heart", jota Cory opettaa luokalleen tässä jaksossa ja jossa suuri tater tot edustaa ihmisen omaatuntoa. |
| 28 | 7 | "Tyttö kohtaa säännöt | Rider Strong & Shiloh Strong | Randi Barnes | 12. kesäkuuta 2015 (2015-06-12) | 211 | 2.04  Kun Cory on poissa luokasta, luokka jakautuu kahteen erilliseen ryhmään, joista toista johtaa Riley ja toista Maya. Rileytown edustaa järjestystä ja rakennetta; hiljaisemmat oppilaat pysyvät Rileyn kanssa luokassa. Mayan ryhmä, joka edustaa kaaosta ja kapinaa, poistuu. Lucas ja Farkle seuraavat kapinallisia ja liittyvät Mayavilleen. Kumpikin ryhmä tajuaa lopulta, kuinka paljon se tarvitsee toista ryhmää tasapainottamaan asioita, ja Riley ja Maya huomaavat samalla tavoin, kuinka paljon he tarvitsevat toisiaan.  Vierailevat tähdet: Danny McNulty Harley Keinerinä, Ava Kolker Ava Morgensterninä. |
| 29 | 8 | "Tyttö kohtaa hurrikaanin"... | William Russ | Matthew Nelson | 19. kesäkuuta 2015 (2015-06-19) | 209 | 2.07  Annettuaan Mayalle "isällisen neuvon" siitä, että hänen on pukeuduttava eri tavalla, Shawn ostaa Mayalle kokonaan uudet vaatteet, jotka ovat lahja sekä häneltä että Katylta. Tämä antaa Mayalle toivoa, että hänen äitinsä ja Shawn lähentyvät toisiaan. Maya pitää kiinni tästä toivosta, vaikka Shawnin vanha tyttöystävä Angela tulee vierailulle. Kun he vaihtavat kuulumisia menneisyydestään, Angela ja Shawn huomaavat, että se, mitä heillä oli toisilleen, on valmistanut heitä siihen, mitä heidän elämässään tapahtuu juuri nyt. Angela, joka on ollut jo neljä vuotta naimisissa sotilasmiehen kanssa, kysyy Shawnilta neuvoja perheen perustamiseen ja kysyy, tuleeko hänestä hyvä äiti. Hän huomaa myös Mayan ja Katyn ja haluaa Shawnin jatkavan suhdetta Katyn kanssa. Myöhemmin Katy pyytää Shawnia treffeille, ja saatuaan neuvoja edesmenneeltä isältään Chetiltä, joka ilmestyy Shawnin luokse suurta hetkeä varten, Shawn suostuu.  Vierailevat tähdet: Rider Strong Shawn Hunterina, Cheryl Texiera Katy Hartina, Trina McGee Angela Moorena, Blake Clark Chet Hunterina. |
| 30 | 9 | "Tyttö tapaa herra Oravan ja menee Washingtoniin. | Rider Strong & Shiloh Strong | Mark Blutman | 10. heinäkuuta 2015 (2015-07-10) | 210 | 2.09  Coryn oppilaat väittävät, että vaalit eivät koske heidän sukupolveaan, koska he eivät voi äänestää tai vaikuttaa tapahtumiin. Pian tämän jälkeen Eric ryntää luokkaan ja ilmoittaa, että häntä on ehdolla New Yorkin senaattoriksi. Eric selittää Matthewsin perheelle, että eräs mies tuli hänen luokseen ja väitti, että hän on ainoa henkilö, joka voi voittaa hänen vastustajansa, senaattori Grahamin, vaikka hän saa myöhemmin selville, että joku, joka työskentelee hänen vastustajalleen, valitsi hänet tarkoituksella saadakseen senaattori Grahamin näyttämään hyvältä. Eric päättää käyttää vastustajansa empatian puutetta hyväkseen ja perustaa kampanjapuheensa siihen, miten hän voisi tehdä vaaleista merkitykselliset kaikille, myös lapsille, sen sijaan, että hän kiusaisi pikkumiehiä. Kampanjapuheessa Ericin aiemmin Topangassa tapaama mies paljastuu Tommyksi, pikkupojaksi, jota Eric hoiti ja jonka adoptointia hän harkitsi opiskeluaikanaan. Loistavan puheensa ansiosta Eric voittaa vaalit ja yrittää päästä jälleen lähemmäksi Tommya.  Vierailevat tähdet: Will Friedle (Eric Matthews), Danny McNulty (Harley Keiner), Nicholas Hormann (senaattori Graham), Lamont Thompson (Zachary T. Wolff), J.B. Gaynor (TJ Murphy).  Poissa: August Maturo Auggie Matthewsina |
| 31 | 10 | "Tyttö tapaa uuden opettajan"... | Joel Zwick | Michael Jacobs | 17. heinäkuuta 2015 (2015-07-17) | 212 | 2.37  Kun Rileyn englanninopettaja jää eläkkeelle, hänen tilalleen tulee uusi opettaja nimeltä Harper Burgess. Hänen epäsovinnainen opetustyylinsä inspiroi oppilaita, erityisesti Mayaa, mutta pian hän joutuu vaikeuksiin rehtori Yancyn kanssa, koska hän on käyttänyt Frank Millerin The Dark Knight Returns -teosta oppiaineena. Kun Cory ryhtyy puolustamaan tätä uutta opettajaa, myös hänen työpaikkansa on vaarassa. Jonathan Turner kutsutaan paikalle selvittämään, onko hän sen arvoinen, että hänet voidaan pitää opettajana. Hän mainitsee opettaneensa X-Meniä luokalleen, ja To Kill a Mockingbird -romaanin osalta hän mainitsee, että hänen isänsä nimesi hänet Harper Lee Burgessiksi romaanin kirjailijan mukaan. Harper Burgess jatkaa opettajana John Quincy Adams Middle Schoolissa ja jatkaa epäsovinnaisen opetustyylinsä käyttämistä oppilaiden innostamiseksi.  Vierailevat tähdet Anthony Tyler Quinn herra Turnerina, Tania Gunadi Harper Burgessina ja Stuart Pankin rehtori Yancynä. |
| 32 | 11 | "Tyttö kohtaa kalan | Michael A. Joseph | David J. Jacobs & Michael Jacobs | 24. heinäkuuta 2015 (2015-07-24) | 121 | 2.19  Kun on Rileyn vuoro huolehtia luokan kalasta, hän huomaa sen kuolleen. Auggie epäilee rikosta ja tutkii asiaa. Kun Riley ja Maya käyvät Philin kalakaupassa hakemassa korvaavaa kalaa, muu luokka kokoontuu Rileyn asunnolle kuulusteluja varten. Farkle, joka huolehti kaloista viimeisenä, joutuu ensimmäisenä kärsimään ja myöntää vaihtaneensa kalat useaan kertaan, koska jokainen niistä kuoli erillisissä onnettomuuksissa. Mayaa ja Lucasia kuulustellaan, ja huomataan, että hekin ovat vaihtaneet kalat useita kertoja heidän vahtivuorollaan. Itse asiassa jokainen oppilas vaihtoi kalan vuorollaan. Mitä tulee kalaan, josta Rileyn piti huolehtia, paljastuu, että Auggie syötti kalalle graham-keksejä juuri ennen kuin se annettiin Rileylle, mikä aiheutti kalan kuoleman. Vaikka tapaus ratkeaa, Auggie tuntee olonsa kauheaksi kalan tappamisesta, mutta Riley antaa hänelle anteeksi ja antaa hänen hoitaa kalan korvaajaa. Sitten koko luokka käy Philin kalakaupassa ostamassa uuden luokkakalan, ja he toivovat, että se elää pitkän elämän, kun sitä hoidetaan oikein.  Pääosissa myös: Corey Fogelman Farkleina  Vierailevat tähdet: Ava Kolker (Ava), Hugh Dane (Phil).  Huomautus: Tämä jakso kuvattiin ensimmäisen tuotantokauden aikana, mutta sitä pidettiin ja se esitettiin myöhemmin toisen tuotantokauden aikana Disney Channelin ``Whodunit?'' -erikoistapahtumaa varten. Corey Fogelmanin mainitaan olevan ``myös pääosassa'' jakson alkutekstien jälkeen, koska kyseessä on ensimmäisen tuotantokauden alkutekstit, vaikka hän esiintyy toisen tuotantokauden alkuteksteissä. |
| 33 | 12 | "Tyttö kohtaa vuosikirjan. | Rider Strong & Shiloh Strong | Teresa Kale | 7. elokuuta 2015 (2015-08-07) | 214 | 2.33  Kun Riley ja Farkle eivät pidä siitä, mitä koulun vuosikirjassa heistä sanotaan, he päättävät muuttaa persoonallisuuttaan, koska he uskovat oppilaiden pilkkaavan heidän omituisuuttaan. Farkle, joka on tarpeeksi ainutlaatuinen saadakseen oman kategoriansa vuosikirjaan, muuttuu tavalliseksi kaveriksi nimeltä Donnie Barnes. Riley tuntee olonsa yhä epämukavammaksi, kun hänestä äänestetään henkilö, joka "todennäköisesti hymyilisi itsensä hengiltä". Heille selviää myös, että koko luokka pitää Mayaa ja Lucasia poikaystävänä ja tyttöystävänä, vaikka he ovat täysin tietämättömiä siitä, mistä ajatus on peräisin. Koska Riley ei pysty käsittelemään muiden ihmisten suhtautumista häneen, hän omaksuu alakuloisen alter egon nimeltä Morosha M. Black. Rileyn muutos vaikuttaa syvästi Mayaan, joka puolestaan pyrkii hänen parhaaksi ystäväkseen ja esikuvakseen. Lucas ei ole tyytyväinen näihin muutoksiin ystävissään, jotka antavat muiden sanojen vaikuttaa itseensä, ja hän haluaa heidän olevan taas oma itsensä. Coryn historian oppitunti Islannista ja Grönlannista ja siitä, miten ihmiset asettuivat Grönlantiin sen nimen vuoksi ja sitten menehtyivät, toimii muistutuksena luokalle, ettei pidä antaa muiden sanojen johtaa harhaan.  Vieraileva tähti: Cheryl Texiera Katy Hartina.  Poissa: August Maturo Auggie Matthewsina |
| 34 | 13 | "Tyttö tapaa puolijuhlan. | Joel Zwick | Will Friedle | 14. elokuuta 2015 (2015-08-14) | 216 | 2.20  Riley joutuu tutkimaan suhdettaan Lucasin kanssa, kun toinen poika nimeltä Charlie Gardner pyytää häntä suuriin juhlatansseihin. Charlie pyytää Rileya treffeille ja vaikuttaa Rileystä täydelliseltä treffikumppanilta, mutta Lucas olettaa hänen ja Rileyn olevan menossa yhdessä. Samaan aikaan vastavalittu senaattori Eric tapaa jälleen vanhan ystävänsä Jack Hunterin, kun tämä tulee Ericin luokse suuren yhtiön puolesta, joka haluaa rakentaa putken. Eric huomaa, että Jack on eksynyt, ja yrittää pelastaa ystävänsä näyttämällä hänelle yksinkertaisemman elämäntavan, mikä johtaa siihen, että hän tapaa Rileyn juhlatansseissa. Maya ja Lucas tanssivat yhdessä, ja heillä on kiusallinen hetki, kun Lucas kieltää tanssivansa ja hapuilee sanojensa kanssa, minkä Maya kyseenalaistaa. Riley tanssii Farklen ja Charlien kanssa ja on edelleen hämmentynyt todellisista tunteistaan.  Erityisvierailija: Sheppard itseään  Vierailevat tähdet: Will Friedle (Eric Matthews), Matthew Lawrence (Jack Hunter), Tanner Buchanan (Charlie Gardner), Phil Morris (agentti LaChance).  Poissa: August Maturo Auggie Matthewsina |
| 35 | 14 | ``Tyttö kohtaa luovuuden'' | Rider Strong & Shiloh Strong | Matthew Nelson | 21. elokuuta 2015 (2015-08-21) | 218 | 2.26  Ryhmä kuulee, että koulun taideohjelmia ollaan lakkauttamassa budjettileikkausten vuoksi, ja Lucas innostaa ryhmää yrittämään pelastaa taideluokat, joita Maya pitää intohimoisesti. Vaikka Maya suhtautuu epäilevästi auktoriteetteja vastaan, hän saa lopulta Rileyn avulla itsensä vakuuttuneeksi siitä, että hän voi taistella sen puolesta, mihin uskoo. Tytöt ottavat yhteyttä Coryn avustuksella ylitarkastaja Turneriin, joka sanoo, ettei hänkään kannata taideohjelmien leikkaamista, mutta väittää, että koulun budjetti on hyvin rajallinen. Maya ja hänen ystävänsä eivät vieläkään ole tyytyväisiä Turnerin vastaukseen, joten he menevät koululautakunnan kokoukseen ja näyttävät lautakunnan jäsenille, miten taiteen lakkauttaminen vaikuttaa oppilaisiin. Viiden ystävän luovan demonstraation jälkeen koulun johtokunta suostuu ajattelemaan eri tavalla taiteen tärkeyttä ja lupaa samalla, että budjettileikkaukset toteutetaan leikkaamatta taideohjelmia.  Vierailevat tähdet: Diana Maria Riva puheenjohtajana Sanchez, Anthony Tyler Quinn herra Turnerina, Amir Mitchell-Townes Zay Babineaux'na, Aisha Kabia neiti Kossalina. |
| 36 | 15 | "Tyttö kohtaa Farklen" "Tyttö kohtaa I Am Farklen" "Tyttö kohtaa I Am Farklen | Willie Garson | Mark Blutman | 11. syyskuuta 2015 (2015-09-11) | 217 | 1.85  Koulun älykkyystestin tulokset osoittavat Farklen olevan nero, ja Minkukset järjestävät pojalleen juhlat Topangan luona. Isadora Smackle tulee juhliin ja kutsuu Farklen siirtymään Einsteinin akatemiaan. Myöhemmin lisätutkimuksissa todetaan, että Farklella saattaa olla Aspergerin oireyhtymä, joka on autismin muoto. Vaikka Riley, Maya ja Lucas ovat aluksi epäuskoisia, he auttavat ystäväänsä ymmärtämään oireita, joista yksi on vaikeus ymmärtää rakkautta. Farkle yrittää tutkia sitä hengailemalla Smacklen kanssa, joka osoittaa myötätuntoa, kun Farkle kertoo hänelle, että hänellä saattaa olla Aspergerin oireyhtymä Aspergerin oireyhtymä. Smackle päättää myöhemmin tarkkailla Farklea Coryn luokassa, ja kun Farkle vahvistaa, ettei hänellä ole Aspergerin syndroomaa, hän tuntee olonsa epämukavaksi, mutta tajuaa, että Farkle kuuluu pikemminkin ystäviensä seuraan kuin Einstein Academyyn. Kun Riley ja Maya näkevät, miten Smackle suhtautuu kaikkiin ihmisiin, ja myös sen, miltä hänestä tuntuu, kun häntä halataan, he päättelevät, että hänellä on Aspergerin syndrooma, ja Smackle kertoo, että se diagnosoitiin hänellä viisivuotiaana. Farkle osoittaa samaa myötätuntoa, jota Smackle on osoittanut hänelle saatuaan tietää tämän.  Vierailevat tähdet: Lee Norris Minkusina, Kristanna Loken Jennifer Bassett Minkusina, Cecilia Balagot Smackleina, Cyrina Fiallo neiti Obenina.  Poissa: August Maturo Auggie Matthewsina. |
| 37 | 16 | "Tyttö tapaa Coryn ja Topangan. | Ben Savage | Joshua Jacobs | 18. syyskuuta 2015 (2015-09-18) | 220 | 2.42  Riley miettii, miten hän voi vaikuttaa myönteisesti maailmaan, ja hänestä tuntuu, ettei hänestä koskaan tule yhtä "täydellistä" kuin vanhemmistaan. Tätä kysymystä tutkiessaan hän ja Maya keskustelevat orpokodin nunnan ja sirkuksen klovnin kanssa, mutta Rileylle tulee mieleen vanhempiensa varjossa oleminen, kun hän näkee heidän osallistuvan näihin paikkoihin. Maya ehdottaa Rileylle, että tämä kertoisi tarinoita, joita hän muistaa vanhempiensa nuoruudesta, ja he näkevät Coryn ja Topangan heidän ikäisinään. Kun Riley näkee hänessä hieman molempia vanhempiaan ja heidän omituisuuksiaan, nuorempi Topanga muistuttaa häntä siitä, että hän on ainutlaatuinen.  Vierailevat tähdet Ken Hudson Campbell Jingles-klovnina ja Diona Reasonover sisar Mary Bethinä. |
| 38 | 17 | "Tyttö tapaa Rileytownin. | Michael A. Joseph | Lauren Otero | 25. syyskuuta 2015 (2015-09-25) | 223 | 2.62  Maya kuvailee Rileyn ainutlaatuista paikkaa nimellä "Rileytown", mutta pelkkä sanan mainitseminen saa Rileyn raivostumaan ja kutsumaan Mayaa "kiusaajaksi". Samaan aikaan tytöt ja loput Coryn luokasta oppivat ratkaisemaan konflikteja. Aaron Burrin ja Alexander Hamiltonin konfliktin ollessa luokan esimerkkinä Riley päättää haastaa Mayan kaksintaisteluun, ja he käyvät sen Topangan luona käyttäen aseena jäätelöä. Kun Maya perääntyy, Riley jäätelöi hänet. Maya huomaa, että jokin on vialla Rileyn kanssa, ja Farkle, joka muistaa, että häntä kiusattiin, luulee, että joku kiusaa Rileytä. Maya puhuu Rileylle ja haluaa hänen avautuvan siitä, mitä on meneillään. Riley selittää, että joku lähettää hänelle uhkaavia tekstiviestejä ja että termi ``Rileytown'' sai hänet tuntemaan itsensä erilaiseksi ja nöyryytetyksi, minkä vuoksi hän purkaa sen Mayaan. Farkle, Lucas ja Zay tulevat myös puhumaan hänelle ja sanovat, että hän voi tulla heidän luokseen, jos jokin vaivaa häntä, mistä keskustellaan lisää hänen isänsä tunnilla. Kiusaaja on ottanut Rileystä koulussa videoita, joissa Riley pitää itselleen ``palkintoseremonioita'' joka perjantai, ja uhkaa lähettää videot muulle koululle. Vastatakseen näkymättömän kiusaajansa kanssa Riley osoittaa, ettei hän häpeä omituista persoonallisuuttaan esiintymällä eräässä palkintoseremoniassaan koko koulun edessä. Näkymätön kiusaaja tajuaa, ettei hän voi enää vahingoittaa Rileyn itseluottamusta, ja pakenee.  Vieraileva tähti: Amir Mitchell-Townes Zay Babineaux'na.  Poissa: August Maturo Auggie Matthewsina |
| 39 | 18 | "Tyttö kohtaa kauhun maailman 2 | Joel Zwick | Jeff Menell | 2. lokakuuta 2015 (2015-10-02) | 215 | 2.38  Auggie kertoo yhdessä Doy'n ja Avan kanssa "Toisen vuotuisen kauhuteatterin", jossa esitellään kolme erillistä halloween-tarinaa. Ensimmäisessä osassa Riley ja Maya pukeutuvat molemmat flapper-tytöiksi erkkeri-ikkunassa asuvan aaveen ehdotuksesta. Haamu selittää Rileylle ja Mayalle, että hän pysyy erkkeri-ikkunassa, koska se oli ennen hänen, ja hän haluaa, että seuraavat omistajat nauttivat tilasta yhtä paljon kuin hän itse. Riley ja Maya kamppailevat saadakseen aaveen ulos erkkeri-ikkunasta, kunnes aave lausuu Doyn nimen väärin ja hän päästää korviahuumaavan huudon, jolloin aave poistuu ikkunasta. Toisessa osassa Riley ja Maya löytävät vahingossa aaveen uudelleen kummitustalosta ja yrittävät auttaa tämän ystävää, Tessietä, tulemaan jälleen ystävälliseksi. Tytöt eivät pysty auttamaan Tessietä, ja he juoksevat kauhuissaan karkuun. Lopulta Riley ja Maya uskovat, että Doy on muuttanut heidät sarjakuvahahmoiksi, mutta myöhemmin he huomaavat, että se on jälleen kerran aave, joka käyttää taikuuttaan vaikuttaakseen heihin. Katseltuaan tyttöjä viimeisen kerran kummitus päättää lopulta, että on aika siirtyä eteenpäin, koska tytöt arvostavat erkkeri-ikkunan todellista voimaa.  Vierailevat tähdet: Ross Lynch Austin Moonina, Laura Marano Ally Dawsonina.  Vierailevat tähdet: Ava Kolker (Ava Morgenstern), Cooper Friedman (Doy), Brittany Ross (Ghost).  Poissa: Peyton Meyer (Lucas Friar), Corey Fogelmanis (Farkle Minkus). |
| 40 | 19 | "Tyttö tapaa Rah Rahin. | Joel Zwick | Randi Barnes | 9. lokakuuta 2015 (2015-10-09) | 222 | 3.31  Vuosien epäonnistumisen jälkeen Riley on päättänyt päästä cheerleader-ryhmään tällä kertaa, mutta valmentaja Kelly ei usko häneen ja odottaa hänen luovuttavan. Maya, Lucas, Farkle ja Zay osallistuvat kokeisiin tukeakseen häntä, vaikka hekin epäilevät hänen onnistumistaan. Riley onnistuu selviytymään kolmen päivän koe-esiintymisistä virheistä ja loukkaantumisista huolimatta, mutta kun hänet lopulta erotetaan, hän joutuu päättämään, luopuuko hän cheerleadingista. Vaikka Cory on huolissaan tyttärensä halusta ryhtyä cheerleaderiksi, hän rohkaisee tyttärensä opettajana tätä jatkamaan harrastusta, johon hänellä on intohimo. Vaikka valmentaja Kelly ei alun perin sijoita Rileya joukkueeseen, Rileyn sisukkuus ja sinnikkyys tuottavat tulosta.  Vierailevat tähdet: Perez Hilton itsensä roolissa, Amir Mitchell-Townes Zay Babineaux, Jennifer Hasty valmentaja Kellyn roolissa, Courtney Schwartz Samanthan roolissa, Savannah Winters Jenkinsin roolissa, Jacqueline A. Benoit sairaanhoitajan roolissa. |
| 41 | 20 | ``Tyttö kohtaa Texasin: osa 1'' | Rider Strong & Shiloh Strong | Michael Jacobs & Matthew Nelson | 16. lokakuuta 2015 (2015-10-16) | 224 | 2.94  Riley ja Maya saavat tietää, että Lucas epäonnistui vuosia sitten lammasratsastuskilpailussa, ja ilmoittavat hänet erehdyksessä härkäratsastuskilpailuun Teksasissa. Kun paljastuu, kuinka vaarallinen tapahtuma on, Riley yrittää vakuuttaa Lucasin suostuvan siihen. Maya kuitenkin vastustaa ajatusta täysin ja pyytää häntä olemaan osallistumatta. Tämän seurauksena Riley tajuaa Mayan todelliset tunteet Lucasia kohtaan.  Vierailevat tähdet: M.C. Gainey (Pappy Joe), Amir Mitchell-Townes (Zay Babineaux), Tahmus Rounds (Cletis), Madison Mason (McCullough)...  Poissa: August Maturo Auggie Matthewsina, Danielle Fishel Topanga Matthewsina. |
| 42 | 21 | "Tyttö tapaa Texasin: osa 2. | Rider Strong & Shiloh Strong | Matthew Nelson & Michael Jacobs | 17. lokakuuta 2015 (2015-10-17) | 225 | 2.88  Ryhmä viettää ensimmäisen yönsä Teksasissa. Zay tapaa Rileyn ja Mayan ansiosta Vanessan, joka on hänen vanha rakkautensa. Samaan aikaan Riley alkaa ymmärtää, että Maya oli perääntynyt heidän ystävyytensä vuoksi, ja Riley kertoo Lucasille Mayan tunteista. Lucas painostaa Mayaa sanomaan, pitääkö hän hän hänestä vai ei. Hän kiistää sen, mutta kun hän tekee niin, Lucas yllättää hänet yrittämällä suudella häntä, mikä aiheuttaa jännitystä ja hämmennystä heidän todellisten tunteidensa suhteen.  Erityisvieraat: Maddie & Tae omina itsenään.  Vierailevat tähdet: M.C. Gainey Pappy Joe, Amir Mitchell-Townes Zay Babineaux, Chandler Kinney Vanessa...  Poissa: Ben Savage (Cory Matthews), August Maturo (Auggie Matthews), Danielle Fishel (Topanga Matthews). |
| 43 | 22 | ``Tyttö kohtaa Texasin: osa 3'' | Ben Savage | Michael Jacobs & Matthew Nelson | 18. lokakuuta 2015 (2015-10-18) | 227 | 3.12  Riley on vakuuttanut itselleen, että hän ja Lucas ovat kuin veli ja sisko, jotta Maya saisi mahdollisuuden ymmärtää, mitä hän todella tuntee Lucasia kohtaan. Nyt Maya ja Lucas eivät voi kommunikoida keskenään, mikä muistuttaa Rileyn ja Lucasin hankaluutta heidän seurustellessaan. Mayan ja Lucasin on vaikea ottaa askelta eteenpäin suhteessaan, kunnes Maya jatkaa kiusoittelevaa käyttäytymistään, mikä tekee Lucasin onnelliseksi. Charlie Gardner jahtaa Rileya, ja Riley suostuu treffeille Charlie Gardnerin kanssa. Lopulta Farkle auttaa Rileya tajuamaan, että hän pitää yhä Lucasista, ja he käyvät Topangan luona pitkän keskustelun, joka päättyy halaukseen.  Vierailevat tähdet: Amir Mitchell-Townes (Zay Babineaux), Tanner Buchanan (Charlie Gardner). |
| 44 | 23 | ``Tyttö kohtaa anteeksiantoprojektin'' | Joel Zwick | Matthew Nelson | 6. marraskuuta 2015 (2015-11-06) | 221 | 2.51  Kun Cory keksii idean anteeksiantoprojektista, kaikki ilmaisevat paperilla tunteensa jollekin, jolle he haluavat antaa anteeksi. Riley kirjoittaa Auggielle, Lucas ja Zay Farklelle, kun taas Maya päättää kirjoittaa isälleen Kermitille, joka ilmestyy Topangan luokse saatuaan Mayan kirjeen. Tämä on Katylle järkytys, mutta Maya haluaa antaa Kermitille mahdollisuuden olla taas osa hänen elämäänsä, kun hän ei ole ollut sitä viimeisten yhdeksän vuoden aikana. Maya ja muut Coryn luokan oppilaat eivät ymmärrä anteeksiannon tarkoitusta, joten Cory selittää heille, että heidän on annettava anteeksiannettaville tilaisuus osoittaa katumusta vääryyksiään kohtaan, ennen kuin tehtävä voi edes alkaa. Rileylla, Lucasilla ja Zaylla ei ole suuria vaikeuksia antaa anteeksi, mutta Mayan tilanne on toinen. Kermit selittää hänelle, miksi hän jätti hänet ja hänen äitinsä ja perusti uuden perheen. Maya ymmärtää, mitä hänen isänsä teki, eikä ole enää vihainen hänelle, mutta hän ei voi antaa isälle anteeksi. Hän tunnustaa kyynelehtien Corylle epäonnistuneensa tehtävässä, mutta Cory sanoo, ettei odottanut hänen tekevän sovintoa isänsä kanssa heti, jos koskaan.  Vierailevat tähdet: Amir Mitchell-Townes (Zay Babineaux), Cheryl Texiera (Katy Hart), David Thomas Jenkins (Kermit), Carlos Antonio (Howie). |
| 45 | 24 | ``Tyttö kohtaa uskon'' | Joel Zwick | Jeff Menell | 13. marraskuuta 2015 (2015-11-13) | 213 | 2.15 Kun Maya löytää rahaa Coryn luokkahuoneen ulkopuolelta, hän haluaa ostaa sillä jäätelöä, mutta Riley sanoo, etteivät ne ole hänen rahojaan. Kun he menevät luokkaan, Cory pyytää luokkaa tarkastelemaan toistensa uskomuksia; hän antaa Rileylle ja Mayalle tehtäväksi raportoida Thomas Jeffersonista ja Lucasille ja Farklelle tehtäväksi raportoida Jeanne d'Arcista. Tehtävä aiheuttaa jännitteitä neljän henkilön välille heidän erilaisten uskomustensa vuoksi, minkä vuoksi he vaihtavat paria. Maya pitää lyhyen tauon Rileystä, koska Riley painostaa häntä uskomaan johonkin. Kun neljä jatkaa tehtävän työstämistä ja keskustelevat uskomuksistaan Rileyn makuuhuoneessa, Cory antaa heille tietoa siitä, miksi heidän uskomuksensa eroavat toisistaan, ja kertoo heille, että toisten kuunteleminen auttaa muokkaamaan heidän uskomuksiaan. Myös se, mitä neljä oppii Jeffersonista ja Jeanne d'Arcista, vaikuttaa siihen, mihin he uskovat. Farkle tajuaa, että joihinkin asioihin ei ole tieteellistä selitystä, kuten ystävyyssuhteisiinsa, joista hän on kiitollinen. Maya yrittää rukoilla huomattuaan, että Riley uskoo Jumalaan, ja antaa takaisin aiemmin löytämänsä rahat. Riley ja Lucas kyseenalaistavat, miksi he tarvitsevat toisiaan, koska he eivät haasta toisiaan eivätkä opi toisiltaan. Sillä välin Auggie rukoilee, ettei rouva Svorski ole yksin taivaassa, ja puhuu hänelle. |
| 46 | 25 | ``Tyttö kohtaa uuden vuoden'' | Joel Zwick | Mark Blutman | 4. joulukuuta 2015 (2015-12-04) | 229 | 2.07  Kun Harper opettaa englannin tunnilla Jane Austenin järkeä ja herkkyyttä, Riley ja Maya huomaavat pian yhtäläisyytensä romaanin kahden päähenkilön kanssa. Elokuvasovituksen nähtyään Charlie kertoo luokalle, että parisuhteessa on oltava sekä järkeä että herkkyyttä, jotta se toimisi. Riley innostuu romaanin innoittamana järjestämään uudenvuodenjuhlat kaikille koulukavereilleen. Samaan aikaan Farkle on edelleen turhautunut Rileyyn, koska tämä ei ole kertonut Lucasille, mitä hän todella tuntee häntä kohtaan; Farkle antaa Rileylle uudenvuodenaattona keskiyöhön asti aikaa tehdä niin, tai hän tekee sen. Cory opettaa tunnilla ystävyyden ja kasvun tärkeydestä ja siitä, miten ilman asianmukaista huolenpitoa tunteet voivat pilata ne. Juhlissa Charlie ja ryhmä pelaavat paripeliä, jossa Maya ja Lucas ovat pareina. Riley, Maya ja Lucas tuntevat olonsa epämukavaksi pelin edetessä. Riley päättää pelin vuorollaan ja tuo kaikki katolle, minuuttia ennen uuden vuoden alkua. Katolla Riley pyytää Farklelta lisää aikaa tunnustaa todelliset tunteensa, mutta Farkle kieltäytyy, koska hän ei halua valheiden aiheuttavan lisää vahinkoa. Charlie haluaa olla Rileyn kanssa keskiyöllä ja yrittää osoittaa, että välittää hänestä. Riley sanoo hänelle, että vaikka se onkin järkevää, hyvässä suhteessa on oltava myös herkkyyttä, ja jättää heidät kahdestaan katon eri puolille. Maya, joka on edelleen hämmentynyt tunteistaan, kertoo Lucasille, että hän haluaa aloittaa uuden vuoden olemalla mukava Lucasille ja että hän on iloinen, että he ovat yhdessä keskiyöllä. Hän virnistää ja sanoo, että se korvaa kaiken. Kun kello lyö keskiyöllä, Riley yrittää paeta juuri kun Farkle huutaa totuuden, mikä saa Mayan ja Lucasin tyrmistymään paljastuksesta. Kaikki lähtevät pois paitsi Riley, Maya ja Lucas. Kolme istuu yksin penkillä hämmentyneinä.  Vierailevat tähdet: Tania Gunadi (Harper Burgess), Tanner Buchanan (Charlie Gardner), Cecilia Balagot (Smackle). |
| 47 | 26 | ``Tyttö kohtaa STEM:n'' | Rider Strong & Shiloh Strong | Teresa Kale | tammikuu 8, 2016 (2016-01-08) | 219 | 1.62  Herra Norton antaa Rileyn ja hänen luokkatovereidensa tutkia puolivälin tiedekokeessa liuosta asettamalla mysteerikuulan kirkkaaseen nesteeseen siten, että yksi henkilö jokaisesta poika-tyttö-ryhmästä pudottaa kuulan ja toinen tekee tieteelliset laskelmat. Kun Riley huomaa, että vain tytöt laittavat kuulat nesteeseen ja jättävät pojat tekemään tiedettä, hän loukkaantuu ja kieltäytyy seuraamasta tätä suuntausta. Hän kokoaa tytöt makuuhuoneeseensa keskustelemaan siitä, miksi näin tapahtuu, ja saa heidät ymmärtämään, etteivät he näe mahdollisuuksiaan. Hän joutuu myös vastakkain tiedekokeilukumppaninsa Farklen kanssa, joka suhtautuu stereotyyppisesti tyttöihin; Farkle ottaa syyt niskoilleen ja pyytää anteeksi Rileylta, ettei tämä ole antanut hänen jatkaa kiinnostustaan luonnontieteisiin. Vaikka marmorinesteen liuos on pelkkää lietettä, kokeella on suurempi merkitys, jonka Riley on jo tajunnut. Hän esittelee löydöksensä herra Nortonille, joka kertoo luokalle, että tytöt alkavat menettää kiinnostustaan STEM-oppiaineisiin juuri heidän iässään. Muu luokka ei näe parejaan, koska heidän tiellään on lietepullo, mutta Riley ja Farkle näkevät toisensa kristallinkirkkaasti, koska he työskentelivät yhdessä yhtä paljon tieteen suorittamiseksi.  Vierailevat tähdet: Ava Kolker (Ava Morgenstern), Amir Mitchell-Townes (Zay Babineaux), Jeff Doucette (Mr. Norton). |
| 48 | 27 | "Tyttö tapaa rahaa | Rider Strong & Shiloh Strong | Aaron Jacobs & Jeff Menell | tammikuu 22, 2016 (2016-01-22) | 226 | 2.20  Kun Cory opettaa luokalleen rahan arvosta ja Stuart tekee riskisijoituksen Minkus Internationalin uuteen teknologiaan, Farkle huolestuu köyhyydestä. Cory syventyy rahan opettamiseen korostamalla, että suuri osa maailmasta on vähemmän onnekkaita, mikä paljastaa suuremman "elämän salaisuuden": ystävällisyyden ja hyväntekeväisyyden muita kohtaan. Cory haastaa luokan keksimään ideoita rahan käyttämiseksi apua tarvitsevien auttamiseen, mutta tämä saa Farklen poistumaan luokasta välittömästi ja puhumaan isänsä kanssa heidän suhteestaan ja yrityksensä tarkoituksesta ja sanomaan, että hänen on tehtävä enemmän muun maailman hyväksi. Sydämellisen keskustelun vuoksi Stuart perustaa hyväntekeväisyysjärjestön ja pyrkii jakamaan rahaa hyväntekeväisyyteen. NBA-omistaja Mark Cubanin avustuksella Stuart, Cory ja Topanga kuuntelevat Rileyn, Lucasin, Mayan ja Farklen mielipiteitä siitä, miten he auttaisivat vähävaraisia. Lopulta Stuart ja Mark sijoittavat Farklen pyynnöstä Mayaan, joka elää hädässä ja arvostaa kaikkea, mitä hänelle on annettu. Samaan aikaan Auggie on huolissaan isästään, kun tämä ei saa koko viikkorahaansa, mutta hän oppii, miten tärkeää on, että Cory on ollut opettajana mukana, vaikka hänen palkkansa on ollut pienempi kuin Topangan.  Vierailevat tähdet: Mark Cuban (Mark Cuban), Lee Norris (Minkus)... |
| 49 | 28 | ``Tyttö kohtaa rahvaan'' | Danielle Fishel | Joshua Jacobs & Michael Jacobs | helmikuu 12, 2016 (2016-02-12) | 206 | 1.75  Riley ja Lucas ovat kaksi jäsentä koulun kunniapaneelissa, jonka on määrä päättää Mayaa ja Farklea koskevasta tapauksesta. Riley, joka saa selville, että Maya huijasi Farklea kokeessa, haluaa heidät pois koukusta ystävyyden vuoksi, mutta Lucas on eri mieltä, samoin kuin kunniataulua valvova Cory. Kun Coryn luokka oppii kommunismista, Riley puolustaa Mayan huijaamista jakamisen muotona ja on sitä mieltä, ettei Mayan teossa ole mitään väärää. Tytöt ja Farkle alkavat omaksua kommunismin ihanteita ja sivuuttaa yksilöllisyytensä. Kun Mayan ja Farklen kohtalosta päätetään kunniakomiteassa, Riley asettuu heidän puolelleen ja Topanga edustaa heitä, mutta paljastuu, että Farkle ei ollut ainoa, joka auttoi Mayaa huijaamaan, vaan myös Riley. Kun Cory antaa takaisin kokeen, jossa kaikki ovat saaneet erinomaiset pisteet, mutta Riley, Maya ja Farkle ovat saaneet "keskinkertaisen" arvosanan, he ymmärtävät yksilöllisyyden merkityksen. Samaan aikaan Auggie miettii, mitä tehdä elämällään, mutta asiat menevät takapakkia, kun hän päättää ryhtyä asianajajaksi ja puolustaa Frankieta, luokan kiusaajaa.  Vierailevat tähdet Amir Mitchell-Townes Zay Babineaux'na, Ava Kolker Ava Morgensterninä, Michelle Page rouva Ducksberrynä, Sanai Victoria Emma Weathersbynä. |
| 50 | 29 | "Tyttö tapaa erkkeri-ikkunan. | Ben Savage | Joshua Jacobs | 19. helmikuuta 2016 (2016-02-19) | 228 | 1.70  Lukion lähestyessä Riley päättää vaihtaa makuuhuoneensa erkkeri-ikkunan ja jättää lapsuusvuodet taakseen, mutta Maya vastustaa sitä, koska erkkeri on merkinnyt heille molemmille paljon. Hän on myös haluton siirtymään seuraavaan elämänvaiheeseen. Tytöt muistelevat, milloin heistä tuli ystäviä ja milloin he tapasivat Farklen, ja he puhuvat nuoremmilleen siitä, miten paljon he ovat muuttuneet sen jälkeen. Uudelleen sisustetussa erkkeri-ikkunassa Riley ja Maya näkevät itsensä nuorina aikuisina, jotka valmistautuvat muuttamaan pois, ja jättävät erkkeri-ikkunan taakseen, kun sekä Rileyn ja Mayan nuoret että nykyiset versiot katselevat.  Vierailevat tähdet: Mariah Buzolin aikuisena Riley, Ruby Lewis aikuisena Maya, Lindsey Lamer nuorena Riley, Ivy George nuorena Maya, Michael Wilder nuorena Farkle.  Poissa: August Maturo Auggie Matthewsina |
| 51 | 30 | "Tyttö kohtaa perinnön. | Joel Zwick | Randi Barnes | maaliskuu 11, 2016 (2016-03-11) | 230 | 1.70  Riley ja Maya eivät ole keskustelleet tunteistaan Lucasia kohtaan uuden vuoden jälkeen, joten Riley päättää pysyä heidän ystävinään, jotta hän ei satuttaisi kumpaakaan tyttöä. Kun Cory opettaa luokkaansa viimeisen kerran, ryhmä kokee, että Cory ei ole antanut heille tarpeeksi opetusta, jotta he voisivat siirtyä eteenpäin lukioon. Cory myöntää olleensa väärässä siinä, että hän ei anna heidän tuntea luonnollisena osana muutostaan, mutta näkee, miten paljon hänen luokkansa on oppinut yläasteella. Viimeisellä oppitunnilla hän haastaa oppilaat jättämään pysyvän jäljen, jonka avulla tulevat John Quincy Adamsin oppilaat voivat muistaa heidät, ja kehottaa heitä vihkimään uuden penkin koulun käytävälle. Kun he valmistuvat ja jättävät yläasteen taakseen, he päättävät varastaa koulun maskotin, mikä järkyttää Corya. Kävi ilmi, että se on Cory. Kun Riley soittaa ylitarkastaja Turnerille ja esittää voimakkaasti tuetun vetoomuksen, Cory saa luvan vaihtaa koulua, jotta hän voi jatkaa Rileyn ja hänen ystäviensä opettamista lukiossa.  Vierailevat tähdet: Amir Mitchell-Townes (Zay Babineaux), Lee Norris (Minkus), Cheryl Texiera (Katy Hart), Danny McNulty (Harley Keiner), Jeff Doucette (Mr. Norton), Aisha Kabia (Ms. Kossal). |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa tyttö tapaa maailman kausi 2

**Teksti numero 3**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Tuotteen koodi | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
|  |  | "Tyttö kohtaa maailman | John Whitesell | Michael Jacobs | 27. kesäkuuta 2014 (2014-06-27) | 101 | 5.16  Makuuhuoneessaan Riley Matthews ja hänen paras ystävänsä Maya Hart yrittävät livahtaa ikkunasta ulos metroon, mutta Rileyn vanhemmat Cory ja Topanga Matthews pysäyttävät heidät ja kertovat, että maailma on nyt heidän ja antavat heille luvan ajaa metrolla. Metrossa he tapaavat komean pojan nimeltä Lucas Friar, johon Riley ihastuu välittömästi. Historian tunnilla Cory antaa luokalle tehtäväksi kirjoittaa esseen jostain, jonka puolesta he taistelevat. Riley ja Maya päättävät tapella ilman kotitehtäviä, mikä johtaa siihen, että he laukaisevat vahingossa palohälyttimen sprinklerin. Riley päätyy lopulta taistelemaan ystävyyden puolesta, ja Cory ja Topanga ymmärtävät, että Riley on kasvamassa aikuiseksi ja että heidän on oltava hänen tukenaan.  Erikoisvierailija: William Daniels herra Feenynä.  Vierailevat tähdet: Corey Fogelmanis Farkle, Jackée Evelyn Rand. |
|  |  | "Tyttö kohtaa pojan | Joel Zwick | Michael Jacobs | 11. heinäkuuta 2014 (2014-07-11) | 102 | 3.23  Kun Coryn suunnitelma saada oppilaat kommunikoimaan kasvokkain epäonnistuu, hän ottaa heiltä kännykät pois ja antaa luokan valmistella keskustelua siitä, onko teknologia tehnyt ihmisistä parempia. Koko luokalla on vaikeuksia kommunikoida, paitsi Mayalla, joka oli luokan ainoa, jolla ei ollut älypuhelinta. Ryhmä menee kirjastoon tekemään tutkimustyötä, jossa Riley ja Lucas ottavat yhteyttä puhumalla kiinnostuksen kohteistaan ja Maya huomaa olevansa lahjakas taiteilija, kun hänelle annetaan vain kynä ja paperi. Kun Riley kertoo Corylle keskustelustaan Lucasin kanssa, hän yrittää epätoivoisesti pitää heidät erossa toisistaan ja yrittää tehdä sen palauttamalla heidän puhelimensa, kun hän tajuaa, että hän oli se, joka herätti nämä tunteet Rileyssä. Cory antaa Mayalle älypuhelimen ja kehottaa häntä käyttämään sitä viestimiseen Rileystä ja ostaa Mayalle myös taidepaketin.  Vierailevat tähdet: Corey Fogelmanis (Farkle), Danielle Kennedy (kirjastonhoitaja), Taylar Hollomon (Myzell). |
|  |  | "Tyttö kohtaa hiipivän hyökkäyksen. | Joel Zwick | Cindy Fang | 18. heinäkuuta 2014 (2014-07-18) | 104 | 2.64  Riley tulee mustasukkaiseksi, kun Missy Bradford -niminen tyttö alkaa flirttailla Lucasin kanssa. Niinpä hän pyytää Mayan ja Farklen apua oppiakseen kasvamaan aikuiseksi siinä toivossa, että se tekisi hänestä kilpailijan Missylle. Monien epäonnistuneiden flirttiyritysten jälkeen Riley huomaa, että hänen pitäisi nauttia omasta iästään eikä kiirehtiä aikuistumista. Samaan aikaan Auggie alkaa käyttäytyä kuin aikuinen tehdäkseen vaikutuksen käytävän varrella asuvaan Ava-nimiseen tyttöön, mutta Cory ja Topanga eivät ole vielä valmiita aikuistumaan. Riley sanoo Auggielle, että hänen pitäisi nauttia iästään eikä myöskään kiirehtiä aikuistumista.  Vierailevat tähdet: Corey Fogelmanis kuin Farkle, Olivia Stuck kuin Missy, Ava Kolker kuin Ava |
|  |  | "Tyttö tapaa isän | Joel Zwick | Randi Barnes | 25. heinäkuuta 2014 (2014-07-25) | 106 | 3.28  Cory kamppailee tunteidensa kanssa, kun Riley haluaa osallistua ensimmäisiin koulutansseihinsa sen sijaan, että hän jatkaisi isänsä kanssa Coney Island Cyclone -vuoristoradalla ajamista, jota he ovat tehneet joka vuosi siitä lähtien, kun Riley oli nuori. Asiaa pahentaa se, että Cory tuskailee Mayan lopettavan koulun sen jälkeen, kun hän antaa Mayalle nelosen kokeesta. Kun molemmat tytöt sanovat, ettei hän voi enää opettaa heille mitään, Cory tuntee menettäneensä heidät, vaikka Topanga vakuuttaa hänelle, että hänen aikeensa ovat hyvät ja ettei hän koskaan luovu niistä, joista välittää. Hän istuttaa Mayan alas, ja Maya paljastaa, että hän tiesi suurimman osan oikeista vastauksista koekysymyksiin, ja Cory sanoo hänelle, että jos hän vain sanoo, mitä tarkoittaa, eikä käyttäydy kuin ei välittäisi asiasta, hän ei reputa Mayan tunnilla. Sitten Cory on koulun tanssien esiliinana, ja viimeisissä tansseissa hän päättää tanssia isä-tytär-tanssin sekä Rileyn että Mayan kanssa. Yksi perinne päättyy, mutta kaksi uutta luodaan.  Vierailevat tähdet: Corey Fogelmanis kuin Farkle, Sari Arambulo kuin Allison |
| 5 | 5 | ``Tyttö kohtaa totuuden'' | Joel Zwick | Matthew Nelson | 1. elokuuta 2014 (2014-08-01) | 103 | 2.79  Kun Riley valehtelee Farklelle, että hän teki hyvää työtä koulun Romeo ja Julia -näytelmässä, Maya sanoo hänelle, että hänen on opittava kertomaan totuus, vaikka se merkitsisi toisten loukkaamista. Pian tämän jälkeen Maya alkaa pitää kultaista medaljonkia. Kun Maya kieltäytyy kertomasta Rileylle totuutta sen alkuperästä, Riley olettaa Mayan varastaneen sen, mikä aiheuttaa Mayalle loukkaantuneita tunteita. Samaan aikaan Topanga suututtaa Coryn, kun tämä loukkaa hänen kokkaustaan. Kun Riley vihdoin kertoo Farklelle, että hän oli huono koulunäytelmässä, Riley kiittää häntä ei-toivotulla suudelmalla. Pian tämän jälkeen Lucas tulee sisään ja kertoo Rileylle, että Farkle ei varastanut hänen ja Rileyn välistä ensisuudelmahetkeä, koska hänen hetkensä tulee vielä. Maya myöntää ottaneensa riipuksen löytötavaratalosta ja palauttaa riipuksen pikkutytölle, jolle se kuului.  Vieraileva tähti: Corey Fogelmanis Farklena |
| 6 | 6 | "Tyttö tapaa suositun | Jon Rosenbaum | Jeff Menell | 8. elokuuta 2014 (2014-08-08) | 111 | 2.42  Riley saa kutsun ensimmäisiin poikien ja tyttöjen juhliinsa ja odottaa, että se olisi hänen lippunsa suosioon, mutta huomaa, että kyseessä ovat nörttijuhlat. Kun Riley huomaa, että nörtit ihailevat häntä, hän päättää ryhtyä heidän ``kuningattarekseen''. Näin hän keksii itsensä uudelleen tehdäkseen itsestään jotain, mitä hän ei ole, vain ollakseen suosittu. Samaan aikaan Topanga on tietoisesti väärällä puolella jutussa ja kanavoi sisäisen entisen minänsä motivaatiota toimiakseen oikein.  Erityisvieraileva tähti: Cloris Leachman rouva Svorskin roolissa.  Vierailevat tähdet: Corey Fogelmanis (Farkle), Willie Garson (Harrison Miller), Cecilia Balagot (Smackle), Mekai Curtis (Shumpert), Nathaniel James Potvin (Academic Top Half).  Poissa: Peyton Meyer Lucas Friarina.  Huomautus: Rider Strong Shawn Hunterina esiintyi arkistomateriaalin avulla Boy Meets World -jakson "Coryn vaihtoehtoiset ystävät" takaumakohtauksessa. |
| 7 | 7 | ``Tyttö tapaa Mayan äidin'' | John Whitesell | Matthew Nelson | 15. elokuuta 2014 (2014-08-15) | 112 | 4.08  Rileyn ja Mayan taideopettaja, neiti Kossal, kommentoi Mayan taideteosta ja ehdottaa, että hän esittäisi sen tulevilla taidemessuilla. Urapäivänä Stuart Minkus, Farklen isä, vierailee heidän koulussaan, ja hänen ja Topangan välille syntyy taistelu. Mayan äiti, Katy Hart, ilmestyy vasta seuraavana päivänä Mayan hämmennykseksi ja paljastaa olevansa tarjoilija, mutta pyrkivänsä näyttelijäksi. Kun Riley ehdottaa Katylle, että hän osallistuisi taidemessuille nähdäkseen tyttärensä taideteoksia, Katy ei ilmesty enää paikalle. Riley saa tietää, että Katy pelkää nolostuttavansa Mayan; vastauksena Katy antaa Rileylle kuppilan tonnikalasulan Mayalle, koska se on Mayan suosikki.  Vierailevat tähdet: Corey Fogelmanis Farkle, Lee Norris Minkus, Cheryl Texiera Katy Hart, Aisha Kabia Ms Kossal. |
| 8 | 8 | "Tyttö tapaa Smacklen. | Ben Savage | Teresa Kale | 12. syyskuuta 2014 (2014-09-12) | 118 | 2.38  Isadora Smackle, kilpailevan koulun väittelymestari, etsii kiintymystä viholliseltaan Farklelta, mutta tämä ei jaa tätä tunnetta. Smackle kääntyy Rileyn ja Mayan puoleen tehdäkseen hänestä kauniin, mutta Farkle luulee, että kauneusleikkaus on yritys saada etulyöntiasema tulevassa kauneuskeskustelussa. Vaikka Lucas liittyy väittelyjoukkueeseen auttamaan häntä, Farkle tajuaa pian Smacklelta, kuinka väärin on olettaa. Sitten Smackle tajuaa, että Farkle rakastaa Rileya ja Mayaa siksi, mitä he ovat, eikä siksi, että he ovat kauniita.  Pääosissa myös: Corey Fogelman Farkleina  Vierailevat tähdet: Cecilia Balagot (Smackle), Nathaniel James Potvin (Academic Top Half). |
| 9 | 9 | ``Tyttö kohtaa 1961'' | Rider Strong | Matthew Nelson | 19. syyskuuta 2014 (2014-09-19) | 114 | 2.47  Coryn opetus 1960-luvusta ei innosta Rileytä, Mayaa, Lucasia ja Farklea, joten hän antaa luokalleen tehtäväksi tutkia esivanhempiaan tuolta ajalta. Riley saa tietää isoisoisoäitinsä Rosie McGeen, joka piti päiväkirjaa ja näki aina hyvää muissa ihmisissä. Lucas saa selville, että hänen isoisoisoisänsä Merlin Scoggins oli kantrilaulaja. Farklen tutkimukset johdattavat hänet Greenwich Villagen Café Heyn johtajan, nimeltä Ginsburg, hänen isoisoisoisänsä luo, joka eräänä päivänä joulukuussa 1961 kuvasi kahvilassa Rosieta, Merliniä ... ja vaaleaa May Clutterbucket -nimistä nuorta naista, jolle Maya vastentahtoisesti paljastaa olevansa sukua ja joka luopui asioista. Niinpä nämä neljä huomaavat, että heillä oli esivanhempia, jotka kaikki tapasivat tuona iltapäivänä, ja se, mitä he oppivat 1960-luvun esivanhemmistaan, herättää heidän kiinnostuksensa historiaan. Kun Rosie kirjoittaa päiväkirjaansa, että May aikoo matkustaa Topanga Canyoniin, hän toteaa, että se on kiva nimi jollekin, jota rakastaa; tämä viittaa siihen, että 20 vuotta myöhemmin Rhiannon nimesi tyttärensä Topangaksi Rosien ja Mayn kohtaamisen seurauksena.  Pääosissa myös: Corey Fogelman Farkleina  Poissa: August Maturo Auggie Matthewsina. |
| 10 | 10 | "Tyttö kohtaa hullun hatun. | Joel Zwick | Lauren Otero | 26. syyskuuta 2014 (2014-09-26) | 107 | 2.50  Cory jakaa luokan kahteen valeyritykseen. Nämä kaksi yritystä toimivat täysin eri asioilla, toinen asiakkaiden tyytyväisyydellä ja toinen voitoilla. Riley ja Maya tapaavat metrossa liikenaisen, jota he pitävät ensin hulluna naisena, mutta kun hän vierailee luokassa, he huomaavat, että hänen mukaansa on nimetty rakennus. tytöt perustavat sitten oikean yrityksen ja oppivat, että ihmisten auttaminen on voittoa tärkeämpää.  Vierailevat tähdet: Corey Fogelmanis kuin Farkle, Jackée kuin Evelyn Rand, Ava Kolker kuin Ava |
| 11 | 11 | "Tyttö kohtaa kauhun maailman"... | Joel Zwick | Teresa Kale | 2. lokakuuta 2014 (2014-10-02) | 108 | 2.23  Halloweenina kaikkien on kohdattava suurimmat pelkonsa. Farklen on pelattava baseballia liikuntatunnilla, vaikka hän pelkää palloa. Riley menee yökylään Mayan luokse, vaikka Maya huomauttaa jatkuvasti, ettei Riley ole koskaan ennen ollut siellä koko yötä. Sillä välin Auggie kohtaa sänkynsä alla olevan hirviön.  Vierailevat tähdet: Corey Fogelmanis kuin Farkle, Charlotte Rae kuin Gammy Hart, Michael D. Roberts kuin Coach Gleason, Nicolas Bechtel kuin hirviö sängyn alla. |
| 12 | 12 | ``Tyttö kohtaa unohdetun'' | Joel Zwick | Jeff Menell | 10. lokakuuta 2014 (2014-10-10) | 117 | 2.61  Pyrkiessään opettamaan oppilaitaan muistamaan ``unohdettuja'' Cory määrää Rileyn, Mayan, Lucasin ja Farklen koulupalvelun valinnaisaineeksi, kun he eivät kunnioita lounasruokailun normeja. Tytöt saavat kahvilatyön ja työskentelevät kahvilan johtajan Geralyn Thompsonin kanssa, kun taas pojat saavat vahtimestarintyön ja työskentelevät vahtimestari Harley Keinerin kanssa. Neljä ystävää oppii nopeasti, että nämä työt eivät ole kovinkaan hohdokkaita, eikä niitä, jotka tekevät työtä joka päivä, arvosteta. Viikon kokemuksen jälkeen nelikko alkaa arvostaa näitä töitä enemmän. Riley tajuaa, että tämä oppitunti unohdetuista ulottuu myös kotiin, ja kiittää vanhempiaan siitä, että he ovat huolehtineet hänestä ja Auggiesta.  Pääosissa myös: Corey Fogelman Farkleina  Vierailevat tähdet: Danny McNulty (Harley Keiner), Sonya Eddy (Geralyn Thompson).  Poissa: August Maturo Auggie Matthewsina |
| 13 | 13 | "Tyttö kohtaa puutteet | Joel Zwick | Mark Blutman | 17. lokakuuta 2014 (2014-10-17) | 116 | 2.11  Valmistumis- ja palkitsemisilta lähestyy, ja Riley on järkyttynyt siitä, ettei häntä ole ehdolla palkinnon saajaksi, kun taas hänen ystäviään on ehdolla. Kun Farkle ei ole paikalla vastaanottamassa palkintoaan, kaikki huolestuvat, koska hän ei koskaan myöhästy tunneilta. Riley, Maya ja Lucas epäilevät, että Farkle lintsaa tunnilta, ja saavat selville, että Billy Ross kiusaa Farklea. Farklen avuksi Riley keksii, että jokaisen pitäisi kirjoittaa otsaansa tarra, joka kuvaa hänen "vikansa", ja Billy on ainoa, jolla ei ole tarraa. Kun ryhmä on ottanut Billyn puheeksi tämän virheestä, hän antaa Farklen painaa leimansa ja pyytää häneltä anteeksi. Ryhmä oppii, että jokaisella on jotain, mikä tekee hänestä ainutlaatuisen, ja näitä ominaisuuksia tulisi kunnioittaa. Palkintojenjakoiltana Lucas voittaa Urheilija-palkinnon, Maya coolness-palkinnon ja Riley Spirit-palkinnon.  Pääosissa myös: Corey Fogelman Farkleina  Vierailevat tähdet: Ava Kolker (Ava), Danny McNulty (Harley Keiner), Zachary Mitchell (Billy).  Poissa: August Maturo Auggie Matthewsina |
| 14 | 14 | "Tyttö kohtaa ystävyyden. | John Whitesell | Mark Blutman | 21. marraskuuta 2014 (2014-11-21) | 109 | 2.21  Cory opettaa hallituksesta, kun seitsemännen luokan oppilaskunnan vaalit lähestyvät. Farkle, Riley ja Lucas päättävät asettua ehdolle, mutta eri hallitusmuodoissa: Farkle diktaattorina, Riley prinsessana ja Lucas presidenttinä. Pian heidän ystävyytensä joutuu koetukselle, kun Maya ryhtyy negatiiviseen kampanjointiin, mikä ärsyttää Lucasia. Maya haluaa jopa käyttää Lucasin halua nähdä ystävänsä Teksasissa häntä vastaan. Riley ei pidä tästä ajatuksesta, ja lopulta, ennen kuin vaalitulos julkistetaan, sekä Riley että Maya näyttävät videon, jossa on kaksi Lucasin ystävää Teksasista, korostaakseen ystävyyden merkitystä. Samaan aikaan Auggien nukkumisvaikeudet huolestuttavat Topangaa; hän haluaisi, että molemmat vanhemmat olisivat paikalla peittelemässä häntä yöllä, mutta molemmat ovat töissä.  Vierailevat tähdet: Corey Fogelman Farkle, Aramis Knight Brandon, Ricky Garcia Asher. |
| 15 | 15 | "Tyttö tapaa veljen. | John Whitesell | Randi Barnes & Cindy Fang & Teresa Kale & Lauren Otero | 28. marraskuuta 2014 (2014-11-28) | 105 | 2.42  Coryn ja Topangan 15-vuotispäivänä Auggie tarvitsee lapsenvahtia, jotta hänen vanhempansa voivat viettää treffi-illan. Samaan aikaan Maya rohkaisee Rileya kohtelemaan häntä enemmän kuin aikuista. Kun Riley tulee kotiin ja sanoo haluavansa myöhäisemmän ulkonaliikkumiskiellon ja kaipaavansa aikuismaista kohtelua, Auggie ehdottaa, että Riley voisi olla hänen lapsenvahtinsa. Kun Cory ja Topanga eivät pääse metroon, he päättävät palata kotiin vakoilemaan lapsia. He huomaavat, että Maya on tullut käymään, ja Auggie ja Riley riitelevät, koska Auggie haluaa leikkiä Rileyn kanssa, joka haluaa katsoa televisiota. Cory ja Topanga hiipivät asuntoon ja katsovat, onnistuuko Riley pääsemään Auggien luo.  Erityisvierailija: Herbie Hancock omana itsenään.  Vieraileva tähti: Corey Fogelmanis Farklena  Poissa: Peyton Meyer Lucas Friarina. |
| 16 | 16 | "Tyttö tapaa kodin juhlapyhien ajaksi | John Whitesell | Jeff Menell | 5. joulukuuta 2014 (2014-12-05) | 113 | 2.49  Coryn vanhemmat, hänen teini-ikäinen veljensä Joshua ja hänen paras ystävänsä Shawn Hunter vierailevat jouluna. Topanga yrittää valmistaa täydellisen juhlaillallisen, jotta vieraat, erityisesti anoppi, olisivat tyytyväisiä. Maya ihastuu Joshuaan, kun taas Riley haluaa tietää, miksi Shawn välttelee häntä joka kerta, kun hän vierailee luonaan. Hän myöntää, että tytön syntymän jälkeen hän tunsi jääneensä jälkeen, koska hänen paras ystävänsä oli juuri perustanut perheen, joten hän päätti lähteä New Yorkista. Myöhemmin Riley saa Shawnin keskustelemaan tunteistaan isänsä kanssa, ja Cory rohkaisee Shawnia löytämään jonkun ja "aloittamaan elämäsi". Sitten Riley laittaa Shawnin ja Mayan yhteen selvittämään heidän elämänsä ongelmia, ja Shawn huomaa, kuinka paljon Maya muistuttaa häntä.  Vierailevat tähdet: Corey Fogelmanis Farkle, Rider Strong Shawn Hunter, William Russ Alan Matthews, Betsy Randle Amy Matthews, Uriah Shelton Joshua Matthews.  Poissa: Peyton Meyer Lucas Friarina. |
| 17 | 17 | "Tyttö tapaa peli-illan. | Michael Kelly | Cindy Fang & Lauren Otero & Randi Barnes | 9. tammikuuta 2015 (2015-01-09) | 115 | 2.64  Perhepeli-ilta on kuukausittainen perinne Matthewsin asunnossa, ja Cory, Topanga, Riley ja Auggie ovat lähdössä pelaamaan, ja Auggie kutsuu paikalle erityisen perheenjäsenen, Josh-sedän. Rileyn ystävät ensin -asenne saa hänet kuitenkin pahaan pulaan, kun hän kutsuu Mayan, Lucasin ja Farklen tilaisuuteen. Lopulta myös Ava ilmestyy paikalle ja osallistuu peliin Auggien kanssa. Cory painottaa perheen merkitystä peli-illan yhteydessä, mutta hermostuu neljän ylimääräisen vieraan vuoksi. Maya puolestaan ilahtuu Joshin läsnäolosta, ja hän päättää toimia pelin juontajana, kun Maya pääsee liian lähelle. Pelin edetessä käy selväksi, miten ystävät sekaantuvat toisiinsa. Myöhemmin Rileylla on mahdollisuus voittaa, mutta kun hän ymmärtää Mayalta, että pelkkä perheen kanssa pelaaminen on arvokasta, hän päättää valita pelin pidemmän version, jossa myös ystävät osoittautuvat arvokkaiksi pelin läpäisemisessä. Ryhmä huomaa, että "pitkä peli" on itse asiassa peli, joka on rinnakkainen elämän kanssa. Tässä vaiheessa Josh laittaa Mayan kuntoon vetoamalla heidän ikäeroonsa.  Pääosissa myös: Corey Fogelman Farkleina  Vierailevat tähdet: Ava Kolker (Ava), Uriah Shelton (Joshua Matthews). |
| 18 | 18 | "Tyttö tapaa mestarisuunnitelman. | Jon Rosenbaum | Michael Jacobs | 16. tammikuuta 2015 (2015-01-16) | 119 | 2.71  On Mayan neljästoista syntymäpäivä, ja Riley ja muut ovat suunnitelleet jotain erityistä, kun Shawn tulee vierailulle. Kun Maya kuulee tämän, hän ei pidä ajatuksesta, koska hänen mielestään hänen äitinsä vain ajaa miehet pois, ja hän pelkää, että Shawnille käy samoin. Tilanne kuitenkin muuttuu, kun Shawn houkuttelee Katyn kertomaan totuuden Mayan isän kanssa tapahtuneesta.  Pääosissa myös: Corey Fogelman Farkleina  Vierailevat tähdet: Rider Strong Shawn Hunterina, Cheryl Texiera Katy Hartina.  Poissa: August Maturo Auggie Matthewsina |
| 19 | 19 | ``Tyttö kohtaa Farklen valinnan'' | John Whitesell | Mark Blutman | 6. helmikuuta 2015 (2015-02-06) | 110 | 2.25  Farkle on ehdolla Buggie Award -palkinnon saajaksi, ja hän joutuu pohtimaan, pitäisikö hänen ottaa joko Riley tai Maya mukaansa palkintoseremoniaan. Kun Farkle lähtee treffeille molempien kanssa, tytöt kilpailevat yrittäessään vaikuttaa häneen. Kun tilanne menee siihen pisteeseen, että he tappelevat hänestä, Farkle päättää osallistua palkintogaalaan yksin, koska hän ei halua nähdä heidän tappelevan, mutta molemmat tytöt loukkaantuvat hänen päätöksestään. Lopulta Riley ja Maya saapuvat palkintogaalaan tukemaan ystäväänsä. Itse palkinnon osalta Farkle sijoittuu toiseksi Smacklen jälkeen. Samaan aikaan Topanga aloittaa lastenkirjakerhon, johon Ava ja hänen äitinsä Judy osallistuvat, ja Topanga näkee, mistä Ava on omaksunut asenteensa ja tapansa.  Erityisvierailija: Jane Lynch omana itsenään  Vierailevat tähdet: Corey Fogelmanis (Farkle), Ava Kolker (Ava), Cecilia Balagot (Smackle), Reagan Pasternak (Judy).  Poissa: Peyton Meyer Lucas Friarina. |
| 20 | 20 | "Tyttö tapaa ensitreffit | Rider Strong | Susan Estelle Jansen | 27. maaliskuuta 2015 (2015-03-27) | 120 | 2.28  Cory hyväksyy ajatuksen ``ensimmäisestä rakkaudesta'' kouluvuoden lopussa, kunnes hän huomaa, että Riley on yksi niistä, jotka kokevat sitä Lucasin kanssa. Kun Cory yrittää epätoivoisesti pitää heidät erossa toisistaan, Lucas päättää, että hän haluaa tehdä asiat oikein pyytämällä Coryn ja Topangan siunausta tyttärensä treffeille. Cory pitää Rileya liian nuorena seurusteluun, mutta suostuu treffeille sillä ehdolla, että treffit ovat kaksoistreffit, ja Maya ja Farkle seuraavat heitä. Sillä välin Auggie ja Ava menevät nopeasti "kihloihin" ja sitten "naimisiin", mutta Topanga saattaa "morsiamen" ulos Matthewsin asunnosta. Myös Josh-setä käy vierailulla, ja hän aikoo osallistua koko kesän NYU:n yliopisto-opintoihin. Hän kiinnostuu yliopiston matkaoppaasta, mutta koska tämä on häntä kolme vuotta vanhempi, hän kieltäytyy. Maya ymmärtää, mitä hän käy läpi, sillä hän on kohdannut saman hylkäämisen. Kun Josh poistuu junasta, jolla Riley, Maya, Farkle ja Lucas ovat menossa treffeilleen, Riley näkee, kuinka surullinen Maya on, ja Lucas huomaa sen ja kehottaa Rileya lohduttamaan Mayaa. Sen jälkeen Maya työntää Rileyn Lucasin syliin, kuten ensimmäisessä jaksossa.  Pääosissa myös: Corey Fogelman Farkleina  Vierailevat tähdet: Ava Kolker (Ava), Uriah Shelton (Joshua Matthews), Samantha Boscarino (Sophie Miller). |

**Kysymys 0**

Milloin Shawn tulee Girl meets Worldiin?

**Teksti numero 4**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Tuotteen koodi | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
|  |  | "Tyttö kohtaa maailman | John Whitesell | Michael Jacobs | 27. kesäkuuta 2014 (2014-06-27) | 101 | 5.16  Makuuhuoneessaan Riley Matthews ja hänen paras ystävänsä Maya Hart yrittävät livahtaa ikkunasta ulos metroon, mutta Rileyn vanhemmat Cory ja Topanga Matthews pysäyttävät heidät. Cory ja Topanga antavat heille luvan ajaa metrolla, mutta vain jos he tekevät maailmasta omansa vanhempiensa sijaan. Metrossa he tapaavat komean pojan nimeltä Lucas Friar, johon Riley ihastuu välittömästi. Historian tunnilla Cory antaa luokalle tehtäväksi kirjoittaa essee jostain, jonka puolesta he taistelevat. Riley ja Maya päättävät tapella ilman kotitehtäviä, mikä johtaa siihen, että he laukaisevat vahingossa palohälyttimen sprinklerin. Riley päätyy lopulta taistelemaan ystävyyden puolesta, ja Cory ja Topanga ymmärtävät, että Riley on kasvamassa aikuiseksi ja että heidän on oltava hänen tukenaan.  Erikoisvierailija: William Daniels herra Feenynä.  Vierailevat tähdet: Corey Fogelmanis Farkle, Jackée Evelyn Rand. |
|  |  | "Tyttö kohtaa pojan | Joel Zwick | Michael Jacobs | 11. heinäkuuta 2014 (2014-07-11) | 102 | 3.23  Kun Coryn suunnitelma saada oppilaat kommunikoimaan kasvokkain epäonnistuu, hän ottaa heiltä kännykät pois ja antaa luokan valmistella keskustelua siitä, onko teknologia tehnyt ihmisistä parempia. Koko luokalla on vaikeuksia kommunikoida, paitsi Mayalla, joka on luokan ainoa, jolla ei ole älypuhelinta. Ryhmä menee kirjastoon tekemään tutkimustyötä, jossa Riley ja Lucas ottavat yhteyttä puhumalla kiinnostuksen kohteistaan ja Maya huomaa olevansa lahjakas taiteilija, kun hänelle annetaan vain kynä ja paperi. Kun Riley kertoo Corylle keskustelustaan Lucasin kanssa, hän yrittää epätoivoisesti pitää heidät erossa toisistaan ja yrittää tehdä sen palauttamalla heidän puhelimensa, kun hän tajuaa, että hän oli se, joka herätti nämä tunteet Rileyssä. Cory antaa Mayalle älypuhelimen ja kehottaa häntä viestimään sillä hänelle, jos Rileyn elämässä tapahtuu jotain kaunista. Cory ostaa Mayalle myös taidepaketin, jotta hän voi ilmaista itseään elämässä haluamallaan tavalla.  Vierailevat tähdet: Corey Fogelmanis (Farkle), Danielle Kennedy (kirjastonhoitaja), Taylar Hollomon (Myzell). |
|  |  | "Tyttö kohtaa hiipivän hyökkäyksen. | Joel Zwick | Cindy Fang | 18. heinäkuuta 2014 (2014-07-18) | 104 | 2.64  Riley tulee mustasukkaiseksi, kun Missy Bradford -niminen tyttö alkaa flirttailla Lucasin kanssa. Niinpä hän pyytää Mayan ja Farklen apua oppiakseen kasvamaan aikuiseksi siinä toivossa, että se tekisi hänestä kilpailijan Missylle. Monien epäonnistuneiden flirttiyritysten jälkeen Riley huomaa, että hänen pitäisi nauttia omasta iästään eikä kiirehtiä aikuistumista. Samaan aikaan Auggie alkaa käyttäytyä kuin aikuinen tehdäkseen vaikutuksen käytävän varrella asuvaan Ava-nimiseen tyttöön, mutta Cory ja Topanga eivät ole vielä valmiita aikuistumaan. Riley sanoo Auggielle, että hänen pitäisi nauttia iästään eikä myöskään kiirehtiä aikuistumista.  Vierailevat tähdet: Corey Fogelmanis kuin Farkle, Olivia Stuck kuin Missy, Ava Kolker kuin Ava |
|  |  | "Tyttö tapaa isän | Joel Zwick | Randi Barnes | 25. heinäkuuta 2014 (2014-07-25) | 106 | 3.28  Cory kamppailee tunteidensa kanssa, kun Riley haluaa osallistua ensimmäisiin koulutansseihinsa sen sijaan, että he jatkaisivat perinnettä, jossa he kaksi ajavat Coney Islandin Cyclone-vuoristoradalla, jonka he ovat tehneet joka vuosi siitä lähtien, kun Riley oli nuori. Asiaa pahentaa se, että Cory tuskailee Mayan lopettavan koulun sen jälkeen, kun hän on antanut Mayalle kympin kokeesta. Kun molemmat tytöt sanovat, ettei hän voi enää opettaa heille mitään, Cory tuntee menettäneensä heidät, vaikka Topanga vakuuttaa hänelle, että hänen aikeensa ovat hyvät ja ettei hän koskaan luovu niistä, joista välittää. Hän pyytää Mayaa istumaan alas ja puhumaan ja näyttää tälle, että hän todella tiesi kaikki tietokilpailun vastaukset. Cory neuvoo Mayaa luottamaan itseensä ja siihen, ettei hänen tarvitse käyttäytyä kuin hän ei välittäisi. Sitten Cory valvoo koulun tansseja, ja viimeisiä tansseja varten hän valitsee isä-tytär-tanssin sekä Rileyn että Mayan kanssa.  Vierailevat tähdet: Corey Fogelmanis kuin Farkle, Sari Arambulo kuin Allison |
| 5 | 5 | ``Tyttö kohtaa totuuden'' | Joel Zwick | Matthew Nelson | 1. elokuuta 2014 (2014-08-01) | 103 | 2.79  Kun Riley valehtelee Farklelle, että hän teki hyvää työtä koulun Romeo ja Julia -näytelmässä, Maya sanoo hänelle, että hänen on opittava kertomaan totuus, vaikka se merkitsisi toisten loukkaamista. Pian tämän jälkeen Maya alkaa pitää kultaista medaljonkia. Kun Maya kieltäytyy kertomasta Rileylle totuutta siitä, mistä se on peräisin, Riley olettaa Mayan varastaneen sen, mikä saa Mayan loukkaantumaan. Kun Riley vihdoin kertoo Farklelle, että hän oli huono koulunäytelmässä, Riley kiittää häntä ei-toivotulla suudelmalla. Pian tämän jälkeen Lucas tulee sisään ja kertoo Rileylle, että Farkle ei varastanut hänen ja Rileyn välistä ensisuudelmahetkeä, koska hänen hetkensä tulee vielä. Maya myöntää ottaneensa medaljongin löytötavaratalosta ja palauttaa medaljongin pikkutytölle, jolle se kuului. Samaan aikaan Topanga suututtaa Coryn, kun tämä loukkaa hänen kokkaustaan.  Vieraileva tähti: Corey Fogelmanis Farklena |
| 6 | 6 | "Tyttö tapaa suositun | Jon Rosenbaum | Jeff Menell | 8. elokuuta 2014 (2014-08-08) | 111 | 2.42  Riley saa kutsun ensimmäisiin poikien ja tyttöjen juhliinsa, ja hän odottaa, että tämä olisi hänen lippunsa suosioon, mutta huomaa, että kyseessä ovat nörttijuhlat. Kun Riley huomaa, että nörtit ihailevat häntä, hän päättää ryhtyä heidän ``kuningattarekseen''. Näin hän keksii itsensä uudelleen tehdäkseen itsestään jotain, mitä hän ei ole, vain ollakseen suosittu. Samaan aikaan Topanga on tietoisesti väärällä puolella jutussa, ja hän hakee motivaatiota oikean asian tekemiseen entisestä itsestään.  Erityisvieraileva tähti: Cloris Leachman rouva Svorskin roolissa.  Vierailevat tähdet: Corey Fogelmanis (Farkle), Willie Garson (Harrison Miller), Cecilia Balagot (Smackle), Mekai Curtis (Shumpert), Nathaniel James Potvin (Academic Top Half).  Poissa: Peyton Meyer Lucas Friarina.  Huomautus: Rider Strong Shawn Hunterina esiintyi arkistomateriaalin avulla Boy Meets World -jakson "Coryn vaihtoehtoiset ystävät" takaumakohtauksessa. |
| 7 | 7 | ``Tyttö tapaa Mayan äidin'' | John Whitesell | Matthew Nelson | 15. elokuuta 2014 (2014-08-15) | 112 | 4.08  Rileyn ja Mayan taideopettaja, neiti Kossal, kommentoi Mayan taideteosta ja ehdottaa, että Maya esittäisi sen tulevilla taidemessuilla. Urapäivänä Stuart Minkus, Farklen isä, vierailee heidän koulussaan, ja hänen ja Topangan välille syntyy taistelu. Mayan äiti, Katy Hart, ilmestyy Mayan hämmennykseksi vasta seuraavana päivänä ja paljastaa olevansa tarjoilija, mutta pyrkivänsä näyttelijäksi. Kun Riley ehdottaa Katylle, että hän osallistuisi taidemessuille nähdäkseen tyttärensä taideteoksia, Katy ei ilmesty enää paikalle. Riley saa tietää, että Katy pelkää nolostuttavansa Mayan; vastauksena Katy antaa Rileylle kuppilasta tonnikalasulan, koska hän tietää, että Riley antaa sen Mayalle, koska se on Mayan suosikki.  Vierailevat tähdet: Corey Fogelmanis Farkle, Lee Norris Minkus, Cheryl Texiera Katy Hart, Aisha Kabia Ms Kossal. |
| 8 | 8 | "Tyttö tapaa Smacklen. | Ben Savage | Teresa Kale | 12. syyskuuta 2014 (2014-09-12) | 118 | 2.38  Isadora Smackle, kilpailevan koulun väittelymestari, etsii kiintymystä viholliseltaan Farklelta, mutta tämä ei jaa tätä tunnetta. Smackle kääntyy Rileyn ja Mayan puoleen tehdäkseen hänestä kauniin, mutta Farkle luulee, että kauneusleikkaus on yritys saada etulyöntiasema tulevassa kauneuskeskustelussa. Vaikka Lucas liittyy väittelyjoukkueeseen auttamaan häntä, Farkle tajuaa pian Smacklelta, kuinka väärin on olettaa. Smackle tajuaa nopeasti, että Farkle rakastaa Rileya ja Mayaa heidän itsensä vuoksi eikä siksi, että he ovat kauniita.  Pääosissa myös: Corey Fogelman Farkleina  Vierailevat tähdet: Cecilia Balagot (Smackle), Nathaniel James Potvin (Academic Top Half). |
| 9 | 9 | ``Tyttö kohtaa 1961'' | Rider Strong | Matthew Nelson | 19. syyskuuta 2014 (2014-09-19) | 114 | 2.47  Coryn opetus 1960-luvusta ei innosta Rileytä, Mayaa, Lucasia ja Farklea, joten hän antaa luokalleen tehtäväksi tutkia esivanhempiaan tuolta ajalta. Riley saa tietää isoisoisoäitinsä Rosie McGeen, joka piti päiväkirjaa ja näki aina hyvää muissa ihmisissä. Lucas saa selville, että hänen isoisoisoisänsä Merlin Scoggins oli kantrilaulaja. Farklen tutkimukset johtavat hänet Greenwich Villagen Café Heyn johtajan, nimeltä Ginsburg, hänen isoisoisoisänsä luo. Hän saa selville, että hänen isoisänsä kuvasi Rosien, Merlinin ja May Clutterbucket -nimisen blondin, nuoren naisen, jolle Maya vastentahtoisesti paljastaa olevansa sukua, koska May luopui asioista. Nelikko tajuaa, että heillä oli esivanhempia, jotka kaikki tapasivat tuona iltapäivänä, ja se, mitä he oppivat 1960-luvun vastineistaan, herättää heidän kiinnostuksensa historiaan. Kun Rosie kirjoittaa päiväkirjaansa, että May aikoo matkustaa Topanga Canyoniin, hän toteaa, että se on kiva nimi jollekin, jota rakastaa; tämä viittaa siihen, että Rhiannon nimesi tyttärensä Topangaksi 20 vuotta myöhemmin, koska Rosie tapasi Mayn.  Pääosissa myös: Corey Fogelman Farkleina  Poissa: August Maturo Auggie Matthewsina |
| 10 | 10 | "Tyttö kohtaa hullun hatun. | Joel Zwick | Lauren Otero | 26. syyskuuta 2014 (2014-09-26) | 107 | 2.50  Cory jakaa luokan kahteen valeyritykseen. Nämä kaksi yritystä toimivat täysin eri periaatteilla, toinen keskittyy asiakkaiden tyytyväisyyteen ja toinen voittoihin. Riley ja Maya tapaavat metrossa liikenaisen, jota he ensin pitävät hulluna naisena, mutta kun hän vierailee luokassa, he huomaavat, että hänen mukaansa on nimetty rakennus. Sitten tytöt perustavat oikean yrityksen ja oppivat, että ihmisten auttaminen on voittoa tärkeämpää.  Vierailevat tähdet: Corey Fogelmanis kuin Farkle, Jackée kuin Evelyn Rand, Ava Kolker kuin Ava |
| 11 | 11 | "Tyttö kohtaa kauhun maailman"... | Joel Zwick | Teresa Kale | 2. lokakuuta 2014 (2014-10-02) | 108 | 2.23  Halloweenina kaikkien on kohdattava suurimmat pelkonsa. Farklen on pelattava baseballia liikuntatunnilla, vaikka hän pelkää palloa. Riley menee yökylään Mayan luokse, vaikka Maya huomauttaa jatkuvasti, ettei Riley ole koskaan ennen ollut siellä koko yötä. Sillä välin Auggie kohtaa sänkynsä alla olevan hirviön. Lopulta he kaikki tajuavat, että se, mitä he pelkäävät, ei ehkä olekaan niin pelottavaa.  Vierailevat tähdet: Corey Fogelmanis kuin Farkle, Charlotte Rae kuin Gammy Hart, Michael D. Roberts kuin Coach Gleason, Nicolas Bechtel kuin hirviö sängyn alla. |
| 12 | 12 | ``Tyttö kohtaa unohdetun'' | Joel Zwick | Jeff Menell | 10. lokakuuta 2014 (2014-10-10) | 117 | 2.61  Pyrkiessään opettamaan oppilaitaan muistamaan ``unohdettuja'' Cory määrää Rileyn, Mayan, Lucasin ja Farklen koulupalvelun valinnaisaineeksi, kun he eivät kunnioita lounasruokailun normeja. Tytöt saavat kahvilatyön ja työskentelevät kahvilan johtajan Geralyn Thompsonin kanssa, kun taas pojat saavat vahtimestarintyön ja työskentelevät vahtimestari Harley Keinerin kanssa. Neljä ystävää oppii nopeasti, että nämä työt eivät ole kovinkaan hohdokkaita, eikä niitä, jotka tekevät työtä joka päivä, arvosteta. Viikon kokemuksen jälkeen nelikko alkaa arvostaa näitä töitä entistä enemmän. Riley tajuaa, että tämä oppitunti unohdetuista ulottuu myös kotiin, ja kiittää vanhempiaan siitä, että he ovat huolehtineet hänestä ja Auggiesta.  Pääosissa myös: Corey Fogelman Farkleina  Vierailevat tähdet: Danny McNulty (Harley Keiner), Sonya Eddy (Geralyn Thompson).  Poissa: August Maturo Auggie Matthewsina |
| 13 | 13 | "Tyttö kohtaa puutteet | Joel Zwick | Mark Blutman | 17. lokakuuta 2014 (2014-10-17) | 116 | 2.11  Valmistumis- ja palkitsemisilta lähestyy, ja Riley on järkyttynyt siitä, ettei häntä ole ehdolla palkinnon saajaksi, kun taas hänen ystäviään on ehdolla. Kun Farkle ei ole paikalla vastaanottamassa palkintoaan, kaikki huolestuvat, koska hän ei koskaan myöhästy tunneilta. Riley, Maya ja Lucas epäilevät, että Farkle lintsaa tunnilta, ja saavat selville, että Farklea kiusaa toinen oppilas nimeltä Billy Ross. Farklen avuksi Riley keksii, että jokaisen pitäisi kirjoittaa otsaansa tarra, joka kuvaa hänen "vikansa", ja Billy on ainoa, jolla ei ole tarraa. Kun ryhmä on ottanut Billyn puheeksi tämän virheestä, hän antaa Farklen painaa leimansa ja pyytää häneltä anteeksi. Ryhmä oppii, että jokaisella on jotain, mikä tekee hänestä ainutlaatuisen, ja näitä ominaisuuksia tulisi kunnioittaa. Palkintojenjakoiltana Lucas voittaa Urheilija-palkinnon, Maya saa Griff Hawkins Totally Cool -palkinnon ja Riley Spirit-palkinnon.  Pääosissa myös: Corey Fogelman Farkleina  Vierailevat tähdet: Ava Kolker (Ava), Danny McNulty (Harley Keiner), Zachary Mitchell (Billy).  Poissa: August Maturo Auggie Matthewsina |
| 14 | 14 | "Tyttö kohtaa ystävyyden. | John Whitesell | Mark Blutman | 21. marraskuuta 2014 (2014-11-21) | 109 | 2.21  Cory opettaa hallituksesta, kun seitsemännen luokan oppilaskunnan vaalit lähestyvät. Farkle, Riley ja Lucas päättävät asettua ehdolle, mutta eri hallitusmuodoissa: Farkle diktaattorina, Riley prinsessana ja Lucas presidenttinä. Pian heidän ystävyytensä joutuu koetukselle, kun Maya alkaa paljastaa salaisuuksia Lucasin yksityiselämästä, muun muassa sen, että Lucas kaipaa aiempaa kotiaan Teksasissa. Riley on jyrkästi eri mieltä Mayan aikeista, ja lopulta, ennen kuin vaalitulos julkistetaan, Riley ja Maya näyttävät videon, jossa on kaksi Lucasin ystävää Teksasista, korostaakseen heidän ystävyytensä merkitystä. Samaan aikaan Auggien univaikeudet huolestuttavat Topangaa. He huomaavat nopeasti, että poika ei nuku, koska hän haluaa molempien vanhempiensa olevan paikalla peittelemässä häntä yöllä, mutta molemmat ovat töissä.  Vierailevat tähdet: Corey Fogelman Farkle, Aramis Knight Brandon, Ricky Garcia Asher. |
| 15 | 15 | "Tyttö tapaa veljen. | John Whitesell | Randi Barnes & Cindy Fang & Teresa Kale & Lauren Otero | 28. marraskuuta 2014 (2014-11-28) | 105 | 2.42  Coryn ja Topangan 15-vuotispäivänä Auggie tarvitsee lapsenvahtia, jotta hänen vanhempansa voivat viettää treffi-illan. Samaan aikaan Maya rohkaisee Rileya kapinoimaan vanhempiaan vastaan, jotta nämä kohtelisivat häntä enemmän kuin aikuista. Kun Riley tulee kotiin ja sanoo haluavansa myöhäisemmän ulkonaliikkumiskiellon ja että häntä pitäisi kohdella enemmän kuin aikuista, Auggie ehdottaa, että Riley voisi olla hänen lapsenvahtinsa. Kun Cory ja Topanga eivät pääse metroon, he päättävät palata kotiin vakoilemaan lapsia. He huomaavat, että Maya on tullut käymään, ja Auggie ja Riley riitelevät, koska Auggie haluaa leikkiä Rileyn kanssa, joka haluaa katsoa televisiota. Cory ja Topanga hiipivät asuntoon ja katsovat, onnistuuko Riley pääsemään Auggien luo.  Erityisvierailija: Herbie Hancock omana itsenään.  Vieraileva tähti: Corey Fogelmanis Farklena  Poissa: Peyton Meyer Lucas Friarina. |
| 16 | 16 | "Tyttö tapaa kodin juhlapyhien ajaksi | John Whitesell | Jeff Menell | 5. joulukuuta 2014 (2014-12-05) | 113 | 2.49  Coryn vanhemmat, hänen teini-ikäinen veljensä Joshua ja hänen paras ystävänsä Shawn Hunter vierailevat jouluna. Topanga yrittää valmistaa täydellisen juhlaillallisen, jotta vieraat, erityisesti anoppi, olisivat tyytyväisiä. Maya ihastuu Joshuaan, kun taas Riley haluaa tietää, miksi Shawn välttelee häntä joka kerta, kun hän vierailee luonaan. Hän myöntää, että tytön syntymän jälkeen hän tunsi jääneensä jälkeen, koska hänen paras ystävänsä perusti perheen, joten hän päätti lähteä New Yorkista. Myöhemmin Riley saa Shawnin keskustelemaan tunteistaan isänsä kanssa, ja Cory rohkaisee Shawnia löytämään jonkun ja "aloittamaan" elämänsä. Sitten Riley laittaa Shawnin ja Mayan yhteen selvittämään elämänsä ongelmia, jolloin Shawn ja Maya huomaavat, kuinka paljon he muistuttavat toisiaan.  Vierailevat tähdet: Corey Fogelmanis Farkle, Rider Strong Shawn Hunter, William Russ Alan Matthews, Betsy Randle Amy Matthews, Uriah Shelton Joshua Matthews.  Poissa: Peyton Meyer Lucas Friarina. |
| 17 | 17 | "Tyttö tapaa peli-illan. | Michael Kelly | Cindy Fang & Lauren Otero & Randi Barnes | 9. tammikuuta 2015 (2015-01-09) | 115 | 2.64  Perhepeli-ilta on kuukausittainen perinne Matthewsin asunnossa, ja Cory, Topanga, Riley ja Auggie ovat lähdössä pelaamaan, ja Auggie kutsuu paikalle erityisen perheenjäsenen, Josh-sedän. Rileyn ystävät ensin -asenne saa hänet suuriin vaikeuksiin, kun hän kutsuu Mayan, Lucasin ja Farklen tilaisuuteen. Lopulta myös Ava ilmestyy paikalle ja osallistuu peliin Auggien kanssa. Cory painottaa perheen merkitystä peli-illan yhteydessä, mutta hermostuu neljän ylimääräisen vieraan vuoksi. Maya puolestaan ilahtuu Joshin läsnäolosta, ja hän päättää toimia pelin juontajana, kun Maya pääsee liian lähelle. Pelin edetessä käy selväksi, miten ystävät sekaantuvat toisiinsa. Myöhemmin Rileylla on mahdollisuus voittaa, mutta kun hän ymmärtää Mayalta, että pelkkä perheen kanssa pelaaminen on arvokasta, hän päättää valita pelin pidemmän version, jossa myös ystävät osoittautuvat arvokkaiksi pelin läpäisemisessä. Ryhmä huomaa, että "pitkä peli" on itse asiassa peli, joka on rinnakkainen elämän kanssa.  Pääosissa myös: Corey Fogelman Farkleina  Vierailevat tähdet: Ava Kolker (Ava), Uriah Shelton (Joshua Matthews). |
| 18 | 18 | "Tyttö tapaa mestarisuunnitelman. | Jon Rosenbaum | Michael Jacobs | 16. tammikuuta 2015 (2015-01-16) | 119 | 2.71  On Mayan neljästoista syntymäpäivä, ja Riley ja muut ovat suunnitelleet jotain erityistä, kun Shawn tulee vierailulle. Kun Maya kuulee tämän, hän ei pidä ajatuksesta, koska hänen mielestään hänen äitinsä vain ajaa miehet pois, ja hän pelkää, että Shawnille käy samoin. Tilanne kuitenkin muuttuu, kun Shawn kehottaa Katya paljastamaan totuuden siitä, mitä Mayan isän kanssa tapahtui.  Pääosissa myös: Corey Fogelman Farkleina  Vierailevat tähdet: Rider Strong Shawn Hunterina, Cheryl Texiera Katy Hartina.  Poissa: August Maturo Auggie Matthewsina |
| 19 | 19 | ``Tyttö kohtaa Farklen valinnan'' | John Whitesell | Mark Blutman | 6. helmikuuta 2015 (2015-02-06) | 110 | 2.25  Farkle on ehdolla Buggie Award -palkinnon saajaksi, ja hän joutuu pohtimaan, pitäisikö hänen ottaa joko Riley tai Maya mukaansa palkintoseremoniaan. Kun Farkle lähtee treffeille molempien kanssa, tytöt kilpailevat yrittäessään vaikuttaa häneen. Kun tilanne menee siihen pisteeseen, että he tappelevat hänestä, Farkle päättää osallistua palkintogaalaan yksin, koska hän ei halua nähdä heidän tappelevan, mutta molemmat tytöt loukkaantuvat hänen päätöksestään. Lopulta Riley ja Maya saapuvat palkintogaalaan tukemaan ystäväänsä. Itse palkinnon osalta Farkle sijoittuu toiseksi Smacklen jälkeen. Samaan aikaan Topanga aloittaa lastenkirjakerhon, johon Ava ja hänen äitinsä Judy osallistuvat, ja Topanga näkee vihdoin, mistä Ava on omaksunut asenteensa ja tapansa.  Erityisvierailija: Jane Lynch omana itsenään  Vierailevat tähdet: Corey Fogelmanis (Farkle), Ava Kolker (Ava), Cecilia Balagot (Smackle), Reagan Pasternak (Judy).  Poissa: Peyton Meyer Lucas Friarina. |
| 20 | 20 | "Tyttö tapaa ensitreffit | Rider Strong | Susan Estelle Jansen | 27. maaliskuuta 2015 (2015-03-27) | 120 | 2.28  Cory hyväksyy ajatuksen ``ensimmäisestä rakkaudesta'' kouluvuoden lopussa, kunnes hän huomaa, että Riley on yksi niistä, jotka kokevat sen Lucasin kanssa. Kun Cory yrittää epätoivoisesti pitää heidät erossa toisistaan, Lucas päättää, että hän haluaa tehdä asiat oikein pyytämällä Coryn ja Topangan siunausta tyttärensä treffeille. Cory pitää Rileya liian nuorena seurusteluun, mutta suostuu treffeille sillä ehdolla, että treffit ovat kaksoistreffit, ja Maya ja Farkle seuraavat heitä. Sillä välin Auggie ja Ava menevät nopeasti "kihloihin" ja sitten "naimisiin", mutta Topanga saattaa "morsiamen" ulos Matthewsin asunnosta. Myös Josh-setä vierailee luonamme, ja hän aikoo osallistua koko kesän NYU:n pre-college-ohjelmaan. Hän kiinnostuu yliopiston matkaoppaasta, mutta koska tämä on häntä kolme vuotta vanhempi, hän kieltäytyy. Maya ymmärtää, mitä hän käy läpi koettuaan saman hylkäämisen häneltä. Kun Josh poistuu junasta, jolla Riley, Maya, Farkle ja Lucas ovat menossa treffeilleen, Riley näkee, kuinka surullinen Maya on, ja Lucas huomaa sen ja kehottaa Rileya lohduttamaan Mayaa. Sen jälkeen Maya työntää Rileyn Lucasin syliin, mikä muistuttaa ensimmäisen jakson kohtausta.  Pääosissa myös: Corey Fogelman Farkleina  Vierailevat tähdet: Ava Kolker (Ava), Uriah Shelton (Joshua Matthews), Samantha Boscarino (Sophie Miller). |

**Kysymys 0**

Missä jaksossa Girl meets world -ohjelmassa Shawn on mukana?

**Asiakirjan numero 5877**

**Tekstin numero 0**

Ensimmäisen teknisen ehdotuksen litteäpaneelitelevisiosta teki General Electric tutkanäyttöjä koskevan työnsä tuloksena. Heidän julkaisemansa tulokset antoivat perusteet tuleville litteille televisioille ja näytöille. GE ei kuitenkaan jatkanut tarvittavaa tutkimus- ja kehitystyötä, eikä koskaan valmistanut toimivaa litteää paneelia. Ensimmäinen tuotantoon tarkoitettu litteä näyttö oli Aikenin putki, joka kehitettiin 1950-luvun alussa ja jota valmistettiin rajoitettu määrä vuonna 1958. Sitä käytettiin jonkin verran sotilasjärjestelmissä heads up -näyttönä, mutta tavanomainen tekniikka ohitti sen kehityksen. Yritykset kaupallistaa järjestelmä kotitelevisiokäyttöön törmäsivät jatkuviin ongelmiin, eikä järjestelmää koskaan julkaistu kaupallisesti. Philco Predicta sisälsi suhteellisen litteän katodisädeputkiasennelman (aikansa katodisädeputkiasennelman), ja se oli ensimmäinen kaupallisesti julkaistu "litteä paneeli", kun se lanseerattiin vuonna 1958; Predicta oli kaupallinen epäonnistuminen. The History of Plasma Display Panels -julkaisun mukaan plasmanäyttöpaneeli keksittiin vuonna 1964 Illinoisin yliopistossa. Ensimmäisen aktiivimatriisilla osoitetun näytön valmisti T Peter Brodyn ohutkalvolaitteiden osasto Westinghouse Electric Corporationissa vuonna 1968. 1977 James P Mitchell valmisti prototyypin ja myöhemmin esitteli ehkä varhaisimman monokromaattisen litteän LED-televisioruudun LED-näytön. Vuodesta 2012 lähtien 50 prosenttia maailmanlaajuisesta markkinaosuudesta litteiden näyttöjen (FPD) tuotannossa oli taiwanilaisilla valmistajilla, kuten AU Optronicsilla ja Chimei Innolux Corporationilla.

**Kysymys 0**

milloin myytiin ensimmäinen litteänäyttöinen televisio

**Kysymys 1**

milloin ensimmäinen litteä näyttö tuli markkinoille

**Kysymys 2**

Milloin ensimmäinen taulutelevisio tuli markkinoille?

**Kysymys 3**

Milloin litteänäyttöiset televisiot tulivat markkinoille?

**Kysymys 4**

milloin ensimmäinen litteänäyttöinen televisio julkaistiin

**Asiakirjan numero 5878**

**Tekstin numero 0**

Alun perin sarjassa käytettiin vuoteen 2008 asti ainoana äänenä kertojaa. Britt Allcroft piti tärkeänä välittää jakso tarinana, joka luettaisiin kotona kirjasta. Sekä sarjan brittiläiseen että yhdysvaltalaiseen dubbaukseen saatiin omat ääninäyttelijät sen jälkeen, kun sarjassa siirryttiin vuonna 2009 täyteen CGI-animaatioon.

**Kysymys 0**

Milloin Thomas-säiliöauto muuttui cgi:ksi?

**Teksti numero 1**

Thomas & Friends Thomas säiliöveturi

|  |  |
| --- | --- |
| Tunnetaan myös nimellä | '' Thomas the Tank Engine & Friends (alkuperäinen nimi) |
| Genre | Televisiosarja |
| Luonut | Britt Allcroft |
| Perustuu | The Railway Series by Rev. W. Awdry Christopher Awdry |
| Kirjoittanut | * Pastori W. Awdry (1984 -- 95) * Christopher Awdry (1986 -- 95) * Britt Allcroft (1984 -- 98) * David Mitton (1984 -- 2002) * Erilaisia (2002 -- nykyään) * Sharon Miller (2008 -- 12; pääkirjoittaja) * Andrew Brenner (1991 -- 92, 1998, 2013 -- nyt; pääkirjoittaja) |
| Ohjaaja | * David Mitton (1984 -- 2003) * Steve Asquith (2002, 2004 -- 08) * Greg Tiernan (2009 -- 12) * David Baas (2013 -- 14) * David Stoten (2014 -- nyt) * Rob Silvestri (pitkät erikoisohjelmat 2013 -- 14) * Don Spencer (2014 -- 15) * Dianna Basso (2015 -- nyt) |
| Voices of | Katso Luettelo Thomas & Friendsin ääninäyttelijöistä |
| Kertonut | * Ringo Starr UK / US: (1984 -- 90) * Michael Angelis UK: (1991 -- 2012) * George Carlin US: (1991 -- 96) * Alec Baldwin US: (1998 -- 2003) * Michael Brandon US: (2003 -- 12) * Pierce Brosnan UK / US: (2008; The Great Discovery) * Mark Moraghan UK / US: (2013 -- nyt) |
| Säveltäjä(t) | * Mike O'Donnell * Junior Campbell * (1984 -- 2003) * Robert Hartshorne (2004 -- 16) * Ed Welch (2004 -- 08) * Peter Hartshorne (2011 -- 16) * Chris Renshaw (2016 -- nyt) * Oliver Davis (2016 -- nyt) |
| Alkuperämaa | Yhdistynyt kuningaskunta |
| Alkuperäiskieli(t) | Englanti |
| Sarjojen lukumäärä | 21 |
| Jaksojen lukumäärä | 512 (jaksoluettelo) Tuotanto |
| Vastaava tuottaja (s) | * Britt Allcroft (1984 -- 86, 2002) * Angus Wright (1991 -- 98) * Peter Urie (2002 -- 03) * Jocelyn Stevenson (2003 -- 06) * Christopher Skala (2007 -- 11) * Marion Edwards (2009 -- 15) * Lenora Hume (2009 -- 10) * Karen Barnes (2011 -- 13) * Kallan Kagan (2013 -- 17) * Jeff Young (2013 -- 15) * Steven Hecht (2013 -- 15) * Michael Carrington (2013 -- 14) * Christopher Keenan (2014 -- nyt) * Edward Catchpole (2015) * Marianne Culbert (2016) * Kyle MacDougall (2016 -- nyt) * Jamie LeClaire (2016 -- nyt) * Phil LaFrance (2016 -- nyt) |
| Tuottaja(t) | * David Mitton (1984 -- 98) * Robert D. Cardona (1984 -- 86) * Britt Allcroft (1991 -- 98) * Phil Fehrle (2002 -- 03) * Simon Spencer (2004 -- 08) * Nicole Stinn (2008 -- 12) * Ian McCue (2011 -- 17) * Halim Jabbour (2013) * Robert Anderson (2013; 2015 -- nyt) * Brian Lynch (2013 -- 15) * Jennifer Hill (2014 -- 15) * Lynda Craigmyle (2016) * Jane Sobol (2016) * Tracy Blagdon (2016 -- nyt) * Micaela Winter (2016 -- nyt) |
| Sijainti(t) | * Clapham Junction (1984) * Clearwater Studios Battersea (1984) * Shepperton Studios (1986 -- 2008) * Nitrogen Studios (2008 -- 12) * Arc Productions (2013 -- 16) * Jam Filled Toronto (2016 -- nyt) |
| Toimittaja(t) | * Michael Dixon (1984) * Rebecca de Burgh Mound (1986) * John Wright (1991 -- 2002) * Kate Buckland (2004 -- 08) * Kevin Pavlovic (2009 -- 12) * Adam Garner (2013 -- nyt) * Gavin Ebedes (2014 -- nyt) |
| Juoksuaika | 4-5 minuuttia (1984 -- 2003); 7 minuuttia (2004 -- 08); 9-10 minuuttia (17 min.; yksi jakso) (2004 -- nyt). |
| Tuotantoyhtiö(t) | * Central ITV (1984-86) * FilmFair (1984-96) * Woodland Animations (1984-96) * Clearwater Features (1984 -- 86) * Britt Allcroft Company (1984 -- nykyisin) * Thames Television (1991-92) * Gullane Entertainment (1999 -- nyt) * HiT Entertainment (2003 -- nyt; Mattel) * Kuuma animaatio (2004-2008) * Cosgrove Hall Films (2005) * Nitrogen Studios (2008 -- 12) * Arc Productions (2013 -- 16) * Jam Filled Toronto (2016 -- nyt) |
| Jakelija | Erilaiset jakelijat Julkaisu |
| Alkuperäinen verkko | * ITV (Yhdistynyt kuningaskunta; 1984 -- 2006, 2013 -- nykyisin) * Channel 5 (Yhdistynyt kuningaskunta; 2005 -- nyt) * Cartoon Network (Yhdistynyt kuningaskunta; 1994 -- 2001) * Nick Jr. (Yhdistynyt kuningaskunta; 1999-2016), Nick Jr. Too (Yhdistynyt kuningaskunta; 2006 -- nyt) * NELJÄ (NZ; 2011 -- 16) * TVNZ 2 (NZ; 2016 -- nyt) * Cartoonito (UK; 2017 -- nyt) * PTV (Yhdysvallat; 1989 -- 98 (vain osana Shining Time Station -ohjelmaa))))) * PBS KIDS (Yhdysvallat; 2004 -- nyt) * Nick Jr. (Yhdistynyt kuningaskunta; 1999-2016) * Fox Family (Yhdysvallat; 1998 -- 2001) * PBS KIDS Sprout / Sprout (Yhdysvallat; 2005 -- 15) |
| Kuvaformaatti | * 4:3 480i (NTSC) 576i (PAL) (SDTV) (kuvattu) (sarjat 1-5) * 16:9 480i (NTSC) 576i (PAL) (SDTV) (kuvattu) (sarjat 6 -- 10) * 16:9 1080i (HDTV) (kuvattu) (sarja 11) * 16:9 1080p (HDTV) (CGI) (Sarja 12 -- nyt) |
| Audioformaatti | * Stereo (1984 -- 95) * Dolby Surround (1998 -- 2002) * Dolby Digital 5.1 (2003 -- nyt) |
| Alkuperäinen julkaisu | 9. lokakuuta 1984 (1984-10-09) -- nyt Ulkoiset linkit |
| Verkkosivusto | www.thomasandfriends.com |

**Kysymys 0**

kuka korvasi Ringo Starrin Thomas the Tank Engine -elokuvassa?

**Teksti numero 2**

Budjettisyistä muut suuret muutokset olivat siirtyminen CGI-tuotantoon fyysisten mallien sijasta ja ääninäyttelijöiden lisääminen vakiintuneen kertojan tueksi. DVD-versio Hero of the Rails oli ensimmäinen Thomas & Friends -tuotanto, jossa nämä muutokset esiteltiin, ja sarja 13 oli ensimmäinen televisiosarja uudessa formaatissa. Sarjan CGI-animaation toteutti vancouverilainen Nitrogen Studios.

**Kysymys 0**

Milloin Thomas-säiliöveturista tuli animaatio?

**Asiakirjan numero 5879**

**Tekstin numero 0**

FTC:n mukaan ei ole tieteellistä näyttöä siitä, että niin sanotut suojat vähentäisivät merkittävästi altistumista sähkömagneettisille säteilyille. Tuotteet, jotka suojaavat vain kuulokkeen - tai muun pienen osan puhelimesta - ovat täysin tehottomia, koska koko puhelin lähettää sähkömagneettisia aaltoja. Tällaiset suojat "saattavat häiritä puhelimen signaalia, aiheuttaa sen käyttävän enemmän virtaa kommunikoidakseen tukiaseman kanssa ja mahdollisesti lähettää enemmän säteilyä". FTC on asettanut tällaisia tuotteita myyviä yrityksiä vastaan vääriä mainosväitteitä.

**Kysymys 0**

mistä säteily tulee matkapuhelimessa

**Asiakirjan numero 5880**

**Tekstin numero 0**

Korkeimmat teräksiset vuoristoradat

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Nimi | Park | Maa | Korkeus | Valmistaja | Ennätys hallussa |
|  | Kingda Ka | Six Flags Great Adventure | Yhdysvallat | 456 ft (139 m) | Intamin | Toukokuu 2005 -- Nykyisin |
|  | Top Thrill Dragster | Cedar Point | Yhdysvallat | 420 jalkaa (130 m) | Intamin | toukokuu 2003 -- toukokuu 2005 |
|  | Teräsmies: Pako Kryptonista | Six Flags Magic Mountain | Yhdysvallat | 415 jalkaa (126 m) | Intamin | maaliskuu 1997 -- toukokuu 2003 |
|  | Kauhun torni II | Dreamworld | Australia | 377 jalkaa (115 m) | Intamin | tammikuu 1997 -- maaliskuu 1997 |
| 5 | Punainen voima | Ferrari Country | Espanja | 367,4 jalkaa (112,0 m) | Intamin | N/A |
| 6 | Fury 325 | Carowinds | Yhdysvallat | 325 jalkaa (99 m) | Bolliger & Mabillard | N/A |
| 7 | Teräslohikäärme 2000 | Nagashima Spa Land | Japani | 318,3 ft (97,0 m) | D.H. Morgan Manufacturing | N/A |
| 8 | Millennium Force | Cedar Point | Yhdysvallat | 310 jalkaa (94 m) | Intamin | N/A |
| 9 | Leviathan | Kanadan ihmemaa | Kanada | 306 jalkaa (93 m) | Bolliger & Mabillard | N/A |
| 10 | Uhkailija 305 | Kings Dominion | Yhdysvallat | 305 jalkaa (93 m) | Intamin | N/A |

**Kysymys 0**

Mikä on korkein vuoristorata Yhdysvalloissa?

**Kysymys 1**

missä sijaitsee Yhdysvaltojen korkein vuoristorata?

**Kysymys 2**

missä on Kanadan suurin vuoristorata?

**Teksti numero 1**

Nopeimmat teräksiset vuoristoradat

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Nimi | Park | Maa | Nopeus | Valmistaja | Ennätys hallussa |
|  | Formula Rossa | Ferrari World Abu Dhabi | Yhdistyneet arabiemiirikunnat | 149 mph (240 km/h) | Intamin | Marraskuu 2010 -- nyt |
|  | Kingda Ka | Six Flags Great Adventure | Yhdysvallat | 128 mph (206 km/h) | Intamin | toukokuu 2005 -- marraskuu 2010 |
|  | Top Thrill Dragster | Cedar Point | Yhdysvallat | 120 mph (190 km/h) | Intamin | toukokuu 2003 -- toukokuu 2005 |
|  | Do-Dodonpa | Fuji-Q Highland | Japani | 112 mph (180 km/h) | S&S-Sansei Technologies | joulukuu 2001 -- toukokuu 2003 |
| Punainen voima | Ferrari Country | Espanja | 112 mph (180 km/h) | Intamin | N/A |  |
| 6 | Teräsmies: Pako Kryptonista | Six Flags Magic Mountain | Yhdysvallat | 160 km/h (100 mph) | Intamin | maaliskuu 1997 -- joulukuu 2001 |
| Kauhun torni II | Dreamworld | Australia | 160 km/h (100 mph) | Intamin | tammikuu 1997 -- joulukuu 2001 |  |
| \* | Ring Racer | Nürburgring | Saksa | 99,4 mph (160,0 km/h) | S&S-Sansei Technologies | N/A |
| 8 | Teräslohikäärme 2000 | Nagashima Spa Land | Japani | 153 km/h (95 mph) | D.H. Morgan Manufacturing | N/A |
| Fury 325 | Carowinds | Yhdysvallat | 153 km/h (95 mph) | Bolliger & Mabillard | N/A |  |
| 10 | Millennium Force | Cedar Point | Yhdysvallat | 93 mph (150 km/h) | Intamin | N/A |

**Kysymys 0**

kenellä on maailman nopein vuoristorata?

**Teksti numero 2**

Vuoristoratoja luokitellaan korkeuden, nopeuden, pituuden, käänteisvaihtoehtojen ja jyrkkyyden mukaan, ja ne arvioidaan myös yleisön mielipidekyselyjen avulla. Huvipuistot kilpailevat usein korkeimpien, nopeimpien ja pisimpien huvipuistojen rakentamisesta houkutellakseen jännitystä hakevia ihmisiä ja lisätäkseen puistojen kävijämääriä. Monet levyt eivät kuitenkaan yleensä kestä kauan. Kun Magnum XL-200 avattiin vuonna 1989, alkoi vuoristoratojen uusi aikakausi ja puistojen välinen kilpailu uusien maailmanennätysten tekemisestä lisääntyi. Magnum XL -- 200 oli ensimmäinen yli 61 metrin (200 jalkaa) pitkä vuoristorata. Muita merkittäviä vuoristoratoja ovat Formula Rossa, jonka huippunopeus on 240 km/h, Kingda Ka, jonka korkeus on 139 metriä (456 jalkaa), ja Steel Dragon 2000, jonka pituus on 2 479 metriä (8 133 jalkaa).

**Kysymys 0**

Mikä on nopein vuoristorata Kaliforniassa?

**Teksti numero 3**

Korkeimmat puiset vuoristoradat

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Nimi | Park | Maa | Korkeus | Valmistaja | Ennätys hallussa |
| \* | Colossos | Heath Park | Saksa | 60,0 m (196,8 ft) | Intamin | kesäkuu 2009 -- heinäkuu 2016 |
|  | Maastopalo | Kolmårdenin villieläinpuisto | Ruotsi | 183,8 ft (56,0 m) | Rocky Mountain Construction | Heinäkuu 2016 -- nyt |
| T Express | Everland | Etelä-Korea | 183,8 ft (56,0 m) | Intamin | Heinäkuu 2016 -- nyt |  |
|  | El Toro | Six Flags Great Adventure | Yhdysvallat | 181 jalkaa (55 m) | Intamin | N/A |
|  | Goliath | Six Flags Great America | Yhdysvallat | 165 jalkaa (50 m) | Rocky Mountain Construction | N/A |
| \* | Mean Streak | Cedar Point | Yhdysvallat | 161 jalkaa (49 m) | Dinn Corporation | toukokuu 1991 -- maaliskuu 1992 |
| 5 | Matka | Holiday World & Splashin' Safari | Yhdysvallat | 159 jalkaa (48 m) | Gravity Group | N/A |
| 6 | Valkoinen sykloni | Nagashima Spa Land | Japani | 139 jalkaa (42 m) | Intamin | N/A |
| 7 | Hades 360 | Mt. Olympuksen vesi- ja teemapuisto | Yhdysvallat | 136 jalkaa (41 m) | Gravity Group | N/A |
| 8 | Wodan Timbur Coaster | Europa-Park | Saksa | 40,0 m (131,3 ft) | Great Coasters International | N/A |
| 9 | Le Monstre | La Ronde | Kanada | 130,9 ft (39,9 m) | William Cobb ja kumppanit | N/A |
| 10 | American Eagle | Six Flags Great America | Yhdysvallat | 127 jalkaa (39 m) | Intamin | N/A |

**Kysymys 0**

Mikä on maailman suurin puinen vuoristorata?

**Teksti numero 4**

Formula Rossa Ferrari World Yhdistyneet arabiemiirikunnat 149 mph (240 km/h) Intamin marraskuu 2010 -- nyt

**Kysymys 0**

maailman voimakkain vuoristorata

**Asiakirjan numero 5881**

**Tekstin numero 0**

Dunkin' Donuts korvasi Snapplen ohjelman sponsorina kolmen kauden jälkeen. Neljä vierailevaa tuomaria kutsuttiin tuomaroimaan tuomarileikkauskierroksella: näyttelijä Neil Patrick Harris, laulaja Michael Bublé, näyttelijä Marlon Wayans ja entinen tuomari Piers Morgan. Tämä oli ensimmäinen kausi, jonka finaalissa oli vain miehiä, ja ensimmäinen, jossa vähintään neljä taikuria kilpaili finaalissa. Vatsastapuhuja Paul Zerdin äänestettiin kauden voittajaksi 16. syyskuuta 2015. Koomikko Drew Lynch oli toinen ja taikuri Oz Pearlman sijoittui kolmanneksi. Piff the Magic Dragon nimettiin tämän kauden ikimuistoisimmaksi esiintyjäksi eli fanien suosikiksi.

**Kysymys 0**

kuka voitti Amerikan 10. kauden american's got talent -ohjelmassa?

**Kysymys 1**

kuka voitti american's got talent 2015 voittaja

**Kysymys 2**

kuka voitti American's Got Talent -ohjelman 10. kauden

**Kysymys 3**

american's got talent 2015 -finaalin voittajatulokset

**Kysymys 4**

kuka voitti kauden 10 american's got talent

**Kysymys 5**

kuka voitti american's got talent -kilpailun vuonna 2015?

**Teksti numero 1**

America's Got Talent Kausi 10

|  |  |
| --- | --- |
| Lähetys osoitteesta | 26. toukokuuta -- 16. syyskuuta 2015 |
| Tuomarit | * Howie Mandel * Howard Stern * Mel B * Heidi Klum |
| Isäntä(t) | Nick Cannon |
| Lähetystoiminnan harjoittaja | NBC-voittaja Paul Zerdin |
| Alkuperä | Lontoo, Englanti |
| Genre(t) | Vatsastapuhuja Drew Lynchin kronologia   * ◀ * 2015 * ▶ |

**Kysymys 0**

kuka voitti american's got talentin 2015

**Asiakirjan numero 5882**

**Tekstin numero 0**

Fox Sports 1

|  |  |
| --- | --- |
| Käynnistetty | 17. elokuuta 2013 (2013-08-17) |
| Verkko | Fox Sports |
| Omistaa | Fox Entertainment Group (21st Century Fox) |
| Kuvaformaatti | 720p (HDTV) (HD-syöttö alennettu letterboxed 480i:ksi SD-syöttöä varten). |
| Slogan | 1 |
| Maa | Yhdysvallat |
| Kieli | Englanti |
| Lähetysalue | Yhdysvallat Puerto Rico Karibia |
| Päämaja | Los Angeles, Kalifornia |
| Korvattu | Nopeus (2005 -- 2013) |
| Siskokanava (s) | Fox Sports 2 Fox Soccer Plus Fox Deportes Fox Sports Networks Fox College Sports Big Ten Network Fox Sports |
| Verkkosivusto | www.foxsports.com/watch/fs1 www.foxsports.com Saatavuus Satelliitti |
| DirecTV | Kanava 219 (HD / SD) |
| Dish Network | Kanava 150 (HD / SD) Kaapeli |
| Saatavilla useimmissa Yhdysvaltojen kaapeliverkoissa | Kysy paikalliselta kaapelipalveluntarjoajalta kanavien saatavuudesta IPTV |
| AT&T U-verse | Kanava 1652 (HD) Kanava 652 (SD) |
| Verizon FiOS | Kanava 583 (HD) Kanava 83 (SD) |
| Google Fiber | Kanava 208 (HD) Streaming media |
| Fox Sports Go | Katso suorana lähetyksenä (vain yhdysvaltalaiset kaapeli-internet-tilaajat; vaatii kirjautumisen sisällön suoratoistoon). |
| PlayStation Vue | Internet Protocol -televisio |
| Sling TV | Internet Protocol -televisio |
| DirecTV Now | Internet Protocol -televisio |
| FuboTV | Internet Protocol -televisio |

**Kysymys 0**

mikä kanava on fox sports lautasen verkossa

**Kysymys 1**

fox sports lautasella mikä kanava se on

**Teksti numero 1**

Fox Sports 1

|  |  |
| --- | --- |
| Käynnistetty | 17. elokuuta 2013 (2013-08-17) |
| Verkko | Fox Sports |
| Omistaa | Fox Entertainment Group (21st Century Fox) |
| Kuvaformaatti | 720p (HDTV) (HD-syöttö alennettu letterboxed 480i:ksi SD-syöttöä varten). |
| Slogan | 1 |
| Maa | Yhdysvallat |
| Kieli | Englanti |
| Lähetysalue | Yhdysvallat Puerto Rico Karibia |
| Päämaja | Los Angeles, Kalifornia |
| Korvattu | Nopeus (2005 -- 2013) |
| Siskokanava (s) | Fox Sports 2 Fox Soccer Plus Fox Deportes Fox Sports Networks Fox College Sports Big Ten Network Fox Sports |
| Verkkosivusto | www.foxsports.com/watch/fs1 www.foxsports.com Saatavuus Satelliitti |
| DirecTV | Kanava 219 (HD / SD) |
| Dish Network | Kanava 150 (HD / SD) Kaapeli |
| Saatavilla useimmissa Yhdysvaltojen kaapeliverkoissa | Kysy paikalliselta kaapelipalveluntarjoajalta kanavien saatavuudesta IPTV |
| AT&T U-verse | Kanava 1652 (HD) Kanava 652 (SD) |
| Verizon FiOS | Kanava 583 (HD) Kanava 83 (SD) |
| Google Fiber | Kanava 208 (HD) Streaming media |
| Fox Sports Go | Katso suorana lähetyksenä (vain yhdysvaltalaiset kaapeli-internet-tilaajat; vaatii kirjautumisen sisällön suoratoistoon). |
| DirecTV Now | Internet Protocol -televisio |
| fuboTV | Internet Protocol -televisio |
| Hulu Live TV | Internet Protocol -televisio |
| PlayStation Vue | Internet Protocol -televisio |
| Sling TV | Internet Protocol -televisio |
| YouTube TV | Internet Protocol -televisio |

**Kysymys 0**

mikä kanava on Fox Sports One lautasella

**Kysymys 1**

mikä kanava on fox sports 1 directv:ssä?

**Asiakirjan numero 5883**

**Tekstin numero 0**

Kausi Jaksot Alun perin esitetty

|  |  |
| --- | --- |
| Ensiesitys | Viimeksi esitetty |
| 12 1. lokakuuta 2006 (2006-10-01) | 17. joulukuuta 2006 (2006-12-17) |
| 12 30. syyskuuta 2007 (2007-09-30) | 16. joulukuuta 2007 (2007-12-16) |
| 12 28. syyskuuta 2008 (2008-09-28) | 14. joulukuuta 2008 (2008-12-14) |
| 12 27. syyskuuta 2009 (2009-09-27) | 13. joulukuuta 2009 (2009-12-13) |
| 5 12 26. syyskuuta 2010 (2010-09-26) | 12. joulukuuta 2010 (2010-12-12) |
| 6 12 2. lokakuuta 2011 (2011-10-02) | 18. joulukuuta 2011 (2011-12-18) |
| 7 12 30. syyskuuta 2012 (2012-09-30) | 16. joulukuuta 2012 (2012-12-16) |
| 8 12 30. kesäkuuta 2013 (2013-06-30) | 22. syyskuuta 2013 (2013-09-22) |

**Kysymys 0**

kuinka monta kautta Dexteristä tulee?

**Asiakirjan numero 5884**

**Tekstin numero 0**

Saharassa elää useita ketunlajeja, muun muassa fennec-kettu, vaalea kettu ja Rüppellin kettu. Addax, suuri valkoinen antilooppi, voi olla aavikolla lähes vuoden juomatta. Dorcas- gaselli on pohjoisafrikkalainen gaselli, joka voi myös olla pitkään ilman vettä. Muita merkittäviä gaselleja ovat rhim- ja dama- gaselli.

**Kysymys 0**

5 Saharan autiomaassa elävää eläintä

**Teksti numero 1**

Etelässä Sahara rajoittuu Saheliin, joka on kuivien trooppisten savannien vyöhyke, jossa on kesäisin sadekausi ja joka ulottuu Afrikan halki idästä länteen. Saharan eteläraja näkyy kasvitieteellisesti Cornulaca monacanthan (Chenopodiaceae-suvun kuivuutta sietävä laji) etelärajalla tai Cenchrus biflorus -lajin, Sahelille tyypillisen ruohon, pohjoisrajalla. Ilmastollisten kriteerien mukaan Saharan eteläraja vastaa 150 mm:n vuotuista sademäärää (tämä on pitkän aikavälin keskiarvo, koska sademäärä vaihtelee vuosittain).

**Kysymys 0**

Saharan autiomaan eteläraja tunnetaan nimellä

**Teksti numero 2**

Aavikko käsittää suuren osan Pohjois-Afrikkaa lukuun ottamatta Välimeren rannikon hedelmällistä aluetta, Maghrebin Atlasvuoria sekä Egyptin ja Sudanin Niilin laaksoa. Se ulottuu Punaiselta mereltä idässä ja Välimereltä pohjoisessa Atlantin valtamerelle lännessä, jossa maisema muuttuu vähitellen aavikosta rannikkotasangoksi. Etelässä se rajoittuu Saheliin, joka on puolikuivien trooppisten savannien vyöhyke Nigerjoen laakson ympärillä, ja Saharan eteläpuolisen Afrikan Sudanin alueeseen.

**Kysymys 0**

missä Sahara sijaitsee kartalla

**Teksti numero 3**

Sahara (engl. / səˈhɑːrə /, / səˈhærə /; arabia: الصحراء الكبرى , aṣ-ṣaḥrāʼ al-kubrá, 'Suuri aavikko') on maailman suurin kuuma aavikko ja kolmanneksi suurin aavikko Etelämantereen ja Arktiksen jälkeen. Sen pinta-ala on 9 200 000 neliökilometriä (3 600 000 sq mi), mikä vastaa Kiinan tai Yhdysvaltojen pinta-alaa. Nimi "Sahara" on johdettu arabian murteellisesta sanasta "aavikko", ṣaḥra (صحرا / ˈsʕaħra /).

**Kysymys 0**

Mikä on Saharan autiomaan toinen nimi?

**Teksti numero 4**

Keskimääräinen vuotuinen sademäärä vaihtelee aavikon pohjois- ja eteläreunojen hyvin vähäisestä aavikon keski- ja itäosan lähes olemattomaan sademäärään. Aavikon ohuella pohjoisreunalla on enemmän talvipilvisyyttä ja sademäärää, mikä johtuu Välimeren yläpuolella sijaitsevien matalapainejärjestelmien saapumisesta polaaririntamaa pitkin, vaikkakin vuorten sateenvarjovaikutukset heikentävät sitä huomattavasti. Vuosittainen keskimääräinen sademäärä vaihtelee 100 millimetristä 250 millimetriin. Esimerkiksi Algerian Biskra ja Marokon Ouarzazate sijaitsevat tällä vyöhykkeellä. Aavikon eteläreunalla Sahelin rajalla on kesäisin pilvistä ja sateista, koska etelästä saapuu intertrooppinen konvergenssivyöhyke, ja vuotuinen keskimääräinen sademäärä vaihtelee 100 millimetristä 250 millimetriin. Esimerkiksi Timbuktu Malissa ja Agadez Nigerissä sijaitsevat tällä vyöhykkeellä. Pohjoisen tai etelän suuntaiset ilmakehän häiriöt eivät käytännössä koskaan vaikuta aavikon laajaan keskiosaan, vaan se pysyy jatkuvasti voimakkaimman antisyklonisen sääjärjestelmän vaikutuksen alaisena, ja vuotuinen keskimääräinen sademäärä voi laskea alle 1 millimetriin. Itse asiassa suurin osa Saharasta saa alle 20 millimetriä (0,8 tuumaa) sadetta. Saharan 9 000 000 neliökilometrin (3 500 000 sq mi) suuruisesta aavikkomaasta noin 2 800 000 neliökilometrin (1 100 000 sq mi) alueella (noin 31 % kokonaispinta-alasta) keskimääräinen vuotuinen sademäärä on 10 millimetriä tai vähemmän, kun taas noin 1 500 000 neliökilometrin (580 000 sq mi) alueella (noin 17 % kokonaispinta-alasta) keskimääräinen vuotuinen sademäärä on 5 millimetriä tai vähemmän. Keskimääräinen vuotuinen sademäärä on lähes nolla laajalla, noin 1 000 000 neliökilometrin alueella itäisessä Saharassa, johon kuuluvat Libyan, Egyptin ja Sudanin aavikot (Tazirbu, Kufra, Dakhla, Kharga, Farafra, Siwa, Asyut, Sohag, Luxor, Assuan, Abu Simbel, Wadi Halfa), jossa pitkän aikavälin keskiarvo on noin 0,5 millimetriä vuodessa. Saharassa sademäärät ovat hyvin epäluotettavia ja epäsäännöllisiä, sillä ne voivat vaihdella huomattavasti vuosittain. Vuotuinen haihdunta on erittäin suuri, ja vuotuinen haihdunta on erittäin suuri, sillä se vaihtelee koko aavikolla noin 2 500 millimetristä yli 6 000 millimetriin vuodessa (240 tuumaa). Missään muualla maapallolla ilma ei ole ollut yhtä kuivaa ja haihtuvaa kuin Saharan alueella. Saharassa on kuitenkin havaittu ainakin kaksi lumisadetta, helmikuussa 1979 ja joulukuussa 2016, molemmat Ain Sefra -kaupungissa.

**Kysymys 0**

Mikä on Saharan autiomaan keskimääräinen sademäärä?

**Teksti numero 5**

Nimi "Sahara" on peräisin sanasta ṣaḥārá ( صحارى , lausutaan / ˈsʕaħaːraː /), joka on arabian kielen sanan "erämaa" monikko.

**Kysymys 0**

mitä sana sahara tarkoittaa arabiaksi?

**Teksti numero 6**

Aavikko käsittää suuren osan Pohjois-Afrikkaa lukuun ottamatta Välimeren rannikon hedelmällistä aluetta, Maghrebin Atlasvuoria sekä Egyptin ja Sudanin Niilin laaksoa. Se ulottuu Punaiselta mereltä idässä ja Välimereltä pohjoisessa Atlantin valtamerelle lännessä, jossa maisema muuttuu vähitellen aavikosta rannikkotasangoksi. Etelässä se rajoittuu Saheliin, joka on puolikuivien trooppisten savannien vyöhyke Nigerjoen laakson ympärillä, ja Saharan eteläpuolisen Afrikan Sudanin alueeseen. Sahara voidaan jakaa useisiin alueisiin, kuten Länsi-Saharaan, Keski-Ahaggarin vuoristoon, Tibestin vuoristoon, Aïrin vuoristoon, Ténérén aavikolle ja Libyan aavikolle.

**Kysymys 0**

Sahara koostuu pääasiassa kahdesta ilmastotyypistä: aavikosta ja metsästä.

**Asiakirjan numero 5885**

**Tekstin numero 0**

Vuosina 1966-1969 ennen vuoden 1970 fuusiota NFL ja AFL sopivat järjestävänsä mestaruusottelun, jota kutsuttiin ensin AFL-NFL World Championship Game -otteluksi ja jonka nimi muutettiin myöhemmin Super Bowliksi vuoden 1968 jälkeen. 1970 tapahtuneen fuusion jälkeen Super Bowl jatkoi NFL:n mestaruusottelun nimeä. Fuusion tärkein tekijä oli se, että kaikki kymmenen AFL-joukkuetta liittyivät NFL:ään vuonna 1970, ja kaikki AFL:n mestaruusottelut ja ennätykset sisältyvät NFL:n ennätyskirjoihin. Vanhasta NFL:n mestaruusottelusta tuli NFC:n mestaruusottelu, kun taas vanhasta AFL:n mestaruusottelusta tuli AFC:n mestaruusottelu. NFL luettelee vanhat AFL:n ja NFL:n mestaruusottelut "uusien" AFC:n ja NFC:n mestaruusotteluiden kanssa ennätyskirjoissaan. Green Bay Packers on voittanut eniten mestaruuksia, yhteensä 13 mestaruutta (9 NFL-mestaruutta ennen fuusiota, neljä (4) Super Bowl -mestaruutta). Packers on myös ainoa joukkue, joka on voittanut kolme peräkkäistä mestaruutta kahdesti (1929-1931, 1965-1967). Chicago Bears on voittanut toiseksi eniten mestaruuksia, yhdeksän (9) (kahdeksan NFL-mestaruutta, yksi Super Bowl -mestaruus).

**Kysymys 0**

millä joukkueella on eniten mestaruuksia nfl:ssä?

**Kysymys 1**

Mikä peli pelataan joka tammikuu kansallisen jalkapalloliigan mestaruudesta?

**Kysymys 2**

kenellä on eniten divisioonamestaruuksia nfl:ssä?

**Kysymys 3**

kenellä on eniten divisioonamestaruuksia NFL:ssä?

**Kysymys 4**

kuka on voittanut eniten mestaruuksia NFL:ssä?

**Kysymys 5**

kuka on voittanut eniten NFL-mestaruuksia koskaan

**Kysymys 6**

kenellä on eniten mestaruuksia nfl:ssä?

**Kysymys 7**

joka voitti eniten kansallisia mestaruuksia jalkapallossa

**Asiakirjan numero 5886**

**Tekstin numero 0**

``I Left My Heart in San Francisco'' on suosittu laulu, joka kirjoitettiin syksyllä 1953 Brooklynissa, New Yorkissa, jonka musiikin kirjoitti George Cory ja sanat Douglass Cross (1920 -- 1975) ja joka tunnetaan parhaiten Tony Bennettin tunnuskappaleena.

**Kysymys 0**

joka lauloi I left my heart in san franciscossa

**Kysymys 1**

joka lauloi I lost my heart in san franciscossa

**Kysymys 2**

joka lauloi I left my heart in sanfrancisco...

**Teksti numero 1**

``Once Upon a Time'' Tony Bennettin single

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| A-puoli | "Olipa kerran |  |
| B-puoli | "Jätin sydämeni San Franciscoon. |  |
| Julkaistu | 2. helmikuuta 1962 |  |
| Muotoilu | 7-tuumainen single |  |
| Tallennettu | 23. tammikuuta 1962 |  |
| Genre | Klassinen pop |  |
| Pituus | 2: 52 |  |
| Tarra | Columbia |  |
| Lauluntekijä(t) | George Cory, Douglass Cross |  |
| Tuottaja(t) | Ernie Altschuler Tony Bennettin sinkkujen kronologia |  |
| ``Till'' (1961) | "Olipa kerran" (1962) | ``I Wanna Be Around'' (1962) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ``Till'' (1961) | ``I Left My Heart in San Francisco'' (1962) | ``I Wanna Be Around'' (1962) |

**Kysymys 0**

joka kirjoitti I left my heart in san franciscossa

**Teksti numero 2**

``I Left My Heart in San Francisco'' Single Tony Bennettiltä

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| A-puoli | "Olipa kerran |  |
| B-puoli | "Jätin sydämeni San Franciscoon. |  |
| Julkaistu | 2. helmikuuta 1962 |  |
| Muotoilu | 7-tuumainen single |  |
| Tallennettu | 23. tammikuuta 1962 |  |
| Genre | Perinteinen pop |  |
| Pituus | 2: 52 |  |
| Tarra | Columbia |  |
| Lauluntekijä(t) | George Cory, Douglass Cross |  |
| Tuottaja(t) | Ernie Altschuler Tony Bennettin sinkkujen kronologia |  |
| ``Till'' (1961) | ``I Left My Heart in San Francisco'' (1962) | ``I Wanna Be Around'' (1962) |

**Kysymys 0**

amerikkalainen laulaja, joka lauloi I left my heart in san franciscossa

**Asiakirjan numero 5887**

**Tekstin numero 0**

Jos suppilopilvi koskettaa maata, siitä tulee tornado. Useimmat tornadot alkavat suppilopilvistä, mutta monet suppilopilvet eivät pääse kosketuksiin maanpinnan kanssa, joten niistä ei tule tornadoja. Tornadolla ei myöskään tarvitse välttämättä olla siihen liittyvää kondenssisuppiloa - jos pinnalla esiintyy voimakkaita syklonisia tuulia (ja ne ovat yhteydessä pilvipohjaan, riippumatta kondenssista), kyseessä on tornado. Jotkin tornadot voivat näkyä vain roskapyörteenä, eikä pyörivän pilven pohjan alapuolelle ulotu selvää suppilopilveä.

**Kysymys 0**

milloin suppilopilvestä tulee tornado?

**Asiakirjan numero 5888**

**Tekstin numero 0**

Pitkään jatkuneen australialaisen takamaastodraaman McLeodin tyttäret ensimmäinen kausi alkoi 8. elokuuta 2001 ja päättyi 22. maaliskuuta 2002, ja sitä esitettiin yhteensä 22 jaksoa. Posie Graeme-Evansin ja Caroline Stantonin luoman formaatin tuottavat Millennium Television ja Nine Films and Television Nine Networkille Southern Star Groupin jakelemana.

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa mcleodin tyttäret kausi 1 jakso

**Asiakirjan numero 5889**

**Tekstin numero 0**

Valistus (tunnetaan myös nimellä valistuksen aikakausi tai järjen aikakausi; ranskaksi: le Siècle des Lumières, kirjaimellisesti ``valojen vuosisata''; ja saksaksi: Aufklärung, ``Valistus'') oli älyllinen ja filosofinen liike, joka hallitsi aatemaailmaa Euroopassa 1700-luvulla, ``filosofian vuosisadalla''.

**Kysymys 0**

missä tapahtui valistuksen keskus?

**Kysymys 1**

valistusajan älymystö tunnettiin ranskalaisella termillä

**Teksti numero 1**

Valistus (tunnetaan myös nimellä valistuksen aikakausi tai järjen aikakausi; ranskaksi: le Siècle des Lumières, lit.' ``Valojen vuosisata'' saksaksi: Aufklärung, ``Valistus'', italiaksi: L'Illuminismo, ``Valistus'' ja espanjaksi: La Ilustración, ``Valistus'') oli älyllinen ja filosofinen liike, joka hallitsi Euroopan aatemaailmaa 1700-luvulla, ``Filosofian vuosisadalla''.

**Kysymys 0**

Tämä oli Ranskasta alkanut 1700-luvun älyllinen liike.

**Teksti numero 2**

Valistuksen aikakautta edelsi tieteellinen vallankumous, ja se liittyi läheisesti siihen. Aiempia filosofeja, joiden teokset vaikuttivat valistukseen, olivat Francis Bacon, René Descartes, John Locke ja Baruch Spinoza. Valistuksen suuriin vaikuttajiin kuuluivat Cesare Beccaria, Voltaire, Denis Diderot, Jean-Jacques Rousseau, David Hume, Adam Smith ja Immanuel Kant. Jotkut eurooppalaiset hallitsijat, kuten Venäjän Katariina II, Itävallan Joosef II ja Preussin Fredrik II, yrittivät soveltaa uskonnollista ja poliittista suvaitsevaisuutta koskevaa valistusajattelua, joka tunnettiin valistuneena absolutismina. Benjamin Franklin vieraili toistuvasti Euroopassa, osallistui aktiivisesti sikäläisiin tieteellisiin ja poliittisiin keskusteluihin ja toi uusimmat ideat takaisin Philadelphiaan. Thomas Jefferson seurasi tiiviisti eurooppalaisia ajatuksia ja sisällytti myöhemmin joitakin valistuksen ihanteita itsenäisyysjulistukseen (1776). Yksi hänen kollegoistaan, James Madison, sisällytti nämä ihanteet Yhdysvaltojen perustuslakiin sen laatimisen yhteydessä vuonna 1787.

**Kysymys 0**

Mitkä kaksi amerikkalaista asiakirjaa luotiin valistuksen pohjalta?

**Teksti numero 3**

Valistuskauden tarkasta alkamisajankohdasta ei vallitse yksimielisyyttä, vaikka usein käytetäänkin 1700-luvun alkua (1701) tai 1700-luvun puoliväliä (1650) aikakausina. Ranskalaiset historioitsijat sijoittavat yleensä valistuksen vuosisadaksi (Siècle des Lumières) kutsutun ajanjakson vuosien 1715 ja 1789 välille, Ludvig XV:n hallituskauden alusta Ranskan vallankumoukseen asti. 1700-luvun puolivälistä lähtien valistus sai alkunsa Descartesin vuonna 1637 julkaistusta teoksesta "Diskurssi metodista". Ranskassa monet mainitsivat Isaac Newtonin Principia Mathematican julkaisemisen vuonna 1687. Useat historioitsijat ja filosofit ovat väittäneet, että valistuksen alku oli silloin, kun Descartes siirsi vuonna 1637 julkaisemassaan cogito ergo sum -teoksessa epistemologisen perustan ulkoisesta auktoriteetista sisäiseen varmuuteen. Sen päättymisestä useimmat tutkijat käyttävät vuosisadan viimeisiä vuosia ja valitsevat usein Ranskan vuoden 1789 vallankumouksen tai Napoleonin sotien alun (1804-1815) sopivaksi ajankohdaksi, johon valistuksen loppu ajoittuu.

**Kysymys 0**

joka tarjosi olemassaolon järkeistämisen järkeen eikä yliluonnollisiin tekijöihin perustuen.

**Asiakirjan numero 5890**

**Tekstin numero 0**

Kausi Jaksot Alun perin esitetty Nielsenin katsojaluvut

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ensiesitys | Viimeksi esitetty | Sijoitus | Keskimääräiset katsojat (miljoonina) |
| 8 joulukuu 18, 2017 (2017-12-18) | 6. helmikuuta 2018 (2018-02-06) | N/A | N/A |
| 13 tammikuu 8, 2019 (2019-01-08) | N/A | N/A | N/A |

**Kysymys 0**

milloin alkaa Ellenin pelien uusi kausi?

**Teksti numero 1**

Kunkin ennakkopelin 4 voittajaa seisovat 30 jalan korkeudessa olevalla alustalla. Heille annetaan yksi kerrallaan kategoria, ja jokaiselle kilpailijalle esitetään kysymys vuorotellen vasemmalta oikealle. Kun kilpailija jättää kysymyksen väliin tai vastaa siihen väärin, hän putoaa pois kilpailusta ja putoaa jalkojensa alla olevan kourun läpi. Viimeinen jäljellä oleva kilpailija voittaa ja pääsee Hot Hands -kilpailuun.

**Kysymys 0**

peli pelejä kuinka pitkälle ne pudota

**Kysymys 1**

mihin he joutuvat Ellensin peliohjelmassa?

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Otsikko | Lähetyspäivä | Arvosana / osuus (18 -- 49) | Katsojat (miljoonaa) | DVR (18 -- 49) | DVR-katsojat (miljoonaa) | Yhteensä (18 -- 49) | Kokonaiskatsojamäärä (miljoonaa) |
|  | ``Pelien peli'' | joulukuu 18, 2017 | 1.7 / 6 | 7.23 | TBD | TBD | TBD | TBD |
|  | "Otan sen, mitä hän soittaa. | tammikuu 2, 2018 | 2.2 / 8 | 8.84 | TBD | TBD | TBD | TBD |
|  | ``Say Hello to My Little Friends'' (Tervehtikää pikku ystäviäni) | tammikuu 2, 2018 | 2.4 / 8 | 8.88 | TBD | TBD | TBD | TBD |
|  | "Hasta la Vista, kulta! | tammikuu 9, 2018 | 2.1 / 8 | 7.87 | TBD | TBD | TBD | TBD |
| 5 | ``Just Keep Spinning'' | tammikuu 16, 2018 | 2.2 / 8 | 8.78 | TBD | TBD | TBD | TBD |
| 6 | "Et voi käsitellä hammastahnaa. | tammikuu 23, 2018 | 1.8 / 7 | 7.57 | TBD | TBD | TBD | TBD |
| 7 | "Ellen, meillä on ongelma. | tammikuu 30, 2018 | 1.8 / 7 | 7.58 | TBD | TBD | TBD | TBD |
| 8 | "Näen huimapäisiä ihmisiä | helmikuu 6, 2018 | 1.9 / 7 | 7.70 | TBD | TBD | TBD | TBD |

**Kysymys 0**

Milloin Ellenin pelien peli tulee lähetyksessä

**Teksti numero 3**

Ellen's Game of Games, joka tunnetaan myös nimellä Game of Games ja tyyliteltynä Ellen's GAME OF GAMES on yhdysvaltalainen televisiopeliohjelma, joka sai ensi-iltansa 18. joulukuuta 2017. Maaliskuussa 2017 NBC tilasi sarjasta kuusi (myöhemmin kahdeksan) tunnin mittaista jaksoa. Ellen DeGeneres toimii juontajana, kun taas Stephen ``tWitch'' Boss esiintyy juontajana / apulaisena. Sarja perustuu DeGeneresin päiväsaikaan esitettävän keskusteluohjelman The Ellen DeGeneres Show'n pelipätkiin. Erikoisjakso esitettiin 18. joulukuuta 2017, ja sarjan virallinen ensi-ilta on 2. tammikuuta 2018. Tammikuun 9. päivänä 2018 NBC jatkoi sarjan 13 jakson mittaista toista kautta.

**Kysymys 0**

Milloin Ellenin pelien peli ilmestyy?

**Asiakirjan numero 5891**

**Tekstin numero 0**

Los Cabosin kansainvälinen lentoasema (IATA: SJD, ICAO: MMSD) on Meksikon kuudenneksi vilkkain lentoasema, joka sijaitsee San José del Cabossa Los Cabosin kunnassa, Baja California Surin osavaltiossa, Meksikossa.

**Kysymys 0**

lähin lentokenttä kohteeseen san jose del cabo meksiko

**Asiakirjan numero 5892**

**Tekstin numero 0**

Vatikaanivaltio (/ ˈvætɪkən ˈsɪti / (kuuntele); italia: Città del Vaticano (tʃitˈta ddel vatiˈkaːno); latina: Civitas Vaticana), virallisesti Vatikaanivaltio tai Vatikaanivaltion valtio (italia: Stato della Città del Vaticano; latina: Status Civitatis Vaticanae), on Rooman kaupungin alueella sijaitseva valtio. Pinta-alaltaan noin 44 hehtaaria (110 eekkeriä) ja asukasluvultaan 1 000 henkeä, se on maailman pienin valtio sekä pinta-alaltaan että asukasluvultaan. Virallisesti se ei kuitenkaan ole suvereeni, vaan suvereniteetti kuuluu Pyhälle istuimelle.

**Kysymys 0**

mistä voisit etsiä, missä Vatikaani sijaitsee?

**Teksti numero 1**

Vatikaanin valtio Status Civitatis Vaticanae (latinaksi) Stato della Città del Vaticano (italiaksi) Lippu Vaakuna Hymni: Inno e Marcia Pontificale (italiaksi) ``Vatikaanin hymni ja marssi'' Vatikaanin kaupungin sijainti (vihreä)

Euroopassa (tummanharmaa) -- (Legend)

|  |  |
| --- | --- |
| Pääkaupunki ja suurin kaupunki | Vatikaanivaltio (kaupunkivaltio) 41° 54,2′ N 12° 27,2′ E / 41,9033° N 12,4533° E / 41,9033; 12,4533 |
| Viralliset kielet | Italian |
| Uskonto | Roomalaiskatolisuus |
| Hallitus | Absoluuttinen monarkia, kirkollinen ja vaaleilla valittavissa oleva teokratia. |
| Suvereeni | Francis |
| Valtiosihteeri | Pietro Parolin |
| Kuvernementin presidentti | Giuseppe Bertello |
| Lainsäätäjä | Paavillinen komissio Itsenäisyys Italian kuningaskunnasta |
| Lateraanin sopimus | 11. helmikuuta 1929 Alue |
| Yhteensä | 0.44 km (0.17 sq mi) (195th) Väestö |
| Arvio 2015 | 1,000 (236.) |
| Tiheys | 2,272 / km (5,884.5 / sq mi) (6.) (6.) |
| Valuutta | Euro (€) (EUR) |
| Aikavyöhyke | CET (UTC + 1) |
| Summeri (DST) | CEST (UTC + 2) |
| Ajaa | oikea |
| Kutsukoodi | + 379 |
| ISO 3166 -koodi | VA |
| Internet TLD | . va Unescon maailmanperintökohde |
| Kriteerit | Kulttuuri: i, ii, iv, vi |
| Viite | 286 |
| Kirjoitus | 1984 (8. istunto) |

**Kysymys 0**

missä on vatikaanin kaupunki kartalla?

**Teksti numero 2**

Nimitystä Vatikaanivaltio käytettiin ensimmäisen kerran 11. helmikuuta 1929 allekirjoitetussa Lateraanisopimuksessa, jolla perustettiin nykyaikainen kaupunkivaltio. Nimi on peräisin Vatikaanin kukkulalta, joka on osavaltion maantieteellinen sijainti. "Vatikaani" on peräisin etruskien asumuksen nimestä, Vatica tai Vaticum, joka tarkoitti puutarhaa ja joka sijaitsi alueella, jota roomalaiset kutsuivat vaticanus ageriksi, "Vatikaanin alueeksi".

**Kysymys 0**

milloin Vatikaanin kaupungista tuli oma maansa?

**Teksti numero 3**

Pääkaupunki ja suurin kaupunki Vatikaanivaltio 41° 54,2′ N 12° 27,2′ E / 41,9033° N 12,4533° E / 41,9033; 12,4533

**Kysymys 0**

Missä sijaitsee Vatikaanin kaupunki maailmankartalla?

**Teksti numero 4**

Vatikaanin valtio Status Civitatis Vaticanae (latinaksi) Stato della Città del Vaticano (italiaksi) Lippu Vaakuna Hymni: Inno e Marcia Pontificale (italiaksi) ``Vatikaanin hymni ja marssi'' Vatikaanin kaupungin sijainti (vihreä)

Euroopassa (tummanharmaa) -- (Legend)

|  |  |
| --- | --- |
| Pääkaupunki ja suurin kaupunki | Vatikaanivaltio 41 ° 54,2 ′ N 12 ° 27,2 ′ E / 41,9033 ° N 12,4533 ° E / 41,9033; 12,4533 Koordinaatit: 41 ° 54,2 ′ N 12 ° 27,2 ′ E / 41,9033 ° N 12,4533 ° E / 41,9033; 12,4533 |
| Viralliset kielet | Italian latina |
| Uskonto | Roomalaiskatolisuus |
| Hallitus | Yhtenäinen absoluuttinen monarkia kirkollisen ja vaaleilla valitun teokratian alaisuudessa. |
| Suvereeni | Francis |
| Valtiosihteeri | Pietro Parolin |
| Kuvernementin presidentti | Giuseppe Bertello |
| Lainsäätäjä | Paavillinen komissio Itsenäisyys Italian kuningaskunnasta |
| Lateraanin sopimus | 11. helmikuuta 1929 Alue |
| Yhteensä | 0.44 km (0.17 sq mi) (196th) Väestö |
| Vuoden 2017 arvio | 1,000 (236.) |
| Tiheys | 2,272 / km (5,884.5 / sq mi) (6.) (6.) |
| Valuutta | Euro (€) (EUR) |
| Aikavyöhyke | CET (UTC + 1) |
| Summeri (DST) | CEST (UTC + 2) |
| Ajaa | oikea |
| Kutsukoodi | + 379 |
| ISO 3166 -koodi | VA |
| Internet TLD | . va Unescon maailmanperintökohde |
| Kriteerit | Kulttuuri: i, ii, iv, vi |
| Viite | 286 |
| Kirjoitus | 1984 (8. istunto) |

**Kysymys 0**

missä on vatikaanin kaupunki maailmankartalla?

**Teksti numero 5**

Tilanne ratkaistiin 11. helmikuuta 1929, kun pääministeri ja hallituksen päämies Benito Mussolini allekirjoitti Lateraanin sopimuksen Pyhän istuimen ja Italian kuningaskunnan välillä kuningas Viktor Emmanuel III:n puolesta ja kardinaali, valtiosihteeri Pietro Gasparri paavi Pius XI:n puolesta. Sopimuksella, joka tuli voimaan 7. kesäkuuta 1929, perustettiin itsenäinen Vatikaanivaltio ja vahvistettiin katolilaisuuden erityisasema Italiassa.

**Kysymys 0**

Milloin Vatikaanista tuli suvereeni valtio?

**Asiakirjan numero 5893**

**Tekstin numero 0**

Liettuan sosialistinen neuvostotasavalta (Liettuan SSR; liettuaksi: Lietuvos Tarybų Socialistinė Respublika; venäjäksi: Литовская Советская Социалистическая Республика, Litovskaja Sovetskaja Sotsialisticheskaya Respublika), joka tunnetaan myös nimellä Neuvostoliettua tai Liettua, oli Neuvostoliiton tasavalta. Se oli olemassa vuodesta 1940 vuoteen 1990.

**Kysymys 0**

milloin liettuasta tuli osa neuvostoliittoa?

**Asiakirjan numero 5894**

**Tekstin numero 0**

Bunker Hillin taistelu käytiin 17. kesäkuuta 1775 Bostonin piirityksen aikana Yhdysvaltain vapaussodan alkuvaiheessa. Taistelu on saanut nimensä Charlestownissa, Massachusettsissa sijaitsevan Bunker Hillin mukaan, joka oli taistelun sivuseikka. Se oli sekä siirtomaa- että brittijoukkojen alkuperäinen tavoite, vaikka suurin osa taisteluista käytiin viereisellä kukkulalla, joka myöhemmin tunnettiin nimellä Breed's Hill.

**Kysymys 0**

milloin Bunker Hillin taistelu alkoi

**Kysymys 1**

missä Bunker Hillin taistelu oikeastaan käytiin?

**Kysymys 2**

milloin Bunker Hillin taistelu tapahtui

**Kysymys 3**

Milloin Battle of Bunker Hill alkoi ja päättyi?

**Kysymys 4**

Mikä taistelu käytiin Breeds Hillillä lähellä Bostonia?

**Kysymys 5**

Missä Bunker Hillin taistelu käytiin?

**Kysymys 6**

missä Bunker Hillin taistelu tapahtui

**Teksti numero 1**

Bunker Hillin taistelu Osa Amerikan vapaussotaa Kenraali Warrenin kuolema Bunker Hillin taistelussa John Trumbullilta

|  |  |
| --- | --- |
| Päivämäärä | 17. kesäkuuta 1775 |
| Sijainti | Charlestown, Massachusetts 42 ° 22 ′ 34,9'' N 71 ° 3 ′ 38,8'' W / 42,376361 ° N 71,060778 ° W / 42,376361;-71,060778 Koordinaatit. |
| Tulos | Pyrrhoksen brittivoitto |
| Alueelliset muutokset | Britit valtaavat Charlestownin niemimaan |

Sodan osapuolet

Yhdistyneet siirtomaat

* Connecticut
* Massachusetts
* New Hampshire
* Rhode Island

Iso-Britannia Komentajat ja johtajat

William Prescott Israel Putnam Joseph Warren †

John Stark

William Howe Thomas Gage Sir Robert Pigot James Abercrombie † Henry Clinton Samuel Graves

John Pitcairn † Vahvuus ~ 2 400 3 000 + Kaatuneet ja tappiot 115 kaatunutta, 305 haavoittunutta, 30 vangittua (20 sotavankia kuoli) Yhteensä: 450 19 upseeria kuollut 62 upseeria haavoittunut 207 sotilasta kuollut 766 sotilasta haavoittunut Yhteensä: 1 054

**Kysymys 0**

Missä Bunker Hillin taistelu käytiin?

**Kysymys 1**

kuka voitti taistelun bunkkerin (rotujen) kukkulalla?

**Teksti numero 2**

Vaikka siirtomaajoukot olivat nimellisesti kenraali Wardin yleisessä komennossa ja kenraali Putnamin ja eversti Prescottin johdolla kentällä, ne toimivat usein melko itsenäisesti. Tämä kävi ilmi taistelun alkuvaiheessa, kun tehtiin taktinen päätös, jolla oli strategisia vaikutuksia. Neuvoteltuaan asiasta kenraali Putnamin ja eversti Gridleyn kanssa eversti Prescott ja hänen esikuntansa päättivät ilmeisesti vastoin käskyjä vahvistaa Breed's Hillin Bunker Hillin sijasta. Breed's Hillin linnoittaminen oli provokatiivisempi, sillä se olisi tuonut hyökkäävän tykistön lähemmäs Bostonia. Se myös altisti siellä olevat joukot mahdolliselle loukkuun jäämiselle, sillä ne eivät todennäköisesti pystyneet puolustautumaan kunnolla brittiläisten yrityksiä vastaan laskeutua maihin ja ottaa Charlestownin kaulaa haltuunsa. Jos britit olisivat ottaneet tämän askeleen, he olisivat ehkä saaneet voiton paljon pienemmillä tappioilla.

**Kysymys 0**

mikä kenraali johti vallankumouksellisia joukkoja Bunker Hillin taistelussa?

**Teksti numero 3**

Taistelu oli briteille taktinen voitto, mutta se osoittautui heille raitistuttavaksi kokemukseksi, sillä siinä oli paljon enemmän uhreja kuin amerikkalaisilla, mukaan lukien suuri määrä upseereita. Taistelu oli osoittanut, että kokematon miliisi pystyi vastustamaan taistelussa armeijan joukkoja. Tämän jälkeen taistelu lannisti brittiläiset luopumaan uusista rintamahyökkäyksistä hyvin puolustettuja rintamalinjoja vastaan. Amerikkalaisten tappiot olivat verrattain paljon vähäisemmät, vaikka heidän tappioihinsa kuuluivatkin kenraali Joseph Warren ja majuri Andrew McClary, joka oli taistelun viimeinen uhri.

**Kysymys 0**

kuka voitti Bunker Hillin taistelun

**Teksti numero 4**

Taistelu oli briteille taktinen, vaikkakin hieman Pyrrhoksen voitto, sillä se osoittautui heille raitistavaksi kokemukseksi, sillä siinä oli paljon enemmän uhreja kuin amerikkalaisilla, mukaan lukien suuri määrä upseereita. Taistelu oli osoittanut, että kokematon miliisi pystyi vastustamaan taistelussa armeijan joukkoja. Tämän jälkeen taistelu lannisti brittiläiset luopumaan uusista rintamahyökkäyksistä hyvin puolustettuja rintamalinjoja vastaan. Amerikkalaisten tappiot olivat verrattain paljon vähäisemmät, vaikka heidän tappioihinsa kuuluivatkin kenraali Joseph Warren ja majuri Andrew McClary, joka oli taistelun viimeinen uhri.

**Kysymys 0**

kuka voitti Bunker Hillin taistelun kesäkuussa 1775?

**Kysymys 1**

Bunker Hillin taistelun tulos oli seuraava.

**Asiakirjan numero 5895**

**Tekstin numero 0**

Brabham / ˈbræbəm / on brittiläisen kilpa-autojen valmistajan ja Formula 1 -tiimin Motor Racing Developments Ltd:n yhteinen nimi. Kaksi australialaista, kuljettaja Jack Brabham ja suunnittelija Ron Tauranac, perustivat tiimin vuonna 1960, ja se voitti 30-vuotisen Formula 1 -historiansa aikana neljä kuljettajien ja kaksi konepajojen maailmanmestaruutta. Jack Brabhamin FIA:n kuljettajien mestaruus vuonna 1966 on edelleen ainoa tällainen saavutus, jossa käytettiin kuljettajan omaa nimeä kantavaa autoa.

**Kysymys 0**

kuka oli viimeinen f1-kuljettaja, joka ajoi omalla sukunimellään varustetulla autolla?

**Asiakirjan numero 5896**

**Tekstin numero 0**

Kansalaisuuslausekkeella kumottiin korkeimman oikeuden Dred Scott -päätös, jonka mukaan mustat eivät olleet kansalaisia eivätkä voineet tulla kansalaisiksi eivätkä nauttia kansalaisuuden eduista. Jotkut kongressin jäsenet äänestivät neljännentoista lisäyksen puolesta, jotta vuoden 1866 kansalaisoikeuslain perustuslainmukaisuutta koskevat epäilyt voitaisiin poistaa tai jotta voitaisiin varmistaa, ettei mikään myöhempi kongressi voisi myöhemmin kumota tai muuttaa kyseisen lain keskeisiä säännöksiä. Vuoden 1866 kansalaisoikeuslaki oli myöntänyt kansalaisuuden kaikille Yhdysvalloissa syntyneille henkilöille, jos he eivät olleet vieraan vallan alaisia, ja tämä neljänteentoista lisäyksen lauseke vahvisti tämän säännön perustuslaissa.

**Kysymys 0**

osavaltioiden ratifioimana vuonna 1868 neljästoista lisäys myönsi täydet kansalaisoikeudet seuraaville henkilöille

**Teksti numero 1**

Yhdysvaltojen perustuslain neljästoista lisäys (lisäys XIV) hyväksyttiin 9. heinäkuuta 1868 yhtenä jälleenrakennusmuutoksista. Muutos koskee kansalaisoikeuksia ja yhtäläistä oikeussuojaa, ja sitä ehdotettiin vastauksena Yhdysvaltain sisällissodan jälkeisiin entisiin orjiin liittyviin kysymyksiin. Muutoksesta kiisteltiin katkerasti erityisesti hävinneen Konfederaation osavaltioissa, joiden oli pakko ratifioida se saadakseen takaisin edustuksen kongressissa.

**Kysymys 0**

mikä ryhmä sai kansalaisuuden 14. lisäyksen seurauksena?

**Teksti numero 2**

Muutosehdotuksia laadittiin yli 70 kappaletta. Vuoden 1865 lopulla jälleenrakennusta käsittelevä sekakomitea ehdotti tarkistusta, jonka mukaan kaikkia kansalaisia, jotka jokin osavaltio olisi kieltänyt äänestämästä rodun perusteella, ei otettaisi huomioon kyseisen osavaltion edustuksessa. Tämä muutos hyväksyttiin edustajainhuoneessa, mutta sen esti senaatissa Charles Sumnerin johtamien radikaalien republikaanien koalitio, joka piti ehdotusta "kompromissina vääryyden kanssa", ja demokraattien liittouma, joka vastusti mustien oikeuksia. Tämän jälkeen käsiteltiin ohiolaisen edustaja John A. Binghamin ehdottamaa muutosehdotusta, joka antaisi kongressille mahdollisuuden turvata "elämän, vapauden ja omaisuuden yhtäläinen suojelu" kaikille kansalaisille; tämä ehdotus ei mennyt läpi edustajainhuoneessa. Huhtikuussa 1866 sekakomitea toimitti kongressille kolmannen ehdotuksen, huolellisesti neuvotellun kompromissin, jossa yhdistettiin ensimmäisen ja toisen ehdotuksen osatekijöitä sekä käsiteltiin konfederaation velkakysymyksiä ja entisten konfederaation jäsenten äänestämistä. Edustajainhuone hyväksyi useita viikkoja myöhemmin edustajainhuoneen päätöslauselman 127, 39. kongressi, ja se lähetettiin senaatin käsiteltäväksi. Päätöslauselmasta keskusteltiin ja siihen ehdotettiin useita tarkistuksia. Muutokset 2, 3 ja 4 jaksoihin hyväksyttiin 8. kesäkuuta 1866, ja muutettu päätöslauselma hyväksyttiin äänin 33-11. Parlamentti hyväksyi senaatin tarkistukset 13. kesäkuuta äänin 138-36. Kongressin molemmat kamarit hyväksyivät 18. kesäkuuta samanaikaisen päätöslauselman, jossa presidenttiä pyydettiin toimittamaan ehdotus useiden osavaltioiden johtajille.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti perustuslain 14. lisäyksen -

**Teksti numero 3**

Neljästoista lisäys, erityisesti sen ensimmäinen jakso, on yksi perustuslain riidanalaisimmista osista, ja se on perustana sellaisille merkittäville päätöksille kuin Brown v. Board of Education (1954) rotuerottelun osalta, Roe v. Wade (1973) abortin osalta, Bush v. Gore (2000) vuoden 2000 presidentinvaalien osalta ja Obergefell v. Hodges (2015) samaa sukupuolta olevien avioliiton osalta. Tarkistuksella rajoitetaan kaikkien osavaltion ja paikallistason virkamiesten toimia, myös niiden, jotka toimivat tällaisen virkamiehen puolesta.

**Kysymys 0**

Missä ovat 14. lisäyksen rajat?

**Asiakirjan numero 5897**

**Tekstin numero 0**

Uunit ovat olennainen osa kaikkien keraamisten tuotteiden valmistusta. Keramiikka vaatii korkeita lämpötiloja, joten kemialliset ja fysikaaliset reaktiot muuttavat polttamatonta massaa pysyvästi. Keramiikassa savimateriaalit muotoillaan, kuivataan ja poltetaan uunissa. Lopulliset ominaisuudet määräytyvät savimassan koostumuksen ja valmistuksen sekä polttolämpötilan mukaan. Ensimmäisen polttokerran jälkeen voidaan käyttää lasitteita, ja astia poltetaan toisen kerran lasitteen sulattamiseksi kappaleeseen. Kolmas poltto alhaisemmassa lämpötilassa voi olla tarpeen, jotta lasituskoristeet saadaan kiinnitettyä. Nykyaikaisissa uuneissa on usein kehittyneitä sähköisiä ohjausjärjestelmiä polttojärjestelmää varten, vaikka usein käytetään myös pyrometrisiä laitteita.

**Kysymys 0**

Mikä on sen uunin nimi, jota käytetään saviesineiden polttamiseen, jotta niistä tulisi keramiikkaa?

**Kysymys 1**

polttouunattuja saviveistoksia tai keramiikkateoksia kutsutaan nimellä

**Asiakirjan numero 5898**

**Tekstin numero 0**

Stephen Nichols (s. 19. helmikuuta 1951) on yhdysvaltalainen näyttelijä, joka on tunnettu rooleistaan amerikkalaisissa päiväsaippuasarjoissa. Hän näytteli Steve (Patch) Johnsonia NBC:n Days of Our Lives -sarjassa vuosina 1985-1990; sen jälkeen hän oli mukana ABC:n General Hospital -sarjassa Stefan Cassadine -roolissa vuosina 1996-2003. Hän palasi Steve (Patch) Johnsonin rooliin Days of Our Lives -sarjassa kesäkuussa 2006 16 vuoden jälkeen, pysyi helmikuuhun 2009 asti ja palasi rooliin uudelleen vuonna 2015. Hän näytteli (joulukuusta 2009 tammikuuhun 2013) Tucker McCallin roolia sarjassa The Young and the Restless.

**Kysymys 0**

joka esitti Steve Johnsonia Elämämme päivinä -ohjelmassa...

**Kysymys 1**

joka esitti Steveä Elämämme päivinä -elokuvassa

**Kysymys 2**

joka näyttelee Steveä Elämämme päivinä -elokuvassa

**Teksti numero 1**

Stephen Nichols (s. 19. helmikuuta 1951) on yhdysvaltalainen näyttelijä, joka on tunnettu rooleistaan amerikkalaisissa päiväsaippuasarjoissa. Hän näytteli Steve (Patch) Johnsonia NBC:n Days of Our Lives -sarjassa vuosina 1985-1990; sen jälkeen hän näytteli Stefan Cassadinea ABC:n General Hospital -sarjassa vuosina 1996-2003.

**Kysymys 0**

näyttelijä, joka näyttelee Steveä Elämämme päivinä -ohjelmassa, -

**Asiakirjan numero 5899**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 1952 Romaniassa kaksi roomalaiskatolista nunnaa, jotka asuvat Cârțan luostarissa, joutuvat näkymättömän voiman hyökkäyksen kohteeksi, kun he menevät tunneliin hakemaan muinaista kristillistä reliikkiä. Eloonjäänyt nunna, sisar Victoria, pakenee hyökkääjää, nunnana esiintyvää demonia, ja hirttäytyy. Hänen ruumiinsa löytää Frenchie, kyläläinen, joka kuljettaa tarvikkeita nunnille.

**Kysymys 0**

kirkon nimi nunna elokuvassa

**Teksti numero 1**

5. huhtikuuta 2017 Demián Bichir valittiin elokuvaan papiksi, joka tutkii nunnan salaperäistä itsemurhaa. Taissa Farmiga valittiin pian sen jälkeen roomalaiskatoliseksi nunnaksi, joka on noviitissa. Corin Hardy kertoi myöhemmin, ettei hän aluksi halunnut Farmigaa, koska tämä on The Conjuring -tähti Vera Farmigan sisko, mutta muutti mielensä nähtyään tämän koe-esiintymiset: ``Katsoin 100 koe-esiintymistä tätä roolia varten, ja hänellä oli jonkinlainen läsnäolo oman ruumiinsa ulkopuolella, joka on ilmeinen, ja hän on ilmiömäinen.''. Bonnie Aaronsin oli määrä palata rooliinsa ``Demon Nun'' -hahmon Valakina elokuvasta The Conjuring 2. Charlotte Hope, Jonas Bloquet ja Ingrid Bisu ilmoitettiin myöhemmin näyttelijöiksi, jotka täydentävät pääosan näyttelijäkaartia.

**Kysymys 0**

kuka on nunna elokuvassa Conjuring 2

**Teksti numero 2**

The Nun on Corin Hardyn ohjaama amerikkalainen yliluonnollinen kauhuelokuva. Gary Daubermanin käsikirjoitus perustuu Daubermanin ja James Wanin tarinaan. Se on vuoden 2016 The Conjuring 2:n spin-off ja sen on määrä olla The Conjuring -sarjan viides osa. Sen pääosissa nähdään Taissa Farmiga, Demián Bichir, Charlotte Hope, Ingrid Bisu, Jonas Bloquet ja Bonnie Aarons. Warner Bros. Studios julkaisee elokuvan 7. syyskuuta 2018. Kuvia.

**Kysymys 0**

milloin nunna tulee teattereihin

**Asiakirjan numero 5900**

**Tekstin numero 0**

* Tasasuuntaaja
* Verkkovirtalähde (PSU)
* Kytkentätoiminen virtalähde

**Kysymys 0**

mitä laitetta käytetään vaihtovirran muuntamiseen tasavirraksi?

**Asiakirjan numero 5901**

**Tekstin numero 0**

* Jena Malone Lydia Bennetinä

**Kysymys 0**

joka näytteli Lydiaa elokuvassa Ylpeys ja ennakkoluulo 2005.

**Teksti numero 1**

* Talulah Riley roolissa Mary Bennet

**Kysymys 0**

joka näyttelee Marya elokuvassa Ylpeys ja ennakkoluulo 2005

**Teksti numero 2**

Käsikirjoittaja Deborah Moggach yritti aluksi tehdä käsikirjoituksestaan mahdollisimman uskollisen romaanille ja kirjoitti Elizabethin näkökulmasta säilyttäen suuren osan alkuperäisestä dialogista. Wright, joka ohjasi ensimmäisen pitkän elokuvansa, kannusti poikkeamaan enemmän tekstistä, muun muassa muuttamalla Bennet-perheen sisäistä dynamiikkaa. Wright ja Moggach sijoittivat elokuvan varhaisempaan aikaan ja välttivät kuvaamasta ``täydellisen puhdasta Regency-maailmaa'', vaan esittivät sen sijaan ``mutaista versiota'' tuosta ajasta. Elokuva kuvattiin kokonaan paikan päällä Englannissa 15 viikon aikataululla. Wright koki valinnan vaikeaksi tiettyjen hahmojen aiempien esitysten vuoksi. Elokuvantekijät joutuivat tasapainoilemaan sen välillä, kuka heidän mielestään oli paras kuhunkin rooliin, ja studion toiveet tähdistä. Knightley oli tunnettu osittain työstään Karibian merirosvot -elokuvasarjassa, kun taas Macfadyenilla ei ollut kansainvälistä tunnettuutta.

**Kysymys 0**

missä ylpeys ja ennakkoluulot kuvattiin Keira Knightleyn kanssa?

**Teksti numero 3**

* Keira Knightley Elizabeth Bennetinä

**Kysymys 0**

joka näyttelee Elizabeth Bennetiä elokuvassa Ylpeys ja ennakkoluulo...

**Teksti numero 4**

* Claudie Blakley (Charlotte Lucas)

**Kysymys 0**

joka näyttelee Charlottea elokuvassa Ylpeys ja ennakkoluulo 2005

**Asiakirjan numero 5902**

**Tekstin numero 0**

Tammikuun 1. päivänä 1912 itsenäisten maakuntien edustajat valitsivat Sun Yat-senin Kiinan tasavallan ensimmäiseksi väliaikaiseksi presidentiksi. Yuan Shikai suostui hyväksymään tasavallan ja pakotti Kiinan viimeisen keisarin, Puyi, luopumaan vallasta 12. helmikuuta Keisarinna Longyu allekirjoitti luopumispaperit. Puyi sai kuitenkin jatkaa asumista Kielletyssä kaupungissa. Kiinan tasavalta tuli virallisesti Qing-dynastian seuraajaksi.

**Kysymys 0**

kenestä tuli Kiinan tasavallan presidentti qing-dynastian kukistamisen jälkeen.

**Asiakirjan numero 5903**

**Tekstin numero 0**

* Haron suku, espanjalainen aatelissuku
* Alonso Núñez de Haro y Peralta (1729-1800), Meksikon arkkipiispa ja Uuden Espanjan varakuningas.
* Diego López de Haro (disambiguointi)
* Fernando Díaz de Haro (Orduñan ja Balmasedan herra) (1300-luku).
* Fernando Ramírez de Haro, Bornosin 16. kreivi (syntynyt 1949)
* Fernando Ramírez de Haro, Villanueva del Dueron 10. markiisi (syntynyt 1976).
* Francisco de Haro (1792 -- 1849), Yerba Buenan (myöhemmin San Francisco, Kalifornia) ensimmäinen alcalde (pormestari).
* Gaspar Méndez de Haro, Carpion seitsemäs markiisi (1629-1687), espanjalainen poliitikko ja taidekeräilijä.
* Gonzalo López de Haro (ennen vuotta 1788 -- 1823), espanjalainen tutkimusmatkailija.
* Ignacio Ramírez de Haro, Bornosin 15. kreivi (1918-2010)
* Juan de Castilla y Haro (kuoli 1326)
* Juan Damián López de Haro (1581-1648), Puerto Ricon piispa.
* Juan de Dios de Silva y Mendoza y Haro, Infantadon kymmenes herttua (1672-1737).
* Juan Domingo de Zuñiga y Fonseca (1640-1716), espanjalainen sotilas ja poliitikko.
* Lope Díaz de Haro (disambiguointi)
* Luis Méndez de Haro (1598-1661), espanjalainen poliitikko ja kenraali.
* María Díaz de Haro (disambiguointi)
* Mécia Lopes de Haro (n. 1217-1270), Portugalin kuningattaren puoliso.
* Teresa Díaz de Haro, Diego López II de Haron tytär, Biskajan lady.
* Teresa Díaz II de Haro (syntynyt ennen vuotta 1254)
* Urraca López de Haro (n. 1160-c. 1230), Leónin kuningattaren puoliso.

**Kysymys 0**

mistä sukunimi haro on peräisin?

**Kysymys 1**

mistä sukunimi haro tulee

**Asiakirjan numero 5904**

**Tekstin numero 0**

* George Eliotin The Mill on the Floss -teoksessa (1860) herra Tulliver käyttää sanontaa puhuessaan Daniel Defoen teoksesta The History of the Devil (Paholaisen historia) ja sanoo, että se oli kauniisti sidottu.

**Kysymys 0**

joka teki lainauksen älä tuomitse kirjaa sen kannen perusteella...

**Kysymys 1**

joka sanoi, että älä tuomitse kirjaa sen kannen perusteella...

**Kysymys 2**

kuka sanoi, että älä tuomitse kirjaa sen kannen perusteella

**Kysymys 3**

kuka kirjoitti lainauksen dont judge a book by its cover (älä tuomitse kirjaa sen kannen perusteella).

**Teksti numero 1**

* George Eliotin teoksessa The Mill on the Floss (1860) herra Tulliver käyttää tätä ilmaisua puhuessaan Daniel Defoen teoksesta The History of the Devil (Paholaisen historia) ja sanoo, että se oli kauniisti sidottu.
* Edwin Rolfen (de) ja Lester Fullerin vuonna 1946 ilmestyneessä murhamysteeriromaanissa Murder in the Glass Room (Murha lasihuoneessa) esiteltiin edellistä versiota muodossa ``You can never tell a book by its cover.''.

**Kysymys 0**

joka sanoi, että älä tuomitse kirjaa sen kannen perusteella.

**Asiakirjan numero 5905**

**Tekstin numero 0**

Crystal R. Fox (s. 14. lokakuuta 1965) on yhdysvaltalainen näyttelijä ja laulaja. Hänet tunnetaan parhaiten rooleistaan Luann Corbinina NBC:n / CBS:n poliisidraamasarjassa In the Heat of the Night (1989-1995) ja Hanna Youngina Oprah Winfrey Networkin prime time -saippuaoopperassa The Haves and the Have Nots (2013 -- nyt).

**Kysymys 0**

joka soitti Luannea yön kuumuudessa...

**Kysymys 1**

joka näyttelee Hannahia sarjassa The Haves and Have Nots...

**Teksti numero 1**

Crystal R. Fox (s. 1. tammikuuta 1964) on yhdysvaltalainen näyttelijä ja laulaja. Hänet tunnetaan parhaiten rooleistaan Luann Corbinina NBC:n / CBS:n poliisidraamasarjassa In the Heat of the Night (1989-1995) ja Hanna Youngina Oprah Winfrey Networkin prime time -saippuaoopperassa The Haves and the Have Nots (2013 -- nyt).

**Kysymys 0**

joka näyttelee Hannaa The haves and the have nots -ohjelmassa.

**Asiakirjan numero 5906**

**Tekstin numero 0**

``Who Wants to Live Forever'' on brittiläisen rock-yhtyeen Queenin kappale. Se on kesäkuussa 1986 julkaistun A Kind of Magic -albumin kuudes kappale, jonka kitaristi Brian May kirjoitti Highlander-elokuvan soundtrackille. Kappale nousi Britannian listoilla sijalle 24.

**Kysymys 0**

Milloin Queen kirjoitti who wants to live forever?

**Asiakirjan numero 5907**

**Tekstin numero 0**

Vaikka yhtiö oli jo aiemmin julkaissut Color TV Game- ja Game & Watch -järjestelmät, jotka olivat sen ensimmäinen ja toinen järjestelmä, se saavutti maailmanlaajuisen menestyksen vasta Nintendo Entertainment Systemin (NES) julkaisun jälkeen vuonna 1983. NES käynnisti videopeliteollisuuden uudelleen vuoden 1983 videopelien romahduksen jälkeen, ja se oli kansainvälinen menestys. Vuonna 1989 Nintendo julkaisi Game Boyn, josta tuli ensimmäinen kämmenmikrokonsoli, jota myytiin suuria määriä. 1990-luvun alussa Nintendon johtoasema markkinoilla alkoi pienentyä; vaikka vuoden 1990 Super Nintendo Entertainment System (SNES) olikin vahva myyntimenestys, Mega Drive / Genesis oli erittäin vahva kilpailija. Nintendo ja Sega menettivät molemmat merkittävän osan konsolimarkkinoista 1990-luvun loppupuolella, kun Sony Computer Entertainmentin PlayStationista tuli suosituin konsoli ja se päihitti Nintendo 64:n. Nintendo onnistui kuitenkin myymään enemmän kuin Sega Saturn.

**Kysymys 0**

Mikä oli ensimmäinen koskaan valmistettu nintendon konsoli?

**Kysymys 1**

Mikä oli nintendon ensimmäinen videopelikonsoli?

**Teksti numero 1**

Wii julkaistiin 19. marraskuuta 2006 Nintendon seitsemännen sukupolven kotikonsolina. Nintendo suunnitteli konsolin vetoamaan laajempaan yleisöön kuin sen tärkeimmät kilpailijat PlayStation 3 ja Xbox 360, mukaan lukien "tavalliset" pelaajat ja videopelit vasta-alkajat.

**Kysymys 0**

kun nintendo tuli videopelimarkkinoille wii:n myötä

**Asiakirjan numero 5908**

**Tekstin numero 0**

Tuleva nimeämätön amerikkalainen avaruuswestern-elokuva, jonka keskiössä on Star Wars -sarjan hahmo Han Solo, on tuotannossa ja Lucasfilmin tuottamana Lawrencen ja Jon Kasdanin käsikirjoituksesta, ja sen levittää Walt Disney Studios Motion Pictures. Elokuva on toinen Star Wars -antologiaelokuva vuoden 2016 Rogue One -elokuvan jälkeen. Se on itsenäinen osa, joka sijoittuu ennen alkuperäisen vuoden 1977 elokuvan tapahtumia ja seuraa nuorta Han Soloa. Elokuvan pääosassa Alden Ehrenreich näyttelee Soloa, ja hänen lisäkseen nähdään Woody Harrelson, Emilia Clarke, Donald Glover, Thandie Newton, Phoebe Waller-Bridge ja Joonas Suotamo. Elokuva sijoittuu Tähtien sodan universumiin ja kertoo Han Solon ja Chewbaccan seikkailuista, mukaan lukien Lando Calrissianin tapaaminen.

**Kysymys 0**

Kuka näyttelee Han Soloa Han Solo -elokuvassa?

**Asiakirjan numero 5909**

**Tekstin numero 0**

NCIS:n viidennentoista kauden DVD- ja BluRay-versio on ilmoitettu julkaistavaksi 21. elokuuta 2018.

**Kysymys 0**

Milloin ncis kausi 15 ilmestyy dvd:llä?

**Teksti numero 1**

Jaksojen lukumäärä 24

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa on ncis kausi 15 on

**Asiakirjan numero 5910**

**Tekstin numero 0**

Sydämen tahdistinsoluissa (esim. sinusolmukkeessa) tahdistinpotentiaali (jota kutsutaan myös tahdistinvirraksi) on hidas, positiivinen jännitteen nousu solukalvon yli (kalvopotentiaali), joka tapahtuu yhden toimintapotentiaalin päättymisen ja seuraavan toimintapotentiaalin alkamisen välillä. Tämä kalvopotentiaalin nousu saa aikaan sen, että solukalvo, jonka lepokalvopotentiaali on tyypillisesti 70 mV, saavuttaa kynnyspotentiaalin ja laukaisee siten seuraavan toimintapotentiaalin; tahdistinpotentiaali on siis se, joka ohjaa tahdistinsolujen itsestään syntyvää rytmistä laukaisua (automatiikkaa), ja tahdistinpotentiaalin muutosnopeus (eli kaltevuus) määrää seuraavan toimintapotentiaalin ajoituksen ja siten solun luontaisen laukaisunopeuden. Terveessä eteis-solmukkeessa (SAN, oikeassa eteisessä sijaitseva monimutkainen kudos, joka sisältää tahdistinsoluja, jotka normaalisti määrittävät koko sydämen sisäisen laukaisunopeuden) tahdistinpotentiaali on tärkein sykkeen määräävä tekijä. Koska tahdistinpotentiaali edustaa sydämen lyöntien (diastole) välistä supistumatonta aikaa, sitä kutsutaan myös diastoliseksi depolarisaatioksi. Sisäänpäin suuntautuvan nettovirran määrä, joka tarvitaan solukalvopotentiaalin siirtämiseen tahdistusvaiheen aikana, on erittäin pieni, muutaman pAs:n luokkaa, mutta tämä nettovirta syntyy ajoittain muuttuvasta useiden sellaisten virtojen osuudesta, jotka virtaavat eri jännite- ja aikariippuvuudella. Kirjallisuudessa on esitetty eri tavoin todisteita K-, Ca, Na-kanavien ja Na/K-vaihtimen aktiivisesta läsnäolosta tahdistusvaiheen aikana, mutta useat viitteet viittaavat siihen, että ``hauska'' (I) virta on yksi tärkeimmistä (ks. hauska virta). Nyt on saatu huomattavaa näyttöä siitä, että myös sarkoplasmisen retikulumin (SR) Ca-transitiot osallistuvat diastolisen depolarisaation syntyyn prosessin kautta, johon liittyy Na-Ca-vaihtaja.

**Kysymys 0**

mistä löytyy soluryhmä, joka säätelee luonnollista leposykettä.

**Asiakirjan numero 5911**

**Tekstin numero 0**

Eugene Hugh Beaumont (16. helmikuuta 1909 - 14. toukokuuta 1982) oli yhdysvaltalainen näyttelijä ja televisio-ohjaaja. Hänellä oli myös metodistikirkon lupa saarnata. Beaumont tunnetaan parhaiten Ward Cleaverin roolistaan televisiosarjassa Leave It to Beaver, joka esitettiin alun perin vuosina 1957-1963. Hän oli aiemmin näytellyt yksityisetsivä Michael Shaynea useissa elokuvissa 1940-luvulla.

**Kysymys 0**

joka näytteli isää elokuvassa Leave it to beaver...

**Kysymys 1**

joka esitti Ward Cleaveria "Leave it to beaver" -ohjelmassa.

**Asiakirjan numero 5912**

**Tekstin numero 0**

Assassin's Creed IV: Black Flag on Ubisoft Montrealin kehittämä ja Ubisoftin julkaisema toimintaseikkailuvideopeli. Se on Assassin's Creed -sarjan kuudes suuri osa, jonka historiallinen aikakehys edeltää Assassin's Creed III:n (2012) aikakehystä, vaikka sen nykyajan tapahtumat ovatkin III:n tapahtumien seuraajia. Black Flag julkaistiin ensin PlayStation 3:lle, Xbox 360:lle ja Nintendo Wii U:lle lokakuussa 2013 ja kuukautta myöhemmin PlayStation 4:lle, Xbox Onelle ja Microsoft Windowsille.

**Kysymys 0**

milloin assassin's creed black flag tapahtuu?

**Kysymys 1**

minä vuonna assassins creed black flag ilmestyi?

**Teksti numero 1**

Juoni sijoittuu fiktiiviseen historiaan, joka perustuu reaalimaailman tapahtumiin, ja siinä seurataan vuosisatoja kestänyttä kamppailua vapaalla tahdolla rauhan puolesta taistelevien assassiinien ja hallinnan kautta rauhaa tavoittelevien temppeliherrojen välillä. Kehystarina sijoittuu 2000-luvulle ja kuvaa pelaajaa Abstergon agentiksi. Päätarina sijoittuu 1700-luvun Karibialle merirosvouksen kulta-aikaan, ja se seuraa pahamaineista walesilaista merirosvoa Edward Kenwayta, Assassin's Creed III:n päähenkilön Ratonhnhaké: tonin isoisää ja vastapuolen Haytham Kenwayn isää, jotka törmäävät Assassinin/Templarin konfliktiin. Merirosvojen tasavallan perustamisyritys (joka on vapaa joko brittiläisestä tai espanjalaisesta hallinnosta) on merkittävä juonikuvio.

**Kysymys 0**

Kenen roolissa pelaat assassins creed 4:ssä?

**Teksti numero 2**

Freedom Cry -pelissä pelaaja ottaa Adéwalén roolin, Trinidadista vapautetun orjan, josta tuli Edward Kenwayn asevartija ja myöhemmin salamurhaajajärjestön jäsen. Tarinatila sijoittuu 15 vuotta Assassin's Creed IV: Black Flagin tapahtumien jälkeen, jolloin Adéwalésta on tullut koulutettu salamurhaaja ja hän joutuu haaksirikkoutuneena Saint-Domingueen, jossa hän joutuu kohtaamaan Länsi-Intian raaimman orjuuden. DLC:n on kirjoittanut Jill Murray, joka kirjoitti Liberationin ja Black Flagin Aveline-sisällön. Helmikuussa 2014 ilmoitettiin, että Freedom Cry julkaistaan itsenäisenä PlayStation 4:lle ja PlayStation 3:lle 18. helmikuuta 2014 Pohjois-Amerikassa ja 19. helmikuuta 2014 Euroopassa. PC:lle se julkaistiin 25. helmikuuta 2014.

**Kysymys 0**

milloin assassin's creed freedom cry ilmestyi?

**Teksti numero 3**

Assassin's Creed IV: Black Flag julkaistiin maailmanlaajuisesti PlayStation 3:lle ja Xbox 360:lle 29. lokakuuta 2013, Wii U:lle 29. lokakuuta 2013 Pohjois-Amerikassa, 21. marraskuuta 2013 Australiassa, 22. marraskuuta 2013 Euroopassa ja 28. marraskuuta 2013 Japanissa. Wii U -versio viivästyi Euroopassa alkuperäisestä julkaisupäivästään 1. marraskuuta 2013. Maaliskuun 1. päivänä 2013 ilmoitettiin, että peli ilmestyy myös PlayStation 4:lle, ja 21. toukokuuta se julkaistaan Xbox Onelle. Molemmat versiot olivat julkaisupelejä: PlayStation 4 -versio julkaistiin 15. marraskuuta 2013 Pohjois-Amerikassa ja 29. marraskuuta 2013 Euroopassa ja Xbox One -versio 22. marraskuuta 2013 maailmanlaajuisesti.

**Kysymys 0**

milloin assassin's creed black flag ilmestyi?

**Kysymys 1**

milloin assassins creed black flag ilmestyi?

**Teksti numero 4**

Assassin's Creed IV: Black Flag on toimintaseikkailupeli, joka sijoittuu avoimeen ympäristöön ja jota pelataan kolmannen persoonan näkökulmasta. Pelissä on kolme pääkaupunkia: Havanna, Kingston ja Nassau, jotka ovat espanjalaisten, brittien ja merirosvojen vaikutuspiirissä. Tämän lisäksi Port-au-Princen kaltaisia paikkoja ja pienempiä paikkoja, kuten Suur-Inaguaa, käytetään tarinan pääkohtina. Pelissä on myös 50 muuta yksittäistä tutkittavaa paikkaa, kuten atolleja, merilinnoituksia, mayojen raunioita, sokeriviljelmiä ja vedenalaisia hylkyjä, ja maa- ja meritutkimus on tasapainossa 60/40. Pelissä on avoimempi maailma, jossa on Assassin's Creedin kaltaisia tehtäviä ja vähemmän rajoituksia pelaajalle. Maailma avautuu pelissä nopeammin, toisin kuin Assassin's Creed III:ssa, jossa tehtävät olivat hyvin käsikirjoitettuja ja jossa pelaajille annettiin vapaus tutkia maailmaa vasta, kun peli oli jo pitkällä ensimmäisessä näytöksessä. Pelaaja kohtaa viidakoita, linnakkeita, raunioita ja pieniä kyliä, ja maailma on rakennettu niin, että se antaa pelaajille paljon enemmän vapautta, esimerkiksi pelaajan on mahdollista hyökätä ohikulkeviin laivoihin, nousta niihin ja kaapata ne sekä uida saumattomasti läheisille rannoille. Lisäksi metsästysjärjestelmä on säilytetty Assassin's Creed III:sta, ja pelaaja voi metsästää maalla ja kalastaa vedessä, ja kerättyjä resursseja käytetään varusteiden parantamiseen.

**Kysymys 0**

kenen roolissa pelaat assassin's creed 4:ssä?

**Teksti numero 5**

Assassin's Creed -sarjan aiempien pelien tapaan tarina on jaettu kahteen toisiinsa kietoutuneeseen osaan, joista toinen sijoittuu nykypäivään ja toinen historiallisiin tapahtumiin, ja kummankin tapahtumat vaikuttavat toisiinsa. Vaikka nykypäivän tarinassa oli aiemmin todettu, että esi-isien muistojen katsomiseen tarvitaan Animus, Assassin's Creed III:n lopussa paljastuu, että Abstergo voi nyt katsoa isännän geneettisiä muistoja yksinkertaisesti sekvensoimalla isännän DNA:n. Abstergo Entertainment palkkaa pelaajan hahmon tutkimaan Desmondin esi-isien keskeistä hahmoa, salamurhaaja Edward Kenwayta. Kenway on pahamaineinen merirosvo ja merirosvouskauden kulta-aikana toiminut yksityisetsivä, ja hänen tarinansa sijoittuu Karibialle, ja siinä sekoitetaan avointa laivapohjaista tutkimusmatkailua taisteluihin ja maalla tapahtuviin seikkailuihin Kuubassa ja Jamaikalla sekä useilla Karibian saarilla, osissa eteläistä Floridaa ja itäistä Meksikoa.

**Kysymys 0**

salamurhaajan Creed musta lippu missä on salamurhaaja

**Asiakirjan numero 5913**

**Tekstin numero 0**

Ovipariset eläimet ovat eläimiä, jotka munivat munia ja joiden emossa on vain vähän tai ei lainkaan muuta alkionkehitystä. Tämä on useimpien kalojen, sammakkoeläinten, matelijoiden, kaikkien lintujen ja yksisarvisten lisääntymismenetelmä.

**Kysymys 0**

miksi kutsutaan eläimiä, jotka munivat munia

**Kysymys 1**

Milloin eläimen sanotaan olevan munivia?

**Asiakirjan numero 5914**

**Tekstin numero 0**

* Gavin MacLeod kapteeni Merrill Stubingina...

**Kysymys 0**

kuka oli kapteeni rakkausveneessä

**Teksti numero 1**

* Lauren Tewes Julie McCoy, risteilyjohtaja (kaudet 1 -- 7, 9 (1 jakso), 4 erikoisjaksoa)

**Kysymys 0**

Mikä oli Julien tehtävä lemmenlaivalla?

**Asiakirjan numero 5915**

**Tekstin numero 0**

Woodstockin kaupunki Saint John -joen varrella

|  |
| --- |
| Logo |

Lempinimi(t): Laakson palvelukeskus Motto(t): New Brunswickin ensimmäinen kaupunki Woodstockin sijainti New Brunswickissa Koordinaatit: 46 ° 09 ′ 42'' N 67 ° 35 ′ 11'' W / 46.16176 ° N 67.58647 ° W / 46.16176;-67.58647 Maa Kanada Province New Brunswick County New Brunswick County Carleton County Parish Woodstock Parish Incorporated May 1, 1856 Hallitus Tyyppi Council -- manager government Pormestari Arthur L. Slipp Councillors Amy Anderson, Catherine L. Sutherland, Randy Leonard, Bill Hogan, Theresa E. Blackburn, Jeff G Bradbury Hallintopäällikkö John Pinsent Alue Yhteensä 13,41 km (5,18 sq mi) Korkeus 36-85 m (118-279 ft) Väestö (2016) Yhteensä 5.228 Tiheys 391.7 / km (1,014 / sq mi) Muutos 2006-11 2.8% Aikavyöhyke AST (UTC-4) Kesä (DST) ADT (UTC-3) Kanadan postinumero E 7M Suuntanumero (s) 506 Puhelinvaihde (s) 328, 325, 324, 612, 594 NTS-kartta 021J04 GNBC-koodi DAWNW Verkkosivu http://town.woodstock.nb.ca

**Kysymys 0**

Mikä on Woodstockin asukasluku New Brunswickissa?

**Asiakirjan numero 5916**

**Tekstin numero 0**

Tammikuun 26. päivänä 2014 posti nosti ensimmäisen luokan postimerkkien hintaa 49 senttiin. Myös muun postin, kuten postikorttien ja pakettien, hinnat nousivat.

**Kysymys 0**

Mikä on postimerkin hinta Yhdysvalloissa?

**Kysymys 1**

Milloin postimerkit viimeksi nousivat?

**Asiakirjan numero 5917**

**Tekstin numero 0**

Lause ``Bye, Felicia'' (joka oikeastaan kirjoitetaan ``Felisha'' näyttelijälistassa) on peräisin kohtauksesta yhdysvaltalaisesta pössyttelykomediasta Friday (1995). Ice Cuben mukaan, joka näytteli elokuvassa ja oli mukana käsikirjoittamassa sen käsikirjoitusta, ``Bye, Felicia'' on ``lause'', jolla saa kenet tahansa pois naamaltasi'', ja kuten perjantaikohtauksessa käytettiin, se on yleensä tarkoitettu torjuvaksi suukopuksi.

**Kysymys 0**

Mistä on peräisin ilmaisu bye felicia?

**Kysymys 1**

mistä elokuvasta on peräisin lause bye felicia?

**Kysymys 2**

mistä elokuvasta on repliikki bye felicia?

**Kysymys 3**

Mistä termi bye felicia on peräisin?

**Kysymys 4**

Mistä on peräisin felician lause "Felicia"?

**Kysymys 5**

Mistä termi goodbye felicia on peräisin?

**Kysymys 6**

Mistä on peräisin ilmaisu bye felicia?

**Kysymys 7**

Mistä on peräisin iskulause bye felicia?

**Kysymys 8**

Mistä on peräisin sanonta good bye felicia?

**Kysymys 9**

Mistä tulee repliikki bye felicia?

**Kysymys 10**

Mistä on peräisin ilmaisu bye felicia?

**Kysymys 11**

Mistä tulee sanonta goodbye felicia?

**Kysymys 12**

Mistä tulee ilmaisu bye felicia?

**Kysymys 13**

Mistä hyvästely Felicia tuli?

**Kysymys 14**

Mistä sanonta bye felicia on peräisin?

**Kysymys 15**

mistä Felician sanonta on peräisin

**Teksti numero 1**

Lause ``Bye, Felicia'' (oikeasti kirjoitettu ``Felisha'' Fridayn näyttelijälistassa) on peräisin yhdysvaltalaisesta pössyttelykomediasta Friday (1995). Ice Cuben mukaan, joka näytteli elokuvassa ja oli mukana käsikirjoittamassa sen käsikirjoitusta, ``Bye, Felicia'' on ``lause'', jolla saa kenet tahansa pois naamalta''.

**Kysymys 0**

Mistä tuli repliikki bye felicia...

**Kysymys 1**

Mistä on peräisin sanonta bye felicia?

**Asiakirjan numero 5918**

**Tekstin numero 0**

``(The Man Who Shot) Liberty Valance'' on Burt Bacharachin ja Hal Davidin kirjoittama kappale, jonka Gene Pitney julkaisi vuonna 1962. Kappale vietti 13 viikkoa Billboard Hot 100 -listalla ja oli korkeimmillaan sijalla 4. Kappale nousi Kanadan CHUM Hit Parade -listalla sijalle 2 ja Uuden-Seelannin ``Lever Hit Parade'' listalla sijalle 4.

**Kysymys 0**

joka lauloi laulun The man who shot liberty valance...

**Asiakirjan numero 5919**

**Tekstin numero 0**

Heartbreak on a Full Moon on yhdysvaltalaisen laulajan Chris Brownin tuleva kahdeksas studioalbumi. Albumi on tarkoitus julkaista 31. lokakuuta 2017 RCA Recordsin toimesta. Kappalelistauksen Brown ilmoitti Instagram-tilillään 1. toukokuuta 2017, ja kyseessä on tupla-albumi.

**Kysymys 0**

milloin chris brown julkaisee uuden albuminsa?

**Kysymys 1**

Milloin Chris Brownin uusi albumi ilmestyy vuonna 2017?

**Teksti numero 1**

Levy 1

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Otsikko | Kirjoittaja(t) | Tuottaja(t) | Pituus |
| 1. | "Kadonnut ja löydetty | * Christopher Brown * Justin Garner * Leon Youngblood * Myjah Viera * Rowan Dublin * Jocelyn Donald * Xeryus Gittens * Niyah Collins * Jabari Alaji-Sharif | * J-Bo * Xeryus G. * David Nakaji * Ben Milchev | 4: 01 |
| 2. | "Yksityisyys | * Ruskea * David Doman * Jim Stewart * Patrizio Pigliapoco | D.A. Doman | 3: 40 |
| 3. | ``Juicy Booty'' (mukana Jhené Aiko ja R. Kelly) | * Ruskea * Jamal Jones * Urales Vargas * Jhené Chilombo * Robert Kelly * Roger Troutman * Larry Troutman * James Mtune * Ronald Hudson * Fabian Lenssen * Mikel Hooks * Norman Durham * Matthew Naples * Henry Chu * Mika Means * Woodrow Cunningham | * Polov da Don * Chu * DJ Buddha | 4: 33 |
| 4. | ``Kysymyksiä'' | * Ruskea * Philip Kembo * Brandon Hamlin * Floyd Bentley III * Christopher Dotson * Christian Ward * Melvin Moore * Lyrica Anderson * Bobby Turner, Jr. * Courtney Sills * Michael Keith * Raeon Primus * Marvin Scandrick * Arnold Hennings * Quinnes Parker * Kevin Lyttle * Daron Jones | * Pip Kembo * B Ham * A1 | 2: 09 |
| 5. | "Heartbreak on a Full Moon | * Ruskea * Donameche Jackson * Robin White * Derrick Beck * Ellery McKinney * Kevin Kessee * Jamal Gaines | * Don City * Beck | 4: 06 |
| 6. | ``Ruusut'' | * Ruskea * Dotson * Ishmael Montague * Bentley III * Moore * Turner, Jr. * Anderson | * ISM * A1 | 3: 24 |
| 7. | "Luottamus | * Ruskea * Kenneth Coby * Carl McCormick * Osasto * Bentley III * Gabrielle Nowee | * Soundz * Cardiak * Hitmaka * A1 | 2: 57 |
| 8. | ``Rock Your Body'' | * Ruskea * Tommy Brown * Michael Foster * Michael Anderson * Talay Riley * Bianca Atterberry | * TBHits * Foster | 2: 42 |
| 9. | ``Tempo'' | * Ruskea * Sean Momberger * Omari Toure * Lonnie Kimble * Pigliapoco | Momberger | 3: 38 |
| 10. | ``Handle It'' (featuring Dej Loaf ja Lil Yachty) | * Ruskea * Steve Thornton * Toni Romiti * Pigliapoco * Deja Trimble * Miles McCollum | * Swiff D * Pigliapoco | 4: 41 |
| 11. | ``Sip'' | * Ruskea * Dotson * Nicholas Ramsahoye * Bentley III * Turner, Jr. * Dwayne Alo * Anderson | * Prinssi Chrishan * Txpski * A1 | 3: 17 |
| 12. | "Kaikki tietävät"... | * Ruskea * Altariq Crapps * Paul Cabbin | * Tariq Beats * Cabbin | 3: 08 |
| 13. | "Sänkyyni | * Ruskea * Austin Owens * James Foye III * Eyobed Getachew * Usher Raymond IV * Dimitri McDowell * McKinney * Jermaine Dupri * Brian Casey * Manuel Seal * Rafael Ishman | * Ayo * Keyz * EY | 4: 33 |
| 14. | "Toivottavasti | * Ruskea * Montague * Prinssi Chrishan * Bentley III * Donell Jones * Kyle West * Anderson * Turner, Jr. | * ISM * A1 | 4: 41 |
| 15. | "Tämä ei ole | * Ruskea * Michael Hernandez * Crapps * Ozan Yildirim * Dotson * Bentley III * Anderson * Turner, Jr. | * Ulkomainen Teck * OZ * Tariq Beats | 2: 58 |
| 16. | ``Pull Up'' | * Ruskea * Bentley III * Crapps * Nija Charles * Ariowa Irosogie * Anderson * Turner, Jr. | * Tariq Beats * A1 | 2: 22 |
| 17. | "Party" (mukana Gucci Mane ja Usher) | * Ruskea * Bentley III * Dotson * Moore * Anderson * Turner, Jr. * Radric Davis * Raymond IV * Barry Bradford | * ISM * Prinssi Chrishan * A1 | 3: 40 |
| 18. | ``Sensei'' (featuring A1) | * Ruskea * Bentley III * Joshua Parker * Grant DeCouto * Osasto * Anderson * Turner, Jr. * Dotson * Pigliapoco | * OG Parker * Deco * A1 | 2: 36 |
| 19. | ``Summer Breeze'' | * Ruskea * Dotson * Ramsahoye * Bentley III * Anderson * Turner, Jr. | * Prinssi Chrishan * Txpski * A1 | 4: 00 |
| 20. | "Ei uloskäyntiä | * Ruskea * Jackson * Beck * Willie Maxwell II * McKinney * Cameron Wallace * Gaines * Barry Bradford | * Don City * Beck | 3: 20 |
| 21. | ``Pills & Automobiles'' (mukana Yo Gotti, A Boogie wit da Hoodie ja Kodak Black). | * Ruskea * Parker * Samuel Jimenez * Mario Mims * Julius Dubose * Dieuson Octave | * OG Parker * Smash David * Martianz | 4: 52 |
| 22. | ``Hurt the Same'' | * Ruskea * Doman * Stewart * Pigliapoco | D.A. Doman | 3: 29 |

**Kysymys 0**

who wrote hope you do by chris brown

**Teksti numero 2**

Heartbreak on a Full Moon on yhdysvaltalaisen laulajan Chris Brownin tuleva kahdeksas studioalbumi. Albumi on tarkoitus julkaista 31. lokakuuta 2017 RCA Recordsin toimesta. Kappalelistauksen Brown ilmoitti Instagram-tilillään 2. toukokuuta 2017, ja kyseessä on tupla-albumi.

**Kysymys 0**

Milloin sydänsuruja täysikuun julkaisu julkaistaan

**Teksti numero 3**

Heartbreak on a Full Moon on yhdysvaltalaisen laulajan Chris Brownin kahdeksas studioalbumi. Albumi on tupla-levy, ja se julkaistiin digitaalisilla alustoilla 31. lokakuuta 2017, ja sen fyysinen julkaisu on 3. marraskuuta 2017 RCA Recordsin toimesta.

**Kysymys 0**

milloin Chris Brownin uusi albumi ilmestyy

**Teksti numero 4**

Heartbreak on a Full Moon Studioalbumi Chris Brownilta

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Julkaistu | lokakuu 31, 2017 |  |
| Tallennettu | 2015 -- 2017 |  |
| Genre | * Pop * tanssi * R&B |  |
| Pituus | 158: 33 |  |
| Tarra | RCA |  |
| Tuottaja | * A1 * ADP * Amadeus * Ayo * BHam * Boi-1da * Cam Wallace * Cardiak * Cratos * D.A. Doman * Danja * Deco * Don Jarvis * Daecolm Holland * Dre Moon * EY * Ulkomainen Teck * Hitmaka * ISM * J-Bo * J-Louis * Keyz * Maito + Sizz * Nikhil * Nija * OG Parker * OZ * P2J * Pip Kembo * Qvarotoimet * Richie Souf * Scott Storch * Scribz * Sean Momberger * Sevn Thomas * Smash David * Soundz * Syk Sense * Tariq Beats * Martianz * Txpski * Thomas Vontae * Xeryus G Chris Brown kronologia |  |
| Royalty (2015) Royalty 2015 | Sydänsuruja täysikuun aikaan (2017) |  |

Deluxe-painoksen kansi Cuffing Season: 12 Days of Christmas Singles from Heartbreak on a Full Moon (suomennos)

1. ``Grass Ain't't Greener'' Julkaistu: 5. toukokuuta, 2016
2. ``Party'' Julkaistu: 16 joulukuu 2016
3. ``Privacy'' Julkaistu: 24. maaliskuuta 2017
4. ``Pills & Automobiles'' Julkaistu: 4. elokuuta, 2017
5. ``Kysymykset'' Julkaistu: 16. elokuuta 2017
6. ``Tempo'' Julkaistu: helmikuu 6, 2018

**Kysymys 0**

Milloin sydänsuruja täysikuun aikaan ilmestyi?

**Asiakirjan numero 5920**

**Tekstin numero 0**

Serotoniini (/ ˌsɛrəˈtoʊnɪn, ˌsɪərə-/) eli 5-hydroksitryptamiini (5-HT) on monoamiininen välittäjäaine. Biokemiallisesti indoleamiinimolekyyli on peräisin aminohappo tryptofaanista. Serotoniinia esiintyy pääasiassa ruoansulatuskanavassa sijaitsevassa suolistohermostossa. Sitä tuotetaan kuitenkin myös keskushermostossa (CNS), erityisesti aivorungossa sijaitsevissa raphe-ytimissä. Lisäksi serotoniini varastoituu verihiutaleisiin ja vapautuu levottomuuden ja verisuonten supistumisen aikana, jolloin se toimii agonistina muille verihiutaleille. Serotoniinin ajatellaan yleisesti edistävän hyvinvoinnin ja onnellisuuden tunteita.

**Kysymys 0**

Missä sijaitsee suurin osa kehon serotoniinista?

**Teksti numero 1**

Noin 90 prosenttia ihmiskehon serotoniinin kokonaismäärästä sijaitsee ruoansulatuskanavan enterokromaffiinisoluissa, joissa sitä käytetään suoliston liikkeiden säätelyyn. Serotoniinia erittyy luminaalisesti ja basolateraalisesti, mikä johtaa lisääntyneeseen serotoniinin ottoon verenkierrossa oleviin verihiutaleisiin ja aktivoitumiseen stimulaation jälkeen, mikä johtaa lisääntyneeseen stimulaatioon myenterisiin neuroneihin ja ruoansulatuskanavan motiliteettiin. Loput syntetisoidaan keskushermoston serotonergisissä hermosoluissa, joissa sillä on erilaisia tehtäviä. Näitä ovat mielialan, ruokahalun ja unen säätely. Serotoniinilla on myös kognitiivisia toimintoja, kuten muisti ja oppiminen. Useiden farmakologisten masennuslääkkeiden luokkien tärkeimpänä vaikutuksena pidetään serotoniinin modulointia synapseissa.

**Kysymys 0**

Missä sijaitsee suurin serotoniinivarasto elimistössä?

**Teksti numero 2**

Raphe-ytimien neuronit ovat 5-HT:n vapautumisen pääasiallinen lähde aivoissa. Raphe-ytimiä on yhdeksän, jotka on nimetty B1-B9:ksi ja jotka sisältävät suurimman osan serotoniinia sisältävistä neuroneista (jotkut tutkijat ovat päättäneet ryhmitellä raphe-ytimet yhdeksi ytimeksi), ja ne kaikki sijaitsevat aivorungon keskiviivaa pitkin, ja niiden keskipisteenä on verkkomuodostuma. Raphe-ytimien neuronien aksonit muodostavat välittäjäainejärjestelmän, joka ulottuu lähes kaikkiin keskushermoston osiin. Alempien raphe-ytimien neuronien aksonit päättyvät pikkuaivoihin ja selkäytimeen, kun taas ylempien ytimien aksonit leviävät koko aivoihin.

**Kysymys 0**

mistä serotoniini on peräisin aivoissa?

**Kysymys 1**

Mistä serotoniinia vapautuu aivoissa?

**Teksti numero 3**

5-HT-reseptorit, serotoniinireseptorit, sijaitsevat hermosolujen ja muiden solutyyppien solukalvolla eläimissä, ja ne välittävät serotoniinin endogeenisen ligandin ja monenlaisten farmaseuttisten ja hallusinogeenisten lääkkeiden vaikutuksia. Lukuun ottamatta 5-HT-reseptoria, joka on ligandi-ohjattu ionikanava, kaikki muut 5-HT-reseptorit ovat G-proteiinikytkentäisiä reseptoreita (joita kutsutaan myös seitsemäksi transmembraaniksi tai heptaeliseksi reseptoriksi), jotka aktivoivat solunsisäisen toisen viestinviejän kaskadin.

**Kysymys 0**

Missä serotoniinireseptorit sijaitsevat kehossa?

**Asiakirjan numero 5921**

**Tekstin numero 0**

Rakennus avattiin joulukuussa 1999.

**Kysymys 0**

Milloin Burj al Arab Dubai rakennettiin?

**Teksti numero 1**

Burj Al Arab (arabiaksi: برج العرب , Arabien torni) on Dubaissa, Yhdistyneissä arabiemiirikunnissa sijaitseva luksushotelli. Se on maailman kolmanneksi korkein hotelli (joskin 39 prosenttia sen kokonaiskorkeudesta on käyttämätöntä tilaa). Burj Al Arab sijaitsee keinotekoisella saarella 280 metrin päässä Jumeirahin rannasta, ja se on yhdistetty mantereeseen yksityisellä kaarevalla sillalla. Rakennuksen muoto on suunniteltu muistuttamaan laivan purjeen muotoa. 210 metrin korkeudessa on helikopterikenttä lähellä kattoa.

**Kysymys 0**

purjeveneen näköinen hotelli Dubaissa

**Teksti numero 2**

Jumeirah-konserni hallinnoi hotellia. Suuresta koostaan huolimatta Burj Al Arabissa on vain 28 kaksikerroksista kerrosta, joissa on 202 sviittiä. Pienimmän sviitin pinta-ala on 169 m (1 820 neliöjalkaa) ja suurimman sviitin pinta-ala on 780 m (8 400 neliöjalkaa).

**Kysymys 0**

kuka omistaa Burj al Arab -hotellin Dubaissa?

**Asiakirjan numero 5922**

**Tekstin numero 0**

Japanin Filippiinien miehitys Osa toisen maailmansodan Tyynenmeren teatteria Japanilainen sotilas seisoo amerikkalaisen propagandajulisteen edessä Filippiinien miehityksen aikana vuonna 1943.

|  |  |
| --- | --- |
| Päivämäärä | 8. toukokuuta 1942 -- 5. heinäkuuta 1945 |
| Sijainti | Filippiinit |
| Tulos | 1941 -- 42: Japanin voitto (show)   * Keisarillinen Japani hyökkää Filippiineille (1941-1942) ja perustaa Japania suosivan valtioneuvoston (1942-1943). * Filippiinien kansainyhteisön hallitus pakotetaan maanpakoon (1942 -- 1945). * Filippiinien kansainyhteisön armeijan päämaja, joka sijoitettiin ja siirrettiin maakuntaan (1942-1945). * Japanin nukkevaltio Toinen Filippiinien tasavalta perustettiin (1943 -- 1945). * Japanin miehityksen ja toisen tasavallan (1942-1945) perustama poliisivoimien ja Makapilin toimisto.   1944 -- 1945: Liittoutuneiden voitto (show)   * Liittoutuneiden joukot vapauttavat Filippiinit (1944 -- 1945) * Filippiinien poliisivoimat perustettiin uudelleen Kansainyhteisön hallinnon aikana (1944-1945). * Toinen tasavalta hajoaa (1945) ja Kansainyhteisö palaa (1945-1946). * Filippiinit itsenäistyy Yhdysvalloista (1946). |

Sodan osapuolet

Yhdysvallat

* Filippiinien kansainyhteisö

Hukbalahap

Sitoutumattomat moro-muslimikapinalliset

Japani

* Filippiinien toinen tasavalta

Komentajat ja johtajat

GA Douglas MacArthur (26. heinäkuuta 1941 -- 30. kesäkuuta 1946) Presidentti. Manuel L. Quezon † (15. marraskuuta 1935 -- 1. elokuuta 1944) Presidentti. Sergio Osmeña (1.8.1944 -- 28.5.1946) Kenraalimajuri. Basilio J. Valdez (1. tammikuuta 1939 -- 7. marraskuuta 1945)

Puheenjohtaja Luis Taruc

Marokon johtajat (näytä)

* Datu Gumbay Piang
* Salipada Pendatun
* Sulun sulttaani Jainal Abirin
* Ramain Alonton sulttaani
* Datu Pino
* Datu Busran Kalaw
* Amer Manalao Mindalano
* Sultan Mohamad Ali Dimaporo
* Datu Lacub
* Datu Dimalaung

Kenraaliluutnantti Masaharu Homma (3.1.1942 -- 8.6.1942) kenr. Shizuichi Tanaka (8. kesäkuuta 1942 -- 28. toukokuuta 1943) kenr. Shigenori Kuroda (28. toukokuuta 1943 -- 26. syyskuuta 1944) kenr. Tomoyuki Yamashita (26. syyskuuta 1944 -- 2. syyskuuta 1945)

Pres. José P. Laurel (14.10.1943 -- 17.8.1945) Osallistuneet yksiköt.

Puolustusvoimat

Filippiinit (show)

* Filippiinien kansainyhteisön armeija
* Filippiinien poliisivoimat (vuodesta 1944)
* Filippiinien armeijan ilmavoimat (vuodesta 1945)

Yhdysvallat (näytä)

* Yhdysvaltain armeija
* Yhdysvaltain merijalkaväki
* Yhdysvaltain laivasto
* Yhdysvaltain armeijan ilmavoimat

Vastarinta ja epäsäännölliset joukot (show)

* Hunters ROTC
* Merkinnät Filippiiniläis-amerikkalaiset sissit
* Muut paikallisesti tunnustetut sissiyksiköt

Hukbalahap-taistelijat

Moro Juramentados Imperial Japan (show)

* Keisarillinen Japanin armeija
* Keisarillinen Japanin laivasto
* Makapili

Filippiinien toinen tasavalta

* Poliisitoimisto (vuoteen 1944 asti)

**Kysymys 0**

milloin japanilaiset antautuivat Filippiineillä?

**Asiakirjan numero 5923**

**Tekstin numero 0**

26. maaliskuuta 2012 (paikallista aikaa) kanadalainen elokuvaohjaaja James Cameron laskeutui yksin miehitetyllä DSV Deepsea Challenger -aluksella Challenger Deepin pohjalle. Laskeutuminen alkoi noin klo 05:15 ChST 26. maaliskuuta (19:15 UTC 25. maaliskuuta). Kello 07:52 ChST (21:52 UTC) Deepsea Challenger saapui pohjaan. Laskeutuminen kesti 2 tuntia ja 36 minuuttia, ja Deepsea Challengerin laskeutuessa syvyys oli 10 898,4 metriä. Cameron oli suunnitellut viettävänsä noin kuusi tuntia merenpohjan tuntumassa, mutta päätti aloittaa nousun pintaan jo 2 tunnin ja 34 minuutin kuluttua. Aika pohjassa lyheni, koska hydrauliikkanestevuoto manipulaattorivarren ohjaavissa linjoissa peitti näkyvyyden ainoasta näköaukosta. Se aiheutti myös sukellusveneen tyyrpuurin puoleisten työntövoimien menetyksen. Noin klo 12:00 ChST (02:00 UTC 26. maaliskuuta) Deepsea Challenger -sivuston mukaan sukellusvene nousi pintaan 90 minuutin nousun jälkeen, vaikka Paul Allenin twiittien mukaan nousu kesti vain noin 67 minuuttia. Sukelluksen jälkeisessä lehdistötilaisuudessa Cameron sanoi: "Laskeuduin hyvin pehmeälle, lähes hyytelömäiselle tasangolle. Kun olin saanut suunnan, ajoin sen poikki melko pitkän matkan ... ja lopulta raivasin tieni ylös rinteeseen.'' Cameron sanoi, ettei hän nähnyt koko aikana yhtään kalaa tai yli 2,5 cm:n pituista elävää olentoa: "Ainoat vapaat uiskentelijat, joita näin, olivat pieniä sammakkojalkaisia, katkarapujen kaltaisia pohjaeläimiä".

**Kysymys 0**

joka on mennyt syvimmälle meressä

**Teksti numero 1**

Challenger Deep on maapallon merenpohjan hydrosfäärin syvin tunnettu piste, jonka syvyys on 10 898-10 916 metriä (35 755-35 814 jalkaa) sukellusveneiden suorien mittausten mukaan ja hieman enemmän kaikuluotaimien avulla. Se sijaitsee Tyynessä valtameressä, Mariana-haudan eteläpäässä lähellä Mariana-saariryhmää. Challenger Deep on suhteellisen pieni uranmuotoinen painauma huomattavasti suuremman puolikuun muotoisen valtamerihaudan pohjassa, joka itsessään on epätavallisen syvä merenpohjan piirre. Sen pohja on noin 11 km pitkä ja 1,6 km leveä, ja sen sivut ovat loivasti kaltevat. Challenger Deepiä lähimmät maat ovat Fais Island (yksi Yapin ulkosaarista) 287 km lounaaseen ja Guam 304 km koilliseen. Se sijaitsee Mikronesian liittovaltion valtamerialueella, 1,6 kilometrin päässä Guamiin liittyvän valtamerialueen rajasta.

**Kysymys 0**

Missä on Challenger Deep maailman syvin paikka?

**Asiakirjan numero 5924**

**Tekstin numero 0**

Kolme kylää, erityisesti Kalikata, jossa Kalkutta sijaitsee, tuli brittiläisen Itä-Intian komppanian haltuun vuonna 1690, ja jotkut tutkijat haluavat ajoittaa sen alkua suurkaupunkina brittiläisten vuonna 1698 rakentamaan Fort Williamiin, vaikka tästä kiistelläänkin (ks. tuomioistuimen päätös edellä kohdassa ``Nimi ja alkuperä''). Vuosina 1772-1911 Kalkutta oli Brittiläisen Intian pääkaupunki. Vuodesta 1912 Intian itsenäistymiseen vuonna 1947 se oli koko Bengalin pääkaupunki. Itsenäisyyden jälkeen Kalkutta pysyi Intian Länsi-Bengalin osavaltion pääkaupunkina.

**Kysymys 0**

milloin Kalkutasta tehtiin Intian pääkaupunki?

**Teksti numero 1**

Kolkata, joka tunnettiin aiemmin englanninkielisellä nimellä Calcutta, on Intian Länsi-Bengalin osavaltion pääkaupunki ja sijaitsee Itä-Intiassa Hooghly-joen itärannalla. Kaupunki oli siirtomaakaupunki, jonka kehittivät ensin Brittiläinen Itä-Intian yhtiö ja sitten Brittiläinen imperiumi. Kolkata oli Brittiläisen Intian valtakunnan pääkaupunki vuoteen 1911 asti, jolloin pääkaupunki siirrettiin Delhiin. Kolkata kasvoi nopeasti 1800-luvulla ja siitä tuli brittiläisen imperiumin toinen kaupunki. Samalla kehittyi kulttuuri, jossa eurooppalaiset filosofiat yhdistyivät intialaiseen perinteeseen.

**Kysymys 0**

mihin vuoteen asti Kalkutta oli brittien pääkaupunki?

**Asiakirjan numero 5925**

**Tekstin numero 0**

Meksikolaisen painin historia juontaa juurensa vuoteen 1863, jolloin Meksikossa oli Ranskan väliintulon aikana Enrique Ugartechea, ensimmäinen meksikolainen painija, joka kehitti ja keksi meksikolaisen lucha libre -painin kreikkalais-roomalaisen painin pohjalta.

**Kysymys 0**

milloin lucha libre alkoi Meksikossa?

**Asiakirjan numero 5926**

**Tekstin numero 0**

And the Band Played Waltzing Matilda on skotlantilaissyntyisen australialaisen laulaja-lauluntekijän Eric Boglen vuonna 1971 kirjoittama laulu, jossa kuvataan sotaa turhana ja karmeana ja arvostellaan niitä, jotka pyrkivät ylistämään sitä. Tätä kuvaa laulussa kertomus nuoresta australialaissotilaasta, joka vammautuu Gallipolin taistelussa ensimmäisen maailmansodan aikana. Kappaleen kuvasto tuo mieleen Gallipolin maihinnousun tuhon. Päähenkilö, joka oli ennen sotaa matkustanut Australian maaseudulla, on henkisesti murtunut jalkojensa menettämisestä taistelussa. Vuosien saatossa hän huomaa muiden veteraanien kuoleman, kun taas nuorempi sukupolvi suhtautuu välinpitämättömästi veteraaneihin ja heidän asioihinsa. Laulun lopussa on australialaisen runoilijan Banjo Patersonin vuonna 1895 säveltämän Waltzing Matilda -kappaleen melodia ja muutama rivi sanoja.

**Kysymys 0**

kuka kirjoitti kappaleen, jonka bändi soitti Waltzing Matilda

**Asiakirjan numero 5927**

**Tekstin numero 0**

Elokuun 31. päivänä 2014 julkaistiin 4chan-kuvausfoorumilla lähes 500 yksityistä kuvaa eri julkkiksista, lähinnä naisista, joista monet sisälsivät alastomuutta, ja muut käyttäjät levittivät niitä myöhemmin verkkosivustoille ja sosiaalisiin verkostoihin, kuten Imguriin ja Redditiin. Aluksi uskottiin, että kuvat oli saatu Applen pilvipalveluiden iCloud-paketin kautta, mutta myöhemmin kävi ilmi, että hakkerit saattoivat käyttää hyväkseen iCloud API:n tietoturvaongelmaa, jonka avulla he pystyivät yrittämään rajattomasti uhrien salasanojen arvaamista. Myöhemmin kuitenkin paljastui, että pääsy oli saatu kohdennetuilla phishing-hyökkäyksillä.

**Kysymys 0**

missä voin nähdä icloud vuotanut julkkis kuvia

**Asiakirjan numero 5928**

**Tekstin numero 0**

Kainalon imusolmukkeet eli kainalon imusolmukkeet (lukumäärä 20-49) poistavat imusuonet rinnan sivukvadranttien imusuonista, pinnalliset imusuonet rintakehän ja vatsan ohuilta seinämiltä navan tason yläpuolelta sekä yläraajojen imusuonet. Ne jaetaan useisiin ryhmiin sen mukaan, missä ne sijaitsevat kainalossa. Nämä imusolmukkeet ovat rintasyövässä kliinisesti merkittäviä, ja rinnan etäpesäkkeet kainalon imusolmukkeisiin otetaan huomioon taudin vaiheistuksessa.

**Kysymys 0**

kainalon alueen imusolmukkeet tyhjentävät mitkä alueet...

**Asiakirjan numero 5929**

**Tekstin numero 0**

Likaantuneen suolan pahan enteen torjumiseksi käytetään erilaisia menetelmiä. Yleisimmän nykyuskomuksen mukaan sinun on heitettävä ripaus kaatunutta suolaa vasemman olkapääsi yli, siellä lymyävän paholaisen kasvoihin. Eräässä 1600-luvun raportissa käsitellään kansanuskomusta, jonka mukaan viinin läikkyminen on onnenmerkki, ja mainitaan ruokailija, joka läikytti suolaa ja hermostui, kunnes tarjoilija kaatoi viiniä hänen syliinsä.

**Kysymys 0**

Mihin olkapäähän heität suolaa onnea tuodaksesi?

**Asiakirjan numero 5930**

**Tekstin numero 0**

G35 (V35) Yleiskatsaus

|  |  |
| --- | --- |
| Kutsutaan myös nimellä | Nissan Skyline |
| Tuotanto | tammikuu 2002 -- elokuu 2006 (sedan) kesäkuu 2002 -- toukokuu 2007 (coupe) |
| Mallivuodet | 2003-2006 (sedan) 2003-2007 (coupe) |
| Kokoonpano | Tochigi, Japani |
| Suunnittelija | Hiroshi Hasegawa (sedan: 1998, coupe: 2000) Kori ja alusta |
| Korityyppi | 4-ovinen sedan 2-ovinen coupe |
| Asettelu | Etumoottori, takaveto / neliveto |
| Alusta | Nissan FM-alusta |
| Aiheeseen liittyvät | Infiniti FX Infiniti M Nissan 350Z Nissan Stagea Voimanlähteet |
| Moottori | 3.5 L VQ35DE 194 kW (260 hv) V6 3.5 L VQ35DE 210 kW (281 hv) V6 3.5 L VQ35DE 222 kW (298 hv) V6 (vain 6MT, 05-06 sedanit, 05-07 coupet) |
| Voimansiirto | 5-vaihteinen automaatti 6-vaihteinen manuaali Mitat |
| Akseliväli | 2 850 mm (112 tuumaa) |
| Pituus | 4 630 mm (182 tuumaa) (coupe) 4 735 mm (186,4 tuumaa) (sedan) |
| Leveys | 1 815 mm (71,5 tuumaa) (coupe) 1 750 mm (69 tuumaa) (sedan) |
| Korkeus | 1 390 mm (55 tuumaa) (coupe) 1 465 mm (57,7 tuumaa) (sedan) |
| Omapaino | 3,373 lb (1,530 kg) (coupe 6MT) 3,395 lb (1,540 kg) (coupe 5AT) 3,395 lb (1,540 kg) (sedan 5AT) 3,351 lb (1,520 kg) (sedan 6MT) |

**Kysymys 0**

infiniti g35 takaveto tai etuveto

**Asiakirjan numero 5931**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Sijoitus | Pääkaupunkiseutu | Väestö 2014 arviot |
|  | Miami-Fort Lauderdale-West Palm Beach (Miami-Fort Lauderdale-West Palm Beach) | 5,929,819 |
|  | Tampa-St. Petersburg-Clearwater | 2,921,300 \* |
|  | Orlando-Kissimmee-Sanford | 2,321,418 |
|  | Jacksonville | 1,419,127 |
|  | North Port-Bradenton-Sarasota | 748,708 |
| 6 | Cape Coral-Fort Myers | 679,513 |
| 7 | Lakeland-Winter Haven | 634,638 |
| 8 | Palm Bay-Melbourne-Titusville | 556,885 |
| 9 | Deltona-Daytona Beach-Ormond Beach Deltona-Daytona Beach-Ormond Beach | 609,939 |
| 10 | Pensacola-Ferry Pass-Brent | 474,081 |
| 11 | Port St Lucie | 444,420 |
| 12 | Tallahassee | 500,751 |
| 13 | Ocala | 339,167 |
| 14 | Napoli-Marcon saari | 348,777 |
| 15 | Gainesville | 273,377 |
| 16 | Crestview-Fort Walton Beach-Destin | 258,042 |
| 17 | Panama City-Lynn Haven | 194,929 |
| 18 | Punta Gorda | 168,474 |
| 19 | Sebastian-Vero Beach | 144,755 |
| 20 | Palm Coast | 102,408 |

**Kysymys 0**

Mitkä ovat Floridan kolme suurinta kaupunkia

**Asiakirjan numero 5932**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Kaaren nro. | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä | Englanninkielinen lähetyspäivä |
| 76 |  | ``Tapaaminen × Ja × Ymmärrys'' ``Saikai to Rikai'' (サイカイ × ト × リカイ) | huhtikuu 21, 2013 | 9. joulukuuta 2017 Gon ja Killua matkustavat Niggin luo, joka osoittautuu Gingin sijaan Kiteeksi. Kite kertoo Gonille menneisyydestään ja siitä, miten hän tapasi Gonin isän, ja esittelee heille salaperäisen ja erittäin vaarallisen lajin, chimera-muurahaisen. |
| 77 |  | ``Unease × And × Sighting'' ``Fuan to Shutsugen'' (フアン × ト × シュツゲン) | huhtikuu 28, 2013 | 16. joulukuuta 2017 Kite näytetään valtavan katkaistun käden kanssa, jonka uskotaan olevan peräisin kahden metrin korkuiseksi kasvaneesta Chimera-muurahaiskuningattaresta. Kun Gon ja Killua liittyvät hänen mukaansa kuningattaren etsintään, heidän pelkonsa vahvistuvat, kun se alkaa kuluttaa ihmisiä lisätäkseen sotilasarmeijaansa. |
| 78 |  | "Erittäin × nopea × lisääntyminen" "Kyūsoku na Zōshoku" (キュウソク × ナ × ゾウショク) | 5. toukokuuta 2013 | 6. tammikuuta 2018 Kite ja hänen ryhmänsä jäljittävät Chimera-muurahaiskuningattaren olinpaikan ja päättelevät, että se sijaitsee uusludittien kansakunnassa NGL:ssä. Kun sekä Kiten ryhmä että toinen erillinen metsästäjäjoukko lähtevät NGL:ään tutkimaan asiaa, kuningatar perustaa linnakkeensa ja käskee sotilaitaan keräämään valtavan määrän ihmisiä, jotta hän voisi syödä ne ja synnyttää kuninkaan. |
| 79 |  | "Ei × Hyvä × NGL" "NG na NGL" (NG × ナ × NGL) | toukokuu 12, 2013 | 13. tammikuuta 2018 Pitäen kiinni politiikastaan, jonka mukaan minkäänlaista valmistettua tai keinotekoista materiaalia ei saa päästää rajojensa sisäpuolelle, NGL sallii vain Kiten, Gonin, Killuan ja kahden muun ryhmänsä jäsenen saapua maahansa, ja loput joutuvat odottamaan heidän paluutaan. Samaan aikaan toisen metsästäjäjoukkueen kimera-muurahaiset hyökkäävät kimppuun, ja niiden ihmis-DNA herättää niissä yksilöllisyyden tunteen, joka aiheuttaa ristiriitoja joukkoon. |
| 80 | 5 | "Paha × Ja × Kauhea" "Gokuaku to Saiaku" (ゴクアク × ト × サイアク) | 19. toukokuuta 2013 | 20. tammikuuta 2018 Kun Chimera-muurahaiset tappavat NGL:n ylimmän johdon ja vaativat heidän aseitaan ja tilojaan, myös hyökkäyksen kohteena oleva metsästäjäjoukko kaatuu, mutta ei ennen kuin Ponzu lähettää viestin varoittaakseen Metsästäjäliittoa, joka päätyy Kiteen käsiin. Kun hän kehottaa muita kääntymään takaisin ja kutsumaan apujoukkoja, Kite päättää tarkistaa tilanteen tarkemmin Gonin ja Killuan seurassa. |
| 81 | 6 | ``The × Fight × Begins'' ``Tatakai no Kaishi'' (タタカイ × ノ × カイシ) | 26. toukokuuta 2013 | 27. tammikuuta 2018 Vahvistaessaan epäilyksensä Kite löytää vihjeitä NGL:n pimeästä puolesta ja tapaa Rammotin, yhden Chimera-muurahaisista. Kite tietää, että heitä odottaa paljon vahvempi vihollinen, ja julistaa, että Gonin ja Killuan on voitettava vihollinen yksin, tai he eivät saa jatkaa matkaa hänen kanssaan. Samaan aikaan Chimera-muurahaisten komentajat ottavat huomioon Nen-parannetut ihmiset ja suunnittelevat heidän vangitsemistaan, jotta he voisivat vastata kuningattaren kasvaviin ravintovaatimuksiin. |
| 82 | 7 | ``Kite × And × Slots'' ``Kaito no Surotto'' (カイト × ノ × スロット) | kesäkuu 2, 2013 | 3. helmikuuta 2018 Etsiessään kimeeramuurahaisen pesää Kite ja pojat vahvistavat epäilyksensä NGL:stä ja joutuvat kohtaamaan kolme vaarallista kimeeramuurahaista edetäkseen. Samaan aikaan Rammot haluaa kostaa Gonille ja Killualle tappionsa ja päätyy tahtomattaan vapauttamaan Nenin voiman kehossaan. |
| 83 | 8 | ``Inspiraatio × To × Evolve'' ``Kanka Shite Shinka'' (カンカ × シテ × シンカ) | kesäkuu 9, 2013 | 10. helmikuuta 2018 Metsästäjäyhdistykselle tulee uutisia Chimera-muurahaisten uhasta, ja retkikunta kootaan tuhoamaan ne. Sillä välin Kite, Gon ja Killua ovat suuren vihollisjoukon saartamina ja joutuvat taistelemaan henkensä edestä. Takaisin pesässä muut laivueenjohtajat etsivät keinoa herättää Nenit kehossaan aivan kuten Rammot teki. |
| 84 | 9 | ``A × Fated × Awakening'' ``Sadame no Mezame'' (サダメ × ノ × メザメ) | kesäkuu 16, 2013 | 17. helmikuuta 2018 Kun Gon, Killua ja Kite lähestyvät pesää, yksi Chimera Antin kuninkaallisista vartijoista, Neferpitou, herää. Kun Neferpitou saa Pokklelta tietoja, hän oppii Nenin salaisuudet, mukaan lukien keinot herättää ja hallita sitä. |
| 85 | 10 | "Valo × ja × pimeys" "Hikari to Kage" (ヒカリ × ト × カゲ) | 23. kesäkuuta 2013 | 24. helmikuuta 2018 Kun Chimera-muurahaiset ovat jälleen yhdessä vapauttamassa Nenin voimaa kehoihinsa, Neferpitou tuntee Kiten läsnäolon lähestyvän ja lähtee kohtaamaan hänet. Kun Kite huomaa, että vihollinen on liian voimakas heille, hän varoittaa Gonia ja Killuaa pakenemaan, mutta Gon joutuu raivon valtaan nähdessään, että Neferpitou katkaisee Kiten käden, ja Killua joutuu tyrmäämään hänet ja pakenee kantaen häntä. Kun Killua on paennut NGL:stä Gonin ollessa yhä tajuton, puheenjohtaja Netero lähestyy häntä ja lähettää hänet sinne tuhoamaan Chimera-muurahaiset kahden muun Pro Huntersin, Morelin ja Knovin, avustamana. |
| 86 | 11 | ``Lupaus × Ja × jälleennäkeminen'' ``Chikai to Saikai'' (チカイ × ト × サイカイ) | 30. kesäkuuta 2013 | 3. maaliskuuta 2018 Gon ja Killua tapaavat Knovin oppilaan Palm ja saavat tietää, että ansaitakseen paikan hävitysryhmässä ja palatakseen NGL:ään heidän on voitettava Morelin oppilaat Knuckle ja Shoot kuukauden sisällä. Lisätäkseen voittomahdollisuuksiaan Palm pyytää Biscuitin apua, ja he aloittavat ankaran harjoittelurutiinin Biscuitin kanssa. Samaan aikaan chimera-muurahaispesässä herää Shaiapouf, toinen kuninkaallinen vartija. |
| 87 | 12 | ``Duel × And × Escape'' ``Kettō Shite Tōsō'' (ケットウ × シテ × トウソソウ) | 7. heinäkuuta 2013 | 10. maaliskuuta 2018 Koulutuksen päätyttyä Biscuit lähettää uupuneet Gonin ja Killuan kohtaamaan Knucklen. Kun Knuckle katsoo vastustajiensa kuntoa, hän kehuu, etteivät he pystyisi liikuttamaan häntä senttiäkään, ja lyö vetoa merkkinsä puolesta. Hänen olettamuksensa osoittautuvat kuitenkin vääriksi, kun Gon onnistuu saamaan voimakkaan iskun, joka tyrmää hänet, ja herättyään Knuckle suostuu auttamaan heitä harjoittelussa, kunnes merkki on palautettava. Samaan aikaan pesässä Neferpitou keskittyy elvyttämään Kiteä, jotta hänellä olisi toinen mahdollisuus taistella häntä vastaan, ja Neteron ryhmä alkaa kaataa pieniä chimera-muurahaisryhmiä, jotka herättävät kapteenien huomion, samalla kun kuningas vahvistuu kuningattaren kohdussa. Kun Gon ja Killua viettävät päivänsä treenaten Biscuitin kanssa ja sparraillen Knucklen kanssa, Shoot, toinen Morelin opetuslapsista, tekee suunnitelmia siitä, miten heidän kanssaan toimitaan. |
| 88 | 13 | ``Kivi-paperi-sakset × ja × heikkous'' ``Janken to Jakuten'' (ジャンケン × ト × ジャクテン) | 14. heinäkuuta 2013 | 17. maaliskuuta 2018 Neteron asettaman määräajan lähestyessä puheenjohtaja ja hänen seuralaisensa jatkavat Chimera-muurahaisjoukkojen tuhoamista yksi kerrallaan, ja jäljellä olevat joukko-osastojen kapteenit yrittävät käsitellä ongelmaa, samalla kun kuninkaallisen kaartin kolmas jäsen, Menthuthuyoupi, syntyy. Sillä välin Gon ja Killua saavat koulutuksensa päätökseen ja haastavat Knucklen oikeasti. |
| 89 | 14 | "Myötätunto × Ja × Voima" "Yasashisa to Tsuyosa" (ヤサシサ × ト × ツヨサ) | heinäkuu 21, 2013 | 24. maaliskuuta 2018 Knuckle huomauttaa, että Gonin Jajanken-tekniikalla on kaksi suurta heikkoutta: sen lataaminen kestää liian kauan ja auran jakautuminen hänen kehossaan tekee hänestä haavoittuvamman latauksen aikana. Gon kuitenkin käyttää sitä sen sijaan ja käyttää näitä puutteita vastustajan hämmentämiseen. Valitettavasti Gon romahtaa uupumuksesta juuri kun hänellä on mahdollisuus antaa viimeistelevä isku. Killua kuljettaa Gonin pois ja lupaa palata seuraavana päivänä ratkaisevaan taisteluun Knucklea ja Shootia vastaan. Kun Gon lepää tulevaa taistelua varten, Biscuit lähestyy Killua, ja kun hän on sparraillut tämän kanssa voimakkaimmassa muodossaan, hän paljastaa Killuan suurimman virheen: Killua taistelee aina pakenemisen partaalla. |
| 90 | 15 | ``Interest × And × Curse'' ``Risoku to Jubaku'' (リソク × ト × ジュバク) | 28. heinäkuuta 2013 | 7. huhtikuuta 2018 Gonin ja Knucklen lopullinen kaksintaistelu alkaa. Aivan kuten hän lupasi, Knuckle ei pidättele itseään ja käyttää erikoistekniikkaansa Goniin, mikä pakottaa Gonin etsimään keinoa voittaa hänet mahdollisimman nopeasti. Samaan aikaan Killua kohtaa Shootin, mutta joutuu myös itse pulaan, kun hänen vanha tapansa välttää vahvempia vihollisia käynnistyy. |
| 91 | 16 | ``Vahva × ja × heikko'' ``Kyōsha to Jakusha'' (キョウシャ × ト × ジャクシャ) | 4. elokuuta 2013 | 14. huhtikuuta 2018 Chimera-muurahaiskuningas syntyy odotettua aikaisemmin, ja kuningatar on kriittisessä tilassa. Kun kuningas poistuu pesästä kuninkaallisen kaartin saattelemana, laivueenjohtajat hajoavat lukuun ottamatta muutamia uskollisia, jotka antautuvat Neteron ryhmälle vastineeksi avusta kuningattaren hengen pelastamisessa. Sillä välin Shoot ja Knuckle, jotka ovat voittaneet Gonin ja Killuan, saapuvat NGL:ään liittyäkseen muiden seuraan. Killua lupaa suojella Gonia niin kauan kuin hänen voimansa ovat sinetöidyt, mutta päättää lähteä Gonin puolelta lopullisesti, kun tämä toipuu. |
| 92 | 17 | ``One Wish × And × Two Promises'' ``Hitotsu no Negai to Futatsu no Chikai'' (ヒトツノネガイ × ト × フタツノチカイ) | 11. elokuuta 2013 | 21. huhtikuuta 2018 Huolimatta kaikista yrityksistä pelastaa kuningatar, hän ei kestä haavojaan ja kuolee, mutta ei ennen kuin paljastaa Coltille kuninkaalle valitsemansa nimen, ``Meruem''. Hänen ruumiinsa sisältä löytyy viimeinen elävä jälkeläinen, ja Morel tarjoutuu suojelemaan molempia saatuaan Coltin lupaamaan, etteivät ne enää koskaan syö ihmisiä. Kun muut joukkueenjohtajat lähtevät rakentamaan omia siirtokuntiaan, kuningas ja kuninkaallinen kaarti saapuvat naapurimaahan Itä-Gorteauhun. |
| 93 | 18 | ``Date × With × Palm'' ``Pāmu to Dēto'' (パーム × ト × デート) | 18. elokuuta 2013 | 28. huhtikuuta 2018 Kun kuningas tappaa Itä-Gorteaun hallitsijan ja ottaa maan haltuunsa, Gon ja Killua palaavat tapaamaan Palmia valmistautuneina kohtaamaan hänen raivonsa, kun he eivät ole pystyneet täyttämään lupaustaan, mutta Gon päättää antaa heille anteeksi, kun Gon hyväksyy hänen pyyntönsä treffeistä hänen kanssaan. Saatuaan Morelilta tietää, että he löysivät Kiteen, Gon vie Palmun treffeille, kun taas Killua seuraa heitä vihollisen hyökkäyksen varalta, ja hänen pelkonsa vahvistuvat, kun Rammot ilmestyy hänen eteensä. |
| 94 | 19 | ``Friend × And × Journey'' ``Tomodachi to Tabidachi'' (トモダチ × ト × タビダチ) | 1. syyskuuta 2013 | 5. toukokuuta 2018 Killua, joka on jakautunut pakenemishalunsa ja Gonin suojelemisen tahdon välille, joutuu vaikeaan tilanteeseen, kunnes hän huomaa olevansa yhden Illumin neulan vaikutuksen alaisena ja tappavansa Rammotin helposti päästyään siitä irti. Samaan aikaan Gonin treffit Palmin kanssa kääntyvät huonompaan suuntaan, kun tämä väittää, ettei voi pysyä Palmin rinnalla. Kun Shoot palaa tarkistamaan heitä, Morel ja Knuckle kohtaavat Cheetun, yhden pakenevista chimera-muurahaisista. |
| 95 | 20 | ``Grudge × And × Dread'' ``Urami to Sugomi'' (ウラミ × ト × スゴミ) | 8. syyskuuta 2013 | Toukokuu 12, 2018 Lyhyen taistelun jälkeen Cheetun kanssa Morel ja Knuckle palaavat tarkistamaan Gonin ja Killuan, kun he vihdoin yhdistyvät Kiteen kanssa, mutta nähtyään, että Neferpitou muutti hänet mielettömäksi veijariksi, Gon vannoo kostavansa hänelle. Sitten metsästäjät matkustavat Itä-Gorteauhun, jossa hallitus kutsuu koko väestön kokoontumaan pääkaupunkiin kymmenen päivän kuluttua järjestettävään tapahtumaan. Koska Netero tietää, että kyseessä on Chimera-muurahaisten suunnitelma, hän ottaa yhteyttä muihin, ja he alkavat suunnitella, miten he kohtaavat kuninkaan ja kuninkaallisen kaartin tapahtumaa edeltävänä yönä. |
| 96 | 21 | ``A × Lawless × Home'' ``Muhō na Hōmu'' (ムホウ × ナ × ホーム) | 15. syyskuuta 2013 | 19. toukokuuta 2018 Kun uutiset karkurimuurahaisista leviävät ympäri maailmaa, kuusi Phantom Troupen jäsentä ilmestyy Meteor Cityyn tuhoamaan osan niistä, jotka olivat perustaneet sinne siirtokunnan. |
| 97 | 22 | ``Carnage × And × Devastation'' ``Gekitō de Gekimetsu'' (ゲキトウ × デ × ゲキメツ) | Syyskuu 22, 2013 | 2. kesäkuuta 2018 Aavejoukko saavuttaa Zazanin, muurahaisten johtajan, eliminoidessaan matkan varrella kaikki vastustajat. Taistellessaan yksin Zazania vastaan Feitan joutuu vapauttamaan häntä vastaan todellisen voimansa, jota jopa hänen toverinsa pelkäävät. |
| 98 | 23 | ``Sulkeutuminen × Ja × Valinta'' ``Sennyū to Senbetsu'' (センニュウ × ト × センベツ) | Syyskuu 29, 2013 | 9. kesäkuuta 2018 Kun Gon ja Killua ovat Itä-Gorteaun sisällä, he lähtevät eri suuntiin valmistautuakseen hyökkäykseen palatsiin, mutta kun he ovat yksin, ei kestä kauan, kun Meleoronin lähettämät muurahaiset hyökkäävät Gonin kimppuun, ja Meleoron piilottaa läsnäolonsa kameleontin kaltaisten voimiensa ansiosta. |
| 99 | 24 | ``Yhdistelmä × ja × evoluutio'' ``Konbinēshon to Eboryūshon'' (コンビネーション × ト × エボリューション) | lokakuu 9, 2013 | 16. kesäkuuta 2018 Kun Gon käsittelee vihollisiaan, Killua yrittää parhaansa mukaan pelastaa läheisten kylien asukkaat joutumasta chimera-muurahaisten juonen uhriksi, kunnes kuninkaallisten vartijoiden valvonnassa oleva hallitus julistaa sotatilalain estääkseen hänen suunnitelmansa. Samaan aikaan Shoot ja Knuckle havaitsevat Cheetun läsnäolon ja yrittävät pysäyttää hänet. |
| 100 | 25 | ``Tracking × And × Pursuit'' ``Tsuiseki ni wa Tsuigeki'' (ツイセキ × ニハ × ツイゲキ) | lokakuu 16, 2013 | 23. kesäkuuta 2018 Kuninkaallinen kaarti lähettää Leolin ryhmän pysäyttämään Killuan sekaantumisen, ja Gon saa selville Meleoronin, mutta taistelun sijasta Chimera Ant yrittää puhua hänelle järkeä piilottaen samalla todelliset aikeensa. |
| 101 | 26 | "Ikalgo × Ja × Salama" "Ikarugo to Ikazuchi" (イカルゴ × ト × イカズチ) | 23. lokakuuta 2013 | 30. kesäkuuta 2018 Killua kohtaa Ikalgon, mutta pelastaa hänet myöhemmin omien alaistensa syömältä. Orthon sisarukset kohtaavat Killuan pelissään, joka on tikkapeli 1-501, jossa Killua vastaan hyökätään jatkuvasti. Teeskenneltyään kuolemaa Killua mestaa vastustajansa hetkessä, mutta hän romahtaa suuren verenhukan vuoksi, ja Ikalgo päättää korvata palveluksen viemällä hänet hoitoon. |
| 102 | 27 | ``Voima × Ja × Pelit'' ``Nōryoku to Taikyoku'' (ノウリョク × ト × タイキョク) | lokakuu 30, 2013 | 7. heinäkuuta 2018 Gon ystävystyy Meleoronin kanssa, joka puolestaan paljastaa hänen voimiensa todellisen laajuuden ja syyn, miksi hän haluaa kuninkaan kuolevan. Metsästäjien valmistautuessa rynnäkköön palatsiin kuningas viihdyttää itseään lautapeleillä, kunnes hänen eteensä ilmestyy epätavallinen pelaaja. |
| 103 | 28 | ``Check × And × Mate'' ``Tsumi to Yomi'' (ツミ × ト × ヨミ) | 6. marraskuuta 2013 | 14. heinäkuuta 2018 Vaikka kuningas hallitsee lautapelin ``Gungi'' säännöt, hän on järkyttynyt, koska ei vieläkään pysty voittamaan mestaria Komugia. Samaan aikaan Cheetu lähestyy Morelia ja käyttää uusia kykyjään vangitakseen hänet suljettuun tilaan väittäen, että hän ei voi poistua, ellei hän onnistu saamaan häntä kiinni 8 tunnin kuluessa. |
| 104 | 29 | ``Epäily × ja × epäröinti'' ``Mayoi to Tomadoi'' (マヨイ × ト × トマドイ) | 13. marraskuuta 2013 | 21. heinäkuuta 2018 Kun kuningas ei ole vielä voittanut vastustajaansa, Cheetu yrittää yllyttää Morelia juoksemaan hänen peräänsä tuloksetta, tietämättä, että hän on asettamassa hänelle ansan. Sillä välin Knov tajuaa vihollisen tempun havaita hänet ja keksii vastatoimia sitä vastaan. |
| 105 | 30 | ``Resolve × And × Awakening'' ``Kakugo to Kakusei'' (カクゴ × ト × カクセイ カクセイ) | 20. marraskuuta 2013 | 28. heinäkuuta 2018 Kuningas yrittää pelotella Gungi-mestaria, mutta tämän päättäväisyyden liikuttamana hän repii oman kätensä irti anteeksipyyntönä. Kun Neferpitou käyttää voimiaan kuninkaan hoitamiseen, palatsin puolustusta lasketaan, ja Knov kiirehtii hiipimään sen sisälle valmistautuakseen metsästäjien hyökkäykseen. Samaan aikaan Palm valmistautuu soluttautumaan myös palatsiin. |
| 106 | 31 | ``Knov × And × Morel'' ``Novu to Morau'' (ノヴ × ト × モラウ) | marraskuu 27, 2013 | 4. elokuuta 2018 Knov onnistuu tehtävässään murtautua palatsin turvatoimiin, mutta pelkkä kuninkaallisten vartijoiden ylivoimaisen auran läheisyyden tunteminen riittää ajamaan hänet toivottomuuteen. Palm käyttää hyväkseen irstasta sihteeriä Bizelfiä soluttautuakseen myös palatsiin, ja Morel joutuu vastakkain kimeeramuurahaisen Leolin kanssa, joka taistelee käyttämällä niiden voimia, jotka ovat hänelle palveluksen velkaa. |
| 107 | 32 | ``Paluu × Ja × Eläkkeelle'' ``Ritān to Ritaia'' (リターン × ト × リタイア) | 4. joulukuuta 2013 | 11. elokuuta 2018 Leol on lainatuista voimistaan huolimatta hävinnyt Morelille, kun Killua toipuu haavoistaan ja kutsuu Ikalgon puolelleen. Sillä välin Palm aloittaa tutkimuksensa, kun häntä ympäröi massiivinen ja pahaenteinen aura. |
| 108 | 33 | ``Gungi × Of × Komugi'' ``Komugi no Gungi'' (コムギ × ノ × グンギ) | 11. joulukuuta 2013 | 18. elokuuta 2018 Gon ja hänen ystävänsä tekevät viimeisiä valmisteluja hyökkäystä varten palatsiin. Samaan aikaan kuningas ei ole vielä voittanut Komugia, Gungin mestaria, ja kun hän päättää tappaa Komugin, hän päätyy sen sijaan suojelemaan Komugia syistä, joita edes hän ei osaa selittää. |
| 109 | 34 | ``Kartoitus × ja × toiminta'' ``Kōshin Kaishi de Kōdō Kaishi'' (コウシン カイシ × デ × コウドウ カイシ) | joulukuu 18, 2013 | 25. elokuuta 2018 Gonin ja hänen ystäviensä on tullut aika soluttautua palatsiin ja kohdata kuninkaallinen kaarti, joka valmistautuu tulevaan valintaan. Kun hänen huolensa Komugista kasvaa, kuningas alkaa kyseenalaistaa omaa olemassaoloaan ja tarkoitustaan. |
| 110 | 35 | ``Hämmennys × Ja × Odotus'' ``Konwaku to Omowaku'' (コンワク × ト × オモワク) | joulukuu 25, 2013 | 8. syyskuuta 2018 Valinta on käsillä, mutta kuningas alkaa eristäytyä palvelijoistaan, myös kuninkaallisesta kaartista. Samaan aikaan Gonin ryhmä on murtautumassa palatsiin. |
| 111 | 36 | ``Charge × And × Invade'' ``Totsunyū Shite Shinnyū'' (トツニュウ × シテ × シンニュウ) | tammikuu 8, 2014 | 15. syyskuuta 2018 Metsästäjien hyökkäys kuninkaalliseen palatsiin alkaa. Gon ja hänen ystävänsä murtautuvat sisälle ja törmäävät Menthuthuyoupiin, kun taas Netero ja Zeno iskevät taivaalta ja Neferpitou hyppää ylös kohdatakseen heidät, mutta heidät vain ajetaan pois, kun puheenjohtaja tekee pienen esityksen voimistaan. Samalla selitetään osa puheenjohtajan taustatarinasta. |
| 112 | 37 | ``Monster × And × Monster'' ``Kaibutsu to Kaibutsu'' (カイブツ × ト × カイブツ) | tammikuu 15, 2014 | 22. syyskuuta 2018 Gonin ryhmä kohtaa Youpin, kun Pouf ja Pitou ryntäävät palatsiin auttamaan kuningasta, joka on järkyttynyt Komugin tilasta, koska hän loukkaantuu pahasti hyökkäyksen aikana. |
| 113 | 38 | ``An × Indebted × Insect'' ``Mushi Dakedo Kashi'' (ムシ × ダケド × カシ) | tammikuu 22, 2014 | 29. syyskuuta 2018 Shoot ja Knuckle jäävät taistelemaan Youpia vastaan, kun taas Morel ryntää eteenpäin kohtaamaan Poufin. Pitouta etsiessään Killua kääntyy hetkeksi takaisin auttamaan Ikalgoa tietämättä, että hän vahingossa vaaransi ystävänsä turvan. |
| 114 | 39 | ``Jaa × Ja × Valloita'' ``Bundan to Gosan'' (ブンダン × ト × ゴサン) | tammikuu 29, 2014 | 6. lokakuuta 2018 Kuninkaallisesta kaartista erotettu kuningas lähtee palatsista Neteron kanssa taistelemaan muualla, ja Gon, joka saa tietää Pitoun sijainnin, terästäytyy kohtaamaan sen. Samaan aikaan Pouf astuu sisään koteloon valmistautuakseen kohtaamaan Morelin, ja Shoot taistelee Youpia vastaan voimiensa äärirajoilla, kunnes Knuckle astuu hänen suojakseen. |
| 115 | 40 | ``Velvollisuus × Ja × Kysymys'' ``Gimu to Gimon'' (ギム × ト × ギモン) | 5. helmikuuta 2014 | 13. lokakuuta 2018 Naamioitunut Ikalgo pääsee palatsin alemmille kerroksille etsimään Palmia tietämättä, että häntä seurataan. Sillä välin Meleoron lähtee Knucklen luota ja jatkaa matkaansa palatsiin, mutta toinen khimera-muurahainen, Welfin, jäljittää hänen hajunsa. Toisaalla Gon ja Killua löytävät Pitoun, joka on liian kiireinen taistellakseen heitä vastaan, kun hän hoitaa Komugin haavoja. |
| 116 | 41 | ``Revenge × And × Recovery'' ``Fukushū to Shūfuku'' (フクシュウ × ト × シュウフク) | helmikuu 12, 2014 | 20. lokakuuta 2018 Kasvotusten Pitoun kanssa Gon ei voi pidätellä raivoaan ja kehottaa Chimera Antia taistelemaan häntä vastaan. Kun Killua tajuaa, että Pitou on valmis uhraamaan itsensä Komugin suojelemiseksi, hän yrittää rauhoitella ystäväänsä tuloksetta, mutta lopulta Gon antaa Pitoulle tunnin aikaa hoitaa Komugia vastineeksi siitä, että hän lähtee hänen mukaansa tapaamaan Kiteä ja auttamaan häntä saamaan aistit takaisin. |
| 117 | 42 | ``Insult × And × Payback'' ``Bujoku ni wa Setsujoku'' (ブジョク × ニハ × セツジョク) | 19. helmikuuta 2014 | 27. lokakuuta 2018 Cheetu yrittää yllyttää Zenoa taistelemaan häntä vastaan, mutta Silva ilmestyy hakemaan isäänsä ja tappaa muurahaisen heti tilaisuudessa. Muista erillään oleva Youpi tajuaa, ettei hän onnistunut estämään tunkeilijoita lähestymästä kuningasta, ja yrittää purkaa vihansa Knuckleen ja Shootiin, jolloin hän saa aikaan ylivoimaisen räjähdyksen, joka yllätti jopa hänet itsensä. Knuckle uskoo, että tämä voi osoittautua mahdollisuudeksi tehdä paluun, kun taas Youpi aikoo käyttää sitä kukistaakseen heidät lopullisesti. |
| 118 | 43 | ``A × False × Rage'' ``Itsuwari no Ikari'' (イツワリ × ノ × イカリ) | 26. helmikuuta 2014 | TBA Ikalgo tunkeutuu palatsin alempiin kerroksiin etsimään Palmea, mutta ei onnistu. Palatessaan pinnalle hänen peitetarinansa paljastuu, ja hän jää maan alle vihollisen kanssa. Sillä välin Youpi teeskentelee olevansa vihainen, jotta Knuckle luulee virheellisesti, että hänellä on mahdollisuus hyökätä. Youpin suunnitelma onnistuu, mutta juuri ennen kuin hän ehtii tappaa vastustajansa, Killua lamauttaa muurahaisen valopalalla ja astuu taistelemaan häntä vastaan. |
| 119 | 44 | "Vahva × Tai × Heikko" "Tsuyoi ka Yowai ka" (ツヨ × イカ × ヨワ × イカ) | maaliskuu 5, 2014 | TBA Killua käyttää hyväkseen Youpin harhautusta ja purkaa vihaansa hakkaamalla häntä, mutta joutuu pakenemaan, kun hänen valovoimansa loppuu. Sillä välin Ikalgo käyttää maanalaista turvajärjestelmää huijatakseen takaa-ajajaansa ja löytääkseen keinon paeta takaisin maan pinnalle. Morel puolestaan on epävarma siitä, pitäisikö hänen tehdä ensimmäinen siirto Poufia vastaan vai ei. |
| 120 | 45 | ``Väärennös × Ja × Todellinen'' ``Nisemono to Honmono'' (ニセモノ × ト × ホンモノ) | maaliskuu 12, 2014 | TBA Morel päättää tehdä ensimmäisen siirron ja vapauttaa Poufin vastentahtoisesti tämän kahleista. Kun Knuckle huomaa, että Shoot on kadonnut, tietämättä, että Knov vei hänet hoitoon, hän kohtaa Youpin Morelin avustamana, jonka vaihtoehdot vähenevät huomattavasti, kun Pouf varastaa hänen piippunsa, ja kun hän huomaa, että kuningasta ei löydy mistään, hän päättää palata Pitoun luokse, joka työskentelee edelleen Komugin vakauttamiseksi Gonin valvovien silmien alla. |
| 121 | 46 | ``Defeat × And × Dignity'' ``Haiboku to Menboku'' (ハイボク × ト × メンボク) | 19. maaliskuuta 2014 | TBA Knuckle ja Morel kohtaavat Youpin henkensä uhalla, mutta vain muutama hetki jäljellä hänen nenin neutralisoimisesta kyvyllään, ja hänen on pakko valita, hylkääkö hän mestarinsa vai luopuuko hän viimeisestä mahdollisuudesta voittaa hänet. |
| 122 | 47 | ``Pose × And × Name'' ``Tatemae to Namae'' (タテマエ × ト × ナマエ) | maaliskuu 26, 2014 | TBA Kaukana palatsista Netero valmistautuu kohtaamaan kuninkaan, joka Neteron yllätykseksi tunnustaa hänen arvonsa taistelijana eikä ole valmis tappamaan häntä. Sillä välin Pouf saa tietää tilanteen Pitoulta ja livahtaa Gonin vartijoiden ohi Youpin luo, kun he lähtevät palatsista etsimään kuningasta. |
| 123 | 48 | "Tuhatjalkainen × Ja × Muisti" "Mukade to Omoide" (ムカデ × ト × オモイデ) | huhtikuu 2, 2014 | TBA Welfin hyökkää Ikalgon kimppuun, mutta vihollisen yritys pidättää hänet epäonnistuu, ja he joutuvat välienselvittelyyn. Tässä yhteydessä Welfin saa takaisin joitakin kadonneita muistojaan ajalta, jolloin hän oli vielä ihminen, ja saa vihjeen Palmin sijainnista. |
| 124 | 49 | ``Breakdown × And × Awakening'' ``Kekkai to Kakusei'' (ケッカイ × ト × カクセイ) | huhtikuu 9, 2014 | TBA Killua tapaa Palmin ja saa tietää, että tämä on muuttunut Chimera-muurahaiseksi. Killua kieltäytyy päästämästä häntä tapaamaan Gonia peläten, mitä vaikutuksia sillä voisi olla Gonin jo ennestään epävakaaseen mieleen, ja Killua joutuu hänen kimppuunsa tietämättä, että hän on Poufin hallinnassa. |
| 125 | 50 | ``Suuri voima × ja × äärimmäinen voima'' ``Bu no Tsuyomi to Bu no Kiwami'' (ブノツヨミ × ト × ブノキワミ) | huhtikuu 16, 2014 | TBA Netero suostuttelee kuninkaan taistelemaan häntä vastaan paljastamalla, että hän kertoo hänelle oikean nimensä, kun hänet on voitettu. Sitten puheenjohtaja päästää valloilleen voimakkaimman tekniikkansa, joka lukemattomista iskuista huolimatta vain naarmuttaa kuningasta. |
| 126 | 51 | ``Nolla × Ja × Ruusu'' ``Nollasta Rōzuun'' (ゼロ × ト × ローズ) | huhtikuu 23, 2014 | TBA Kuningas ohittaa Neteron puolustuksen ja repii käsivarren ja jalan irti Neteron kehosta. Puheenjohtaja ei suostu luovuttamaan, vaan keskittää kaikki Neninsä viimeiseen hyökkäykseen, joka ei myöskään onnistu voittamaan häntä. Voitettuaan ottelun kuningas saa lopulta tietää Neterolta hänen todellisen nimensä Meruem, juuri ennen kuin Netero tekee itsemurhan laukaistakseen kehoonsa varastoidun joukkotuhoaseen viimeisenä yrityksenä tuhota hänet. |
| 127 | 52 | "Vieraanvaraisuus × ja × päättäväisyys" "Tekii to Ketsui" (テキイ × ト × ケツイ) | huhtikuu 30, 2014 | TBA Pitou saa Komugin hoidon päätökseen, ja Gon pakottaa hänet mukaansa Peijingiin palauttamaan Kiten mielen, kun taas Komugi jää Killuan ja muiden kanssa. Samaan aikaan Pouf ja Youpi saapuvat paikalle, jossa Netero taisteli Meruemin kanssa, eivätkä voi peitellä surun tunteitaan, kun he löytävät kuninkaansa silvotun ruumiin. |
| 128 | 53 | "Verraton ilo × ja × ehdoton rakkaus" "Mujō no Yorokobi to Mushō no Ai" (ム ジョウ ノ ヨロコビ × ト × ムショウノアイ) | toukokuu 7, 2014 | TBA Pouf ja Youpi käyttävät osan omista kehoistaan parantaakseen Meruemin, joka herää henkiin aiempaa vahvempana, mutta vailla suurinta osaa muististaan, ja Pouf päättää käyttää tilannetta hyväkseen ja hävittää Komugin varmistaakseen, ettei tämä muista häntä lainkaan. Sillä välin muut metsästäjät saavat kauhukseen tietää, että kuningas on yhä elossa ja palaa palatsiin. |
| 129 | 54 | ``Vahva vihollinen × ja × selkeä tavoite'' ``Hyōteki to Mokuteki'' (ヒョウテキ × ト × モクテキ) | 14. toukokuuta 2014 | TBA Meruemin lähestyessä palatsia Pouf jatkaa Komugin etsimistä, kunnes löytää hänet Killuan vartioimana. Väittäen aikovansa pelastaa hänet, Pouf suostuttelee hänet vastustamaan Killuaa, jotta tämä saisi tilaisuuden tappaa hänet, mutta Killua tajuaa tämän ja suojelee häntä onnistuneesti Killualta. Sillä välin Gon ja Pitou ovat saavuttamassa Kiten sijainnin. |
| 130 | 55 | ``Magic × And × Despair'' ``Mahou de Zetsubou'' (マホウ × デ × ゼツボウ) | toukokuu 21, 2014 | TBA Kun Meruem palaa palatsiin, jäljellä olevat metsästäjät piiloutuvat, kun Gon ja Pitou kohtaavat Kiten. Tilaisuudessa Pouf ottaa yhteyttä Pitouteen ja valehtelee tälle väittäen, että Komugi on pelastettu, joten sen ei tarvitse enää totella Gonia. Kun Gon kuitenkin pyytää Pitouta parantamaan Kiten, Chimera Ant selittää, että Kite oli kuollut koko ajan ja liikkui vain sen voimien vaikutuksen alaisena, Kiten epätoivoksi. |
| 131 | 56 | ``Viha × Ja × Valo'' ``Ikari to Hikari'' (イカリ × ト × ヒカリ) | 28. toukokuuta 2014 | TBA Gon on päättänyt uhrata kaiken kostaakseen Kiteelle, joten hän vapauttaa kaiken piilevän energiansa ja saavuttaa voiman tason, joka ylittää reilusti hänen kehonsa rajat. Kun Killua huomaa ystävänsä olevan pulassa, hän ryntää apuun ja näkee, kuinka toivoton Gon tuhoaa Pitoun lopullisesti. |
| 132 | 57 | ``Flash × And × Trigger'' ``Senkou to Hatsudou'' (センコウ × ト × ハツドウ) | 4. kesäkuuta 2014 | TBA Palatessaan palatsiin Meruem yrittää palauttaa kadonneet muistonsa, kun taas Pouf ja Youpi yrittävät estää häntä muistamasta Komugia. Osoituksena uusista voimistaan kuningas havaitsee ja vangitsee Knucklen ja Meleoronin ja palaa palatsiin muutamassa sekunnissa, kun taas Palm ja Ikalgo pakenevat maan alle ja ottavat Komugin mukaansa. |
| 133 | 58 | ``Deadline × To × Live'' ``Seizon no Kigen'' (セイゾン × ノ × キゲン) | 11. kesäkuuta 2014 | TBA Ikalgo ja Palm lähettävät Welfinille viestin kuninkaalle, jossa pyydetään panttivankien vaihtoa. Matkalla Welfin tapaa Youpin ja päättää taistella häntä vastaan. Samaan aikaan Meruemin muistot palaavat vähitellen, ja kun Pouf on epätoivoinen löydettyään kuolleen Youpin, Palm ja Ikalgo piilottavat Komugin turvalliseen paikkaan osana suunnitelmaansa viivyttää Chimera-muurahaisia mahdollisimman pitkään, sillä Palmin mukaan kuninkaalla ei ole enää paljon aikaa elää. |
| 134 | 59 | ``Sana × on × on × se henkilö'' ``Hito Koto wa Sono Hito'' (ヒトコト × ハ × ソノヒト) | 18. kesäkuuta 2014 | TBA Tietämättä, että Neteron pommi myrkytti sekä hänet että kuninkaan, Pouf ei pääse eroon tunteesta, että jokin on vialla, kun Meruem löytää Welfinin ja aistii syvän vihan häntä kohtaan ja kysyy asiaa Chimera-muurahaiselta. Varmana siitä, että hänet aiotaan tappaa, epätoivoinen Welfin lausuu yllättäen Komugin nimen, ja Meruem muistaa vihdoin hänet. Kuningas lähtee etsimään Komugia rankaisematta Welfiniä tai Poufia heidän tottelemattomuudestaan. |
| 135 | 60 | ``Tämä päivä × ja × tämä hetki'' ``Kono hi to Kono shunkan'' (コノヒ × ト × コノ シュンカン) | 25. kesäkuuta 2014 | TBA Nyt kun Meruem tietää kohtalonsa, hän myöntää tappionsa ja paljastaa, että hän haluaa viettää viimeiset hetkensä leikkimällä Komugin kanssa ja taivuttelemalla Palmia kertomaan, missä hän on piilossa. East Gorteau ja NGL joutuvat sekasortoon Chimera Antsin kaatumisen jälkeen, ja metsästäjäyhdistys alkaa valmistautua päättämään, kuka seuraa Neteroa sen puheenjohtajana. Vaikka Komugi tietää, että myös hänet myrkytetään kuoliaaksi, jos hän pysyy Meruemin lähellä, hän pysyy hänen rinnallaan viimeiseen hengenvetoonsa asti ja kuolee peräkkäin. |
| 136 | 61 | ``Homecoming × And × Real Name'' ``Kikyō to Honmyou'' (キキキョウ × ト × ホンミョウ) | 2. heinäkuuta 2014 | TBA Kuninkaan kukistumisen jälkeen jäljellä olevat Chimera-muurahaiset jatkavat elämäänsä kukin omaa polkuaan. Gon on kuitenkin yhä kriittisessä tilassa Neferpitoun kanssa käymänsä taistelun jälkeen, ja Killua lähtee etsimään keinoa parantaa hänen kehonsa. Samaan aikaan metsästäjäyhdistyksen huippujäsenet, Zodiacsit, kokoontuvat järjestämään vaaleja seuraavan presidentin valitsemiseksi Neteron viimeisen viestin tahdon mukaisesti. |

**Kysymys 0**

Milloin hunter x hunterin viimeinen jakso esitettiin?

**Kysymys 1**

joka voittaa kuninkaan Hunter x Hunterissa...

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Kaaren nro. | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä | Englanninkielinen lähetyspäivä |
| 137 |  | ``Twelve Zodiac × In × Discussion'' ``Jyunishin de Giron'' (ジュウニシン × デ × ギロン) | 9. heinäkuuta 2014 | TBA Varmistaakseen, että Neteron viimeistä toivetta noudatetaan, Ging vakuuttaa muut Zodiacsin jäsenet jatkamaan vaaleja hänen määrittelemiensä sääntöjen mukaan. Ensimmäisen äänestyskierroksen jälkeen voittajaa ei kuitenkaan ole vielä päätetty, vaan alkaa toinen kierros. Samaan aikaan Illumi kertoo Hisokalle Gonin tilasta ja pyytää tämän apua myös Killuan turvallisuuden takaamiseksi suunnitelmassa, johon liittyy jotenkin viides, vielä paljastamaton Zoldyckin sisarusten jäsen. |
| 138 |  | ``Plea × ja × Favor'' ``Onedari to Onegai'' (オネダリ × ト × オネガイ) | 16. heinäkuuta 2014 | TBA Vaalien ollessa pattitilanteessa nykyinen varapresidentti Pariston ehdottaa Zodiacs-kollegoilleen uusia sääntöjä umpikujan ratkaisemiseksi, mutta muut tietävät, että Pariston aikoo käyttää tätä hyväkseen varmistaakseen itselleen voiton. Sillä välin Killua palaa kotiin ja pyytää isäänsä päästämään hänet tapaamaan nuorempaa sisarustaan Allukaa, jonka salaperäistä ja pelottavaa voimaa toivomusten täyttämiseen hän aikoo käyttää Gonin hengen pelastamiseksi. |
| 139 |  | ``Alluka × and × That Thing'' ``Alluka to Nanika'' (アルカ × ト × ナニカ) | heinäkuu 21, 2014 | TBA Killua tapaa jälleen Allukan ja käyttää häntä keinona saada heidät lähtemään Zoldyckin kartanosta, sillä hänen voimiaan voidaan käyttää Gonin parantamiseen vain, jos hän on Gonin lähellä. Samaan aikaan Illumi pyytää Hisokaa auttamaan Killuan suunnitelmien pysäyttämisessä, ja kun vaalit eivät ole vielä päättyneet, Zodiacsit kiistelevät edelleen mahdollisesta tavasta saada vaalit päätökseen. |
| 140 |  | "Kolmannet vaalit × ja × uudelleenvalinta" "Sansen to Kaisen" (サンセン × ト × カイセン) | heinäkuu 30, 2014 | TBA Killua saa perheeltään luvan lähteä Zoldyckin kartanosta Allukan kanssa, mutta vain useiden hovimestareiden, kuten Gotohin, valvonnassa, ja heidän käsketään tuoda heidät takaisin kotiin, jos hän koskaan lähtee Allukan puolelta tai sallii minkään heidän salaisuuksiensa vuotamisen. Samaan aikaan Leorio ilmestyy paikalle ja asettaa Gingin vastakkain kysyen, miksi hän ei ole vielä koskaan käynyt Gonin luona sairaalassa. |
| 141 | 5 | ``Magician × And × Butler'' ``Tejinashi to Hitsuji'' (テジナシ × ト × ヒツジ) | 6. elokuuta 2014 | TBA Leorion yhteenotto Gingin kanssa tuo hänelle metsästäjätovereidensa kunnioituksen ja tekee hänestä yhden vaalien ennakkosuosikeista. Samaan aikaan Illumi aloittaa hyökkäyksen Killua vastaan osana suunnitelmaansa tappaa Alluka Hisokan avustamana, mutta Hisokalla on muita suunnitelmia, kuten tulla tapetuksi. |
| 142 | 6 | ``Neula × Ja × Velka'' ``Hari x to x Kari'' (ハリ × ト × カリ) | elokuu 13, 2014 | TBA Hisoka tappaa Gotohin, kun taas muut hovimestarit seuraavat Killua, kunnes tämä onnistuu karistamaan heidät. Samaan aikaan Illumi käyttää neulojaan saadakseen useita ihmisiä hallintaansa, jotta he auttaisivat häntä suunnitelmissaan, ja kun uutinen siitä tulee yhdistykselle, Metsästäjien ryhmä kootaan tuomaan hänet oikeuden eteen, kun taas jotkut heistä päättävät käyttää sitä hyväkseen voittaakseen vaalit. |
| 143 | 7 | ``Sin × And × Claw'' ``Tsumi to Tsume'' (ツミ × ト × ツメ) | elokuu 20, 2014 | Vaalit etenevät ilman, että voittajaa on vielä määritetty, ja Illumi saa Killuan nurkkaan ja vaatii häntä paljastamaan, mitä salaisuuksia hän salaa Allukan voimista. Sillä välin Hisoka murhaa metsästäjät, jotka yrittivät paljastaa hänen ja Illumin henkilöllisyyden. |
| 144 | 8 | "Hyväksyntä × Ja × Kokoomus" "Kessai to Kassai" (ケッサイ × ト × カッサイ) | elokuu 27, 2014 | TBA Kun jäljellä on enää neljä ehdokasta, vaalit lähestyvät loppuaan ja saavat odottamattoman käänteen, kun Leorio saa tukea kahdelta muulta jäljellä olevalta ehdokkaalta, jotka haluavat estää Paristonia voittamasta. Sillä välin Killua ja Alluka saapuvat vihdoin sairaalaan, jossa Gonia hoidetaan. |
| 145 | 9 | ``Tappio × ja × jälleennäkeminen'' ``Kanpai to Saikai'' (カンパイ × ト × サイカイ) | 3. syyskuuta 2014 | TBA Leorio on voittamassa vaalit, mutta menettää kaiken motivaationsa jatkaa, kun täysin parantunut Gon ilmestyy hänen eteensä Allukan voiman ansiosta ja avaa tien Paristonin voitolle. Ystäviensä ja muiden metsästäjien ympäröimänä, jotka juhlivat hänen toipumistaan, Gon tapaa vihdoin isänsä. |
| 146 | 10 | ``Puheenjohtaja × ja × vapauttaminen'' ``Kaichō to Hōshutsu'' (カイチョウ × ト × ホウシュツ) | 10. syyskuuta 2014 | TBA Gon pyytää Chingiltä anteeksi sitä, ettei hän onnistunut pelastamaan Kiteä, ja hänen isänsä kehottaa häntä pyytämään sen sijaan anteeksi Kiteeltä itseltään ja vakuuttaa odottavansa tämän paluuta. Samaan aikaan Pariston voittaa vaalit, mutta luopuu Zodiac-kollegansa Cheadlen hyväksi, ja Killua yrittää sinetöidä Allukan voimat pois varmistaakseen, että tämä voi elää normaalia elämää, mutta muuttaa mielensä Allukan sanottua hänelle, että hänen pitäisi hyväksyä Allukan molemmat persoonallisuudet. |
| 147 | 11 | ``Pelastus × Ja × Tulevaisuus'' ``Sukui to Mirai'' (スクイ × ト × ミライ) | Syyskuu 17, 2014 | TBA Gon tapaa Kiten, joka väittää, ettei ole mitään anteeksipyydettävää, koska vain hän oli syyllinen siihen, mitä hänelle tapahtui. Palatessaan tapaamaan isäänsä Gon saa tietää, että isä odottaa häntä Maailmanpuun huipulla, ja hän matkustaa sinne Killuan ja Allukan kanssa, missä hän lopulta eroaa heidän kanssaan, mutta lupaa tavata heidät jonain päivänä uudelleen ja esitellä isänsä heille. |
| 148 | 12 | ``Until Now × and × From Now'' ``Koremade to Korekara'' (コレマデ × ト × コレカラ) | Syyskuu 24, 2014 | TBA Gon kiipeää Maailmanpuun huipulle, jossa Ging odottaa häntä, ja he vihdoin puhuvat sydämestä sydämelle. Tilaisuudessa Ging paljastaa aikeensa tutkia maailmaa ihmiskunnan nykyisten rajojen ulkopuolella, ja Gon kertoo hänelle kaikista seikkailuistaan, kun taas hänen ystävänsä jatkavat omille teilleen, ja jokaisella heistä on omat unelmansa ja tavoitteensa. |

**Kysymys 0**

kuinka monta vuodenaikaa on hunter x hunterissa?

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Kaaren nro. | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä | Englanninkielinen lähetyspäivä |
| 59 |  | ``Bid × And × Haste'' ``Seri to Aseri'' (セリ × ト × アセリ) | joulukuu 16, 2012 | 22. heinäkuuta 2017 Gon ja Killua osallistuvat Greed Islandin huutokauppaan kartoittaakseen mahdollisia työnantajia, jotka palkkaavat metsästäjiä raivaamaan riistaa. |
| 60 |  | ``Loppu × Ja × Alku'' ``Kimari to Hajimari'' (キマリ × ト × ハジマリ) | joulukuu 23, 2012 | 29. heinäkuuta 2017 Gon ja Killua osallistuvat pelaajavalintakokeeseen päästäkseen Greed Islandille. Ja lisää koulutusta. |
| 61 |  | ``Kutsu × ja × ystävä'' ``Kan'yū to Shin'yū'' (カンユウ × ト × シンユウ) | tammikuu 6, 2013 | 5. elokuuta 2017 Gon ja Killua saapuvat Greed Islandille. Siellä he saapuvat kaupunkiin ja tapaavat muita pelaajia, jossa he saavat lisätietoja pelistä Greed Island. |
| 62 |  | "Todellisuus? × "Ja raaka" "Genjitsu? to Genseki'' (ゲンジツ? × ト × ゲンセキ) | tammikuu 13, 2013 | 12. elokuuta 2017 Gon ja Killua taistelevat kivi, paperi, sakset -turnauksessa ja päättävät lähteä Masadoraan. Killua voittaa ja saa kortin nro 83. Muut pelaajat ilmestyvät paikalle ja yrittävät varastaa kortin. He näkevät Biscuitin väijyvän heitä ja tapaavat matkalla myös hirviöitä ja rosvoja. |
| 63 | 5 | ``A × Hard × Master?'' ``Shishō wa Hijō?'' (シショウ × ハ × ヒジョウ?) | tammikuu 20, 2013 | 19. elokuuta 2017 Binolt hyökkää Biscuitin kimppuun, ja tämä voittaa hänet helposti. Gon ja Killua näkivät hänen voimansa ja pyysivät häntä isännäkseen ja jatkoivat taistelua Binoltia vastaan 6 päivän ajan. Hän luovuttaa, ja hänet päästetään menemään. He menevät Masadoran kaupunkiin ja saavat kortteja, mutta käskivät heidän palata takaisin kallioalueelle. Biscuit kertoo heille, että he menevät suoraan Masadoraan, mutta tällä kertaa heidän on kaivettava kivien läpi, ja samalla he löytävät toisen osan Tenistä, Shun. |
| 64 | 6 | ``Strengthen × And × Threaten'' ``Kyōka to Kyōkatsu'' (キョウカ × ト × キョウカツ) | tammikuu 27, 2013 | 26. elokuuta 2017 Opittuaan käyttämään Shua he pääsivät helposti Masadoraan, mutta heitä käskettiin palaamaan takaisin kallioalueelle saadakseen loput hirviökortit sieltä. Kumpikin nappaa muutaman, ja sitten he siirtyvät alueen kovimpaan hirviöön, kuplahevoseen. He saivat kortin väistämällä valkoisia kuplia Zetsulla ja punaisia kuplia kympillä. Biscuit kommentoi, että Gon ja Killua ovat täydellinen tiimi. Gon ja Killua oppivat myös Ko, Ken ja Ryu. Biscuit uskoo, että he ovat nyt valmiita koulutuksen viimeiseen vaiheeseen, joka on koulutus yksittäisissä luokissa, alkaen Enhancer-luokasta. Pommittaja tunnistautuu ryhmään, kun Phantom Troupe löytää saaren ja vahvistaa epäilynsä siitä, että Greed Island tapahtuu todellisessa maailmassa. |
| 65 | 7 | ``Evil Fist × And × Rock-Paper-Scissors'' ``Jaken to Janken'' (ジャケン × ト × ジャンケン) | 3. helmikuuta 2013 | 9. syyskuuta 2017 Kuultuaan Biscuitin luennon kivi-paperi-sakset-menetelmästä Gon päättää kehittää erityistä tekniikkaa kivi-paperi-sakset-menetelmän mallin mukaan käyttämällä Enhancer-, Emitter- ja Transmuter-kykyjä. Sillä välin Killua poistuu pelistä väliaikaisesti tehdäkseen metsästäjätutkinnon. Hänen poissa ollessaan Gon ja Biscuit saavat selville Bomberin viimeisimmän hyökkäyksen. |
| 66 | 8 | ``Strategia × Ja × Suunnitelma'' ``Kōryaku to Sakuryaku'' (コウリャク × ト × サクリャク) | helmikuu 10, 2013 | Syyskuu 16, 2017 Killua palaa läpäistyään helposti toisen Hunter-tutkinnon. Nyt kun Gon, Killua ja Biscuit ovat jälleen yhdessä, he alkavat työskennellä pelin voittamiseksi keräämällä kortteja. Samaan aikaan muut pelaajat juonittelevat kerätäkseen kortteja, joita he tarvitsevat pelin loppuun saattamiseksi. |
| 67 | 9 | ``15 × 15'' ``Jū-go to Jū-go'' (15 × ト × 15) | helmikuu 17, 2013 | Syyskuu 23, 2017 Team Genthrulla on nyt 96 erilaista rajoitettua korttipaikkaa Team Tsezguerran huijauksen jälkeen. Gon ja Killua saavat muilta pelaajilta kutsun liittyä yhteen estääkseen Genthrun voittamisen. He suuntaavat Soufrabiin saadakseen haltuunsa Patch of Shoren, yhden Genthrulta puuttuvista korteista. |
| 68 | 10 | ``Piraatit × Ja × Arvaukset'' ``Kaizoku to Suisoku'' (カイゾク × ト × スイソク) | helmikuu 24, 2013 | Syyskuu 30, 2017 Kun he saavuttavat Soufrabin, he kohtaavat merirosvot ja haastavat joukkueen urheilutaisteluun. Vaikka heidän tiiminsä häviää, Killua kerää tietoa, ja muut heidän kanssaan työskentelevät tiimit hajoavat ryhmästään. He käyttävät mukana olevaa korttia tavatakseen Chrollo Lucilferin, joka on itse asiassa Hisoka valepuvussa, ja hän johdattaa heidät rakkauden kaupunkiin, Aiaiiin. |
| 69 | 11 | ``A × Heated × Showdown'' ``Taiketsu de Nekketsu'' (タイケツ × デ × ネッケツ) | 3. maaliskuuta 2013 | 7. lokakuuta 2017 Gon ja hänen ystävänsä ovat liittoutuneet Hisokan ja Goreinun kanssa haastamaan Razorin jälleen. Juhlien täydentämiseksi he palkkaavat Team Tsezgerran. Valmistelujen ansiosta he selviytyvät muutamasta ensimmäisestä ottelusta, mutta sitten Razor haastaa heidät polttopallopeliin. |
| 70 | 12 | "Sisu × ja × rohkeus" "Konjō to Yūjō" (コンジョウ × ト × ユウジョウ) | maaliskuu 10, 2013 | 14. lokakuuta 2017 Gon ei pysty pitämään kiinni Razorin heitosta ja hänet lähetetään ulkokentälle. Hän käyttää Backia palatakseen, mutta myös Hisoka on loukkaantunut ja tilanne näyttää synkältä. Gonilla on kuitenkin idea Razorin voittamiseksi, mutta hän tarvitsee Killuan apua sen toteuttamiseen. |
| 71 | 13 | ``Bargain × And × Deal'' ``Kakehiki to Torihiki'' (カケヒキ × ト × トリヒキ) | maaliskuu 17, 2013 | 21. lokakuuta 2017 Gon, Killua ja Hisoka onnistuvat voittamaan Razorin työskentelemällä täydellisenä tiiminä. Voitettuaan Razorin Gon kuulee Razorilta hieman lisää isästään. Ryhmä saa Patch of Shoren ja tekee kaksi kloonia. Gonin joukkue saa oikean kortin, jota Genthru ei odota. Team Tsezgerra lykkää Genthrua kolmella viikolla, mikä antaa Killualle aikaa parantua ja Gonille aikaa harjoitella Pikkukukan kukistamista varten. |
| 72 | 14 | ``Chase × And × Chance'' ``Cheisu de Chansu'' (チェイス × デ × チャンス) | maaliskuu 24, 2013 | 4. marraskuuta 2017 Hisoka tapaa Phantom Troupen jäseniä jäljittääkseen nen-käyttäjän, jonka kyky on poistaa muiden nen. Sillä välin Tsezgerra-joukkue keräsi tarpeeksi Saattajakortteja väistääkseen Genthru-joukkueen ja ilmoitti päättäneensä taistella antautumisen sijaan. Team Genthru oli myös kerännyt Accompany-kortteja ja aloitti ``pelin, jota he eivät voi hävitä''. Gon jatkaa harjoitteluaan, kun taas Killua jää toipumaan käsistään ja keksii samalla suunnitelman pommittajien kukistamiseksi. Tsezgerralta loppuvat pian Accompany- ja Return-kortit, mikä oli suunnitelman mukaista, ja hän käyttää Leave-korttia poistuakseen pelistä. Järkyttävää kyllä, kukaan ei kuitenkaan vartioinut paikkaa. Nurkkaan ajettu Tsezgerra löytää herra Batteran itkemässä ja saa selville, että koko sopimus oli peruttu. |
| 73 | 15 | ``Hulluus × ja × tervejärkisyys'' ``Kyōki to Shōki'' (キョウキ × ト × ショウキ) | 31. maaliskuuta 2013 | 11. marraskuuta 2017 Team Tsezgerran poistuttua pelistä herra Battera paljastaa todellisen syyn sille, miksi hän osti niin monta Greed Island -peliä. Genthru-joukkue on pystyttänyt leirin sisäänkäynnille odottamaan Tsezgerran paluuta ja joutuu pettymään, kun se ei palaa. Olettaen, että Tsezgerra ja hänen tiiminsä ovat luopuneet pelistä, Genthru lähestyy Gon-tiimiä ehdottaakseen sopimusta kahdesta jäljellä olevasta kortista, jotka he tarvitsevat. Kun tilanne muuttuu huonoksi, Team Gon pakottaa heidät taisteluun Genthrun joukkueen kanssa. |
| 74 | 16 | ``Victor × And × Loser'' ``Shōsha to Haisha'' (ショウシャ × ト × ハイシャ) | huhtikuu 7, 2013 | 18. marraskuuta 2017 Kun kaksi Team Genthrun jäsentä on kaatunut, Gon joutuu vastakkain vain itsensä Genthrun kanssa. Kaikki, mitä Gon ja hänen tiiminsä olivat suunnitelleet, oli toteutumassa. Itsekkäästi Gon päättää kuitenkin jättää suunnitelman väliaikaisesti huomiotta, koska hän halusi kokeilla jotain, ja vahingoittuu pahasti prosessin aikana. Gon onnistuu lopulta, kun Team Genthru kukistetaan. Kun vaarallisin joukkue on sidottu ja Gon on nyt kerännyt kaikki 99 varattua korttipaikkaa, on järjestettävä erityinen pelitapahtuma, jotta kortti # 00 saadaan. Mutta ennen kaikkea ... Gonin ja hänen tiiminsä on päätettävä, miten he käyttävät ``Arkkienkelin henkäystä'' ja käyttävätkö he sitä itseensä vai Bomberiin ja hänen tiimikavereihinsa. |
| 75 | 17 | ``Gingin ystävät × ja × todelliset ystävät'' ``Jin no tomo to Shin no tomo'' (ジンノトモ × ト × シンノトモ) | huhtikuu 14, 2013 | 2. joulukuuta 2017 Gon, Killua ja Biscuit saavat haasteen, kun he saavat vihdoin kaikki 99 varattua korttipaikkaa. Pelin sisäisessä tapahtumassa voit voittaa kortin # 00. |

**Kysymys 0**

hunter × hunter (2011) episodi 69 englanniksi dubattuna

**Teksti numero 3**

Arc

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Jaksojen lukumäärä Alun perin esitetty Englanninkielinen lähetyspäivä |  |  |  |  |  |  |
| Ensiesitys | Viimeksi esitetty | Ensiesitys | Viimeksi esitetty |  |  |  |
|  | Hunter Exam face | 26 | 2. lokakuuta 2011 (2011-10-02) | 8. huhtikuuta 2012 (2012-04-08) | huhtikuu 16, 2016 (2016-04-16) | 5. marraskuuta 2016 (2016-11-05) |
|  | Heavens Arenan kaari | 12 | 15. huhtikuuta 2012 (2012-04-15) | 7. heinäkuuta 2012 (2012-07-07) | 12. marraskuuta 2016 (2016-11-12) | 11. helmikuuta 2017 (2017-02-11) |
|  | Phantom Troupe kaari | 20 | 14. heinäkuuta 2012 (2012-07-14) | 9. joulukuuta 2012 (2012-12-09) | 18. helmikuuta 2017 (2017-02-18) | 15. heinäkuuta 2017 (2017-07-15) |
|  | Ahneuden saaren kaari | 17 | 16. joulukuuta 2012 (2012-12-16) | 14. huhtikuuta 2013 (2013-04-14) | 22. heinäkuuta 2017 (2017-07-22) | 25. marraskuuta 2017 (25. marraskuuta 2017) |
|  | Chimera Ant face | 61 | 21. huhtikuuta 2013 (2013-04-21) | 2. heinäkuuta 2014 (2014-07-02) | TBA (TBA) | TBA (TBA) |
|  | Vaalien kaari | 12 | 9. heinäkuuta 2014 (2014-07-09) | 24. syyskuuta 2014 (2014-09-24) | TBA (TBA) | TBA (TBA) |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa hunter x hunterista on vuonna 2011?

**Teksti numero 4**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Kaaren nro. | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä | Englanninkielinen lähetyspäivä |
| 27 |  | ``Arrival × At × The Arena'' ``Tōgijō ni Tōjō'' (トウギジョウ × ニ × トウジョウ) | huhtikuu 15, 2012 | 12. marraskuuta 2016 Gon ja Killua ovat saapuneet Heavens Arenalle, jossa vastustajat vahvistuvat torniin noustessa, harjoittelemaan ja tienaamaan rahaa. Molemmat etenevät välittömästi 50. kerrokseen 1. kerroksessa käytyjen ensimmäisten taistelujen jälkeen. Siellä he tapaavat Zushin, toisen nuoren teinin, jolla on hämmästyttävät voimat. Kun Killua kohtaa Zushin, hänellä ei ole mitään vaikeuksia, kunnes Zushi käyttää outoa tekniikkaa, joka muistuttaa Illumin käyttämää tekniikkaa. Killua pelästyy niin paljon, että hän perääntyy, mutta Zushin taistelulajimestari Wing neuvoo häntä lopettamaan tekniikan. Killua ja Gon jatkavat taistelujen voittamista, kunnes he saavuttavat 100. kerroksen. Kaksikko päättää kysyä Zushilta hänen oudosta tekniikastaan (nimeltään ``Ren''), mutta Wing varoittaa heitä siitä. Killua vakuuttaa tienneensä, koska Ren liittyy veljensä voiman salaisuuteen. Lopulta Killua suostuu opiskelemaan Wingin alaisuudessa. |
| 28 |  | ``Nen × And × ``Nen'''' ``Nen to Nen'' (ネン × ト × ネン) | huhtikuu 22, 2012 | 19. marraskuuta 2016 Wingin huoneessa Gon, Killua ja Zushi saavat Wingiltä opetusta. Hän selittää neljä pääperiaatetta: Ten, Ren, Zetsu ja Hatsu. Hän osoittaa, miten Ren toimii, antamalla Killualle idean tappaa hänet. Kovan paineen vuoksi Killua joutuu perääntymään. Wing neuvoo heitä harjoittelemaan Zushin kanssa ja aloittamaan Kymmenen hallitseminen, mutta Killua ehdottaa, että heidän pitäisi lähteä. Killua paljastaa Gonille, että Wing valehteli koko ajan, sillä hänen opetuksensa eivät selitä Zushin äärimmäistä sitkeyttä, jonka hän huomasi taistellessaan häntä vastaan. Zushi on huolissaan, koska Wing valehteli heille. Wing sanoo vain, että heidän on vaarallista tietää Nenin toinen merkitys. Kun Gon ja Killua ovat selvittäneet 190. kerroksen, he etenevät 200. kerrokseen. Heidät pysäyttää voimakas aura, joka saa heidät molemmat varovaisiksi. Paikalle ilmestyy työntekijä, joka ilmoittaa, että heidän pitäisi rekisteröityä ennen puoltayötä. Hisoka ilmestyy tyhjästä ja varoittaa heitä, etteivät he ole vielä valmiita, eikä hän päästä heitä ohi. Wing ilmestyy heidän taakseen ja tarjoutuu opettamaan heille todellista Neniä. Ennen lähtöä työntekijä ilmoittaa Killualle myös, että jos hän ei pääse ilmoittautumaan annettuna aikana, häntä ei koskaan päästetä sisään, koska hän on jo kerran lapsena epäonnistunut ilmoittautumisessa 200. kerrokseen. Wingin huoneessa hän opettaa Gonille ja Killualle vihdoin todellisen Nenin. |
| 29 |  | "Herääminen × ja × potentiaali" "Kakusei to Kanōsei" (カクセイ × ト × カノウセイ) | huhtikuu 29, 2012 | 26. marraskuuta 2016 Gonin ja Killuan aurasolmut avautuvat vihdoin Wingin avun ansiosta. Hän opettaa heille, miten Hisokan Nen-esteen läpi päästään. Muutama tunti ennen keskiyötä Gon ja Killua palaavat käytävälle, jota Hisoka vartioi. He pääsevät onnistuneesti läpi ja Gon haastaa Hisokan taisteluun. Hisoka vastaa vain, että jos Gon onnistuu voittamaan edes yhden ottelun, Hisoka hyväksyy hänen haasteensa. Molemmat rekisteröityvät onnistuneesti ennen kuin aika loppuu. Rekisteröitymisen jälkeen he kohtaavat kolme taistelijaa 200. kerroksesta, nimittäin Gido, Sadaso ja Riehlvelt. Nämä kaksi lähtevät ja suuntaavat huoneeseensa. Televisiossa näkyy viesti, jonka mukaan Gonin ottelu pelataan seuraavana päivänä. Seuraavana päivänä Gido ja Gon kohtaavat areenalla. Gido käynnistää spinning topsinsa, jota hän kutsuu Battle Waltziksi. Gon jää puolustuskyvyttömäksi keskelle kehää. |
| 30 |  | ``Kovaa × Ja × Hurjaa'' ``Gekitō to Kattō'' (ゲキトウ × ト × カットウ) | 6. toukokuuta 2012 | 3. joulukuuta 2016 Gon jatkaa taisteluaan Gidoa vastaan ja alkaa ymmärtää, miten Dancing Tops -tekniikka toimii. Kun hän ymmärtää tekniikan periaatteen, hän pystyy väistämään hyökkäykset. Hän ei kuitenkaan pysty hyökkäämään, koska Gido puolustaa häntä Tornado Topilla. Gon jatkaa taistelua ja onnistuu vapauttamaan osan piilotetuista kyvyistään, mutta häviää lopulta ottelun. Taistelun päätyttyä Wing-mestari kurittaa Gonia ja kieltää häntä oppimasta lisää Nenistä, kunnes hänen vammansa ovat parantuneet. Kurapika ei saa töitä virastosta, ja hän tapaa muukalaisen, joka testaa hänen taitojaan ja tarjoutuu opettamaan häntä nenistä. |
| 31 | 5 | "Kohtalo × ja × sitkeys" "In'nen to Shūnen" (インネン × ト × シュウネン) | toukokuu 13, 2012 | 10. joulukuuta 2016 Kuukausi sen jälkeen, kun Gon on loukkaantunut vakavasti (ja saanut kiellon harjoitella suoraan Neniä tai osallistua mihinkään otteluun), Nen-käyttäjä Kastron kahden vuoden mittainen kosto taikuri Hisokaa vastaan on alkamassa Sky Arenalla. Kastro osoittaa itseluottamusta ja muistaa vanhan sanonnan: ``Ei kannata taistella, jos ei ole mahdollisuuksia voittaa'' tässä pelissä. Peliin päin katsoen hän on myös salaa täynnä pelotonta hymyä. |
| 32 | 6 | ``A × yllättävä × voitto'' ``Dokkiri na Shōri'' (ドッキリ × ナ × ショウリ) | 20. toukokuuta 2012 | 17. joulukuuta 2016 Kastro ja Hisoka kohtaavat Heaven's Arenalla. Kastro lähtee hyökkäykseen ja näyttää olevan etulyöntiasemassa. Hisoka ei pysty väistämään, koska Kastro luo Nen-kaksikon, joka piiloutuu Kastron hyökkäysten taakse. Molempien käsien menettämisestä huolimatta Hisoka on itsevarma ja tekee taikatemppuja, joilla hän näyttää kiinnittävän toisen kätensä takaisin. Hän käyttää taidokkaasti ja salaa Hatsuaan, ``Bungee Gum'ia'', tappaakseen Kastron erään temppunsa pelikorttien avulla. Taistelun jälkeen Machi lähestyy Hisokaa ja ompelee Nenin avulla hänen molemmat kätensä takaisin kiinni. Hänellä on viesti Phantom Troupen pomolta. Hänen lähdettyään Hisoka poistaa hämähäkkitatuointinsa ja paljastaa, että se on väärennös. |
| 33 | 7 | ``An × Empty × Threat'' ``Keihaku na Kyōhaku'' (ケイハク × ナ × キョウハク) | toukokuu 27, 2012 | 7. tammikuuta 2017 Gon toipui vammoistaan ja harjoittelee Nenissä yhdessä Killuan ja Zushin kanssa Wingin johdolla. Sadaso, Riehvelt ja Gido kidnappaavat Zushin houkutellakseen Killua suostumaan taisteluun Sadasoa vastaan, jos he jättävät Killuan ja ystävät rauhaan, mutta Sadaso rikkoo lupauksensa huijaamalla Gonia samaan tarkoitukseen Zushin kengällä. Killua uhkaa hänen henkeään, eikä Sadaso koskaan saavu heidän taisteluunsa, minkä vuoksi hän häviää oletusarvoisesti ja Killua saa ensimmäisen voittonsa 200:n taisteluissa. |
| 34 | 8 | ``Power × To × Avenge'' ``Jitsuryoku de Setsujoku'' (ジツリョク × デ × セツジョク) | 3. kesäkuuta 2012 | 14. tammikuuta 2017 Riehvalt ja Gido kuulevat Sadasolta Killuan uhkauksesta ja puhuvat huijaamisesta otteluissa saadakseen yliotteen. Killua keskeyttää heidät ja näyttää nopeutensa ja kylmäverisen käytöksensä pelotellakseen heidät pelaamaan reilusti. Treenattuaan väsymättä Zushin ja Wingin kanssa Gon ja Killua voittavat Riehveltin ja Gidon taisteluissa. Hisoka, joka on vaikuttunut Gonin edistymisestä, ilmestyy sen jälkeen Gonin tielle ja kutsuu hänet seuraavaksi vastustajakseen, mihin Gon suostuu. |
| 35 | 9 | ``The × True × Pass'' ``Seikaku na Gōkaku'' (セイカク × ナ × ゴウカク) | 17. kesäkuuta 2012 | 21. tammikuuta 2017 Gon, Killua ja Zushi harjoittelevat neniä ja oppivat nen-auratyypeistä valmistautuakseen Gonin taisteluun. Wing paljastaa koulutuksen lopussa, että Gon on virallisesti läpäissyt toisen Hunter-tutkinnon, ja kertoo heille, miten heidän ystävänsä ovat edistyneet tässä salaisessa Nen-tutkinnossa. Gonin ja Hisokan välinen taistelu alkaa, ja Hisoka iskee ensimmäisenä. Gon rikkoo lattialaatan luodakseen häiriötekijän ja onnistuu lyömään Hisokaa kasvoihin - Hisokan asettama rima, jonka mukaan Gon on arvokas vastustaja. |
| 36 | 10 | ``Suuri velka × ja × pieni potku'' ``Ōki na kari to Chīsa na keri'' (オオキナカリ × ト × チイサナケリ) | 22. kesäkuuta 2012 | 28. tammikuuta 2017 Gon antaa Hisokalle virkamerkkinsä, kun tämä on lyönyt häntä kasvoihin osana heidän aiempaa sopimustaan. Hisoka selittää auratyyppejä niiden persoonallisuuden mukaan harhauttaakseen Gonia, kun hän käyttää purukumia häneen. He jatkavat taistelua, ja Hisoka käyttää benjipurukumia saadakseen Gonin liikkeet hallintaansa. Hisoka voittaa ottelun tekniikkansa ja tuomarin ansiosta, joka jakoi pisteitä päättääkseen taistelun ennen kuin Gon loukkaantui vakavasti. Hän kehuu Gonia hänen edistymisestään ja varoittaa häntä, että he taistelevat jälleen, mutta todellisessa maailmassa, jossa heidän henkensä ovat vaakalaudalla. Killua ja Gon hyvästelevät Wingin ja Zushin, kun he lähtevät tapaamaan Gonin tätiä Valassaarelle ja jättävät lopulta Heavens Arenan taakseen. |
| 37 | 11 | ``Ging × And × Gon'' ``Jin to Gon'' (ジン × ト × ゴン) | kesäkuu 29, 2012 | 4. helmikuuta 2017 Gon suuntaa kotiin Whale Islandille yhdessä Killuan kanssa. Mito ja hänen isoäitinsä kertovat Gonille Gingin menneisyydestä. Gon saa isältään pienen laatikon. Gon onnistuu lopulta avaamaan pienen laatikon Nenillään ja löytää sieltä kolme esinettä. Tutkittuaan epätavallista sormusta he päättävät kuunnella kasettinauhan, joka sisältää Gingin äänitallenteen. Ging kysyy Gonilta, haluaako tämä tavata hänet. |
| 38 | 12 | "Vastaus × isältä × isältä" "Oyaji no Henji" (オヤジ × ノ × ヘンジ) | 7. heinäkuuta 2012 | 11. helmikuuta 2017 Gon kuuli isänsä viestin kasetin kautta. Gon ja Killua nappaavat esineen laatikosta tietoja muistikortista. Killua saa veljeltään vihjeen pelistä, joka esitellään Yorknew Cityssä järjestettävässä huutokaupassa. He lähtevät Valassaarelta ja matkaavat Yorknew Cityyn. |

**Kysymys 0**

Milloin nen esitellään hunter x hunterissa?

**Teksti numero 5**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä | Englanninkielinen lähetyspäivä |
| 137 | ``Twelve Zodiac × In × Discussion'' ``Jyunishin x de x Giron'' (ジュウニシン x デ x ギロン) | 9. heinäkuuta 2014 | TBA Varmistaakseen, että Neteron viimeistä toivetta noudatetaan, Ging vakuuttaa muut Zodiacsin jäsenet jatkamaan vaaleja hänen määrittelemiensä sääntöjen mukaan. Ensimmäisen äänestyskierroksen jälkeen voittajaa ei kuitenkaan ole vielä päätetty, vaan alkaa toinen kierros. Samaan aikaan Illumi kertoo Hisokalle Gonin tilasta ja pyytää tämän apua myös Killuan turvallisuuden takaamiseksi suunnitelmassa, johon liittyy jotenkin viides, vielä paljastamaton Zoldyckin sisarusten jäsen. |
| 138 | ``Plea x ja x Favor'' ``Onedari x to x Onegai'' (オネダリ × ト × オネガイ) | 16. heinäkuuta 2014 | TBA Vaalien ollessa pattitilanteessa nykyinen varapresidentti Pariston ehdottaa Zodiacs-kollegoilleen uusia sääntöjä umpikujan ratkaisemiseksi, mutta muut tietävät, että Pariston aikoo käyttää tätä hyväkseen varmistaakseen itselleen voiton. Sillä välin Killua palaa kotiin ja pyytää isäänsä päästämään hänet tapaamaan nuorempaa sisarustaan Allukaa, jonka salaperäistä ja pelottavaa voimaa toivomusten täyttämiseen hän aikoo käyttää Gonin hengen pelastamiseksi. |
| 139 | ``Alluka x ja x se juttu'' ``Alluka x to x Nanika'' (アルカ × ト × ナニカ) | heinäkuu 21, 2014 | TBA Killua tapaa jälleen Allukan ja käyttää häntä keinona saada heidät lähtemään Zoldyckin kartanosta, sillä hänen voimiaan voidaan käyttää Gonin parantamiseen vain, jos hän on Gonin lähellä. Samaan aikaan Illumi pyytää Hisokaa auttamaan Killuan suunnitelmien pysäyttämisessä, ja kun vaalit eivät ole vielä päättyneet, Zodiacsit kiistelevät edelleen mahdollisesta tavasta saada vaalit päätökseen. |
| 140 | ``Kolmannet vaalit x ja x uudelleenvalinta'' ``Sansen x to x Kaisen'' (サンセン × ト × カイセン) | heinäkuu 30, 2014 | TBA Killua saa perheeltään luvan lähteä Zoldyckin kartanosta Allukan kanssa, mutta vain useiden hovimestareiden, kuten Gotohin, valvonnassa, ja heidän käsketään tuoda heidät takaisin kotiin, jos hän koskaan lähtee Allukan puolelta tai sallii minkään heidän salaisuuksiensa vuotamisen. Samaan aikaan Leorio ilmestyy paikalle ja asettaa Gingin vastakkain kysyen, miksi hän ei ole vielä koskaan käynyt Gonin luona sairaalassa. |
| 141 | ``Magician × And × Butler'' ``Tejinashi × to × Hitsuji'' (テジナシ × ト × ヒツジ) | 6. elokuuta 2014 | TBA Leorion yhteenotto Gingin kanssa tuo hänelle metsästäjätovereidensa kunnioituksen ja tekee hänestä yhden vaalien ennakkosuosikeista. Samaan aikaan Illumi aloittaa hyökkäyksen Killua vastaan osana suunnitelmaansa tappaa Alluka Hisokan avustamana, mutta Hisokalla on muita suunnitelmia, kuten tulla tapetuksi. |
| 142 | ``Neula × Ja × Velka'' ``Hari x to x Kari'' (ハリ × ト × カリ) | elokuu 13, 2014 | TBA Hisoka tappaa Gotohin, kun taas muut hovimestarit seuraavat Killua, kunnes tämä onnistuu karistamaan heidät. Samaan aikaan Illumi käyttää neulojaan saadakseen useita ihmisiä hallintaansa, jotta he auttaisivat häntä suunnitelmissaan, ja kun uutinen siitä tulee yhdistykselle, Metsästäjien ryhmä kootaan tuomaan hänet oikeuden eteen, kun taas jotkut heistä päättävät käyttää sitä hyväkseen voittaakseen vaalit. |
| 143 | ``Sin × And × Claw'' ``Tsumi × to × Tsume'' (ツミ × ト × ツメ) | elokuu 20, 2014 | Vaalit etenevät ilman, että voittajaa on vielä määritetty, ja Illumi saa Killuan nurkkaan ja vaatii häntä paljastamaan, mitä salaisuuksia hän salaa Allukan voimista. Sillä välin Hisoka murhaa muita metsästäjiä huvikseen. |
| 144 | ``Hyväksyntä × Ja × Kokoomus'' ``Kessai × to × Kassai'' (ケッサイ × ト × カッサイ) | elokuu 27, 2014 | TBA Kun jäljellä on enää neljä ehdokasta, vaalit lähestyvät loppuaan ja saavat odottamattoman käänteen, kun Leorio saa tukea kahdelta muulta jäljellä olevalta ehdokkaalta, jotka haluavat estää Paristonia voittamasta. Sillä välin Killua ja Alluka saapuvat vihdoin sairaalaan, jossa Gonia hoidetaan. |
| 145 | ``Tappio × ja × jälleennäkeminen'' ``Kanpai × to × Saikai'' (カンパイ × ト × サイカイ) | 3. syyskuuta 2014 | TBA Leorio on voittamassa vaalit, mutta menettää kaiken motivaationsa jatkaa, kun täysin parantunut Gon ilmestyy hänen eteensä Allukan voiman ansiosta ja avaa tien Paristonin voitolle. Ystäviensä ja muiden metsästäjien ympäröimänä, jotka juhlivat hänen toipumistaan, Gon tapaa vihdoin isänsä. |
| 146 | ``Puheenjohtaja × Ja × Julkaisu'' ``Kaichō x to x Hōshutsu'' (カイチョウ × ト × ホウシュツ) | 10. syyskuuta 2014 | TBA Gon pyytää Chingiltä anteeksi sitä, ettei hän onnistunut pelastamaan Kiteä, ja hänen isänsä kehottaa häntä pyytämään sen sijaan anteeksi Kiteeltä itseltään ja vakuuttaa odottavansa tämän paluuta. Samaan aikaan Pariston voittaa vaalit, mutta luopuu Zodiac-kollegansa Cheadlen hyväksi, ja Killua yrittää sinetöidä Allukan voimat pois varmistaakseen, että tämä voi elää normaalia elämää, mutta muuttaa mielensä Allukan sanottua hänelle, että hänen pitäisi hyväksyä Allukan molemmat persoonallisuudet. |
| 147 | ``Salvation × And × Future'' ``Sukui × to × Mirai'' (スクイ × ト × ミライ) | Syyskuu 17, 2014 | TBA Gon tapaa Kiten, joka väittää, ettei ole mitään anteeksipyydettävää, koska vain hän oli syyllinen siihen, mitä hänelle tapahtui. Palatessaan tapaamaan isäänsä Gon kuulee, että isä odottaa häntä Maailmanpuun huipulla, ja hän matkustaa sinne Killuan ja Allukan kanssa, missä hän lopulta eroaa heidän kanssaan, mutta lupaa tavata heidät jonain päivänä uudelleen ja esitellä isänsä heille. |
| 148 | ``Vaan nyt x ja x Nyt'' ``Koremade x to x Korekara'' (コレマデ × ト × コレカラ) | Syyskuu 24, 2014 | TBA Gon kiipeää Maailmanpuun huipulle, jossa Ging odottaa häntä, ja he vihdoin puhuvat sydämestä sydämelle. Tilaisuudessa Ging paljastaa aikeensa tutkia maailmaa ihmiskunnan nykyisten rajojen ulkopuolella, ja Gon kertoo hänelle kaikista seikkailuistaan, kun taas hänen ystävänsä jatkavat omille teilleen, ja jokaisella heistä on omat unelmansa ja tavoitteensa. |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa hunter x hunterista on?

**Teksti numero 6**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Kaaren nro. | Otsikko | Alkuperäinen lähetyspäivä | Englanninkielinen lähetyspäivä |
| 76 |  | ``Tapaaminen × Ja × Ymmärrys'' ``Saikai to Rikai'' (サイカイ × ト × リカイ) | huhtikuu 21, 2013 | 9. joulukuuta 2017 Gon ja Killua matkustavat Niggin luo, joka osoittautuu Gingin sijaan Kiteeksi. Kite kertoo Gonille menneisyydestään ja siitä, miten hän tapasi Gonin isän, ja esittelee heille salaperäisen ja erittäin vaarallisen lajin, chimera-muurahaisen. |
| 77 |  | ``Unease × And × Sighting'' ``Fuan to Shutsugen'' (フアン × ト × シュツゲン) | huhtikuu 28, 2013 | 16. joulukuuta 2017 Kite näytetään valtavan katkaistun käden kanssa, jonka uskotaan olevan peräisin kahden metrin korkuiseksi kasvaneesta Chimera-muurahaiskuningattaresta. Kun Gon ja Killua liittyvät hänen mukaansa kuningattaren etsintään, heidän pelkonsa vahvistuvat, kun se alkaa kuluttaa ihmisiä lisätäkseen sotilasarmeijaansa. |
| 78 |  | "Erittäin × nopea × lisääntyminen" "Kyūsoku na Zōshoku" (キュウソク × ナ × ゾウショク) | 5. toukokuuta 2013 | 6. tammikuuta 2018 Kite ja hänen ryhmänsä jäljittävät Chimera-muurahaiskuningattaren olinpaikan ja päättelevät, että se sijaitsee uusludittien kansakunnassa NGL:ssä. Kun sekä Kiten ryhmä että toinen erillinen metsästäjäjoukko lähtevät NGL:ään tutkimaan asiaa, kuningatar perustaa linnakkeensa ja käskee sotilaitaan keräämään valtavan määrän ihmisiä, jotta hän voisi syödä ne ja synnyttää kuninkaan. |
| 79 |  | "Ei × Hyvä × NGL" "NG na NGL" (NG × ナ × NGL) | toukokuu 12, 2013 | 13. tammikuuta 2018 Pitäen kiinni politiikastaan, jonka mukaan minkäänlaista valmistettua tai keinotekoista materiaalia ei saa päästää rajojensa sisäpuolelle, NGL sallii vain Kiten, Gonin, Killuan ja kahden muun ryhmänsä jäsenen saapua maahansa, ja loput joutuvat odottamaan heidän paluutaan. Samaan aikaan toisen metsästäjäjoukkueen kimera-muurahaiset hyökkäävät kimppuun, ja niiden ihmis-DNA herättää niissä yksilöllisyyden tunteen, joka aiheuttaa ristiriitoja joukkoon. |
| 80 | 5 | "Paha × Ja × Kauhea" "Gokuaku to Saiaku" (ゴクアク × ト × サイアク) | 19. toukokuuta 2013 | 20. tammikuuta 2018 Kun Chimera-muurahaiset tappavat NGL:n ylimmän johdon ja vaativat heidän aseitaan ja tilojaan, myös hyökkäyksen kohteena oleva metsästäjäjoukko kaatuu, mutta ei ennen kuin Ponzu lähettää viestin varoittaakseen Metsästäjäliittoa, joka päätyy Kiteen käsiin. Kun hän kehottaa muita kääntymään takaisin ja kutsumaan apujoukkoja, Kite päättää tarkistaa tilanteen tarkemmin vain Gonin ja Killuan seurassa. |
| 81 | 6 | ``The × Fight × Begins'' ``Tatakai no Kaishi'' (タタカイ × ノ × カイシ) | 26. toukokuuta 2013 | 27. tammikuuta 2018 Vahvistaessaan epäilyksensä Kite löytää vihjeitä NGL:n pimeästä puolesta ja tapaa Rammotin, yhden Chimera-muurahaisista. Kite tietää, että heitä odottaa paljon vahvempi vihollinen, ja julistaa, että Gonin ja Killuan on voitettava vihollinen yksin, tai he eivät saa jatkaa matkaa hänen kanssaan. Samaan aikaan Chimera-muurahaisten komentajat ottavat huomioon Nen-parannetut ihmiset ja suunnittelevat heidän vangitsemistaan, jotta he voisivat vastata kuningattaren kasvaviin ravintovaatimuksiin. |
| 82 | 7 | ``Kite × And × Slots'' ``Kaito no Surotto'' (カイト × ノ × スロット) | kesäkuu 2, 2013 | 3. helmikuuta 2018 Etsiessään kimeeramuurahaisen pesää Kite ja pojat vahvistavat epäilyksensä NGL:stä ja joutuvat kohtaamaan kolme vaarallista kimeeramuurahaista edetäkseen. Samaan aikaan Rammot haluaa kostaa Gonille ja Killualle tappionsa ja päätyy tahtomattaan vapauttamaan Nenin voiman kehossaan. |
| 83 | 8 | ``Inspiraatio × To × Evolve'' ``Kanka Shite Shinka'' (カンカ × シテ × シンカ) | kesäkuu 9, 2013 | 10. helmikuuta 2018 Metsästäjäyhdistykselle tulee uutisia Chimera-muurahaisten uhasta, ja retkikunta kootaan tuhoamaan ne. Sillä välin Kite, Gon ja Killua ovat suuren vihollisjoukon saartamina ja joutuvat taistelemaan henkensä edestä. Takaisin pesässä muut laivueenjohtajat etsivät keinoa herättää Nenit kehossaan aivan kuten Rammot teki. |
| 84 | 9 | ``A × Fated × Awakening'' ``Sadame no Mezame'' (サダメ × ノ × メザメ) | kesäkuu 16, 2013 | 17. helmikuuta 2018 Kun Gon, Killua ja Kite lähestyvät pesää, yksi Chimera Antin kuninkaallisista vartijoista, Neferpitou, herää. Kun Neferpitou saa Pokklelta tietoja, hän oppii Nenin salaisuudet, mukaan lukien keinot herättää ja hallita sitä. |
| 85 | 10 | "Valo × ja × pimeys" "Hikari to Kage" (ヒカリ × ト × カゲ) | 23. kesäkuuta 2013 | 24. helmikuuta 2018 Kun Chimera-muurahaiset ovat jälleen yhdessä vapauttamassa Nenin voimaa kehoihinsa, Neferpitou tuntee Kiten läsnäolon lähestyvän ja lähtee kohtaamaan hänet. Kun Kite huomaa, että vihollinen on liian voimakas heille, hän varoittaa Gonia ja Killuaa pakenemaan, mutta Gon joutuu raivon valtaan nähdessään, että Neferpitou katkaisee Kiten käden, ja Killua joutuu tyrmäämään hänet ja pakenee kantaen häntä. Pakenettuaan NGL:stä Gonin ollessa yhä tajuton Killua lähestyy puheenjohtaja Netero, joka on lähetetty sinne tuhoamaan Chimera-muurahaiset kahden muun ammattimetsästäjän, Morelin ja Knovin, avustamana. |
| 86 | 11 | ``Lupaus × Ja × jälleennäkeminen'' ``Chikai to Saikai'' (チカイ × ト × サイカイ) | 30. kesäkuuta 2013 | 3. maaliskuuta 2018 Gon ja Killua tapaavat Knovin oppilaan Palm ja saavat tietää, että ansaitakseen paikan hävitysryhmässä ja palatakseen NGL:ään heidän on voitettava Morelin oppilaat Knuckle ja Shoot kuukauden sisällä. Lisätäkseen voittomahdollisuuksiaan Palm pyytää Biscuitin apua, ja he aloittavat ankaran harjoittelurutiinin Biscuitin kanssa. Samaan aikaan chimera-muurahaispesässä herää Shaiapouf, toinen kuninkaallinen vartija. |
| 87 | 12 | ``Duel × And × Escape'' ``Kettō Shite Tōsō'' (ケットウ × シテ × トウソソウ) | 7. heinäkuuta 2013 | 10. maaliskuuta 2018 Koulutuksen päätyttyä Biscuit lähettää uupuneen Gonin ja Killuan kohtaamaan Knucklen. Kun Knuckle katsoo vastustajiensa kuntoa, hän kehuu, etteivät he pystyisi liikuttamaan häntä senttiäkään, ja lyö vetoa merkkinsä puolesta. Hänen olettamuksensa osoittautuvat kuitenkin vääriksi, kun Gon onnistuu saamaan voimakkaan iskun, joka tyrmää hänet, ja herättyään Knuckle suostuu auttamaan heitä harjoittelussa, kunnes merkki on palautettava. Samaan aikaan pesässä Neferpitou keskittyy elvyttämään Kiteä, jotta hänellä olisi toinen mahdollisuus taistella häntä vastaan, ja Neteron ryhmä alkaa kaataa pieniä kimera-muurahaisryhmiä, jotka herättävät kapteenien huomion, kun kuningas vahvistuu kuningattaren kohdussa. Kun Gon ja Killua viettävät päivänsä treenaten Biscuitin kanssa ja sparraillen Knucklen kanssa, Shoot, toinen Morelin opetuslapsista, tekee suunnitelmia siitä, miten heidän kanssaan toimitaan. |
| 88 | 13 | ``Kivi-paperi-sakset × ja × heikkous'' ``Janken to Jakuten'' (ジャンケン × ト × ジャクテン) | 14. heinäkuuta 2013 | 17. maaliskuuta 2018 Neteron asettaman määräajan lähestyessä puheenjohtaja ja hänen seuralaisensa jatkavat Chimera-muurahaisjoukkojen tuhoamista yksi kerrallaan, ja jäljellä olevat joukko-osastojen kapteenit yrittävät käsitellä ongelmaa, samalla kun kuninkaallisen kaartin kolmas jäsen, Menthuthuyoupi, syntyy. Sillä välin Gon ja Killua saavat koulutuksensa päätökseen ja haastavat Knucklen oikeasti. |
| 89 | 14 | "Myötätunto × Ja × Voima" "Yasashisa to Tsuyosa" (ヤサシサ × ト × ツヨサ) | heinäkuu 21, 2013 | 24. maaliskuuta 2018 Knuckle huomauttaa, että Gonin Jajanken-tekniikalla on kaksi suurta heikkoutta: sen lataaminen kestää liian kauan ja auran jakautuminen hänen kehossaan tekee hänestä haavoittuvamman latauksen aikana. Gon kuitenkin käyttää sitä sen sijaan ja käyttää näitä puutteita vastustajan hämmentämiseen. Valitettavasti Gon romahtaa uupumuksesta juuri kun hänellä on mahdollisuus antaa viimeistelevä isku. Killua kuljettaa Gonin pois ja lupaa palata seuraavana päivänä ratkaisevaan taisteluun Knucklea ja Shootia vastaan. Kun Gon lepää tulevaa taistelua varten, Biscuit lähestyy Killua, ja kun hän on sparraillut tämän kanssa voimakkaimmassa muodossaan, hän paljastaa Killuan suurimman virheen: Killua taistelee aina pakenemisen partaalla. |
| 90 | 15 | ``Interest × And × Curse'' ``Risoku to Jubaku'' (リソク × ト × ジュバク) | 28. heinäkuuta 2013 | 7. huhtikuuta 2018 Gonin ja Knucklen lopullinen kaksintaistelu alkaa. Aivan kuten hän lupasi, Knuckle ei pidättele itseään ja käyttää erikoistekniikkaansa Goniin, mikä pakottaa Gonin etsimään keinoa voittaa hänet mahdollisimman nopeasti. Samaan aikaan Killua kohtaa Shootin, mutta joutuu myös itse pulaan, kun hänen vanha tapansa välttää vahvempia vihollisia käynnistyy. |
| 91 | 16 | ``Vahva × ja × heikko'' ``Kyōsha to Jakusha'' (キョウシャ × ト × ジャクシャ) | 4. elokuuta 2013 | 14. huhtikuuta 2018 Chimera-muurahaiskuningas syntyy odotettua aikaisemmin, ja kuningatar on kriittisessä tilassa. Kun kuningas poistuu pesästä kuninkaallisen kaartin saattelemana, laivueenjohtajat hajoavat lukuun ottamatta muutamia uskollisia, jotka antautuvat Neteron ryhmälle vastineeksi avusta kuningattaren hengen pelastamisessa. Sillä välin Shoot ja Knuckle, jotka ovat voittaneet Gonin ja Killuan, saapuvat NGL:ään liittyäkseen muiden seuraan. Killua lupaa suojella Gonia niin kauan kuin hänen voimansa ovat sinetöidyt, mutta päättää lähteä Gonin puolelta lopullisesti, kun tämä toipuu. |
| 92 | 17 | ``One Wish × And × Two Promises'' ``Hitotsu no Negai to Futatsu no Chikai'' (ヒトツノネガイ × ト × フタツノチカイ) | 11. elokuuta 2013 | 21. huhtikuuta 2018 Huolimatta kaikista yrityksistä pelastaa kuningatar, hän ei kestä haavojaan ja kuolee, mutta ei ennen kuin paljastaa Coltille kuninkaalle valitsemansa nimen, ``Meruem''. Hänen ruumiinsa sisältä löytyy viimeinen elävä jälkeläinen, ja Morel tarjoutuu suojelemaan molempia saatuaan Coltin lupaamaan, etteivät ne enää koskaan syö ihmisiä. Kun muut joukkueenjohtajat lähtevät rakentamaan omia siirtokuntiaan, kuningas ja kuninkaallinen kaarti saapuvat naapurimaahan Itä-Gorteauhun. |
| 93 | 18 | ``Date × With × Palm'' ``Pāmu to Dēto'' (パーム × ト × デート) | 18. elokuuta 2013 | 28. huhtikuuta 2018 Kun kuningas tappaa Itä-Gorteaun hallitsijan ja ottaa maan haltuunsa, Gon ja Killua palaavat tapaamaan Palmia valmistautuneina kohtaamaan hänen raivonsa, kun he eivät ole pystyneet täyttämään lupaustaan, mutta Gon päättää antaa heille anteeksi, kun Gon hyväksyy hänen pyyntönsä treffeistä hänen kanssaan. Saatuaan Morelilta tietää, että he löysivät Kiteen, Gon vie Palmun treffeille, kun taas Killua seuraa heitä vihollisen hyökkäyksen varalta, ja hänen pelkonsa vahvistuvat, kun Rammot ilmestyy hänen eteensä. |
| 94 | 19 | ``Friend × And × Journey'' ``Tomodachi to Tabidachi'' (トモダチ × ト × タビダチ) | 1. syyskuuta 2013 | 5. toukokuuta 2018 Killua, joka on jakautunut pakenemishalunsa ja Gonin suojelemisen tahdon välille, joutuu vaikeaan tilanteeseen, kunnes hän huomaa olevansa yhden Illumin neulan vaikutuksen alaisena ja tappavansa Rammotin helposti päästyään siitä irti. Samaan aikaan Gonin treffit Palmin kanssa kääntyvät huonompaan suuntaan, kun tämä väittää, ettei voi pysyä Palmin rinnalla. Kun Shoot palaa tarkistamaan heitä, Morel ja Knuckle kohtaavat Cheetun, yhden pakenevista chimera-muurahaisista. |
| 95 | 20 | ``Grudge × And × Dread'' ``Urami to Sugomi'' (ウラミ × ト × スゴミ) | 8. syyskuuta 2013 | Toukokuu 12, 2018 Lyhyen taistelun jälkeen Cheetun kanssa Morel ja Knuckle palaavat tarkistamaan Gonin ja Killuan, kun he vihdoin yhdistyvät Kiteen kanssa, mutta nähtyään, että Neferpitou muutti hänet mielettömäksi veijariksi, Gon vannoo kostavansa hänelle. Sitten metsästäjät matkustavat Itä-Gorteauhun, jossa hallitus kutsuu koko väestön kokoontumaan pääkaupunkiin kymmenen päivän kuluttua järjestettävään tapahtumaan. Koska Netero tietää, että kyseessä on Chimera-muurahaisten suunnitelma, hän ottaa yhteyttä muihin, ja he alkavat suunnitella, miten he kohtaavat kuninkaan ja kuninkaallisen kaartin tapahtumaa edeltävänä yönä. |
| 96 | 21 | ``A × Lawless × Home'' ``Muhō na Hōmu'' (ムホウ × ナ × ホーム) | 15. syyskuuta 2013 | 19. toukokuuta 2018 Kun uutiset karkurimuurahaisista leviävät ympäri maailmaa, kuusi Phantom Troupen jäsentä ilmestyy Meteor Cityyn tuhoamaan osan niistä, jotka olivat perustaneet sinne siirtokunnan. |
| 97 | 22 | ``Carnage × And × Devastation'' ``Gekitō de Gekimetsu'' (ゲキトウ × デ × ゲキメツ) | Syyskuu 22, 2013 | 2. kesäkuuta 2018 Aavejoukko saavuttaa Zazanin, muurahaisten johtajan, eliminoidessaan matkan varrella kaikki vastustajat. Taistellessaan yksin Zazania vastaan Feitan joutuu vapauttamaan häntä vastaan todellisen voimansa, jota jopa hänen toverinsa pelkäävät. |
| 98 | 23 | ``Sulkeutuminen × Ja × Valinta'' ``Sennyū to Senbetsu'' (センニュウ × ト × センベツ) | Syyskuu 29, 2013 | 9. kesäkuuta 2018 Kun Gon ja Killua ovat Itä-Gorteaun sisällä, he lähtevät eri suuntiin valmistautuakseen hyökkäykseen palatsiin, mutta kun he ovat yksin, ei kestä kauan, kun Meleoronin lähettämät muurahaiset hyökkäävät Gonin kimppuun, ja Meleoron piilottaa läsnäolonsa kameleontin kaltaisten voimiensa ansiosta. |
| 99 | 24 | ``Yhdistelmä × ja × evoluutio'' ``Konbinēshon to Eboryūshon'' (コンビネーション × ト × エボリューション) | lokakuu 9, 2013 | 16. kesäkuuta 2018 Kun Gon käsittelee vihollisiaan, Killua yrittää parhaansa mukaan pelastaa läheisten kylien asukkaat joutumasta chimera-muurahaisten juonen uhriksi, kunnes kuninkaallisten vartijoiden valvonnassa oleva hallitus julistaa sotatilalain estääkseen hänen suunnitelmansa. Samaan aikaan Shoot ja Knuckle havaitsevat Cheetun läsnäolon ja yrittävät pysäyttää hänet. |
| 100 | 25 | ``Tracking × And × Pursuit'' ``Tsuiseki ni wa Tsuigeki'' (ツイセキ × ニハ × ツイゲキ) | lokakuu 16, 2013 | 23. kesäkuuta 2018 Kuninkaallinen kaarti lähettää Leolin ryhmän pysäyttämään Killuan sekaantumisen, ja Gon saa selville Meleoronin, mutta taistelun sijasta Chimera Ant yrittää puhua hänelle järkeä piilottaen samalla todelliset aikeensa. |
| 101 | 26 | "Ikalgo × Ja × Salama" "Ikarugo to Ikazuchi" (イカルゴ × ト × イカズチ) | 23. lokakuuta 2013 | 30. kesäkuuta 2018 Killua kohtaa Ikalgon, mutta pelastaa hänet myöhemmin omien alaistensa syömältä. Orthon sisarukset kohtaavat Killuan pelissään, joka on tikkapeli 1-501, jossa Killua vastaan hyökätään jatkuvasti. Teeskenneltyään kuolemaa Killua mestaa vastustajansa hetkessä, mutta hän romahtaa suuren verenhukan vuoksi, ja Ikalgo päättää korvata palveluksen viemällä hänet hoitoon. |
| 102 | 27 | ``Voima × Ja × Pelit'' ``Nōryoku to Taikyoku'' (ノウリョク × ト × タイキョク) | lokakuu 30, 2013 | 7. heinäkuuta 2018 Gon ystävystyy Meleoronin kanssa, joka puolestaan paljastaa hänen voimiensa todellisen laajuuden ja syyn, miksi hän haluaa kuninkaan kuolevan. Metsästäjien valmistautuessa rynnäkköön palatsiin kuningas viihdyttää itseään lautapeleillä, kunnes hänen eteensä ilmestyy epätavallinen pelaaja. |
| 103 | 28 | ``Check × And × Mate'' ``Tsumi to Yomi'' (ツミ × ト × ヨミ) | 6. marraskuuta 2013 | 14. heinäkuuta 2018 Vaikka kuningas hallitsee lautapelin ``Gungi'' säännöt, hän on järkyttynyt, koska ei vieläkään pysty voittamaan mestaria Komugia. Samaan aikaan Cheetu lähestyy Morelia ja käyttää uusia kykyjään vangitakseen hänet suljettuun tilaan väittäen, että hän ei voi poistua, ellei hän onnistu saamaan häntä kiinni 8 tunnin kuluessa. |
| 104 | 29 | "Epäily × ja × epäröinti" "Mayoi to Tomadoi" (マヨイ × ト × トマドイ) | 13. marraskuuta 2013 | 21. heinäkuuta 2018 Kun kuningas ei ole vielä voittanut vastustajaansa, Cheetu yrittää yllyttää Morelia juoksemaan hänen peräänsä tuloksetta, tietämättä, että hän on asettamassa hänelle ansan. Sillä välin Knov tajuaa vihollisen tempun havaita hänet ja keksii vastatoimia sitä vastaan. |
| 105 | 30 | ``Resolve × And × Awakening'' ``Kakugo to Kakusei'' (カクゴ × ト × カクセイ カクセイ) | 20. marraskuuta 2013 | 28. heinäkuuta 2018 Kuningas yrittää pelotella Gungi-mestaria, mutta tämän päättäväisyyden liikuttamana hän repii oman kätensä irti anteeksipyyntönä. Kun Neferpitou käyttää voimiaan kuninkaan hoitamiseen, palatsin puolustusta lasketaan, ja Knov kiirehtii hiipimään sen sisälle valmistautuakseen metsästäjien hyökkäykseen. Samaan aikaan Palm valmistautuu soluttautumaan myös palatsiin. |
| 106 | 31 | ``Knov × And × Morel'' ``Novu to Morau'' (ノヴ × ト × モラウ) | marraskuu 27, 2013 | 4. elokuuta 2018 Knov onnistuu tehtävässään murtautua palatsin turvatoimiin, mutta pelkkä kuninkaallisten vartijoiden ylivoimaisen auran läheisyyden tunteminen riittää ajamaan hänet toivottomuuteen. Palm käyttää hyväkseen irstasta sihteeriä Bizelfiä soluttautuakseen myös palatsiin, ja Morel joutuu vastakkain kimeeramuurahaisen Leolin kanssa, joka taistelee käyttämällä niiden voimia, jotka ovat hänelle palveluksen velkaa. |
| 107 | 32 | ``Paluu × Ja × Eläkkeelle'' ``Ritān to Ritaia'' (リターン × ト × リタイア) | 4. joulukuuta 2013 | 11. elokuuta 2018 Leol on lainatuista voimistaan huolimatta hävinnyt Morelille, kun Killua toipuu haavoistaan ja kutsuu Ikalgon puolelleen. Sillä välin Palm aloittaa tutkimuksensa, kun häntä ympäröi massiivinen ja pahaenteinen aura. |
| 108 | 33 | ``Gungi × Of × Komugi'' ``Komugi no Gungi'' (コムギ × ノ × グンギ) | 11. joulukuuta 2013 | 18. elokuuta 2018 Gon ja hänen ystävänsä tekevät viimeisiä valmisteluja hyökkäystä varten palatsiin. Samaan aikaan kuningas ei ole vielä voittanut Komugia, Gungin mestaria, ja kun hän päättää tappaa Komugin, hän päätyy sen sijaan suojelemaan Komugia syistä, joita edes hän ei osaa selittää. |
| 109 | 34 | ``Kartoitus × ja × toiminta'' ``Kōshin Kaishi de Kōdō Kaishi'' (コウシン カイシ × デ × コウドウ カイシ) | joulukuu 18, 2013 | 25. elokuuta 2018 Gonin ja hänen ystäviensä on tullut aika soluttautua palatsiin ja kohdata kuninkaallinen kaarti, joka valmistautuu tulevaan valintaan. Kun hänen huolensa Komugista kasvaa, kuningas alkaa kyseenalaistaa omaa olemassaoloaan ja tarkoitustaan. |
| 110 | 35 | ``Hämmennys × Ja × Odotus'' ``Konwaku to Omowaku'' (コンワク × ト × オモワク) | joulukuu 25, 2013 | 8. syyskuuta 2018 Valinta on käsillä, mutta kuningas alkaa eristää itsensä palvelijoistaan, myös kuninkaallisesta kaartista. Samaan aikaan Gonin ryhmä on murtautumassa palatsiin. |
| 111 | 36 | ``Charge × And × Invade'' ``Totsunyū Shite Shinnyū'' (トツニュウ × シテ × シンニュウ) | tammikuu 8, 2014 | TBA Metsästäjien hyökkäys kuninkaalliseen palatsiin alkaa. Gon ja hänen ystävänsä murtautuvat sisälle ja törmäävät Menthuthuyoupiin, kun taas Netero ja Zeno iskevät taivaalta ja Neferpitou hyppää ylös kohdatakseen heidät, mutta heidät vain ajetaan pois, kun puheenjohtaja tekee pienen esityksen voimistaan. Samalla selitetään osa puheenjohtajan taustatarinasta. |
| 112 | 37 | ``Monster × And × Monster'' ``Kaibutsu to Kaibutsu'' (カイブツ × ト × カイブツ) | tammikuu 15, 2014 | TBA Gonin ryhmä kohtaa Youpin, kun Pouf ja Pitou ryntäävät palatsiin auttamaan kuningasta, joka on järkyttynyt Komugin tilasta, koska tämä loukkaantui pahasti hyökkäyksen aikana. |
| 113 | 38 | ``An × Indebted × Insect'' ``Mushi Dakedo Kashi'' (ムシ × ダケド × カシ) | tammikuu 22, 2014 | TBA Shoot ja Knuckle jäävät taistelemaan Youpia vastaan, kun taas Morel ryntää eteenpäin kohdatakseen Poufin. Pitouta etsiessään Killua kääntyy hetkeksi takaisin auttaakseen Ikalgoa tietämättä, että hän vahingossa vaaransi ystävänsä suojan. |
| 114 | 39 | ``Jaa × Ja × Valloita'' ``Bundan to Gosan'' (ブンダン × ト × ゴサン) | tammikuu 29, 2014 | Kuninkaallisesta kaartista erotettu kuningas lähtee palatsista Neteron kanssa taistelemaan muualla, ja Gon, joka saa tietää Pitoun sijainnin, valmistautuu kohtaamaan sen. Samaan aikaan Pouf astuu sisään koteloon valmistautuakseen kohtaamaan Morelin, ja Shoot taistelee Youpia vastaan voimiensa äärirajoilla, kunnes Knuckle astuu hänen suojakseen. |
| 115 | 40 | ``Velvollisuus × Ja × Kysymys'' ``Gimu to Gimon'' (ギム × ト × ギモン) | 5. helmikuuta 2014 | TBA Naamioitunut Ikalgo menee palatsin alempiin kerroksiin etsimään Palmea tietämättä, että häntä seurataan. Sillä välin Meleoron lähtee Knucklen luota ja jatkaa matkaansa palatsiin, mutta toinen khimera-muurahainen, Welfin, jäljittää hänen hajunsa. Toisaalla Gon ja Killua löytävät Pitoun, joka on liian kiireinen taistellakseen heitä vastaan, kun hän hoitaa Komugin haavoja. |
| 116 | 41 | ``Revenge × And × Recovery'' ``Fukushū to Shūfuku'' (フクシュウ × ト × シュウフク) | helmikuu 12, 2014 | TBA Kasvotusten Pitoun kanssa, Gon ei voi pidätellä raivoaan ja kehottaa Chimera Antia taistelemaan häntä vastaan. Kun Killua tajuaa, että Pitou on valmis uhraamaan itsensä Komugin suojelemiseksi, hän yrittää rauhoitella ystäväänsä tuloksetta, mutta lopulta Gon antaa Pitoulle tunnin aikaa hoitaa Komugia vastineeksi siitä, että hän lähtee hänen mukaansa tapaamaan Kiteä ja auttamaan häntä saamaan aistit takaisin. |
| 117 | 42 | ``Insult × And × Payback'' ``Bujoku ni wa Setsujoku'' (ブジョク × ニハ × セツジョク) | 19. helmikuuta 2014 | TBA Cheetu yrittää yllyttää Zenoa taistelemaan häntä vastaan, mutta Silva ilmestyy hakemaan isäänsä ja tappaa muurahaisen välittömästi. Muista erillään oleva Youpi tajuaa, ettei hän onnistunut estämään tunkeilijoita lähestymästä kuningasta, ja yrittää purkaa vihansa Knuckleen ja Shootiin, jolloin hän saa aikaan ylivoimaisen räjähdyksen, joka yllätti jopa hänet itsensä. Knuckle uskoo, että tämä voi osoittautua mahdollisuudeksi tehdä paluun, kun taas Youpi aikoo käyttää sitä kukistaakseen heidät lopullisesti. |
| 118 | 43 | ``A × False × Rage'' ``Itsuwari no Ikari'' (イツワリ × ノ × イカリ) | 26. helmikuuta 2014 | TBA Ikalgo tunkeutuu palatsin alempiin kerroksiin etsimään Palmea, mutta ei onnistu. Palatessaan pinnalle hänen peitetarinansa paljastuu, ja hän jää maan alle vihollisen kanssa. Sillä välin Youpi teeskentelee olevansa vihainen, jotta Knuckle luulee virheellisesti, että hänellä on mahdollisuus hyökätä. Youpin suunnitelma onnistuu, mutta juuri ennen kuin hän ehtii tappaa vastustajansa, Killua lamauttaa muurahaisen valopalalla ja astuu taistelemaan häntä vastaan. |
| 119 | 44 | "Vahva × Tai × Heikko" "Tsuyoi ka Yowai ka" (ツヨ × イカ × ヨワ × イカ) | maaliskuu 5, 2014 | TBA Killua käyttää hyväkseen Youpin harhautusta ja purkaa vihaansa hakkaamalla häntä, mutta joutuu pakenemaan, kun hänen valovoimansa loppuu. Sillä välin Ikalgo käyttää maanalaista turvajärjestelmää huijatakseen takaa-ajajaansa ja löytääkseen keinon paeta takaisin maan pinnalle. Morel puolestaan on epävarma siitä, pitäisikö hänen tehdä ensimmäinen siirto Poufia vastaan vai ei. |
| 120 | 45 | ``Väärennös × Ja × Todellinen'' ``Nisemono to Honmono'' (ニセモノ × ト × ホンモノ) | maaliskuu 12, 2014 | TBA Morel päättää tehdä ensimmäisen siirron ja vapauttaa Poufin vastentahtoisesti tämän kahleista. Kun Knuckle huomaa, että Shoot on kadonnut, tietämättä, että Knov vei hänet hoitoon, hän kohtaa Youpin Morelin avustamana, jonka vaihtoehdot vähenevät huomattavasti, kun Pouf varastaa hänen piippunsa, ja kun hän huomaa, että kuningasta ei löydy mistään, hän päättää palata Pitoun luokse, joka työskentelee edelleen Komugin vakauttamiseksi Gonin valvovien silmien alla. |
| 121 | 46 | ``Defeat × And × Dignity'' ``Haiboku to Menboku'' (ハイボク × ト × メンボク) | 19. maaliskuuta 2014 | TBA Knuckle ja Morel kohtaavat Youpin henkensä uhalla, mutta vain muutama hetki jäljellä hänen nenin neutralisoimisesta kyvyllään, ja hänen on pakko valita, hylkääkö hän mestarinsa vai luopuuko hän viimeisestä mahdollisuudesta voittaa hänet. |
| 122 | 47 | ``Pose × And × Name'' ``Tatemae to Namae'' (タテマエ × ト × ナマエ) | maaliskuu 26, 2014 | TBA Kaukana palatsista Netero valmistautuu kohtaamaan kuninkaan, joka Neteron yllätykseksi tunnustaa hänen arvonsa taistelijana eikä ole valmis tappamaan häntä. Sillä välin Pouf saa tietää tilanteen Pitoulta ja livahtaa Gonin vartijoiden ohi Youpin luo, kun he lähtevät palatsista etsimään kuningasta. |
| 123 | 48 | "Tuhatjalkainen × Ja × Muisti" "Mukade to Omoide" (ムカデ × ト × オモイデ) | huhtikuu 2, 2014 | TBA Welfin hyökkää Ikalgon kimppuun, mutta vihollisen yritys pidättää hänet epäonnistuu, ja he joutuvat välienselvittelyyn. Tässä yhteydessä Welfin saa takaisin joitakin kadonneita muistojaan ajalta, jolloin hän oli vielä ihminen, ja saa vihjeen Palmin sijainnista. |
| 124 | 49 | ``Breakdown × And × Awakening'' ``Kekkai to Kakusei'' (ケッカイ × ト × カクセイ) | huhtikuu 9, 2014 | TBA Killua tapaa Palmin ja saa tietää, että tämä on muuttunut Chimera-muurahaiseksi. Killua kieltäytyy päästämästä häntä tapaamaan Gonia peläten, mitä vaikutuksia sillä voisi olla Gonin jo ennestään epävakaaseen mieleen, ja Killua joutuu hänen kimppuunsa tietämättä, että hän on Poufin hallinnassa. |
| 125 | 50 | ``Suuri voima × ja × äärimmäinen voima'' ``Bu no Tsuyomi to Bu no Kiwami'' (ブノツヨミ × ト × ブノキワミ) | huhtikuu 16, 2014 | TBA Netero suostuttelee kuninkaan taistelemaan häntä vastaan paljastamalla, että hän kertoo hänelle oikean nimensä, kun hänet on voitettu. Sitten puheenjohtaja päästää valloilleen voimakkaimman tekniikkansa, joka lukemattomista iskuista huolimatta vain naarmuttaa kuningasta. |
| 126 | 51 | ``Nolla × Ja × Ruusu'' ``Nollasta Rōzuun'' (ゼロ × ト × ローズ) | huhtikuu 23, 2014 | TBA Kuningas ohittaa Neteron puolustuksen ja repii käsivarren ja jalan irti Neteron kehosta. Puheenjohtaja ei suostu luovuttamaan, vaan keskittää kaikki Neninsä viimeiseen hyökkäykseen, joka ei myöskään onnistu voittamaan häntä. Voitettuaan ottelun kuningas saa lopulta tietää Neterolta hänen todellisen nimensä Meruem, juuri ennen kuin Netero tekee itsemurhan laukaistakseen kehoonsa varastoidun joukkotuhoaseen viimeisenä yrityksenä tuhota hänet. |
| 127 | 52 | "Vieraanvaraisuus × ja × päättäväisyys" "Tekii to Ketsui" (テキイ × ト × ケツイ) | huhtikuu 30, 2014 | TBA Pitou saa Komugin hoidon päätökseen, ja Gon pakottaa hänet mukaansa Peijingiin palauttamaan Kiten mielen, kun taas Komugi jää Killuan ja muiden kanssa. Samaan aikaan Pouf ja Youpi saapuvat paikalle, jossa Netero taisteli Meruemin kanssa, eivätkä voi peitellä surun tunteitaan, kun he löytävät kuninkaansa silvotun ruumiin. |
| 128 | 53 | "Verraton ilo × ja × ehdoton rakkaus" "Mujō no Yorokobi to Mushō no Ai" (ム ジョウ ノ ヨロコビ × ト × ムショウノアイ) | toukokuu 7, 2014 | TBA Pouf ja Youpi käyttävät osan omista kehoistaan parantaakseen Meruemin, joka herää henkiin aiempaa vahvempana, mutta vailla suurinta osaa muististaan, ja Pouf päättää käyttää tilannetta hyväkseen ja hävittää Komugin varmistaakseen, ettei tämä muista häntä lainkaan. Sillä välin muut metsästäjät saavat kauhukseen tietää, että kuningas on yhä elossa ja palaa palatsiin. |
| 129 | 54 | ``Vahva vihollinen × ja × selkeä tavoite'' ``Hyōteki to Mokuteki'' (ヒョウテキ × ト × モクテキ) | 14. toukokuuta 2014 | TBA Kun Meruem lähestyy palatsia, Pouf jatkaa Komugin etsintöjä, kunnes löytää hänet Killuan vartioimana. Väittäen aikovansa pelastaa hänet, Pouf suostuttelee hänet vastustamaan Killuaa, jotta tämä saisi tilaisuuden tappaa hänet, mutta Killua tajuaa tämän ja suojelee häntä onnistuneesti Killualta. Sillä välin Gon ja Pitou ovat saavuttamassa Kiten sijainnin. |
| 130 | 55 | ``Magic × And × Despair'' ``Mahou de Zetsubou'' (マホウ × デ × ゼツボウ) | toukokuu 21, 2014 | TBA Kun Meruem palaa palatsiin, jäljellä olevat metsästäjät piiloutuvat, kun Gon ja Pitou kohtaavat Kiten. Tilaisuudessa Pouf ottaa yhteyttä Pitouteen ja valehtelee tälle väittäen, että Komugi on pelastettu, joten sen ei tarvitse enää totella Gonia. Kun Gon kuitenkin pyytää Pitouta parantamaan Kiten, Chimera Ant selittää, että Kite oli kuollut koko ajan ja liikkui vain sen voimien vaikutuksen alaisena, Kiten epätoivoksi. |
| 131 | 56 | ``Viha × Ja × Valo'' ``Ikari to Hikari'' (イカリ × ト × ヒカリ) | 28. toukokuuta 2014 | TBA Gon on päättänyt uhrata kaiken kostaakseen Kiteelle, joten hän vapauttaa kaiken piilevän energiansa ja saavuttaa voiman tason, joka ylittää reilusti hänen kehonsa rajat. Kun Killua huomaa ystävänsä olevan pulassa, hän ryntää apuun ja näkee, kuinka toivoton Gon tuhoaa Pitoun lopullisesti. |
| 132 | 57 | ``Flash × And × Trigger'' ``Senkou to Hatsudou'' (センコウ × ト × ハツドウ) | 4. kesäkuuta 2014 | TBA Palatessaan palatsiin Meruem yrittää palauttaa kadonneet muistonsa, kun taas Pouf ja Youpi yrittävät estää häntä muistamasta Komugia. Osoituksena uusista voimistaan kuningas havaitsee ja vangitsee Knucklen ja Meleoronin ja palaa palatsiin muutamassa sekunnissa, kun taas Palm ja Ikalgo pakenevat maan alle ja ottavat Komugin mukaansa. |
| 133 | 58 | ``Deadline × To × Live'' ``Seizon no Kigen'' (セイゾン × ノ × キゲン) | 11. kesäkuuta 2014 | TBA Ikalgo ja Palm lähettävät Welfinille viestin kuninkaalle, jossa pyydetään panttivankien vaihtoa. Matkalla Welfin tapaa Youpin ja päättää taistella häntä vastaan. Samaan aikaan Meruemin muistot palaavat vähitellen, ja kun Pouf on epätoivoinen löydettyään kuolleen Youpin, Palm ja Ikalgo piilottavat Komugin turvalliseen paikkaan osana suunnitelmaansa viivyttää Chimera-muurahaisia mahdollisimman pitkään, sillä Palmin mukaan kuninkaalla ei ole enää paljon aikaa elää. |
| 134 | 59 | ``Sana × on × on × se henkilö'' ``Hito Koto wa Sono Hito'' (ヒトコト × ハ × ソノヒト) | 18. kesäkuuta 2014 | TBA Tietämättä, että Neteron pommi myrkytti sekä hänet että kuninkaan, Pouf ei pääse eroon tunteesta, että jokin on vialla, kun Meruem löytää Welfinin ja aistii syvän vihan häntä kohtaan ja kysyy asiaa Chimera-muurahaiselta. Varmana siitä, että hänet aiotaan tappaa, epätoivoinen Welfin lausuu yllättäen Komugin nimen, ja Meruem muistaa vihdoin hänet. Kuningas lähtee etsimään Komugia rankaisematta Welfiniä tai Poufia heidän tottelemattomuudestaan. |
| 135 | 60 | ``Tämä päivä × ja × tämä hetki'' ``Kono hi to Kono shunkan'' (コノヒ × ト × コノ シュンカン) | 25. kesäkuuta 2014 | TBA Nyt kun Meruem tietää kohtalonsa, hän myöntää tappionsa ja paljastaa, että hän haluaa viettää viimeiset hetkensä leikkimällä Komugin kanssa ja taivuttelemalla Palmia kertomaan, missä hän on piilossa. East Gorteau ja NGL joutuvat sekasortoon Chimera Antsin kaatumisen jälkeen, ja metsästäjäyhdistys alkaa valmistautua päättämään, kuka seuraa Neteroa sen puheenjohtajana. Vaikka Komugi tietää, että myös hänet myrkytetään kuoliaaksi, jos hän pysyy Meruemin lähellä, hän pysyy hänen rinnallaan viimeiseen hengenvetoonsa asti ja kuolee peräkkäin. |
| 136 | 61 | ``Homecoming × And × Real Name'' ``Kikyō to Honmyou'' (キキキョウ × ト × ホンミョウ) | 2. heinäkuuta 2014 | TBA Kuninkaan kukistumisen jälkeen jäljellä olevat Chimera-muurahaiset jatkavat elämäänsä kukin omaa polkuaan. Gon on kuitenkin yhä kriittisessä tilassa Neferpitoun kanssa käymänsä taistelun jälkeen, ja Killua lähtee etsimään keinoa parantaa hänen kehonsa. Samaan aikaan metsästäjäyhdistyksen huippujäsenet, Zodiacsit, kokoontuvat järjestämään vaaleja seuraavan presidentin valitsemiseksi Neteron viimeisen viestin tahdon mukaisesti. |

**Kysymys 0**

missä jaksossa chimera ant arc päättyy?

**Asiakirjan numero 5933**

**Tekstin numero 0**

Key West sijaitsee Miamista 208 kilometriä lounaaseen, noin 260 kilometriä autolla ja 171 kilometriä Havannasta koilliseen. Kuuba on lähimmillään 94 mailia (151 km) etelään. Key West on monien risteilyalusten käyntisatama. Key Westin kansainvälinen lentoasema tarjoaa lentopalveluja. Naval Air Station Key West on tärkeä ympärivuotinen harjoituspaikka merivoimien ilmailulle trooppisen sään vuoksi, minkä vuoksi Key West valittiin myös presidentti Harry S. Trumanin talviseksi Valkoiseksi taloksi. Keskeinen liikealue sijaitsee Duval Streetin varrella, ja siihen kuuluu suuri osa saaren luoteiskulmasta. Kaupungin virallinen tunnuslause on "Yksi ihmisperhe".

**Kysymys 0**

missä sijaitsee key west kartalla

**Teksti numero 1**

Key West sijaitsee osoitteessa 24 ° 33 ′ 33'' N 81 ° 47 ′ 03'' W / 24,55917 ° N 81,78417 ° W / 24,55917;-81,78417. Suurin korkeus merenpinnan yläpuolella on noin 5 metriä (18 jalkaa), ja se on 1 hehtaarin (4 000 m) kokoinen alue, joka tunnetaan nimellä Solares Hill.

**Kysymys 0**

Mikä on Key Westin korkein korkeus merenpinnasta?

**Asiakirjan numero 5934**

**Tekstin numero 0**

Simonetta Stefanelli (s. 30. marraskuuta 1954) on italialainen näyttelijä, yrittäjä ja muotisuunnittelija. Kansainvälisesti hänet tunnetaan parhaiten roolistaan Apollonia Vitelli-Corleonena Francis Ford Coppolan ohjaamassa elokuvassa Kummisetä vuodelta 1972. Hänen muita roolejaan ovat muun muassa esiintymiset elokuvissa Moses the Lawgiver, Scandal in the Family ja Three Brothers. Vuonna 1992 Stefanelli esiintyi viimeisen kerran elokuvissa draamassa Le amiche del cuore (Läheiset ystävät), jonka ohjasi hänen silloinen aviomiehensä Michele Placido.

**Kysymys 0**

joka näytteli Michael Corleonen ensimmäistä vaimoa Kummisetä-elokuvassa...

**Kysymys 1**

joka näytteli Michael Corleonen italialaista vaimoa Kummisetä-elokuvassa...

**Asiakirjan numero 5935**

**Tekstin numero 0**

Heidän uusintaottelussaan UFC 168:ssa 28. joulukuuta 2013 Rousey voitti Taten esittämällä 0: 58 kierroksella 3. Tate onnistui pakenemaan useita Rouseyn esittämistä otteista kahdella ensimmäisellä kierroksella, mikä teki hänestä ensimmäisen, joka on koskaan päässyt toiselle ja kolmannelle kierrokselle Rouseya vastaan.

**Kysymys 0**

Kuka voitti Rousey vs. Tate 2 -ottelun?

**Asiakirjan numero 5936**

**Tekstin numero 0**

Yleistä yhteistä polveutumista evoluutioprosessin kautta ehdotti ensimmäisenä englantilainen luonnontieteilijä Charles Darwin teoksessaan On the Origin of Species (1859), jossa hän totesi: "Tämä näkemys siitä, että elämä eri voimineen on alun perin puhallettu muutamaan muotoon tai yhteen muotoon, on suurenmoinen, ja että samalla kun tämä planeetta on pyörinyt eteenpäin painovoiman kiinteän lain mukaisesti, niin yksinkertaisesta alusta on kehittynyt ja kehittyy loputtomasti kauniimpia ja ihmeellisimpiä muotoja."

**Kysymys 0**

jonka katsotaan yhdistäneen elävien organismien ominaisuudet menneisiin esi-isiin.

**Asiakirjan numero 5937**

**Tekstin numero 0**

Osteoblastit ovat mononukleaattisia luunmuodostussoluja. Ne sijaitsevat osteonisaumojen pinnalla ja muodostavat osteoidiksi kutsuttua proteiiniseosta, joka mineralisoituu luuksi. Osteoidisauma on luun pinnalla sijaitseva kapea alue vasta muodostunutta orgaanista matriisia, joka ei ole vielä mineralisoitunut. Osteoidi koostuu pääasiassa tyypin I kollageenista. Osteoblastit valmistavat myös hormoneja, kuten prostaglandiineja, jotka vaikuttavat itse luuhun. Osteoblasti luo ja korjaa uutta luuta rakentamalla itse itsensä ympärille. Ensin osteoblasti muodostaa kollageenikuituja. Näitä kollageenikuituja käytetään osteoblastien työn runkona. Tämän jälkeen osteoblasti kerrostaa kalsiumfosfaattia, joka kovettuu hydroksidi- ja bikarbonaatti-ionien vaikutuksesta. Osteoblastin luomaa uutta luuta kutsutaan osteoidiksi. Kun osteoblasti on saanut työnsä päätökseen, se jää itse asiassa luun sisään, kun se kovettuu. Kun osteoblasti jää luun sisään, sitä kutsutaan osteosyytiksi. Toiset osteoblastit jäävät uuden luun pinnalle ja niitä käytetään suojaamaan alla olevaa luuta, näitä kutsutaan vuoraussoluiksi.

**Kysymys 0**

Miksi kutsutte nuoria luun muodostavia soluja, -

**Teksti numero 1**

Syntymähetkellä ihmiskehossa on yli 270 luuta, mutta monet niistä sulautuvat yhteen kehityksen aikana, jolloin aikuisella ihmisellä on yhteensä 206 erillistä luuta, lukuun ottamatta lukuisia pieniä seesamluita. Kehon suurin luu on reisiluu, ja pienin luu on välikorvassa oleva sukkulaluu.

**Kysymys 0**

Missä on kehomme pienin luu?

**Teksti numero 2**

Luiden kova uloin kerros koostuu kortikaaliluusta, jota kutsutaan myös tiiviiksi luuksi ja joka on paljon tiheämpää kuin kantaluu. Se muodostaa luiden kovan ulkokuoren (cortex). Kortikaalinen luu antaa luulle sen sileän, valkoisen ja kiinteän ulkonäön, ja sen osuus aikuisen ihmisen luuston kokonaisluumassasta on 80 prosenttia. Se helpottaa luun tärkeimpiä toimintoja: se tukee koko kehoa, suojaa elimiä, antaa liikkeelle vipuja sekä varastoi ja vapauttaa kemiallisia aineita, pääasiassa kalsiumia. Se koostuu useista mikroskooppisista pylväistä, joita kutsutaan osteoneiksi. Jokainen pylväs koostuu useista osteoblastien ja osteosyyttien kerroksista, jotka ympäröivät keskuskanavaa, jota kutsutaan Haversin kanavaksi. Volkmannin kanavat yhdistävät osteonit toisiinsa suorassa kulmassa. Pylväät ovat aineenvaihdunnallisesti aktiivisia, ja luun uudelleen imeytyessä ja muodostuessa osteonissa olevien solujen luonne ja sijainti muuttuvat. Kortikaalista luuta peittää ulkopinnalla luukalvo ja sisäpinnalla luukalvo. Luukalvo on kortikaalisen luun ja sarveiskalvon välinen raja. Kortikaalisen luun ensisijainen anatominen ja toiminnallinen yksikkö on osteoni.

**Kysymys 0**

luun osa, joka muodostaa kulman luun päärungon kanssa.

**Teksti numero 3**

Luukudos (luukudos) on kovaa kudosta, eräänlaista tiheää sidekudosta. Sen sisällä on hunajakennomainen matriisi, joka auttaa antamaan luulle jäykkyyttä. Luukudos koostuu erityyppisistä luusoluista. Osteoblastit ja osteosyytit osallistuvat luun muodostumiseen ja mineralisaatioon; osteoklastit osallistuvat luukudoksen resorptioon. Muuntuneista (litistyneistä) osteoblasteista tulee limakalvosoluja, jotka muodostavat luun pinnalle suojakerroksen. Luukudoksen mineralisoituneessa matriisissa on orgaaninen osa, joka koostuu pääasiassa kollageenista, jota kutsutaan osseiniksi, ja epäorgaaninen osa, joka koostuu luun mineraaleista, jotka koostuvat erilaisista suoloista. Luukudos on mineralisoitunutta kudosta, jota on kahta tyyppiä, kortikaalista luuta ja sikiöluuta. Muita luissa esiintyviä kudostyyppejä ovat luuydin, luun sisä- ja ulkoluu, hermot, verisuonet ja rusto.

**Kysymys 0**

luut koostuvat sidekudostyypistä nimeltä

**Kysymys 1**

minkä tyyppinen luu sijaitsee lähellä luiden pintaa?

**Teksti numero 4**

Luiden kova uloin kerros koostuu kortikaaliluusta, jota kutsutaan myös tiiviiksi luuksi. Kortikaalinen viittaa uloimpaan (aivokuoren) kerrokseen. Kova ulkokerros antaa luulle sen sileän, valkoisen ja kiinteän ulkonäön, ja sen osuus aikuisen ihmisen luuston kokonaisluumassasta on 80 prosenttia. Kortikaalinen luu koostuu useista mikroskooppisen pienistä pylväistä, joita kutakin kutsutaan osteoniksi. Jokainen pylväs koostuu useista osteoblastien ja osteosyyttien kerroksista, jotka ympäröivät keskuskanavaa, jota kutsutaan Haversin kanavaksi. Volkmannin kanavat yhdistävät osteonit toisiinsa suorassa kulmassa. Pylväät ovat aineenvaihdunnallisesti aktiivisia, ja luun uudelleen imeytyessä ja muodostuessa osteonissa olevien solujen luonne ja sijainti muuttuvat. Kortikaalista luuta peittää ulkopinnalla luukalvo ja sisäpinnalla luukalvo. Luukalvo on kortikaalisen luun ja sarveiskalvon välinen raja.

**Kysymys 0**

mikä on luurankoelementin ulkopinnoilla oleva tiheä luu, jota kutsutaan nimellä

**Asiakirjan numero 5938**

**Tekstin numero 0**

Cool Runnings on yhdysvaltalainen urheilukomedia vuodelta 1993, jonka on ohjannut Jon Turteltaub ja jonka pääosissa ovat Leon, Doug E. Doug, Rawle D. Lewis, Malik Yoba ja John Candy. Elokuva julkaistiin Yhdysvalloissa 1. lokakuuta 1993. Se oli Candyn viimeinen elokuva, joka julkaistiin hänen elinaikanaan. Se perustuu löyhästi tositarinaan Jamaikan kelkkailun maajoukkueen kilpailudebyytistä vuoden 1988 talviolympialaisissa Calgaryssa Albertassa Kanadassa. Elokuva sai myönteisiä arvosteluja, ja elokuvan soundtrackista tuli myös suosittu, kun Jimmy Cliffin cover-kappale ``I Can See Clearly Now'' nousi 40 parhaan joukkoon muun muassa Kanadassa, Ranskassa ja Yhdistyneessä kuningaskunnassa.

**Kysymys 0**

Milloin elokuva Cool Runnings ilmestyi?

**Teksti numero 1**

Cool Runnings on yhdysvaltalainen urheilukomedia vuodelta 1993, jonka on ohjannut Jon Turteltaub ja jonka pääosissa ovat Leon, Doug E. Doug, Rawle D. Lewis, Malik Yoba ja John Candy. Elokuva julkaistiin Yhdysvalloissa 1. lokakuuta 1993. Se oli Candyn uran kolmanneksi viimeinen elokuva ja viimeinen hänen elinaikanaan julkaistu elokuva. Se perustuu löyhästi tositarinaan Jamaikan kelkkailun maajoukkueen kilpailudebyytistä vuoden 1988 talviolympialaisissa Calgaryssa Albertassa Kanadassa. Elokuva sai myönteisiä arvosteluja, ja elokuvan soundtrackista tuli myös suosittu, kun Jimmy Cliffin cover-kappale ``I Can See Clearly Now'' nousi 40 parhaan joukkoon muun muassa Kanadassa, Ranskassa ja Yhdistyneessä kuningaskunnassa.

**Kysymys 0**

Mikä olympialaji oli esillä elokuvassa Cool Runnings?

**Asiakirjan numero 5939**

**Tekstin numero 0**

Alkuperäisen hittiversion 1930-luvulla levytti Rudy Vallée, 1950-luvulla sen elvytti The Hilltoppers ja 1960-luvulla The Vogues sekä vuonna 1984 countrylaulaja Tom T. Hall. Myös useita muita versioita on tallennettu.

**Kysymys 0**

joka lauloi laulun ps i love you

**Teksti numero 1**

``P.S. I Love You'' on suosittu kappale. Musiikin on säveltänyt Gordon Jenkins ja sanat Johnny Mercer. Laulu julkaistiin vuonna 1934.

**Kysymys 0**

kuka kirjoitti laulun ps i love you

**Asiakirjan numero 5940**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| (piilota) Filippiinit | Ei. Maailma | Nimi | Nettovarallisuus (USD) | Ikä | Varallisuuden lähteet |
| 7000100000000000000 ♠ 1 | 7001940000000000000 ♠ 94 | Sy, Henry Henry Sy | 12,7 miljardia dollaria | 92 | SM Investments Corporation |
| 7000200000000000000 ♠ 2 | 7002250000000000000 ♠ 250 | Gokongwei Jr., John John John Gokongwei Jr. | 5,8 miljardia dollaria | 89 | JG Summit, monipuolinen |
| 7000300000000000000 ♠ 3 | 7002501000000000000 ♠ 501 | Tan, Lucio Lucio Tan | 3,7 miljardia dollaria | 82 | Philippine Airlines, monipuolistettu |
| 7000400000000000000 ♠ 4 | 7002544000000000000 ♠ 544 | Ty, George George Ty | 3,5 miljardia dollaria | 83 | MetroBank |
| 7000500000000000000 ♠ 5 | 7002564000000000000 ♠ 564 | Razon Jr, Enrique Enrique Razon Jr. | 3,4 miljardia dollaria | 57 | Kansainväliset konttiterminaalipalvelut |
| 7000600000000000000 ♠ 6 | 7002564000000000000 ♠ 564 | Caktiong, Tony Tan Tony Tan Caktiong Tony Tan Caktiong | 3,4 miljardia dollaria | 64 | Jollibee |
| 7000700000000000000 ♠ 7 | 7002630000000000000 ♠ 630 | Consunji, David David Consunji | 3,1 miljardia dollaria | 95 | DMCI Homes, rakentaminen |
| 7000800000000000000 ♠ 8 | 7002814000000000000 ♠ 814 | Tan, Andrew Andrew Tan | 2,5 miljardia dollaria | 64 | Alliance Global Group, monialakonserni |
| 7000900000000000000 ♠ 9 | 7003125600000000000 ♠ 1,256 | Co, Lucio ja Susan Lucio ja Susan Co. | 1,8 miljardia dollaria | 62 | Puregold Price Club, Inc. vähittäismyymälät |
| 7001100000000000000 ♠ 10 | 7003137600000000000 ♠ 1,376 | Villar, Manuel Manuel Villar | 1,5 miljardia dollaria | 67 | Starmalls kiinteistöt |
| 7001110000000000000 ♠ 11 | 7003137600000000000 ♠ 1,376 | Coyiuto Jr, Robert Robert Coyiuto Jr. | 1,5 miljardia dollaria | 64 | National Grid plc |
| 7001120000000000000 ♠ 12 | 7003146800000000000 ♠ 1,468 | Ramon S. Ang | 1,4 miljardia dollaria | 63 | monipuolinen |
| 7001130000000000000 ♠ 13 | 7003167800000000000 ♠ 1,678 | Cojuangco, Eduardo Eduardo Eduardo Cojuangco | 1,2 miljardia dollaria | 81 | ruoka, juomat |
| 7001140000000000000 ♠ 14 | 7003179500000000000 ♠ 1,795 | & Perhe, Ensanah Ensanah & perhe | 1,1 miljardia dollaria | 80 | monipuolinen |
| 7001150000000000000 ♠ 15 | 7003194000000000000 ♠ 1,940 | Sia, Edgar Edgar Sia | 1,0 miljardia dollaria | 40 | pikaruokaa |

**Kysymys 0**

kuka on rikkain henkilö Filippiineillä?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| (piilota) Filippiinit | Ei. Maailma | Nimi | Nettovarallisuus (USD) | Ikä | Varallisuuden lähteet |
| 7000100000000000000 ♠ 1 | 7001940000000000000 ♠ 94 | Sy, Henry Henry Sy | 12,7 miljardia dollaria | 92 | SM Investments Corporation |
| 7000200000000000000 ♠ 2 | 7002250000000000000 ♠ 250 | Gokongwei, John John Gokongwei | 5,8 miljardia dollaria | 89 | JG Summit, monipuolinen |
| 7000300000000000000 ♠ 3 | 7002501000000000000 ♠ 501 | Tan, Lucio Lucio Tan | 3,7 miljardia dollaria | 82 | Philippine Airlines, monipuolistettu |
| 7000400000000000000 ♠ 4 | 7002544000000000000 ♠ 544 | Ty, George George Ty | 3,5 miljardia dollaria | 83 | MetroBank |
| 7000500000000000000 ♠ 5 | 7002564000000000000 ♠ 564 | Razon, Enrique Enrique Razon | 3,4 miljardia dollaria | 57 | Kansainväliset konttiterminaalipalvelut |
| 7000600000000000000 ♠ 6 | 7002564000000000000 ♠ 564 | Caktiong, Tony Tan Tony Tan Caktiong Tony Tan Caktiong | 3,4 miljardia dollaria | 64 | Jollibee |
| 7000700000000000000 ♠ 7 | 7002630000000000000 ♠ 630 | Consunji, David David Consunji | 3,1 miljardia dollaria | 95 | DMCI Homes, rakentaminen |
| 7000800000000000000 ♠ 8 | 7002814000000000000 ♠ 814 | Tan, Andrew Andrew Tan | 2,5 miljardia dollaria | 64 | Alliance Global Group, monialakonserni |
| 7000900000000000000 ♠ 9 | 7003125600000000000 ♠ 1,256 | Co, Lucio ja Susan Lucio ja Susan Co. | 1,8 miljardia dollaria | 62 | Puregold Price Club, Inc. vähittäismyymälät |
| 7001100000000000000 ♠ 10 | 7003137600000000000 ♠ 1,376 | Villar, Manuel Manuel Villar | 1,5 miljardia dollaria | 67 | Starmalls kiinteistöt |
| 7001110000000000000 ♠ 11 | 7003137600000000000 ♠ 1,376 | Coyiuto Jr, Robert Robert Coyiuto Jr. | 1,5 miljardia dollaria | 64 | National Grid plc |
| 7001120000000000000 ♠ 12 | 7003146800000000000 ♠ 1,468 | Ramon S. Ang | 1,4 miljardia dollaria | 63 | monipuolinen |
| 7001130000000000000 ♠ 13 | 7003167800000000000 ♠ 1,678 | Cojuangco, Eduardo Eduardo Eduardo Cojuangco | 1,2 miljardia dollaria | 81 | ruoka, juomat |
| 7001140000000000000 ♠ 14 | 7003179500000000000 ♠ 1,795 | Ongpin, Roberto Roberto Ongpin | 1,1 miljardia dollaria | 80 | monipuolinen |
| 7001150000000000000 ♠ 15 | 7003194000000000000 ♠ 1,940 | Sia, Edgar Edgar Sia | 1,0 miljardia dollaria | 40 | pikaruokaa |

**Kysymys 0**

kuka on rikkain henkilö Filippiineillä?

**Asiakirjan numero 5941**

**Tekstin numero 0**

Suurin osa Hämähäkkimiehen superroistoista esiteltiin The Amazing Spider-Man -sarjakuvassa Kameleonista alkaen. Varhaiset pahikset esiteltiin 1960-luvulla sarjakuvien hopeakaudella. Alun perin Stan Leen ja Steve Ditkon luoma. John Romita Sr. korvasi Ditkon pian Rhinon kanssa. Gerry Conway korvasi myöhemmin Stan Leen ja auttoi luomaan uusia vastustajia verkko-ihmiselle ja auttoi myös tasoittamaan tietä sarjakuvien pronssikaudelle kuvaamalla Vihreää peikkoa Hämähäkkimiehen pitkäaikaisen romanttisen kiinnostuksen kohteen, Gwen Stacyn, tappajaksi. Monet yhteistyökumppanit ottaisivat pian haltuunsa The Amazing Spider-Man -nimikkeen. Yksi suosituimmista esimerkeistä oli Todd McFarlanen Venom sarjakuvien nykyaikana. Huomautus: Alter ego -hahmot, jotka ovat superkonnapeitenimestä tunnetuimpia, mutta jotka ovat jakaneet kyseisen superkonnannimen myös muilla, on lihavoitu. Alter egot, jotka on lueteltu, kun N/A käyttää oikeaa nimeään superkonna-nimenä. Aikajärjestyksessä.

**Kysymys 0**

Kuka oli ensimmäinen superkonna, jonka Hämähäkkimies kohtasi?

**Kysymys 1**

kuka oli ensimmäinen pahis, jota vastaan Hämähäkkimies taisteli?

**Teksti numero 1**

Kameleontti Dmitri Anatoli Nikolajevitš #1 (maaliskuu 1963) Stan Lee Steve Ditko

**Kysymys 0**

Kuka on ensimmäinen pahis, jota vastaan Hämähäkkimies taisteli?

**Teksti numero 2**

Suurin osa Hämähäkkimiehen superroistoista esiteltiin The Amazing Spider-Man -sarjakuvassa alkaen Kameleonista. Varhaiset pahikset esiteltiin 1960-luvulla sarjakuvien hopeakaudella, ja ne loivat Stan Lee ja Steve Ditko. John Romita Sr. korvasi Ditkon Rhinosta alkaen. Gerry Conway korvasi myöhemmin Stan Leen ja auttoi luomaan uusia vastustajia verkko-olennolle ja auttoi myös tasoittamaan tietä sarjakuvien pronssikaudelle Hämähäkkimiehen pitkäaikaisen romanttisen kiinnostuksen kohteen, Gwen Stacyn, kuoleman myötä. Monet yhteistyökumppanit ottaisivat pian haltuunsa The Amazing Spider-Man -nimikkeen. Yksi suosituimmista esimerkeistä oli Todd McFarlanen Venom sarjakuvien nykyaikana.

**Kysymys 0**

Kuka oli ensimmäinen pahis, jota vastaan Hämähäkkimies taisteli?

**Asiakirjan numero 5942**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvaltain perustuslain ensimmäinen lisäys (lisäys I) estää kongressia säätämästä lakeja, jotka koskevat uskonnon perustamista, kieltävät uskonnon vapaan harjoittamisen tai rajoittavat sananvapautta, lehdistönvapautta, oikeutta kokoontua rauhanomaisesti tai oikeutta esittää vetoomuksia hallitukselle. Lisäys hyväksyttiin 15. joulukuuta 1791 yhtenä niistä kymmenestä lisäyksestä, jotka muodostavat Bill of Rightsin.

**Kysymys 0**

Missä pykälässä perustuslaissa on sananvapaus?

**Kysymys 1**

Mitä oikeuksia Yhdysvaltojen perustuslain ensimmäinen lisäys takaa?

**Kysymys 2**

mikä on yksi oikeus tai vapaus ensimmäisestä lisäyksestä?

**Kysymys 3**

Mitkä ovat ne viisi oikeutta, joita ensimmäinen lisäys suojelee?

**Kysymys 4**

Missä perustuslaissa sanotaan sananvapaudesta?

**Kysymys 5**

Mitä viisi oikeutta ensimmäinen lisäys takaa

**Kysymys 6**

luetella viisi sananvapautta, jotka taataan ensimmäisessä lisäyksessä.

**Kysymys 7**

Yhdysvaltojen perustuslain ensimmäinen muutos

**Kysymys 8**

mikä on yksi oikeus tai vapaus 1. lisäyksestä?

**Kysymys 9**

mitkä ovat ensimmäisen lisäyksen mukaiset oikeudet

**Kysymys 10**

Mitkä ovat 1. lisäyksen mukaiset vapaudet?

**Kysymys 11**

Mikä on Yhdysvaltojen perustuslain ensimmäinen lisäys?

**Teksti numero 1**

Yhdysvaltain perustuslain ensimmäinen lisäys (lisäys I) kieltää säätämästä lakeja, jotka koskevat uskonnon perustamista, varmistaa, ettei uskonnon vapaata harjoittamista kielletä, sananvapautta rajoiteta, lehdistönvapautta loukataan, oikeutta kokoontua rauhanomaisesti tai oikeutta pyytää hallitukselta oikaisua epäkohtiin. Lisäys hyväksyttiin 15. joulukuuta 1791 yhtenä kymmenestä lisäyksestä, jotka muodostavat Bill of Rightsin.

**Kysymys 0**

Mitkä ovat ensimmäisen lisäyksen viisi vapautta?

**Teksti numero 2**

Kongressi tiivisti tätä kieltä huomattavasti, ja se hyväksyttiin edustajainhuoneessa ja senaatissa lähes ilman kirjattua keskustelua, mikä vaikeuttaa tulevaa keskustelua tarkistuksen tarkoituksesta. Ensimmäinen lisäys, kuten muutkin Bill of Rights -lakiehdotuksen osat, annettiin osavaltioiden ratifioitavaksi 25. syyskuuta 1789, ja se hyväksyttiin 15. joulukuuta 1791.

**Kysymys 0**

Missä kohtaa perustuslakia ensimmäinen lisäys on?

**Teksti numero 3**

Sananvapautta ja lehdistönvapautta koskevien lausekkeiden on tulkittu antavan puhujille saman suojan kuin kirjoittajille, lukuun ottamatta langattomia yleisradiolähetyksiä, joille on annettu vähemmän perustuslaillista suojaa. Lehdistönvapauslausekkeella suojellaan yksilöiden oikeutta ilmaista itseään julkaisemalla ja levittämällä tietoja, ajatuksia ja mielipiteitä ilman hallituksen puuttumista, rajoittamista tai syytteeseenpanoa. Tämä oikeus kuvattiin asiassa Branzburg v. Hayes "henkilökohtaiseksi perusoikeudeksi", joka ei rajoitu sanomalehtiin ja aikakauslehtiin. Asiassa Lovell v. Griffinin kaupunki (1938) ylituomari Charles Evans Hughes määritteli "lehdistön" "kaikenlaiseksi julkaisuksi, joka tarjoaa tiedon ja mielipiteiden välittämisen mahdollisuuden". Tämä oikeus on ulotettu koskemaan myös tiedotusvälineitä, kuten sanomalehtiä, kirjoja, näytelmiä, elokuvia ja videopelejä. Vaikka on avoin kysymys, ovatko blogia tai sosiaalista mediaa käyttävät henkilöt toimittajia, joilla on oikeus mediasuojalakien suojaan, heitä suojellaan yhtä lailla sananvapauslausekkeella ja lehdistönvapauslausekkeella, koska kummassakaan lausekkeessa ei tehdä eroa mediayritysten ja ei-ammattimaisten puhujien välillä. Tästä on osoituksena myös se, että korkein oikeus on johdonmukaisesti kieltäytynyt tunnustamasta, että ensimmäinen lisäys antaa institutionaalisille tiedotusvälineille suuremman suojan kuin muille puhujille. Esimerkiksi kampanjarahoituslainsäädäntöä koskevassa asiassa tuomioistuin hylkäsi ehdotuksen, jonka mukaan "institutionaalisen lehdistön yritysjäsenten viestintä nauttii suurempaa perustuslaillista suojaa kuin muiden kuin institutionaalisen lehdistön yritysten sama viestintä".

**Kysymys 0**

Milloin korkein oikeus päätti, että elokuvat ovat suojattua puhetta?

**Teksti numero 4**

Everson käytti presidentti Thomas Jeffersonin kirjeenvaihdosta peräisin olevaa metaforaa kirkon ja valtion välisestä muurista. Se oli jo pitkään vahvistettu korkeimman oikeuden päätöksissä, alkaen Reynolds v. Yhdysvallat -tapauksesta vuonna 1879, jolloin tuomioistuin tarkasteli varhaisen tasavallan historiaa päättäessään mormonien vapauksien laajuudesta. Ylituomari Morrison Waite, joka konsultoi historioitsija George Bancroftia, käsitteli myös pitkään ensimmäisen lisäyksen laatineen James Madisonin Memorial and Remonstrance against Religious Assessments -teosta; Madison käytti metaforaa "suuresta esteestä".

**Kysymys 0**

Milloin ja kenen toimesta ensimmäinen lisäys kirjoitettiin?

**Teksti numero 5**

"Uskonnonvapaus tarkoittaa vapautta pitää yllä mielipidettä tai uskoa, mutta ei toimia yhteiskunnallisten velvollisuuksien vastaisesti tai hyvän järjestyksen vastaisesti". Asiassa Reynolds v. Yhdysvallat (1878) korkein oikeus totesi, että vaikka lait eivät voi puuttua uskonnolliseen vakaumukseen ja mielipiteisiin, lait voivat säännellä joitakin uskonnollisia käytäntöjä (esim. ihmisuhreja ja hindujen nykyään vanhentunutta suttee-käytäntöä). Tuomioistuin totesi, että jos toisin säädettäisiin, "se merkitsisi sitä, että uskonnollisen vakaumuksen tunnustetut opit asetettaisiin maan lain yläpuolelle, ja käytännössä sallittaisiin jokaisen kansalaisen tulla omaksi itsekseen lainalaisuudeksi. Hallitus olisi tällaisissa olosuhteissa olemassa vain nimellisesti. Asiassa Cantwell v. Connecticut (1940) tuomioistuin katsoi, että neljänteentoista lisäyksen due process -lausekkeen nojalla osavaltioihin sovelletaan vapaata uskonnonharjoittamista koskevaa lauseketta. Vaikka oikeus uskonnolliseen vakaumukseen on ehdoton, vapaus toimia sen mukaisesti ei ole ehdoton.

**Kysymys 0**

vapaata uskonnonharjoittamista koskeva lauseke on osa sitä vapautta, joka sisältyy lakiehdotukseen oikeuksista

**Teksti numero 6**

Asiassa Packingham v. North Carolina (2017) korkein oikeus katsoi, että Pohjois-Carolinan laki, jolla kiellettiin rekisteröityjen seksuaalirikollisten pääsy erilaisille verkkosivustoille, rajoitti luvattomasti laillista puhetta ensimmäisen perustuslain muutoksen vastaisesti. Tuomioistuin katsoi, että "ensimmäisen perustuslain muutoksen perusperiaatteena on, että kaikilla henkilöillä on pääsy paikkoihin, joissa he voivat puhua ja kuunnella ja sitten harkinnan jälkeen puhua ja kuunnella uudelleen".

**Kysymys 0**

Milloin korkein oikeus päätti ensimmäisen kerran, että internetiä suojelee ensimmäinen lisäys?

**Asiakirjan numero 5943**

**Tekstin numero 0**

Glenn Martin Christopher Francis Quinn (28. toukokuuta 1970 - 3. joulukuuta 2002) oli irlantilainen näyttelijä. Vaikka Quinn tunnettiin parhaiten Mark Healyn roolistaan 90-luvun suositussa perhekomediasarjassa Roseanne, hän keräsi suuren fanijoukon myös roolistaan puoliksi demonina toimivan Doylen roolistaan Buffy the Vampire Slayerin spin-off-sarjassa Angel.

**Kysymys 0**

joka esitti Mark Healyta Roseanne Show'ssa...

**Kysymys 1**

joka näytteli Beckyn aviomiestä Markia Roseannessa...

**Kysymys 2**

joka näytteli Markia Roseanne-sarjassa

**Kysymys 3**

Kuka näyttelijä esitti Markia Roseannessa?

**Kysymys 4**

Mikä oli sen kaverin nimi, joka esitti Markia Roseannessa?

**Kysymys 5**

joka näytteli Markia alkuperäisessä Roseanne-sarjassa

**Asiakirjan numero 5944**

**Tekstin numero 0**

8 16 22. lokakuuta 2017 (2017-10-22) TBA

**Kysymys 0**

milloin Walking Dead palaa

**Teksti numero 1**

Kausi Jaksot Alun perin esitetty

|  |  |
| --- | --- |
| Ensiesitys | Viimeksi esitetty |
| 6 31. lokakuuta 2010 (2010-10-31) | 5. joulukuuta 2010 (2010-12-05) |
| 13 16. lokakuuta 2011 (2011-10-16) | 18. maaliskuuta 2012 (2012-03-18) |
| 16 14. lokakuuta 2012 (2012-10-14) | 31. maaliskuuta 2013 (2013-03-31) |
| 16 13. lokakuuta 2013 (2013-10-13) | 30. maaliskuuta 2014 (2014-03-30) |
| 5 16 12. lokakuuta 2014 (2014-10-12) | 29. maaliskuuta 2015 (2015-03-29) |
| 6 16 11. lokakuuta 2015 (2015-10-11) | huhtikuu 3, 2016 (2016-04-03) |
| 7 16 23. lokakuuta 2016 (2016-10-23) | huhtikuu 2, 2017 (2017-04-02) |
| 8 16 22. lokakuuta 2017 (2017-10-22) | TBA |

**Kysymys 0**

Milloin wlking dead palaa?

**Teksti numero 2**

The Walking Dead sai ensi-iltansa Yhdysvalloissa 31. lokakuuta 2010, ja se esitettiin yksinomaan kaapelitelevisiokanava AMC:llä ja kansainvälisesti Fox International Channelsilla. AMC on uusinut sarjaa joka vuosi, koska Nielsenin katsojaluvut ovat olleet erittäin hyvät ja sarjan katsojaluvut ovat kaapelisarjaksi ennennäkemättömän korkeat. Kolmannesta kaudesta alkaen The Walking Dead on houkutellut eniten 18-49-vuotiaita katsojia kaikista kaapeli- tai yleisradioyhtiöiden televisiosarjoista. Kahdeksas kausi sai ensi-iltansa 22. lokakuuta 2017. Kriitikot ovat ottaneet sarjan hyvin vastaan, ja se on ollut ehdolla useiden palkintojen saajaksi, muun muassa Writers Guild of America Award for New Series -palkinnon ja Golden Globe Award for Best Television Series -- Drama -palkinnon saajaksi. AMC:n spin-off-sarja Fear the Walking Dead sai ensi-iltansa 23. elokuuta 2015.

**Kysymys 0**

Milloin Walking Desd kausi 8 alkaa

**Teksti numero 3**

Kausi Jaksot Alun perin esitetty

|  |  |
| --- | --- |
| Ensiesitys | Viimeksi esitetty |
| 6 31. lokakuuta 2010 (2010-10-31) | 5. joulukuuta 2010 (2010-12-05) |
| 13 16. lokakuuta 2011 (2011-10-16) | 18. maaliskuuta 2012 (2012-03-18) |
| 16 14. lokakuuta 2012 (2012-10-14) | 31. maaliskuuta 2013 (2013-03-31) |
| 16 13. lokakuuta 2013 (2013-10-13) | 30. maaliskuuta 2014 (2014-03-30) |
| 5 16 12. lokakuuta 2014 (2014-10-12) | 29. maaliskuuta 2015 (2015-03-29) |
| 6 16 11. lokakuuta 2015 (2015-10-11) | huhtikuu 3, 2016 (2016-04-03) |
| 7 16 23. lokakuuta 2016 (2016-10-23) | huhtikuu 2, 2017 (2017-04-02) |
| 8 16 22. lokakuuta 2017 (2017-10-22) | 15. huhtikuuta 2018 (2018-04-15) |

**Kysymys 0**

Mikä kausi on Walking Deadin kausi?

**Teksti numero 4**

The Walking Dead sai ensi-iltansa Yhdysvalloissa 31. lokakuuta 2010, ja se esitettiin yksinomaan kaapelitelevisiokanava AMC:llä ja kansainvälisesti Fox International Channelsilla. AMC on uusinut sarjaa joka vuosi, koska Nielsenin katsojaluvut ovat olleet erittäin hyvät ja sarjan katsojaluvut ovat kaapelisarjalle ennennäkemättömän korkeat. Kolmannesta kaudesta alkaen The Walking Dead houkuttelee eniten 18-49-vuotiaita katsojia kaikista kaapeli- ja televisiosarjoista. Kahdeksas kausi alkaa 22. lokakuuta 2017. Kriitikot ovat ottaneet sarjan hyvin vastaan, ja se on ollut ehdolla useiden palkintojen saajaksi, muun muassa Writers Guild of America Award for New Series -palkinnon ja Golden Globe Award for Best Television Series -- Drama -palkinnon saajaksi. AMC:n sarja Fear the Walking Dead sai ensi-iltansa 23. elokuuta 2015.

**Kysymys 0**

milloin uudet Walking Dead jaksot alkavat

**Teksti numero 5**

The Walking Dead -elokuvaa kuvataan enimmäkseen Georgiassa. Vuodesta 2002 lähtien osavaltio on tarjonnut verokannustimia suurille elokuvatuotannoille tuottajien houkuttelemiseksi osavaltioon ja sen talouden tukemiseksi.

**Kysymys 0**

missä sarjassa Walking Dead on kuvattu

**Teksti numero 6**

Kausi Jaksot Alun perin esitetty

|  |  |
| --- | --- |
| Ensiesitys | Viimeksi esitetty |
| 6 31. lokakuuta 2010 (2010-10-31) | 5. joulukuuta 2010 (2010-12-05) |
| 13 16. lokakuuta 2011 (2011-10-16) | 18. maaliskuuta 2012 (2012-03-18) |
| 16 14. lokakuuta 2012 (2012-10-14) | 31. maaliskuuta 2013 (2013-03-31) |
| 16 13. lokakuuta 2013 (2013-10-13) | 30. maaliskuuta 2014 (2014-03-30) |
| 5 16 12. lokakuuta 2014 (2014-10-12) | 29. maaliskuuta 2015 (2015-03-29) |
| 6 16 11. lokakuuta 2015 (2015-10-11) | huhtikuu 3, 2016 (2016-04-03) |
| 7 16 23. lokakuuta 2016 (2016-10-23) | huhtikuu 2, 2017 (2017-04-02) |
| 8 16 22. lokakuuta 2017 (2017-10-22) | 2018 (2018) |

**Kysymys 0**

milloin walking deadin uudet sarjat tulevat?

**Asiakirjan numero 5945**

**Tekstin numero 0**

Lukutaitoaste on Intiassa epätasainen, ja siksi eri osavaltioiden ja unionin alueiden lukutaitoasteet eroavat toisistaan. Seuraavassa taulukossa esitetään vuoden 2011 ja 2001 väestönlaskennan tiedot kokonaislukutaitoasteesta, miesten lukutaitoasteesta, naisten lukutaitoasteesta ja prosentuaalisesta erosta vuosikymmenten välillä. Vuoden 2011 väestönlaskennan mukaan Keralassa on korkein kokonaislukutaitoaste ja naisten lukutaitoaste, kun taas Lakshadweepissä on korkein miesten lukutaitoaste. Biharissa on alhaisin kokonaislukutaitoaste ja miesten lukutaitoaste, kun taas Rajasthanissa naisten lukutaitoaste on alhaisin.

**Kysymys 0**

Missä Intian osavaltiossa on korkea lukutaitoaste?

**Kysymys 1**

alhaisin naisten lukutaitoaste osavaltio Intiassa 2011

**Kysymys 2**

Missä osavaltiossa on enemmän lukutaitoa Intiassa?

**Teksti numero 1**

Lukutaitoaste on Intiassa epätasainen, ja siksi eri osavaltioiden ja unionin alueiden lukutaitoasteet eroavat toisistaan. Seuraavassa taulukossa esitetään vuoden 2011 ja 2001 väestönlaskennan tiedot kokonaislukutaitoasteesta, miesten lukutaitoasteesta, naisten lukutaitoasteesta ja prosentuaalisesta erosta vuosikymmenten välillä. Vuoden 2011 väestönlaskennan mukaan Keralassa on korkein kokonaislukutaitoaste ja naisten lukutaitoaste, kun taas Lakshadweepissä on korkein miesten lukutaitoaste. Biharissa on alhaisin kokonaislukutaitoaste ja miesten lukutaitoaste, kun taas Rajasthanissa naisten lukutaitoaste on alhaisin. Tripuran osavaltion hallitus väitti kuitenkin vuonna 2013, että osavaltio on ohittanut Keralan Intian lukutaitoisimpana osavaltiona, sillä lukutaitoprosentti on 94,65.))).

**Kysymys 0**

osavaltio, jossa naisten lukutaitoaste on alhaisin Intiassa 2011

**Asiakirjan numero 5946**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Mies | Merkitys | Anglicised | Tytär | Vaimo | Esimerkkejä |
| Mac | poika (of) | Mc / Mac / M' | Nic | Mhic | Seán Mac Mathúna, Máire Mhic Mhathúna (Seánin vaimo), Aoife Nic Mhathúna (Seánin tytär). |
| Oh / Ua | jälkeläinen | O' | Ní | Uí | Pól Ó Murchú, Mairéad Uí Mhurchú (Pólin vaimo), Gráinne Ní Mhurchú (Pólin tytär). |

**Kysymys 0**

mitä mc tarkoittaa irlantilaisissa nimissä

**Teksti numero 1**

Miehen sukunimi on yleensä muodossa Ó / Ua (joka tarkoittaa ``jälkeläinen'') tai Mac (``poika''), jota seuraa nimen genetiivi, kuten Ó Dónaill (``Dónallin jälkeläinen'') tai Mac Lochlainn (``Lochlanin poika'').

**Kysymys 0**

mitä tarkoittaa o irlantilaisessa nimessä?

**Asiakirjan numero 5947**

**Tekstin numero 0**

Ulkoinen kaulalaskimo laskee subclavian laskimoon, joka sijaitsee lateraalisesti subclavian laskimon ja sisäisen kaulalaskimon liitoskohdassa.

**Kysymys 0**

mihin ulkoinen kaulalaskimo valuu

**Asiakirjan numero 5948**

**Tekstin numero 0**

``Bang'' on yhdysvaltalaisen juridisen draamasarjan The Good Wife ensimmäisen kauden viidestoista jakso. Se esitettiin CBS:llä Yhdysvalloissa 2. maaliskuuta 2010. Jaksossa entinen osavaltion syyttäjä Peter Florrick (Chris Noth) vapautetaan vankilasta kotiinsa. Hänet vangitaan kotiarestiin ja hän alkaa työskennellä aloittaakseen uudelleen lakimiesuransa. Hänen vaimollaan Alicia Florrickilla (Julianna Margulies) on ristiriitaisia tunteita hänen paluustaan, ja hän harhauttaa itseään oikeustapauksella, jossa hän puolustaa miestä Bernard Madoffin sijoitusskandaalissa avustaneen rahastonhoitajan tappamisesta.

**Kysymys 0**

Milloin Peter pääsee vankilasta Hyvä vaimo...

**Asiakirjan numero 5949**

**Tekstin numero 0**

Kun reaktio tapahtuu nestemäisessä liuoksessa, muodostuvaa kiinteää ainetta kutsutaan saostumaksi. Kemikaalia, joka saa aikaan kiinteän aineen muodostumisen, kutsutaan saostavaksi aineeksi. Ilman riittävää painovoimaa (laskeutuminen), joka saisi kiinteät hiukkaset yhdistymään, saostuma pysyy suspensiona. Saostumaa voidaan kutsua "pelletiksi" sedimentoinnin jälkeen, erityisesti jos se puristetaan sentrifugilla tiiviiksi massaksi. Sadetta voidaan käyttää väliaineena. Kiinteän aineen yläpuolelle jäävää saostumatonta nestettä kutsutaan "supernaatiksi" tai "supernatantiksi". Kun kiinteä aine on kemiallisesti käsiteltyjä selluloosakuituja, prosessia kutsutaan usein regeneroinniksi.

**Kysymys 0**

kiinteää ainetta, joka muodostuu nesteistä kemiallisessa reaktiossa, kutsutaan nimellä

**Kysymys 1**

kiinteä aine, joka muodostuu liuoksesta kemiallisessa reaktiossa.

**Asiakirjan numero 5950**

**Tekstin numero 0**

Tietokannan abstraktiokerros (DBAL) on sovellusohjelmointirajapinta, joka yhdistää tietokonesovelluksen ja tietokantojen, kuten SQL Serverin, DB2:n, MySQL:n, PostgreSQL:n, Oraclen tai SQLiten, välisen viestinnän. Perinteisesti kaikki tietokantatoimittajat tarjoavat oman, tuotteilleen räätälöidyn rajapintansa, jolloin sovellusohjelmoijan tehtäväksi jää koodin toteuttaminen kaikille tietokantojen rajapinnoille, joita hän haluaisi tukea. Tietokantojen abstraktiokerrokset vähentävät työn määrää tarjoamalla kehittäjälle yhtenäisen sovellusrajapinnan ja kätkemällä tietokannan erityispiirteet tämän rajapinnan taakse niin pitkälle kuin mahdollista. Lukuisilla ohjelmointikielillä on useita eri rajapintoja omaavia abstraktiokerroksia. Jos sovelluksessa on tällainen kerros sisäänrakennettuna, sitä kutsutaan tietokanta-agnostiseksi.

**Kysymys 0**

Mitä tarkoitat tietojen abstraktiolla dbms:ssä?

**Asiakirjan numero 5951**

**Tekstin numero 0**

Rumplestiltskin, joka tunnetaan myös Storybrooken nimellä Mr. Gold ja Hyperion Heightsin nimellä Detective Weaver, on kuvitteellinen hahmo ABC:n televisiosarjassa Once Upon a Time. Hän on antisankari ja neljännen kauden päävastustaja. Herra Goldia esittää Robert Carlyle.

**Kysymys 0**

mr gold olipa kerran oikea nimi

**Teksti numero 1**

Lumotussa metsässä herra Gold tunnettiin alun perin nimellä Rumplestiltskin, omituinen mutta pahaenteinen velho, joka tekee mielellään pirullisia sopimuksia epätoivoisten ihmisten kanssa ja varoittaa heitä, että "kaikella taikuudella on hintansa". Hänet tunnetaan myös nimillä "Pimeä", Peto ja krokotiili, joka maksoi Kapteeni Koukun vasemman käden. Hän on Fionan / Mustan keijun ja Malcolmin / Peter Panin poika, Bellen todellinen rakkaus, Baelfiren / Neal Cassidyn ja Gideonin isä, Nealin ja Emma Swanin biologisen pojan Henryn isoisä ja Lucyn isoisoisoisä.

**Kysymys 0**

Olipa kerran, kuka on herra kultapoika?

**Teksti numero 2**

Rumplestiltskin Mainoskuva Robert Carlylesta herra Goldina Rumplestiltskinille tyypillisissä vaatteissa. Olipa kerran hahmo

|  |  |
| --- | --- |
| Kuvat: | Robert Carlyle (aikuinen) Wyatt Oleff (lapsi) |
| Kesto | 2011-18 |
| Ensimmäinen esiintyminen | "Pilotti |
| Viimeinen esiintyminen | ``Leaving Storybrooke`` |
| Luonut | Adam Horowitz Eddy Kitsis |
| Kirjan esiintymiset | Shadow of the Queen Out of the Past Red's Untold Tale Regina Rising (Regina Rising) |
| Luokitus | Päähenkilö Profiilit |
| Muut nimet | Weaver Mr Gold The Dark One Rumple The Beast Crocodile Light One (vaihtoehtoinen todellisuus) The Savior (lyhyesti) |
| Laji | Ihminen (Dark Onen avatar) |
| Ammatti | Etsivä Panttilainaamo (entinen) Vuokranantaja (entinen) Sotilas (lyhytaikainen) Maanviljelijä (entinen) |
| Asuinpaikka | Hyperion Heights, Seattle |
| Etusivu | Land Without Magic show Perhe |
| Isä | Malcolm / Peter Pan / Pied Piper (kuollut) |
| Äiti | Fiona / Musta keiju (kuollut) |
| Puoliso | Milah (kuollut) Belle Gold (kuollut) |
| Lapset | Baelfire / Neal Cassidy (kuollut) Gideon |
| Lastenlapset | Henry Mills Lucy (lapsenlapsenlapsenlapsi) |
| Muut sukulaiset | Maurice / Moe French (appiukko) Colette (anoppi, kuollut) |

**Kysymys 0**

mikä on herra Goldin etunimi elokuvassa Olipa kerran niin kauan kuin oli kultaa

**Teksti numero 3**

Lumotussa metsässä herra Gold tunnettiin alun perin nimellä Rumplestiltskin, omituinen mutta pahaenteinen velho, joka tekee mielellään pirullisia sopimuksia epätoivoisten ihmisten kanssa ja varoittaa heitä, että "kaikella taikuudella on hintansa". Hänet tunnetaan myös nimillä "Pimeä", Peto ja krokotiili, joka maksoi Kapteeni Koukun vasemman käden. Hän on Fionan / Mustan keijun ja Malcolmin / Peter Panin poika, Bellen todellinen rakkaus, Baelfiren / Neal Cassidyn ja Gideonin isä, Nealin ja Emma Swanin biologisen pojan Henryn isoisä ja Lucyn isoisoisoisä.

**Kysymys 0**

ketä Rumpelstiltskin rakastaa elokuvassa Olipa kerran...

**Asiakirjan numero 5952**

**Tekstin numero 0**

Kuvitteellisesta Uudesta Sveitsistä kotoisin oleva tiedemies, professori Pippy P. Poopypants, lähtee Yhdysvaltoihin esittelemään, miten hänen silmiinpistävät Shrinky-Pig ja Goosy-Grow voivat auttaa maailmaa, mutta kaikki nauravat Poopypantsin nimelle. Samaan aikaan Jerome Horwitzin peruskoulu on menossa Piqua Pizza Palace -nimiseen ravintolaan, mutta kun George ja Harold järjestävät lounaskyltin uudelleen, herra Krupp vaatii heitä siivoamaan opettajainhuoneen, jolloin he menettävät mahdollisuutensa mennä Piqua Pizza Palaceen muiden kanssa. Pojat saavat kuitenkin kostonsa muokkaamalla asioita opettajanhuoneessa, ja retken jälkeen opettajat peittyvät suurelta osin liimaan ja vaahtomuovirakeisiin, ennen kuin neiti Ribble pahentaa tilannetta entisestään. He jahtaavat poikia ympäri koulua, ja nähtyään opettajien näyttävän hirvittäviltä lumiukeilta herra Fyde vetäytyy eläkkeelle ja luulee tulevansa hulluksi. Sillä välin professori Poopypants näkee ilmoituksen opettajan työstä ja hakee sitä, koska hän pitää lapsia ystävällisinä ja hyväsydämisinä, mutta saa heidät kiinnostumaan vain rakentamalla robotin, joka saa gerbiilit hölkkäämään heidän kanssaan. Jonkin aikaa myöhemmin neiti Ribble lukee Hamelinin kyyhkynen kyyhkynen, mikä innostaa Yrjöä ja Haroldia tekemään sarjakuvan professorin yrityksestä vallata maailma, mikä tuhoaa professori Poopypantsin viimeisetkin järjen rippeet. Hän tekee gerbiilikoneesta korkean rakennuksen kokoisen, kutistaa sitten koulun ja pitää heitä panttivankeina, jotta heidän nimensä muuttuisivat hölmöimmiksi kolmen aakkosjärjestyksen mukaisella järjestelmällä, joka perustuu etu- ja sukunimen kunkin osan ensimmäiseen ja viimeiseen kirjaimeen. Georgen ja Haroldin nimet muutetaan nimiksi ``Fluffy'' ja ``Cheeseball''. He saavat Kapteeni Alushousut varastamaan professori Kakkahousun suurennuskoneen, mutta hän ja kone kutistuvat samalla. He yrittävät suurentaa koulun takaisin normaalikokoiseksi, mutta heidät lennätetään pois koulusta. ``Cheeseball'' tekee paperilentokoneen, jota ``Fluffy'' suurentaa, ja monien vaarojen jälkeen Underpants pelastaa heidät. ``Fluffy'' suurentaa Underpantsin gerbiilin kokoiseksi, sitten hän voittaa professori Poopypantsin ja kaikkien nimet palautuvat. Pojat käyttävät koneita saadakseen koulun ja kapteeni Alushousut takaisin normaalikokoon. Kapteeni Kalsarit kastuu vedellä, mikä muuttaa hänet takaisin herra Kruppiksi. Professori Poopypants viedään pois, ja Yrjö ja Harold muuttavat nimensä isoisänsä nimeksi Tippy Tinkletrousers, mikä saa vangit pilkkaamaan häntä vielä enemmän.

**Kysymys 0**

Mikä on professorin nimi kapteeni alushousuissa?

**Asiakirjan numero 5953**

**Tekstin numero 0**

Lontoon sumu voi viitata niin sanottuun hernekeittosumuun Lontoossa 1800-luvun lopulla ja 1900-luvun alussa.

**Kysymys 0**

Mistä termi london sumu on peräisin?

**Asiakirjan numero 5954**

**Tekstin numero 0**

Se esiteltiin Yhdistyneessä kuningaskunnassa nimellä Coco Pops vuonna 1961, ja se tunnetaan samalla nimellä myös Alankomaissa, Tanskassa, Nigeriassa, Bulgariassa, Ghanassa, Maltalla, Uudessa-Seelannissa, Irlannissa, Suomessa, Italiassa, Kreikassa, Ruotsissa, Belgiassa, Etelä-Afrikassa, Keniassa, Ugandassa, Ukrainassa, Botswanassa, Hongkongissa, Libanonissa, Australiassa, Turkissa ja Korean tasavallassa sekä nimellä Choco Pops Ranskassa. Myöhemmin 1960-luvulla nimi muutettiin Coco Krispiesiksi, mutta myöhemmin se palautettiin Coco Popsiksi.

**Kysymys 0**

milloin coco pops ilmestyi Yhdistyneessä kuningaskunnassa?

**Asiakirjan numero 5955**

**Tekstin numero 0**

``Hero'' on yhdysvaltalaisen laulajan ja lauluntekijän Mariah Careyn kappale. Se julkaistiin 19. lokakuuta 1993 Columbia Recordsin kautta toisena singlenä Careyn kolmannelta studioalbumilta Music Box (1993). Alun perin Gloria Estefanille tarkoitettu kappale oli Mariahin säveltämä ja hänen ja Walter Afanasieffin tuottama. Kappaletta kirjoittaessaan Carey ei liittynyt sen tyyliin tai soundiin, minkä vuoksi se siirtyi samannimisen elokuvan soundtrackille. Kun hänet kuitenkin vakuutettiin pitämään se, hän muokkasi sitä henkilökohtaisemmaksi ja antoi sille enemmän pop- ja R&B-melodian sekä muutti joitakin sanoja tarkemmin hänen persoonallisuuteensa sopiviksi. Sanoituksellisesti kappaletta pidetään yhtenä Careyn inspiroivimmista ja henkilökohtaisimmista balladeista, jossa sen päähenkilö julistaa, että vaikka saatamme tuntea itsemme lannistuneiksi tai masentuneiksi ajoittain, todellisuudessa olemme "sankareita", jos katsomme sisimpäämme ja näemme sisäisen vahvuutemme; aikanaan se auttaa meitä "löytämään tietä".

**Kysymys 0**

kuka kirjoitti kappaleen hero by mariah carey

**Asiakirjan numero 5956**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Elokuva | Vuosi | Avaaminen (USD) |
|  | Avengers: Infinity War | 2018 | $640,521,291 |
|  | The Fate of the Furious | 2017 | $541,937,239 |
|  | Star Wars: Voima herää | 2015 | $528,966,675 |
|  | Jurassic World | 2015 | $524,909,010 |
| 5 | Harry Potter ja kuoleman varjelukset -- osa 2 | 2011 | $483,189,427 |
| 6 | Star Wars: Viimeinen jedi | 2017 | $450,821,889 |
| 7 | Batman vastaan Teräsmies: Oikeuden aamunkoitto | 2016 | $422,507,347 |
| 8 | Furious 7 | 2015 | $397,627,459 |
| 9 | Harry Potter ja puoliverinen prinssi | 2009 | $394,022,354 |
| 10 | Marvelin Kostajat | 2012 | $392,538,708 |
| 11 | Avengers: Age of Ultron | 2015 | $392,471,109 |
| 12 | Transformers: Kuun pimeys | 2011 | $382,425,000 |
| 13 | Spider-Man 3 | 2007 | $381,660,892 |
| 14 | Kapteeni Amerikka: sisällissota | 2016 | $379,539,142 |
| 15 | Iron Man 3 | 2013 | $372,553,677 |
| 16 | Musta Pantteri | 2018 | $371,367,531 |
| 17 | Kaunotar ja hirviö | 2017 | $357,026,593 |
| 18 | Pirates of the Caribbean: On Stranger Tides | 2011 | $350,653,677 |
| 19 | Karibian merirosvot: Maailmanlopussa | 2007 | $343,972,864 |
| 20 | The Twilight Saga: Breaking Dawn -- Osa 2 | 2012 | $340,667,634 |
| 21 | Harry Potter ja Feeniksin veljeskunta | 2007 | $332,715,157 |
| 22 | Harry Potter ja kuoleman varjelukset -- osa 1 |  | $330,017,372 |
| 23 | Star Wars: Episodi III -- Sithien kosto | 2005 | $303,949,700 |
| 24 | Transformers: sukupuuttoon kuolemisen aika | 2014 | $302,138,390 |
| 25 | Deadpool 2 | 2018 | $300,386,357 |
| 26 | The Twilight Saga: Breaking Dawn -- Osa 1 | 2011 | $291,022,261 |
| 27 | Rogue One: A Star Wars Story | 2016 | $290,049,210 |
| 28 | Justice League | 2017 | $278,842,239 |
| 29 | Twilight Saga: Uusi kuu | 2009 | $274,939,137 |
| 30 | Nälkäpeli: Pilkkanokka -- osa 1 | 2014 | $273,897,634 |
| 31 | Indiana Jones ja kristallikallon valtakunta (Indiana Jones and the Kingdom of the Crystal Skull) | 2008 | $272,150,927 |
| 32 | Pirates of the Caribbean: Kuolleet miehet eivät kerro tarinoita | 2017 | $271,809,637 |
| 33 | Itsemurharyhmä | 2016 | $266,982,248 |
| 34 | Deadpool | 2016 | $264,711,361 |
| 35 | X-Men: Days of Future Past | 2014 | $262,866,321 |
| 36 | Spider-Man: Homecoming | 2017 | $256,535,853 |
| 37 | Guardians of the Galaxy Vol. 2 | 2017 | $252,522,752 |
| 38 | Taru sormusten herrasta: Kuninkaan paluu | 2003 | $250,000,534 |
| 39 | Pimeyden ritari nousee | 2012 | $248,887,295 |
| 40 | Logan | 2017 | $247,444,337 |
| 41 | Nälkäpeli: Pilkkanokka -- osa 2 | 2015 | $247,158,007 |
| 42 | Transformers: Viimeinen ritari | 2017 | $243,880,073 |
| 43 | Viisikymmentä harmaan sävyä | 2015 | $242,360,418 |
| 44 | Avatar | 2009 | $241,571,046 |
| 45 | Da Vinci -koodi | 2006 | $232,074,037 |
| 46 | Thor: Ragnarok | 2017 | $231,831,205 |
| 47 | 2012 | 2009 | $230,470,474 |
| 48 | Twilight Saga: Eclipse (Hämäräsaaga: Pimennys) |  | $228,893,465 |
| 49 | Ihmenainen | 2017 | $228,251,471 |
| 50 | Hobitti: Odottamaton matka | 2012 | $222,617,303 |
| 51 | Iron Man 2 |  | $220,766,270 |
| 52 | Transformers: Kaatuneiden kosto | 2009 | $219,921,171 |
| 53 | Fantastiset pedot ja mistä heidät löytää - Fantastic Beasts and Where to Find Them | 2016 | $219,903,387 |
| 54 | Ice Age: Dawn of the Dinosaurs (Jääkausi: Dinosaurusten aamunkoitto) | 2009 | $218,430,064 |
| 55 | Nälkäpeli | 2012 | $211,785,747 |
| 56 | Liisa ihmemaassa |  | $210,101,023 |
| 57 | Hobitti: Smaugin lohduttomuus | 2013 | $209,845,197 |
| 58 | Harry Potter ja Azkabanin vanki |  | $207,197,367 |
| 59 | Maailmojen sota | 2005 | $203,061,125 |
| 60 | Teräsmies | 2013 | $201,981,486 |
| 61 | Matrixin vallankumoukset | 2003 | $201,390,000 |
| 62 | Iron Man | 2008 | $201,174,140 |

**Kysymys 0**

mikä elokuva pitää hallussaan ennätystä eniten rahaa tienanneesta avausviikonlopusta?

**Asiakirjan numero 5957**

**Tekstin numero 0**

Howdah tai houdah (hindi: हौदा haudā), joka on johdettu arabian kielen هودج (hawdaj) sanasta, joka tarkoittaa "kamelin kantamaa sänkyä", tunnetaan myös nimellä hathi howdah (हाथी हौदा), on vaunu, joka on sijoitettu norsun tai toisinaan jonkin muun eläimen, kuten kamelin, selkään, ja jota käytettiin menneisyydessä useimmiten varakkaiden ihmisten kuljettamiseen tai metsästykseen tai sodankäyntiin. Se oli myös omistajan varallisuuden symboli, ja siksi se koristeltiin kalliilla jalokivillä.

**Kysymys 0**

Mikä on norsun ratsastustuolin nimi?

**Asiakirjan numero 5958**

**Tekstin numero 0**

Päästöjen valvontaan kuuluvat pakokaasujen takaisinkierrätys, Boschin Denoxtronic-pohjainen selektiivinen katalyyttinen pelkistys (SCR) ja hiukkassuodatin. Teho oli alun perin 390 hv (291 kW) ja 735 lb ft (997 N m), mutta pian tuotannon aloittamisen jälkeen Ford ilmoitti tehneensä päivityksen 6,7 litran dieseliin. Uuden moottorinohjausohjelmiston ansiosta moottorin teho on 400 hv (298 kW) 2 800 rpm:n kierrosluvulla ja 800 lb ft (1 085 N m) 1 600 rpm:n kierrosluvulla, ja samalla saavutetaan parempi polttoainetaloudellisuus ilman mitään fyysisiä muutoksia moottoriin. Vuoden 2015 moottoreiden teho on 440 hv (330 kW) ja 1 166 Nm (860 lb ft). Ford väittää, että hevosvoiman lisäys johtuu uudesta turbosta, uusista ruiskutussuuttimista ja pakokaasun parannuksista. 2017 vääntömomentti on noussut 925 lb ft (1254 N m) 1800rpm:n kierrosluvulla, hevosvoima pysyy samana ....

**Kysymys 0**

kuinka paljon hevosvoimia varastossa olevassa 6.0 powerstroke -moottoripyörässä on?

**Teksti numero 1**

7,3 litran DI Power Stroke -moottori oli tuotannossa mallivuoden 2003 toiseen vuosineljännekseen asti, jolloin se korvattiin 6,0 litran moottorilla, koska se ei täyttänyt uudempia päästövaatimuksia. Internationalin Indianapolisin tehtaalla valmistettiin lähes 2 miljoonaa 7.3 s-mallia.

**Kysymys 0**

Milloin ford lopetti 7.3-dieselin valmistuksen?

**Kysymys 1**

milloin ford lopetti 7,3-litraisen dieselin käytön?

**Teksti numero 2**

7.3 Power Stroke - yleiskatsaus

|  |  |
| --- | --- |
| Valmistaja | Navistar Internationalin ulkoasu |
| Konfigurointi | V8 |
| Siirtymä | 7,3 L, 444 cu3 |
| Sylinterin reikä | 4,11 tuumaa (104 mm) |
| Männän isku | 4,18 tuumaa (106 mm) |
| Sylinterilohkon seos | Rauta |
| Sylinterin pään seos | Rauta |
| Valvetrain | OHV-poltto |
| Polttoainetyyppi | Dieselin teho |
| Teho | 210-275hp |
| Vääntömomentin ulostulo | 425-525 lb-ft |
| Kuivapaino | ≈ 920 lb (417 kg) (kuiva) Kronologia |
| Edeltäjä | 7,3 L IDI |
| Seuraajat | 6.0 Tehoisku |

**Kysymys 0**

Mikä on ford 7.3 diesel -moottorin hevosvoima?

**Teksti numero 3**

Vuodesta 1994 lähtien Power Stroke -moottoriperhe oli Navistar Internationalin valmistamien moottoreiden uudelleenbrändäys, ja se jakoi moottorit keskiraskaiden kuorma-autojensa kanssa. Ford on suunnitellut ja valmistanut omia dieselmoottoreitaan siitä lähtien, kun 6,7 litran PowerStroke V8 -moottori otettiin käyttöön vuonna 2010. PowerStroke-moottorivalikoimaa on tuotannossaan markkinoitu suuritehoisia V8- (ja V10-) bensiinimoottoreita vastaan yhdessä General Motorsin Duramax V8-moottorin ja Dodge Cummins B-sarjan rivikuutosmoottorin kanssa.

**Kysymys 0**

Milloin ford esitteli 6.7-moottorin?

**Asiakirjan numero 5959**

**Tekstin numero 0**

A-tutkinnon arvosanat ovat korkeimmasta alempaan A\*, A, A, B, C, D ja E. Nämä arvosanat määritetään yhtenäisen arvosanasuunnitelman (UMS) avulla. Tässä järjestelmässä neljän moduulin A-tasojen enimmäispistemäärä on 400 UMS (tai 200 UMS kumpikin AS- ja A2-tasoista) ja kuuden moduulin A-tasojen enimmäispistemäärä on 600 (tai 300 UMS kumpikin AS- ja A2-tasoista). AS:n ja A2:n UMS:n enimmäismäärä voidaan jakaa epätasaisesti kunkin moduulin kesken. Esimerkiksi fysiikan AS-tutkinnossa voi olla kaksi tenttimoduulia, joiden arvot ovat 90 ja 150 UMS, ja yksi kurssitehtävämoduuli, jonka arvo on 60 UMS. Raakapisteet" eli kokeesta saadut todelliset pisteet voivat poiketa UMS:n antamista pisteistä. Kunkin tehtävän osalta raakapisteiden ja UMS-arvosanojen vastaavuudesta päätetään määrittämällä arvosanarajat. Tähän prosessiin kuuluu oppiaineiden asiantuntijoiden kuuleminen ja tilastojen tarkastelu, ja tavoitteena on pitää kunkin arvosanan taso samana vuodesta toiseen. Alle 40 prosentin pistemäärä johtaa arvosanaan U (luokittelematon). Hyväksyttyjen arvosanojen osalta 40 % vastaa arvosanaa E, 50 % arvosanaa D, 60 % arvosanaa C, 70 % arvosanaa B ja 80 % arvosanaa A. Arvostelujärjestelmä perustuu arvostelujärjestelmän tuloksiin. A\*-arvosana otettiin käyttöön vuonna 2010, ja se myönnetään hakijoille, jotka saavat keskimäärin 80 % UMS-pistemäärän kaikista moduuleista ja yli 90 % UMS-pistemäärän kaikista A2-moduuleista. Matematiikassa, joka käsittää kuusi 100 UMS-moduulia, vain C3- ja C4-moduulit lasketaan tähän vaatimukseen. Matematiikan jatkokursseilla ja matematiikan lisäkursseilla, joilla voi suorittaa enemmän kuin kolme A2-moduulia, lasketaan mukaan kolme parhaiten menestynyttä A2-moduulia. AS-tasolla ei ole A\*-arvosanaa.

**Kysymys 0**

milloin a\* otettiin käyttöön a-tasolla

**Asiakirjan numero 5960**

**Tekstin numero 0**

Nisei (二 世, ``toisen sukupolven'') on japaninkielinen termi, jota käytetään Pohjois- ja Etelä-Amerikan maissa tarkoittamaan uudessa maassa syntyneitä japanilaissyntyisten maahanmuuttajien (joita kutsutaan isseiksi) lapsia. Nisei-sukupolvea pidetään toisena sukupolvena, ja japanilaissyntyisten maahanmuuttajien lapsenlapsia kutsutaan sanseiksi eli kolmanneksi sukupolveksi (Ichi, ni, san ovat japaniksi "yksi, kaksi, kolme"; katso japanilaiset numerot).

**Kysymys 0**

keitä ovat niseit ja mitä heille tapahtui?

**Asiakirjan numero 5961**

**Tekstin numero 0**

Naudanlihapihvi on naudanlihapihvien leikkele, joka on valmistettu lehmän lyhyestä kyljestä. Se koostuu vähän työtä tekevästä lihaksesta, longissimus-lihaksesta, joka tekee lihasta erityisen mureaa, vaikkakaan ei yhtä mureaa kuin läheinen psoas major tai sisäfilee. Nauhan rasvapitoisuus on jossain näiden kahden palan välissä. Toisin kuin sisäfilee, longissimus-lihas on suuri lihas, joten se voidaan leikata suuremmiksi paloiksi.

**Kysymys 0**

Missä on lehmän New Yorkin leikkaus?

**Kysymys 1**

mistä newyorkilainen pihvi on peräisin?

**Kysymys 2**

mitä lihaa on new yorkilainen strip steak?

**Teksti numero 1**

New Yorkissa vuonna 1827 avattu ravintola Delmonico's tarjosi yhtenä tunnusmerkkinään Delmonico-pihviksi kutsuttua lyhyen kylkiluun palaa. Kaupunkiin liittymisen vuoksi sitä kutsutaan usein New Yorkin strip-pihviksi.

**Kysymys 0**

Mikä osa lehmästä on New Yorkin kaistale

**Kysymys 1**

mistä new yorkin pihvi sai nimensä?

**Teksti numero 2**

Nauhapihvi, jota kutsutaan myös nimellä New York strip, Kansas City strip steak (USA), sirloin steak (UK / NZ / ZA) tai porterhouse (AU), on naudanlihapihvi, joka on leikattu lehmän lyhyestä kyljestä. Se koostuu vähän työtä tekevästä lihaksesta, longissimus-lihaksesta, joka tekee lihasta erityisen mureaa, vaikkakaan ei yhtä mureaa kuin läheinen rib eye tai sisäfilee. Nauhan rasvapitoisuus on jossain näiden kahden palan välissä. Toisin kuin sisäfilee, lyhyt selkäfilee on kookas lihas, joten se voidaan leikata suuremmiksi paloiksi.

**Kysymys 0**

mistä päin lehmää new york on peräisin?

**Kysymys 1**

mistä pihvi on peräisin?

**Kysymys 2**

mistä new yorkin pihvi tulee lehmästä?

**Teksti numero 3**

Naudanlihapihvi on naudan lyhyestä kyljestä leikattu naudanlihapihvi. Se koostuu vähän työtä tekevästä lihaksesta, longissimus-lihaksesta, joka tekee lihasta erityisen mureaa, vaikkakaan ei yhtä mureaa kuin läheinen psoas major tai sisäfilee. Nauhan rasvapitoisuus on jossain näiden kahden palan välissä. Toisin kuin sisäfilee, longissimus-lihas on suuri lihas, joten se voidaan leikata suuremmiksi paloiksi.

**Kysymys 0**

mikä osa lehmästä on new yorkin nauhaa?

**Asiakirjan numero 5962**

**Tekstin numero 0**

Keskimääräinen matka-aika 15 tuntia 42 minuuttia

**Kysymys 0**

junan kuluttama aika mumbaista delhiin

**Teksti numero 1**

Mumbai Rajdhani Express 12951/12952 on nopein juna Mumbain ja Delhin välisellä reitillä ja nopein Rajdhani-juna sekä nopein juna (ARS huomioon ottaen ja pysähdykset mukaan lukien) Intiassa. Mumbai Rajdhani Express on ensimmäinen Rajdhani, joka saa Alstom-LHB-vaunut Intiassa. Se liikennöi kuutena päivänä viikossa syyskuuhun 2000 asti, jonka jälkeen rautatiet päättivät liikennöidä päivittäin. Alkuaikoina se kulki 1385 kilometrin matkan kumpaankin suuntaan 19 tunnissa ja 5 minuutissa. Reitin sähköistämisen jälkeen junan nopeus kuitenkin parani, ja vuodesta 2016 lähtien se kulkee junanumerolla 12951 15 tuntia ja 35 minuuttia keskinopeudella 89 km/h (pysähdykset mukaan lukien), kun taas paluumatkalla junanumerolla 12952 matka kestää 15 tuntia ja 50 minuuttia keskinopeudella 88 km/h (pysähdykset mukaan lukien), joten se on nopein juna Mumbain ja Delhin välisellä reitillä. Ennen LHB-vaunujen käyttöönottoa suurin nopeus, joka voitiin saavuttaa tavanomaisilla haravoilla, oli 120 km/h. Mutta LHB-haravoiden käyttöönoton jälkeen suurin nopeus, joka voitiin saavuttaa, oli 160 km/h, mutta se on rajoitettu 135 km/h:iin raiteiden huonojen olosuhteiden vuoksi. LHB-vaunujen käyttöönoton jälkeen Rajdhanin nopeus nousi yli 120 km/h ja ajoittain jopa yli 135 km/h. Suurin saavutettu nopeus on 140 km/h New Delhin ja Mumbain keskustan välillä. Hiljattain Vasai-Vadodara-Godhra-jakson huippunopeus on nostettu 120 km / h:sta 130 km / h:iin. Näin ollen Mumbai Rajdhanin aika lyheni 16 tunnista 15 tuntiin ja 35 minuuttiin, kun se on edelleen Intian nopein juna (pysähdykset mukaan lukien) keskinopeudella 91 km / h.Se on ensimmäinen juna (yhdessä 12953/54 elokuun Kranti Rajdhani Expressin kanssa, koska molemmissa on Rake Sharing), jossa on kokeiltu HOG-järjestelmää (Head On Generation), joka syöttää virtaa suoraan veturista EOG- tai generaattorivaunun sijasta.

**Kysymys 0**

Rajdhanin matka-aika Delfistä Mumbaihin.

**Asiakirjan numero 5963**

**Tekstin numero 0**

Helen Willis (o.s. Douglas) (Roxie Roker, lukuun ottamatta hänen ensiesiintymistään All in the Family -ohjelmassa, jossa häntä esitti Kim Hamilton) on Louisen paras ystävä ja Georgen pahin painajainen. Hän on ollut naimisissa Tom Willisin kanssa 34 vuotta. Tom on valkoinen ja Helen on musta, mikä oli tunnettu osa sarjaa. George, joka ei pitänyt rotujen seka-avioliitoista, kutsui Heleniä ja Tomia jatkuvasti "seepraksi" tai "suklaaksi ja vaniljaksi". Helen iskee usein takaisin kutsumalla häntä "lyhytkasvuiseksi". Myös George kutsuu Tomia mielellään ``honky'', mutta hän oppi tulemaan toimeen näiden kahden kanssa myöhempinä vuosina komediasarjan aikana. Neljännellä kaudella Helen työskentelee Louisen kanssa vapaaehtoistyöntekijöinä vuonna 1977 avatussa sosiaalipalvelulaitoksessa nimeltä ``Apukeskus''. Jaksossa mainitaan myös, että Helen ja Louise olivat keskuksen uutiskirjeen toimittajia, ja he päättävät jakaa tämän tehtävän jakson 67 draaman jälkeen. Helenillä ja Tomilla on kaksi lasta: Jennifer "Jenny" Willis (Berlinda Tolbert) ja Allan Willis (Jay Hammer ja Andrew Rubin).

**Kysymys 0**

Mikä oli Tomin vaimon nimi Jeffersonien elokuvassa?

**Teksti numero 1**

Florence Johnston (Marla Gibbs) on Jeffersonien röyhkeä, selkään puhuva ja viisastelija kotiapulainen. Hänen ensimmäinen esiintymisensä on itse asiassa pilottijaksossa, kun häntä haastateltiin ja hänet palkattiin nimihenkilöiden taloudenhoitajaksi. Vaikka hänen työnsä pitäisi viedä suurimman osan hänen ajastaan, hän on täysin laiska ja käyttää hyvin vähän energiaa tai vaivaa Jeffersonien asunnon siivoamiseen. Hän riitelee säännöllisesti Georgen kanssa. Firenzen palkan maksava George valittaa toistuvasti Florencen laiskuudesta (ja ruoanlaitosta), ja hän antaa Florencelle hyvin pienen palkan. Hän oli useaan otteeseen vähällä antaa hänelle potkut, mutta Louise, joka pitää häntä perheenjäsenenä, pakottaa hänet olemaan tekemättä niin. Gibbs oli alun perin toistuva hahmo, mutta myöhemmin hänestä tuli sarjan ydin, ja hänestä tuli sarjan vakituinen hahmo, joka esiintyi 207:ssä jaksossa 253:sta.

**Kysymys 0**

Mikä oli Jeffersonien kotiapulaisen nimi?

**Teksti numero 2**

Allan Willis (Andrew Harold Rubin / Jay Hammer) on Willisin ainoa poika ja Jennyn isoveli. Andrew Rubin esiintyy tämän hahmon roolissa ensimmäisen kauden päätösjaksossa ``Jenny's Low'' (esitetty 12. huhtikuuta 1975), jossa Allan palaa Euroopasta ja saa siskoltaan Jennyltä (Berlinda Tolbert) ``kylmän olkapään''. Jenny alkaa asua Jeffersonien asunnossa yhtä kauan kuin Allan asui heidän omassa kodissaan. Hän oli hieman kateellinen siitä, että Allanista tuli ``valkoinen''. Lopulta he tekevät sovinnon. Kaudella 1978 -- 79, joka on viides kausi, Allania esittää Jay Hammer, joka liittyy näyttelijöihin kauden avausjakson kaksiosaisessa jaksossa. Allan palaa New Mexicosta, kun hänen vanhempansa palaavat Syracusesta Tomin isän kuoltua, Allan saa testamentissa Fortune Warehousen, ja Tomin ja Allanin välit kylmenevät Tomin ``happy-go-lucky''-asenteen vuoksi. Allan tunnetaan terävistä vastalauseistaan Georgen loukkauksia vastaan ja monipuolisesta persoonallisuudestaan. Tämän kauden (1978 -- 79) jälkeen Hammer erotettiin sarjan näyttelijöistä, ja Mike Evans palasi sarjaan syksyllä 1979. Sen jälkeen, kun Allan kirjoitti tarinasta pois sen, että hän asui Minnesotassa. Allan valittiin myös veljentyttärensä Jessica Jeffersonin kummiksi tämän syntymän yhteydessä, mutta Allan oli kuulemma jäänyt lumeen, joten Harry Bentley valittiin sijaiseksi.

**Kysymys 0**

joka näytteli Willisin poikaa Jeffersonien sarjassa...

**Asiakirjan numero 5964**

**Tekstin numero 0**

Kaliumbitartraatti, joka tunnetaan myös nimellä kaliumvetytartraatti ja jonka kaava on K C H O, on viininvalmistuksen sivutuote. Ruoanlaitossa se tunnetaan nimellä kermaviili. Se on viinihapon (karboksyylihappo) kaliumhapposuola. Sitä voidaan käyttää leivonnassa tai puhdistusliuoksena (kun sitä sekoitetaan happamaan liuokseen, kuten sitruunamehuun tai valkoviinietikkaan).

**Kysymys 0**

Onko viinikivi happo vai emäs?

**Asiakirjan numero 5965**

**Tekstin numero 0**

Syyskuun 21. päivänä 2018 Telltale ilmoitti, että se sulkee suurimman osan studiostaan, irtisanoo lähes koko henkilökunnan ja jättää vain 25 henkilöä hoitamaan studion jäljellä olevat velvoitteet. The Final Seasonin tilaa ei tiedetä, mutta muut suunnitellut studioprojektit peruttiin. Toinen jakso julkaistiin vielä 25. syyskuuta 2018, mutta lopuiden jaksojen kohtalosta ei ole tietoa. Telltale ilmoitti 24. syyskuuta 2018, että studiota on lähestynyt ``monen potentiaalinen kumppani'', jotka haluavat auttaa näiden kahden episodin loppuun saattamisessa jollakin tavalla. Telltale pyysi jälleenmyyjiä ja digitaalisia kauppapaikkoja lopettamaan pelin ja kausipassin myynnin, kunnes he saavat selville, miten kaksi viimeistä jaksoa pelataan.

**Kysymys 0**

milloin Walking Deadin viimeisen kauden 2. jakso tulee?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen julkaisupäivä |
| 16 |  | ``Done Running'' | Chris Rebbert, Vahram Antonian | Jessica Krause, Adam Esquenazi Douglas, Mary Kenney, Lauren Mee... | 14. elokuuta 2018 (2018-08-14) Clementine ja AJ liittyvät uuteen, pelkästään lapsista koostuvaan ryhmään, joka on perustettu Ericson School for Troubled Youth -kouluun. Clementine pyrkii osoittamaan arvonsa ryhmälle auttamalla, kun taas AJ:llä on vaikeuksia sopeutua joukkoon. He saavat tietää, että kaksoissisarusten Sophien ja Minervan äskettäinen kuolema on saanut monet yhteisössä murtumaan. Kun Clementine kohtaa jännittävän kohtaamisen muukalaisen kanssa, joka on varastanut ryhmän ruokaa, hän saa tietää salaisuuden, jonka ansiosta Ericson on pysynyt turvassa niin kauan. Jakso päättyy AJ:n tehdessä oman huolestuttavan päätöksensä. |
| 17 |  | ``Suffer the Children'' | Chris Rieser | James Windeler, Mary Kenny | 25. syyskuuta 2018 (2018-09-25) Clementine ja AJ joutuvat lähtemään Ericsonista, ja he törmäävät Clementinen menneisyydestä tuttuun hahmoon, joka on nyt uusi uhka heidän turvallisuudelleen. Entisen Kuiskaajan avustuksella kaksikko palaa kouluun auttaakseen oppilaita valmistautumaan vihollisen hyökkäykseen. Kun ryöstäjät tekevät siirtonsa, Clementine joutuu valitsemaan kahden ystävänsä väliltä ja valmistautuu kostamaan ryöstäjille jäljellä olevien lasten kanssa. |
| 18 |  | "Broken Toys | TBA | TBA | TBA |
| 19 |  | ``Take Us Back'' | TBA | TBA | TBA |

**Kysymys 0**

Milloin tulee viimeisen kauden 2. jakso ulos?

**Kysymys 1**

Milloin Walking Dead -pelin 2. jakso ilmestyy?

**Kysymys 2**

The Walking Dead-pelin viimeinen kausi ep 2 julkaisupäivä

**Asiakirjan numero 5966**

**Tekstin numero 0**

Luettelo studioalbumeista, valituista listasijoituksista ja sertifikaateista

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Otsikko | Julkaisu Huippu Chart-asemat | Sertifikaatit |  |  |  |  |  |  |  |
| UK | AUS | CAN | FRA | GER | NOR | US |  |  |  |
| My Bonnie (Tony Sheridanin kanssa) | * Julkaistu: 5. tammikuuta 1962 * Levymerkki: Polydor (Saksa) | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |  |
| Ole kiltti, ole kiltti minulle | * Julkaistu: 22. maaliskuuta 1963 * Levymerkki: Parlophone (UK) |  | -- | -- | 5 | 5 | -- | -- | * BPI: Kulta * ARIA: Kultaa * MC: Kulta * RIAA: Platina |
| Beatlesin kanssa | * Julkaistu: 22. marraskuuta 1963 * Levymerkki: Parlophone (UK), Capitol (CAN), Odeon (FRA). |  | -- | -- | 5 |  | -- | -- | * BPI: Platina * ARIA: Kultaa * BVMI: Kulta * MC: Kulta * RIAA: Gold |
| Esittelyssä ... The Beatles | * Julkaistu: 10. tammikuuta 1964 * Etiketti: Vee-Jay (US) | -- | -- | -- | -- | -- | -- |  | * RIAA: Platina |
| Tapaa Beatles! | * Julkaistu: 20. tammikuuta 1964 * Levymerkki: Capitol (US) | -- | -- |  | - | -- | -- |  | * MC: Platina * RIAA: 5 × platina |
| Twist ja Shout | * Julkaistu: 3. helmikuuta 1964 * Levymerkki: Capitol (CAN) | -- | -- |  | - | -- | -- | -- | * MC: 3 × platina |
| The Beatlesin toinen albumi | * Julkaistu: 10. huhtikuuta 1964 * Levymerkki: Capitol (US) | -- | -- |  | - | 50 | -- |  | * MC: Platina * RIAA: 2 × platina |
| The Beatlesin Long Tall Sally | * Julkaistu: 11. toukokuuta 1964 * Levymerkki: Capitol (CAN) | -- | -- |  |  | -- | -- | -- | * MC: Kulta |
| A Hard Day's Night | * Julkaistu: 26. kesäkuuta 1964 * Levymerkki: United Artists (US) | -- | -- |  | 5 | -- | -- |  | * MC: Platina * RIAA: 4 × platina |
| * Julkaistu: 10. heinäkuuta 1964 * Levymerkki: Parlophone (UK) |  |  | -- | -- |  | -- | -- | * BPI: Kulta * ARIA: Kultaa |  |
| Jotain uutta | * Julkaistu: 20. heinäkuuta 1964 * Levymerkki: Capitol (US) | -- | -- |  | -- | 38 | -- |  | * MC: Kulta * RIAA: 2 × platina |
| Beatles myytävänä | * Julkaistu: 4. joulukuuta 1964 * Levymerkki: Parlophone (UK) |  |  | - | -- |  | -- | -- | * BPI: Kulta * ARIA: Kultaa * MC: Kulta * RIAA: Platina |
| Beatlesin 65 | * Julkaistu: 15. joulukuuta 1964 * Levymerkki: Capitol (US) | -- | -- |  | 80 | 9 | -- |  | * MC: Platina * RIAA: 3 × platina |
| Beatles VI | * Julkaistu: 14. kesäkuuta 1965 * Levymerkki: Parlophone (NZ), Capitol (US) | -- | -- |  | -- | 15 | -- |  | * MC: Kulta * RIAA: Platina |
| Apua! | * Julkaistu: 6. elokuuta 1965 * Levymerkki: Parlophone (UK) |  |  | -- | 5 |  | -- | -- | * BPI: Platina * ARIA: Kultaa |
| * Julkaistu: 13. elokuuta 1965 * Levymerkki: Capitol (US) | -- | -- |  | -- | -- | -- |  | * MC: 2 × platina * RIAA: 3 × platina |  |
| Rubber Soul | * Julkaistu: 3. joulukuuta 1965 * Levymerkki: Parlophone (UK) |  |  | - | 5 |  | -- | -- | * BPI: Platina * ARIA: Platina * BVMI: Kulta |
| * Julkaistu: 6. joulukuuta 1965 * Levymerkki: Capitol (US) | -- | -- |  | -- | -- | -- |  | * MC: 2 × platina * RIAA: 6 × platina |  |
| Eilen ja tänään | * Julkaistu: 20. kesäkuuta 1966 * Levymerkki: Capitol (US) | -- | -- |  | -- | 13 | -- |  | * MC: Platina * RIAA: 2 × platina |
| Revolveri | * Julkaistu: 5. elokuuta 1966 * Levymerkki: Parlophone (UK) |  |  | -- | 5 |  | 14 | -- | * BPI: 2 × platina * ARIA: Platina |
| * Julkaistu: 8. elokuuta 1966 * Levymerkki: Capitol (US) | -- | -- |  | -- | -- | -- |  | * MC: 2 × platina * RIAA: 5 × platina |  |
| Kersantti. Pepperin yksinäisten sydänten klubibändi | * Julkaistu: 26. toukokuuta 1967 * Levymerkki: Parlophone (UK), Capitol (US) |  |  | 7 |  |  |  |  | * BPI: 17 × platina * ARIA: 4 × platina * BVMI: Platina * MC: 8 × platina * RIAA: timantti (11 × platina) * SNEP: Kulta |
| Maaginen mysteerikierros | * Julkaistu: 27. marraskuuta 1967 * Levymerkki: Parlophone (UK), Capitol (US) | 31 | 48 | -- |  | 8 | 13 |  | * BPI: Platina * ARIA: Platina * MC: 4 × platina * RIAA: 6 × platina |
| The Beatles (``The White Album'') | * Julkaistu: 22. marraskuuta 1968 * Merkki: Apple |  |  |  |  |  |  |  | * BPI: Platina * ARIA: 2 × platina * MC: 8 × platina * RIAA: timantti (19 × platina) * SNEP: Kulta |
| Keltainen sukellusvene | * Julkaistu: 13. tammikuuta 1969 * Levymerkki: Apple (UK), Capitol (US) |  |  |  |  | 5 |  |  | * BPI: Kulta * MC: Kulta * RIAA: Platina |
| Abbey Road | * Julkaistu: 26. syyskuuta 1969 * Merkki: Apple |  |  |  |  |  |  |  | * BPI: 2 × platina * ARIA: 3 × platina * BVMI: Platina * MC: Timantti * RIAA: timantti (12 × platina) * SNEP: Platina |
| Anna sen olla | * Julkaistu: 8. toukokuuta 1970 * Merkki: Apple |  |  |  | 5 |  |  |  | * BPI: Kulta * ARIA: Platina * MC: 3 × platina * RIAA: 4 × platina * SNEP: Kultainen ``--'' tarkoittaa, että äänite ei päässyt listoille tai sitä ei julkaistu kyseisellä alueella. |

**Kysymys 0**

mikä oli ensimmäinen Beatlesin julkaisema albumi

**Asiakirjan numero 5967**

**Tekstin numero 0**

``Professeur'' (Ranskan ulkopuolella yleensä feminisoitu muotoon ``professeure'') ja ``Docteur'' (yleensä feminisoitu muotoon ``docteure'') käytetään lääketieteen harjoittajista, edellinen opettajista. Muun kuin lääketieteellisen tohtorin tutkinnon suorittaneita ei yleensä kutsuta tohtoreiksi, vaikka heillä on laillinen oikeus käyttää titteliä; akateemisissa piireissä professorit käyttävät pikemminkin tyyliä Monsieur le Professeur kuin kunnianosoitusta Professeur.

**Kysymys 0**

miten puhutella naisprofessoria ranskaksi

**Asiakirjan numero 5968**

**Tekstin numero 0**

Seitsemännen kauden ensi-illassa ``Tulee päivä, jolloin sinua ei enää ole'' Abraham paljastuu Neganin valitsemaksi uhriksi; Negan hakkaa hänet raa'asti kuoliaaksi Lucilla muun ryhmän kauhistuneena katsellessa. Kun Daryl lyö Negania kasvoihin, Negan julistaa, että hänen on tapettava joku muu rangaistukseksi. Sitten hän iskee Glennin Lucillen kanssa. Kahden päähän kohdistuneen iskun jälkeen Glenn nousee ylös, vakavasti aivovaurioituneena ja silmä sijoiltaan, ja mutisee "Maggie, minä löydän sinut", ennen kuin Negan lyö Glennin kallon toistuvasti veriseksi massaksi.

**Kysymys 0**

Milloin Glen kuolee Walking Deadissa?

**Kysymys 1**

Milloin Glen kuoli Walking Deadissa?

**Teksti numero 1**

Molemmissa mediamuodoissa Glenn on nuori pizzalähetti Atlantasta (vaikka televisiosarjassa kerrotaan, että hän on alun perin Yeunin kotiosavaltiosta Michiganista), joka joutuu eroon perheestään zombie-epidemian puhjettua ja liittyy Rick Grimesin johtamaan selviytyjien ryhmään. Glenn on tunnettu nopeasta ajattelukyvystään ja kekseliäisyydestään, mikä tekee hänestä ryhmän ensisijaisen tarvikevälittäjän. Kun ryhmä alkaa liikkua ympäri aluetta etsien turvapaikkaa, Glenn tapaa Maggie Greenen ja he rakastuvat. Heidän suhdettaan koetellaan monin tavoin sarjan aikana, kun heidän inhimillisyytensä joutuu haastetuksi lukuisten uhkien edessä, mukaan lukien vihamieliset eloonjääneet, joiden kanssa ryhmä joutuu tekemisiin. Lopulta he menevät naimisiin ja saavat lapsen, mutta Negan tappaa hänet ennen lapsen syntymää.

**Kysymys 0**

Kuka tappoi Glennin Walking Dead -sarjakuvissa?

**Asiakirjan numero 5969**

**Tekstin numero 0**

Lilian Baron (s. 24. maaliskuuta 1939), ammattinimeltään Lynda Baron, on englantilainen näyttelijä, joka tunnetaan parhaiten sairaanhoitaja Gladys Emmanuelin roolista BBC:n komediasarjassa Open All Hours (1976 -- 1985) ja sen jatko-osassa Still Open All Hours (2013 -- 2016, 2017 --).

**Kysymys 0**

joka esitti hoitajaa avoinna kaikkina aukioloaikoina

**Teksti numero 1**

Lilian Baron (s. 24. maaliskuuta 1939), ammattinimeltään Lynda Baron, on englantilainen näyttelijä ja koomikko, joka tunnetaan parhaiten sairaanhoitaja Gladys Emmanuelin roolista BBC:n komediasarjassa Open All Hours (1976 -- 1985) ja sen jatko-osassa Still Open All Hours (2013 -- 2016).

**Kysymys 0**

joka näyttelee hoitaja Gladysia elokuvassa Open All Hours

**Asiakirjan numero 5970**

**Tekstin numero 0**

Sirius XM Weather & Emergency oli ilmainen satelliittiradiokanava, joka tarjosi kriittistä ja ajantasaista tietoa ennen luonnonkatastrofeja, säähätätilanteita ja muita vaaratilanteita sekä AMBER-hälytyksiä kuuntelijoille kaikkialla Pohjois-Amerikassa. Kanava oli myös sidoksissa The Weather Channeliin. Kanava oli tavallisesti matalan bittinopeuden kanava, mutta bittinopeutta nostettiin laajalle levinneiden hätätilanteiden yhteydessä. Kanavan numero, XM:llä 247, on viittaus termiin 24/7, joka oli kanavan vanha nimi XM Emergency Alert.

**Kysymys 0**

mikä kanava on sääkanava satelliittiradiossa

**Asiakirjan numero 5971**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 2002 Vatikaanivaltio siirtyi käyttämään euroa valuuttakurssilla 1 euro = 1936,27 liiraa. Sillä on oma eurokolikkosarjansa.

**Kysymys 0**

mitä valuuttaa käytetään Vatikaanin kaupungissa?

**Asiakirjan numero 5972**

**Tekstin numero 0**

Robert Kirkman sanoi, että Shanen kuolema suunniteltiin tv-sarjan sovitusta varten "ennen kuin ensimmäisen kauden ensimmäinen jakso kuvattiin." "Frank Darabont oli itse asiassa suunnitellut tekevänsä sen ensimmäisen kauden lopussa, ennen kuin hän tiesi, että ensimmäinen kausi olisi kuusi jaksoa. Kun sarja sai kuuden jakson tilauksen, päätettiin, että Shanen kuolema jää toiselle kaudelle. Mutta heti toisen kauden suunnittelun ensimmäisestä päivästä lähtien oli suunniteltu, että Shane lopettaa tämän kauden lopussa. Bernthal sanoi pitävänsä roolista, jonka tiesi päättyvän aikaisin, koska se antoi hänelle mahdollisuuden luoda koko tarinan kaari alusta loppuun ja ``näyttää todella hahmon värit''.

**Kysymys 0**

Milloin Shane kuoli Walking Deadissa?

**Asiakirjan numero 5973**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen julkaisupäivä |
| 9 |  | ``Hero in Residence'' | Jonathan Stauder | Eric Stirpe | 11. heinäkuuta 2017 (2017-07-11) Kun vanhat ystävät ja uudet velvollisuudet vetävät Jesseä eri suuntiin, oudon Prismarine Gauntletin löytyminen johtaa sankarimme aivan uuteen mysteerien ja vaarojen maailmaan. |
| 10 |  | ``Jättimäiset seuraukset'' | Jonathan Stauder | Eric Stirpe | 15. elokuuta 2017 (2017-08-15) Beacontowniin ilmestyy voimakas vihollinen, joka asettaa Jesselle outoja (ja tappavia) haasteita. Ystävyyssuhteita koetellaan ja uusia liittolaisia muodostetaan, kun Jesse taistelee pelastaakseen maailman tältä mahtavalta viholliselta. |
| 11 |  | ``Vankilakortteli'' | Chris Reiser | Adam Douglas | 19. syyskuuta 2017 (2017-09-19) Jessen ja jengin on uhmattava vaarallista vankilaa ja sen vielä vaarallisempia vankeja päästäkseen vankilan sydämessä olevan salaisuuden jäljille..... Mutta kun vihollinen värvää Jessen ystävät, pystyvätkö he kaikki vastustamaan kutsua? |

**Kysymys 0**

milloin minecraftin 2. kauden 2. jakso ilmestyy?

**Kysymys 1**

Milloin episodi 2 kauden 2 minecraft story mode tulee ulos?

**Kysymys 2**

milloin minecraft kausi 2 jakso 2 julkaisu

**Teksti numero 1**

Telltale julkaisi heinäkuussa 2017 toisen, viisi jaksoa käsittävän kauden, joka jatkoi ensimmäisen kauden tarinaa ja johon vaikuttivat pelaajien kauden aikana tekemät valinnat.

**Kysymys 0**

minecraft story mode kausi 2 kuinka monta jaksoa?

**Kysymys 1**

Milloin minecraft story mode 2 season 2 tulee ulos?

**Kysymys 2**

kuinka monta jaksoa on minecraft story mode kausi 2:ssa?

**Kysymys 3**

Milloin on minecraft story mode kauden 2 jakson 4 julkaisupäivä?

**Kysymys 4**

milloin minecraft story mode 2 ilmestyy xbox one:lle?

**Teksti numero 2**

Minecraft: Story Mode julkistettiin virallisesti joulukuussa 2014 Mojangin ja Telltalen yhteistyöprojektina; ilmoitus esiteltiin interaktiivisena seikkailupelinä nimeltä ``Info Quest II''. Sen ensimmäinen traileri julkaistiin Minecon 2015 -tapahtumassa heinäkuun alussa. Peli suunniteltiin julkaistavaksi viiden jakson mittaiseksi sarjaksi Android-, iOS-, Microsoft Windows-, OS X-, PlayStation- ja Xbox-konsoleille vuoden 2015 lopulla; Telltale julkaisi pelin myös Wii U:lle, vain kuukausi sen jälkeen, kun alkuperäinen Minecraft ilmestyi ensimmäisen kerran Nintendon alustalle. Se oli myös ensimmäinen kerta, kun Telltalen peli julkaistiin Nintendon alustalle sitten Back to the Future: The Game -pelin. Lisäksi Nintendo Switchille julkistettiin Minecraft: Story Mode-The Complete Adventure, joka sisältää sekä pääjaksot että ladattavan sisällön.

**Kysymys 0**

mitä eroa on minecraftin tarinatilan ja täydellisen seikkailun välillä?

**Teksti numero 3**

3. elokuuta 2017 Telltale ilmoitti, että episodi 2, ``Giant Consequences'', julkaistiin 15. elokuuta.

**Kysymys 0**

milloin jakso 2 tulee ulos minecraft story mode

**Teksti numero 4**

Minecraft: Story Mode -- Season Two julkaistiin 11. heinäkuuta 2017 viidessä jaksossa Windowsille, macOS:lle, PlayStation 4:lle, Xbox 360:lle, Xbox Onelle, iOS:lle ja Androidille. Se jatkoi ensimmäisen kauden tarinaa, ja pelaajan valinnat vaikuttivat kauden 2 elementteihin. Patton Oswalt, Catherine Taber, Ashley Johnson ja Scott Porter vahvistettiin jatkamaan ääninäyttelyä uudella kaudella. Peli tukee uutta Crowd Play -ominaisuutta, jonka Telltale esitteli Batmanissa: The Telltale Series, jossa jopa 2000 katsojaa voi äänestää pelaajan päätöksistä Twitchin tai muiden suoratoistopalvelujen avulla.

**Kysymys 0**

Milloin minecraft story mode season 2 ilmestyi?

**Teksti numero 5**

Minecraft: Story Mode -- Season Two julkaistiin 11. heinäkuuta 2017 viidessä jaksossa Windowsille, macOS:lle, PlayStation 4:lle, Xbox 360:lle, Xbox Onelle, iOS:lle ja Androidille. Se jatkaa ensimmäisen kauden tarinaa, ja pelaajan valinnat vaikuttavat kauden 2 elementteihin. Patton Oswalt, Catherine Taber, Ashley Johnson ja Scott Porter jatkavat ääninäyttelijöinä uudella kaudella. Peli tukee uutta Crowd Play -ominaisuutta, jonka Telltale esitteli Batmanissa: The Telltale Series, jossa jopa 2000 katsojaa voi äänestää pelaajan päätöksistä Twitchin tai muiden suoratoistopalvelujen avulla.

**Kysymys 0**

Milloin minecraft story mode season 2 julkaistaan androidille?

**Teksti numero 6**

Pelaaja voi muokata Jesseä, kuten valita sukupuolen ja ihonvärin. Jessen äänenä on Patton Oswalt, jos kyseessä on mies, ja Catherine Taber, jos kyseessä on nainen. Muita Minecraft-maailman hahmoja ovat ihmiset Petra (äänenä Ashley Johnson), Axel (Brian Posehn), Olivia (Martha Plimpton), Lukas (Scott Porter), Maya, Ivy, Fangirl (GK Bowes), Owen (Owen Hill), Gill (Phil LaMarr) ja Aiden, Otis (Matthew Mercer), Ivor Sigge (Paul Reubens), Usher (Jason' jtop' Topolski), Fanboy (Billy West), Lydia (Lydia Winters), kuuluttaja (Erin Yvette), Jessen lemmikkipossu Reuben (Dee Bradley Baker) ja neljä Order of the Stone -järjestön jäsentä: Soturi Gabriel (Dave Fennoy), roisto Magnus (Corey Feldman), punakivi-insinööri Ellegaard (Grey Griffin) ja arkkitehti Soren (John Hodgman). Staufferin mukaan ihmishahmot edustavat Minecraftia pelaavien eri pelaajatyyppejä. Billy West kertoo tarinan.

**Kysymys 0**

kuka pelaa tyttö Jesseä minecraftin tarinatilassa?

**Teksti numero 7**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen julkaisupäivä |
|  |  | "Kiven järjestys | Dennis Lenart ja Graham Ross | Michael Choung ja Laura Jacqmin | 13. lokakuuta 2015 (2015-10-13) Enderconissa maailmaa uhkaava hirviö, joka tunnetaan nimellä Wither-myrsky, päästetään valloilleen. Jessen ja hänen ystäviensä tehtävänä on koota uudelleen Kiven ritarikunta, ryhmä seikkailijoita, joka on kuuluisa Ender-lohikäärmeen tappamisesta. |
|  |  | ``Kokoonpanoa tarvitaan'' | Jason Latino | Joshua Rubin, Eric Stirpe ja Timothy Williams. | 27. lokakuuta 2015 (2015-10-27) Jessen ja hänen ystäviensä on rekrytoitava jäljellä olevat Kiven ritarikunnan jäsenet, jotta he voivat auttaa kukistamaan Wither-myrskyn. |
|  |  | "Viimeinen paikka, johon katsot | Jonathan Stauder | Michael Choung, Laura Jacqmin, Eric Stirpe ja Timothy Williams. | 24. marraskuuta 2015 (2015-11-24) Jessen ja hänen ystäviensä on löydettävä Soren, jotta he voivat rakentaa aseen, joka voi tuhota Wither-myrskyn. |
|  |  | "Kortteli ja kova paikka | Graham Ross ja Rebekah Gamin Arcovitch. | Brad Kane ja Laura Jacqmin | 22. joulukuuta 2015 (2015-12-22) Murskaavan tappion jälkeen Jessen ja hänen ystäviensä on lähdettävä pitkälle matkalle Kaukomaihin löytääkseen ainoan asian, joka kykenee tuhoamaan Command Blockin Wither Stormin ytimessä. Matkalla Jesse ja ystävät tekevät järkyttävän löydön Kiven ritarikunnan historiasta. |
| 5 | 5 | "Tilaa! | Jonathan Stauder | TBA | 29. maaliskuuta 2016 (2016-03-29) Jesse, Petra, Lukas ja Ivor löytävät salaperäisen portaalin ja päätyvät outoon paikkaan nimeltä Sky City. Kun Jesse ja hänen ystävänsä on lavastettu syyllisiksi oletettuihin rikoksiin, heidän on puhdistettava nimensä ja estettävä vanhaa vihollista tuhoamasta viatonta maailmaa. |
| 6 | 6 | "Portti mysteeriin | Sean Manning | Eric Stirpe ja Timothy Williams | 7. kesäkuuta 2016 (2016-06-07) Jesse ja hänen ystävänsä päätyvät huoneeseen, joka on täynnä portaaleja, ja heidän on löydettävä portaali, joka johtaa ylimaailmaan. Ensimmäinen portaali, johon he menevät, johtaa juhliin kartanossa. Yksi vieras kuitenkin tappaa muut. Löytävätkö Jesse ja ystävät murhaajan? Vai löytääkö tappaja heidät? Jaksossa esiintyy viisi tunnettua YouTube-pelaajaa Minecraftin avatareina pelissä: Joseph Garrett, Stacy Hinojosa, Dan Middleton, Lizzie Dwyer ja Jordan Maron. |
| 7 | 7 | ``Access Denied'' | Rebekah Gamin Arcovitch ja Jason Pyke | Luke McMullen ja Eric Stirpe | 26. heinäkuuta 2016 (2016-07-26) Jatkamalla portaalimatkaansa kotia etsiessään Jesse ja miehistö laskeutuvat maailmaan, jota hallitsee täysin PAMA - pahaenteinen ``ajattelukone'', joka on päättänyt komentaa kaikkia ja kaikkea punakivisten mielenvalvontasirujen avulla. Pakotettuna pakenemaan välttääkseen vangitsemista ja sulauttamista Jessen on työskenneltävä uuden liittolaisen kanssa voittaakseen turmeltuneen tietokoneen ja vapauttaakseen sen orjuuttaman väestön. |
| 8 | 8 | ``Matkan loppu?'' | Vahram Antonian | Eric Stirpe, Yale Hannon ja Erica Harrell. | 13. syyskuuta 2016 (2016-09-13) Jesse, Petra, Lukas ja Ivor yrittävät löytää Vanhat Rakentajat, jotka muka voivat auttaa heitä löytämään tiensä kotiin. Jos Jesse kuitenkin aikoo selvitä Vanhojen rakentajien gladiaattorikisoista ja päästä kotiin, hänen on solmittava uusia ystävyyssuhteita muiden kilpailijoiden kanssa ja suunnistettava valheiden ja petosten labyrintissa. |

**Kysymys 0**

milloin minecraft story mode episode 5 ilmestyy?

**Teksti numero 8**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen julkaisupäivä |
| 9 |  | ``Hero in Residence'' | Jonathan Stauder | Eric Stirpe | 11. heinäkuuta 2017 (2017-07-11) Kun vanhat ystävät ja uudet velvollisuudet vetävät Jesseä eri suuntiin, oudon Prismarine Gauntletin löytyminen johtaa sankarimme aivan uuteen mysteerien ja vaarojen maailmaan. |
| 10 |  | ``Jättimäiset seuraukset'' | Jonathan Stauder | Eric Stirpe | 15. elokuuta 2017 (2017-08-15) Beacontowniin ilmestyy voimakas vihollinen, joka asettaa Jesselle outoja (ja tappavia) haasteita. Ystävyyssuhteet joutuvat koetukselle ja uusia liittolaisuuksia syntyy, kun Jesse taistelee pelastaakseen maailman tältä mahtavalta viholliselta. |
| 11 |  | ``Vankilalohko'' | Chris Reiser | Adam Douglas | 19. syyskuuta 2017 (2017-09-19) Jessen ja jengin on uhmattava vaarallista vankilaa ja sen vielä vaarallisempia vankeja päästäkseen vankilan sydämessä olevan salaisuuden jäljille..... Mutta kun vihollinen yrittää värvätä Jessen ystäviä, pystyvätkö he kaikki vastustamaan kutsua? |
| 12 |  | ``Kallioperän alla'' | Daniel Rosales | Nicole Martinez | 7. marraskuuta 2017 (2017-11-07) Sankarimme lähtevät matkalle kauan sitten unohdettuun maahan, jossa mikään ei ole sitä, miltä näyttää, ja jossa vaara vaanii joka nurkan takana. Kestävätkö Jessen uudet liittolaisuudet ja ystävyyssuhteet koetukset? |

**Kysymys 0**

minecraft story mode kausi 2 epesode 2 julkaisupäivä

**Asiakirjan numero 5974**

**Tekstin numero 0**

Silloinen aviopari Reichen Lehmkuhl ja Chip Arndt voittivat kilpailun ja ovat ensimmäinen homopari, joka on voittanut kilpailun.

**Kysymys 0**

joka voitti Amazing Racen 4. kauden

**Asiakirjan numero 5975**

**Tekstin numero 0**

Puolen tunnin mittainen ohjelma sai ensi-iltansa 21. heinäkuuta 1996, ja sitä isännöi ensin Craig Kilborn 17. joulukuuta 1998 asti. Jon Stewart otti sitten isännän tehtävät vastaan 11. tammikuuta 1999 ja 6. elokuuta 2015 välisenä aikana, jolloin ohjelma keskittyi vahvemmin poliittiseen satiiriin ja uutissatiiriin, toisin kuin popkulttuuriin Kilbornin aikana. Stewartin seuraajaksi tuli Trevor Noah, jonka kausi alkoi 28. syyskuuta 2015. Eri isäntien johdolla ohjelma on tunnettu virallisesti nimellä The Daily Show with Jon Stewart vuodesta 1999 vuoteen 2015 ja The Daily Show with Trevor Noah vuodesta 2015. The Daily Show on Comedy Centralin pitkäikäisin ohjelma (kun kaikki kolme jaksoa lasketaan mukaan), ja se on voittanut 24 Primetime Emmy -palkintoa.

**Kysymys 0**

kuka juonsi Daily Show'ta ennen Trevor Noahia?

**Kysymys 1**

joka isännöi Comedy Centralin Daily Show'ta...

**Kysymys 2**

kuka isännöi Daily Show'ta ennen Jon Stewartia?

**Teksti numero 1**

Juontaja istuu työpöydän ääressä korotetulla saaristolavalla perinteisen uutislähetyksen tyyliin. Ohjelma muutti alkuperäisestä New Yorkin studiostaan vuoden 1998 lopulla New Yorkin Hell's Kitchenin kaupunginosassa sijaitsevaan NEP Studio 54:ään, jossa se pysyi vuoteen 2005 asti, jolloin The Colbert Report otti studion haltuunsa. Show sai ensi-iltansa 11. heinäkuuta 2005 uudessa studiossaan, NEP Studio 52:ssa osoitteessa 733 11th Avenue, muutaman korttelin päässä entisestä paikasta länteen. Uuden studion lavasteet saivat tyylikkäämmän ja muodollisemman ilmeen, ja taustalle asennettiin kolme suurta valkokangasta. Perinteinen vieraiden sohva, joka oli ollut osa lavastusta sarjan ensi-illasta lähtien, poistettiin ja tilalle otettiin yksinkertaiset pystytuolit. Muutosta ei aluksi otettu hyvin vastaan, ja se aiheutti vastareaktion joidenkin fanien keskuudessa ja sai aikaan "Tuo sohva takaisin" -kampanjan. Stewart mainitsi kampanjan myöhemmissä esityksissä, ja Daily Show'n avustajan Bob Wiltfong tuki sitä. Sohva oli lopulta mukana arvonnassa, jossa voittaja sai sohvan, meno-paluuliput New Yorkiin, liput esitykseen ja pienen summan rahaa.

**Kysymys 0**

Missä Daily Show ja Trevor Noah -elokuva on?

**Kysymys 1**

Missä he kuvaavat Daily Show'ta Trevor Noahin kanssa?

**Teksti numero 2**

The Daily Show

|  |  |
| --- | --- |
| Tunnetaan myös nimellä | The Daily Show with Jon Stewart (1999 -- 2015) The Daily Show with Trevor Noah (2015 -- nyt) |
| Genre | Komedia, uutissatiiri, talk show |
| Luonut | Madeleine Smithberg Lizz Winstead |
| Kirjoittanut | Katso luettelo The Daily Show'n kirjoittajista |
| Ohjaaja | * Paul Pennolino (2017 -- nyt)   Muut johtajat: (näytä)   * + Andy Barsh (1996 -- 97)   + Scott Preston (1997 -- 2000)   + Chuck O'Neil (2000 -- 2017) |
| Esittänyt | Craig Kilborn (1996 -- 98) Jon Stewart (1999 -- 2015) Trevor Noah (2015 -- nyt) |
| Pääosissa | Katso Daily Show'n kirjeenvaihtajien luettelot |
| Teemamusiikin säveltäjä | Bob Mould |
| Avausteema | ``Dog on Fire'', They Might Be Giantsin esittämä, Timbalandin ja King Loganin sovittama. |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Jaksojen lukumäärä | 3,103 (16. toukokuuta 2018 alkaen) (jaksoluettelo) Tuotanto |
| Vastaava tuottaja (s) | * Steve Bodow (2013 -- nyt) * Trevor Noah (2015 -- nyt) * Jill Katz (2015 -- nyt) * Jennifer Flanz (2013 -- nyt)   Muut tuottajat: (show)   * + Rory Albanese (2008 -- 2013)   + Timothy Greenberg (2014 -- 2016)   + Ben Karlin (2004 -- 2006)   + David Javerbaum (2007 -- 2008)   + Josh Lieb (2008 -- 2010)   + Adam Lowitt (2013 -- 2017)   + Madeleine Smithberg (1996 -- 2003)   + Jon Stewart (1999 -- 2015) |
| Sijainti(t) | NEP Studio 52, New York City |
| Juoksuaika | 30 min. (mainosten kanssa) |
| Tuotantoyhtiö(t) | * Ark Angel (2015 -- nyt)   Muut studiot: (näytä)   * + Busboy Productions (1999 -- 2015)   + Comedy Partners (1996 -- nykyään)   + Mad Cow Productions (1996 -- 2003) Julkaisu |
| Alkuperäinen verkko | Comedy Central |
| Kuvaformaatti | 480i (4:3 SDTV) (1996 -- 2009) 1080i (16:9 HDTV) (2010 -- nyt) |
| Alkuperäinen julkaisu | 22. heinäkuuta 1996 (1996-07-22) -- nykyinen Kronologia |
| Seuraaja | The Colbert Report The Nightly Show with Larry Wilmore The Opposition with Jordan Klepper (Vastakkainasettelu Jordan Klepperin kanssa) |
| Aiheeseen liittyvät esitykset | The Jon Stewart Show The Late Late Show with Craig Kilborn Last Week Tonight with John Oliver The Late Show with Stephen Colbert Full Frontal with Samantha Bee Ulkoiset linkit Verkkosivusto |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa daily show'ta on olemassa?

**Asiakirjan numero 5976**

**Tekstin numero 0**

Dickensin kirjallinen menestys alkoi Pickwickin kirjat (The Pickwick Papers) -teoksen sarjajulkaisusta vuonna 1836. Muutamassa vuodessa hänestä oli tullut kansainvälinen kirjallinen julkkis, joka oli kuuluisa huumoristaan, satiiristaan ja terävästä luonteen- ja yhteiskuntatietoisuudestaan. Hänen romaaninsa, jotka julkaistiin useimmiten kuukausittaisissa tai viikoittaisissa osissa, olivat uraauurtavia kertovan fiktion sarjapainotteisen julkaisemisen muotoja, joista tuli viktoriaanisen ajan romaanien julkaisemisen vallitseva tapa. Sarjapainotteisten julkaisujen Cliffhanger-lopetukset pitivät lukijat jännityksessä. Dickens pystyi arvioimaan yleisönsä reaktioita, ja hän muutti usein juontaan ja hahmojensa kehitystä tällaisen palautteen perusteella. Kun esimerkiksi hänen vaimonsa jalkojenhoitaja ilmaisi huolensa siitä, miten David Copperfieldin neiti Mowcher näytti heijastavan hänen vammojaan, Dickens paransi hahmoa positiivisilla piirteillä. Hänen juonensa olivat huolellisesti rakennettuja, ja hän liitti usein ajankohtaisista tapahtumista peräisin olevia elementtejä kertomuksiinsa. Lukutaidottomat köyhät maksoivat pennejä, jotta heille luettaisiin jokainen uusi kuukausittainen jakso, mikä avasi ja innoitti uuden lukijaluokan.

**Kysymys 0**

Milloin Dickensin katsottiin menestyneen kirjailijana?

**Kysymys 1**

Mikä oli ensimmäinen kirja, jonka Charles Dickens julkaisi?

**Kysymys 2**

Milloin Charles Dickens alkoi kirjoittaa kirjoja?

**Teksti numero 1**

* The Posthumous Papers of the Pickwick Club (tunnetaan nimellä ``The Pickwick Papers'') (kuukausittainen sarja, huhtikuu 1836-marraskuu 1837).

**Kysymys 0**

Missä muodossa Charles Dickensin ensimmäinen kirja julkaistiin?

**Teksti numero 2**

* The Posthumous Papers of the Pickwick Club (tunnetaan nimellä ``The Pickwick Papers'') (kuukausittainen sarja, huhtikuu 1836-marraskuu 1837).
* The Adventures of Oliver Twist (kuukausittainen sarja Bentley's Miscellany -lehdessä, helmikuu 1837-huhtikuu 1839).
* Nicholas Nicklebyn elämä ja seikkailut (kuukausisarja, huhtikuu 1838-lokakuu 1839).
* The Old Curiosity Shop (viikkosarja Master Humphrey's Clock -lehdessä, huhtikuusta 1840 marraskuuhun 1841).
* Barnaby Rudge: Kertomus kahdeksankymmenen vuoden mellakoista (viikkosarja Master Humphrey's Clockissa, helmi-marraskuu 1841).
* Joululaulu (1843)
* Martin Chuzzlewitin elämä ja seikkailut (kuukausisarja, tammikuu 1843-heinäkuu 1844)
* Dombey ja poika (kuukausisarja, lokakuu 1846-huhtikuu 1848)
* David Copperfield (Kuukausisarja, toukokuu 1849-marraskuu 1850)
* Bleak House (Kuukausisarja, maaliskuu 1852-syyskuu 1853)
* Hard Times: For These Times (viikkosarja Household Words -lehdessä, 1. huhtikuuta 1854 - 12. elokuuta 1854).
* Pikku Dorrit (Kuukausisarja, joulukuu 1855-kesäkuu 1857)
* A Tale of Two Cities (viikkosarja lehdessä All the Year Round, 30. huhtikuuta 1859 - 26. marraskuuta 1859).
* Suuria odotuksia (Viikoittainen sarja numerossa Ympäri vuoden, 1. joulukuuta 1860 - 3. elokuuta 1861).
* Keskinäinen ystävämme (Kuukausijulkaisu, toukokuu 1864-marraskuu 1865).
* The Mystery of Edwin Drood jäi Dickensin kuoleman vuoksi kesken (Kuukausisarja, huhtikuu 1870-syyskuu 1870).

**Kysymys 0**

Milloin Charles Dickens kirjoitti viimeisen kirjansa?

**Teksti numero 3**

Vuonna 1832, 20-vuotiaana, Dickens oli energinen ja yhä itsevarmempi. Hän nautti matkimisesta ja populaarista viihteestä, eikä hänellä ollut selkeää ja tarkkaa käsitystä siitä, mitä hänestä halusi tulla, mutta hän tiesi kuitenkin haluavansa kuuluisuutta. Häntä veti puoleensa teatteri - hänestä tuli varhain Garrickin jäsen - ja hän pääsi koe-esiintymiseen Covent Gardeniin, jossa johtaja George Bartley ja näyttelijä Charles Kemble tapasivat hänet. Dickens valmistautui huolellisesti ja päätti matkia koomikko Charles Mathewsia, mutta lopulta hän ei päässyt koe-esiintymiseen flunssan takia. Ennen kuin uusi tilaisuus tarjoutui, hän oli aloittanut uransa kirjailijana. Vuonna 1833 hän toimitti ensimmäisen tarinansa, "A Dinner at Poplar Walk", lontoolaiseen Monthly Magazine -lehteen. William Barrow, hänen äitinsä veli, tarjosi hänelle työtä The Mirror of Parliament -lehdestä, ja hän työskenteli alahuoneessa ensimmäistä kertaa vuoden 1832 alussa. Hän vuokrasi huoneita Furnival's Innistä ja työskenteli poliittisena toimittajana raportoiden parlamentin keskusteluista, ja hän matkusti ympäri Britanniaa raportoimaan vaalikampanjoista Morning Chronicle -lehdelle. Dickensin journalismi, joka oli luonnoksia aikakauslehdissä, muodosti hänen ensimmäisen kokoelmansa, joka julkaistiin vuonna 1836: Sketches by Boz - Boz oli perheen lempinimi, jota hän käytti salanimenä joitakin vuosia. Dickens otti sen ilmeisesti käyttöön lempinimestä "Mooses", jonka hän oli antanut nuorimmalle veljelleen Augustus Dickensille Oliver Goldsmithin teoksen The Vicar of Wakefield hahmon mukaan. Kun joku, jolla oli päänsärky, lausui "Mooseksen", josta tuli "Boses" - myöhemmin lyhennettynä Boziksi. Aikalaiskriitikko piti Dickensin omaa nimeä "omituisena" ja kirjoitti vuonna 1849: "Herra Dickens, ikään kuin kostoksi omasta omituisesta nimestään, antaa vielä omituisempia nimiä fiktiivisille luomuksilleen. Hän kirjoitti ja toimitti lehtiä koko kirjallisen uransa ajan. Tammikuussa 1835 Morning Chronicle julkaisi iltajulkaisun, jonka toimituksesta vastasi Chroniclen musiikkikriitikko George Hogarth. Hogarth kutsui Dickensin osallistumaan Street Sketches -teoksiin, ja Dickensistä tuli säännöllinen vierailija hänen Fulhamin talossaan. Hän oli innostunut Hogarthin ystävyydestä hänen sankarinsa Walter Scottin kanssa ja nautti Hogarthin kolmen tyttären - Georginan, Maryn ja yhdeksäntoista-vuotiaan Catherinen - seurasta.

**Kysymys 0**

milloin Charles Dickens aloitti kirjailijanuransa?

**Asiakirjan numero 5977**

**Tekstin numero 0**

The Social Network on David Fincherin ohjaama ja Aaron Sorkinin käsikirjoittama yhdysvaltalainen elämäkerrallinen draamaelokuva vuodelta 2010. Ben Mezrichin vuonna 2009 ilmestyneestä kirjasta The Accidental Billionaires: The Founding of Facebook, a Tale of Sex, Money, Genius and Betrayal muokattu elokuva kuvaa sosiaalisen verkostoitumissivuston Facebookin perustamista ja siitä seuranneita oikeusjuttuja. Jesse Eisenberg näyttelee perustaja Mark Zuckerbergiä, Andrew Garfield Eduardo Saverinia, Justin Timberlake Sean Parkeria ja Armie Hammer Cameron ja Tyler Winklevossia. Zuckerberg tai kukaan muu Facebookin henkilökunnasta ei osallistunut hankkeeseen, vaikka Saverin olikin Mezrichin kirjan konsultti. Columbia Pictures julkaisi elokuvan Yhdysvalloissa 1. lokakuuta 2010.

**Kysymys 0**

joka on päähenkilö sosiaalisessa verkostossa.

**Kysymys 1**

ketä Andrew Garfield näytteli sosiaalisessa verkostossa?

**Asiakirjan numero 5978**

**Tekstin numero 0**

1. Todd Frazier -- 91
2. Giancarlo Stanton -- 83
3. Prince Fielder -- 81
4. David Ortiz -- 77
5. Albert Pujols -- 71
6. Ken Griffey Jr -- 70
7. Bryce Harper -- 69
8. Jason Giambi -- 67
9. Sammy Sosa -- 65
10. Yoenis Céspedes -- 60

**Kysymys 0**

kenellä on eniten kunnareita kotiutuskilpailussa?

**Kysymys 1**

kenellä on eniten kunnareita kotiutuskilpailussa?

**Kysymys 2**

kuka on lyönyt eniten kunnareita kunnari-derbyssä?

**Teksti numero 1**

Pelin tv-suosion vuoksi kutsutut pelaajat ovat kokeneet painetta osallistua. Ken Griffey Jr. kieltäytyi aluksi hiljaa osallistumasta vuonna 1998, mikä johtui osittain siitä, että ESPN:n aikataulussa Mariners pelasi sunnuntain myöhäisottelunsa edellisenä iltana. Keskusteltuaan ESPN:n Joe Morganin kanssa ja toisen kerran Hall of Famerin Frank Robinsonin kanssa Griffey muutti mielensä ja voitti sitten Derbyn Coors Fieldillä.

**Kysymys 0**

milloin ken griffey jr voitti homerun derbyn?

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Joukkue | Voitot | Vuodet |
|  | New York Yankees |  | 1997, 2002, 2011, 2017 |
|  | Los Angeles Angels of Anaheim |  | 1986 \*, 2003, 2007 |
| Oakland Athletics |  | 1992, 2013, 2014 |  |
| Chicago Cubs |  | 1987, 1990, 2000 |  |
| Seattle Mariners |  | 1994, 1998, 1999 |  |
| Cincinnati Reds |  | 1985, 1989, 2015 |  |
|  | Baltimore Orioles |  | 1991, 2004 |
| Philadelphia Phillies |  | 2005, 2006 |  |
|  | New York Mets |  | 1986 \* |
| Texas Rangers |  | 1993 |  |
| Chicago White Sox |  | 1995 |  |
| San Francisco Giants |  |  |  |
| Arizona Diamondbacks |  | 2001 |  |
| Minnesota Twins |  | 2008 |  |
| Milwaukee Brewers |  | 2009 |  |
| Boston Red Sox |  |  |  |
| Detroit Tigers |  | 2012 |  |
| Miami Marlins |  | 2016 |  |
| Washington Nationals |  | 2018 |  |
| 5 | Atlanta Braves | 0 |  |
| Cleveland Indians | 0 |  |  |
| Colorado Rockies | 0 |  |  |
| Houston Astros | 0 |  |  |
| Kansas City Royals | 0 |  |  |
| Los Angeles Dodgers | 0 |  |  |
| Pittsburgh Pirates | 0 |  |  |
| St. Louis Cardinals | 0 |  |  |
| San Diego Padres | 0 |  |  |
| Tampa Bay Rays | 0 |  |  |
| Toronto Blue Jays | 0 |  |  |

**Kysymys 0**

kuka on voittanut eniten mlb:n kotiotteluita?

**Teksti numero 3**

Home Run Derbyn muotoa muutettiin merkittävästi vuonna 2014, kun MLB pyrki nopeuttamaan kilpailua ja lisäämään sen dramaattisuutta. Uudessa lohkomuodossa viisi pelaajaa kustakin liigasta kohtasi oman liigansa muut pelaajat ensimmäisellä kierroksella, ja jokaisella pelaajalla oli seitsemän "outtia". Kunkin liigan pelaaja, jolla oli korkein 1. kierroksen pistemäärä, sai toisen kierroksen vapaapotkut, ja kunkin liigan toiseksi ja kolmanneksi korkeimmat 1. kierroksen pistemäärät saaneet pelaajat kohtasivat toisensa. Kunkin liigan 2. kierroksen voittaja kohtasi 1. kierroksen voittajan, ja 3. kierroksen voittaja ratkaisi liigan voittajan. Loppuottelussa oli mukana kummankin liigan voittaja. Jokainen kierros on erillinen, ja pisteet nollataan joka kierroksella. Tasapisteet millä tahansa kierroksella ratkaistaan 3 swing-offilla. Jos pelaajat ovat edelleen tasoissa, pelaajat aloittavat äkkikuoleman swing-offin, kunnes jompikumpi pelaaja tekee kunnarin.

**Kysymys 0**

Milloin Home Run Derbyn formaatti muuttui

**Teksti numero 4**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Vuosi | Voittaja | Joukkue | Liiga | Stadion |
| 1985 | Dave Parker | Cincinnati Reds | NL | Hubert H. Humphrey Metrodome (MIN) |
| 1986 ^ | Wally Joyner | Kalifornian enkelit | AL | Astrodome (HOU) |
| Darryl Strawberry | New York Mets | NL |  | |
|  | Andre Dawson | Chicago Cubs | NL | Oakland -- Alameda County Coliseum (OAK) |
| 1988 Peruttu sateen vuoksi |  | | | |
| 1989 | Eric Davis | Cincinnati Reds | NL | Anaheimin stadion (CAL) |
| 1990 | Ryne Sandberg | Chicago Cubs | NL | Wrigley Field (CHC) |
| 1991 | Cal Ripken Jr. | Baltimore Orioles | AL | SkyDome (TOR) |
| 1992 | Mark McGwire | Oakland Athletics | AL | Jack Murphy Stadium (SD) |
| 1993 | Juan González | Texas Rangers | AL | Oriole Park at Camden Yards (BAL) |
| 1994 | Ken Griffey Jr. (1) | Seattle Mariners | AL | Three Rivers Stadium (PIT) |
| 1995 | Frank Thomas | Chicago White Sox | AL | The Ballpark Arlingtonissa (TEX) |
|  | Barry Bonds | San Francisco Giants | NL | Veterans Stadium (PHI) |
| 1997 | Tino Martinez | New York Yankees | AL | Jacobs Field (CLE) |
| 1998 | Ken Griffey Jr. (2) | Seattle Mariners | AL | Coors Field (COL) |
| 1999 | Ken Griffey Jr. (3) | Seattle Mariners | AL | Fenway Park (BOS) |
| 2000 | Sammy Sosa | Chicago Cubs | NL | Turner Field (ATL) |
| 2001 | Luis Gonzalez | Arizona Diamondbacks | NL | Safeco Field (SEA) |
| 2002 | Jason Giambi | New York Yankees | AL | Miller Park (MIL) |
| 2003 | Garret Anderson | Anaheim Angels | AL | U.S. Cellularin kenttä (CHW) |
|  | Miguel Tejada | Baltimore Orioles | AL | Minute Maid Park (HOU) |
| 2005 | Bobby Abreu | Philadelphia Phillies | NL | Comerica Park (DET) |
| 2006 | Ryan Howard | Philadelphia Phillies | NL | PNC Park (PIT) |
| 2007 | Vladimir Guerrero | Los Angeles Angels of Anaheim | AL | AT&T Park (SF) |
| 2008 | Justin Morneau | Minnesota Twins | AL | Yankee Stadium (NYY) |
| 2009 | Prince Fielder (1) | Milwaukee Brewers | NL | Busch Stadium (STL) |
|  | David Ortiz | Boston Red Sox | AL | Angel Stadium of Anaheim (LAA) |
| 2011 | Robinson kanootti | New York Yankees | AL | Chase Field (ARI) |
| 2012 | Prince Fielder (2) | Detroit Tigers | AL | Kauffman Stadium (KC) |
| 2013 | Yoenis Céspedes (1) | Oakland Athletics | AL | Citi Field (NYM) |
| 2014 | Yoenis Céspedes (2) | Oakland Athletics | AL | Target Field (MIN) |
| 2015 | Todd Frazier | Cincinnati Reds | NL | Great American Ball Park (CIN) |
| 2016 | Giancarlo Stanton | Miami Marlins | NL | Petco Park (SD) |
| 2017 | Aaron Judge | New York Yankees | AL | Marlins Park (MIA) |
| 2018 | Bryce Harper | Washington Nationals | NL | Nationals Park (WAS) |

**Kysymys 0**

joka voitti All Star Game Home Run Derbyn...

**Asiakirjan numero 5979**

**Tekstin numero 0**

Charles F. Dowd ehdotti noin vuonna 1863 Yhdysvaltain rautateille yhden tunnin vakioaikavyöhykejärjestelmää, mutta hän ei julkaissut asiasta mitään eikä kuullut rautatieliikenteen virkamiehiä ennen vuotta 1869. Vuonna 1870 hän ehdotti neljää ihanteellista aikavyöhykettä (joilla oli pohjois-eteläsuuntaiset rajat), joista ensimmäisen keskipisteenä oli Washington, D.C., mutta vuoteen 1872 mennessä ensimmäinen keskipisteenä oli meridiaani 75° läntistä pituutta Greenwichistä ja maantieteelliset rajat (esimerkiksi Appalakkien vuoriston osat). Amerikkalaiset rautatiet eivät koskaan hyväksyneet Dowdin järjestelmää. Sen sijaan Yhdysvaltojen ja Kanadan rautatiet ottivat käyttöön Traveler's Official Railway Guide -julkaisun toimittajan William F. Allenin ehdottaman version. Aikavyöhykkeiden rajat kulkivat rautatieasemien kautta, jotka sijaitsivat usein suurissa kaupungeissa. Esimerkiksi itäisen ja keskisen aikavyöhykkeen välinen raja kulki Detroitin, Buffalon, Pittsburghin, Atlantan ja Charlestonin kautta. Se otettiin käyttöön sunnuntaina 18. marraskuuta 1883, jota kutsuttiin myös nimellä "Kahden keskipäivän päivä", jolloin jokaisen rautatieaseman kello nollattiin, kun kunkin aikavyöhykkeen keskipäivä saavutettiin. Vyöhykkeet nimettiin siirtomaavyöhykkeeksi, itäiseksi, keskiseksi, vuoristovyöhykkeeksi ja Tyynenmeren vyöhykkeeksi. Vuoden kuluessa 85 prosenttia kaikista yli 10 000 asukkaan kaupungeista, noin 200 kaupunkia, käytti standardiaikaa. Huomattava poikkeus oli Detroit (joka sijaitsee noin puolivälissä itäisen ajan ja keskiajan meridiaanien välillä), jossa pidettiin paikallista aikaa vuoteen 1900 asti, minkä jälkeen kokeiltiin keskiaikaa, paikallista keskiaikaa ja itäistä aikaa, kunnes toukokuussa 1915 annetulla asetuksella päädyttiin itäiseen keskiaikaan, joka ratifioitiin kansanäänestyksellä elokuussa 1916. Aikojen sekaannus päättyi, kun Yhdysvaltain kongressi hyväksyi virallisesti vakiovyöhykeajan 19. maaliskuuta 1918 annetussa standardiaikalaissa.

**Kysymys 0**

joka keksi ajatuksen aikavyöhykkeistä.

**Teksti numero 1**

Ihanteelliset aikavyöhykkeet, kuten meriaikavyöhykkeet, perustuvat tietyn meridiaanin keskellä sijaitsevan keskiauringon keskiaikaan, jonka rajat sijaitsevat 7,5 astetta meridiaanista itään ja länteen. Käytännössä vyöhykerajat vedetään usein paljon kauemmas länteen, ja rajat ovat usein epäsäännölliset, ja joissakin paikoissa aika perustuu kaukana idässä sijaitseviin pituuspiireihin.

**Kysymys 0**

Mikä on aikavyöhykkeen keskellä oleva viiva, joka teoriassa määrittää kyseisen vyöhykkeen ajan?

**Teksti numero 2**

Ensimmäisen kerran standardiaika otettiin käyttöön 1. joulukuuta 1847 Isossa-Britanniassa rautatieyhtiöiden toimesta, jotka käyttivät kannettavien kronometrien pitämiä GMT-aikoja. Ensimmäinen näistä yhtiöistä, joka otti käyttöön standardiajan, oli Great Western Railway (GWR) marraskuussa 1840. Tämä tunnettiin nopeasti nimellä Railway Time. Elokuun 23. päivänä 1852 aikasignaaleja lähetettiin ensimmäisen kerran lennättimellä Greenwichin kuninkaallisesta observatoriosta. Vaikka 98 prosenttia Ison-Britannian julkisista kelloista käytti GMT-aikaa vuoteen 1855 mennessä, siitä tehtiin Britannian lakisääteinen aika vasta 2. elokuuta 1880. Joissakin tämän ajanjakson brittikelloissa on kaksi minuuttiosoitinta - yksi paikallista aikaa ja yksi GMT-aikaa varten.

**Kysymys 0**

milloin ensimmäinen maa otti aikavyöhykkeet käyttöön

**Asiakirjan numero 5980**

**Tekstin numero 0**

Englantilaisten miesten seurojen yhteenlasketut kokonaissummat FIFA-, UEFA-, FA-, EFL- ja PL-voittojen mukaan.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| FIFA ja UEFA FA, EFL ja PL (karsinnat) Yhteensä Yhteensä |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Klubi | Kupit | Super Cupit | Yhteensä | Liiga | Kupit | Super Cupit | Yhteensä | Liiga | Kupit | Super Cupit | Yhteensä |
| Manchester United | 6 |  | 8 | 20 | 17 | 21 | 58 | 20 | 23 | 23 | 66 |
| Liverpool | 8 |  | 11 | 18 | 16 | 16 | 50 | 18 | 24 | 19 | 61 |
| Arsenal |  | -- |  | 13 | 16 | 15 | 44 | 13 | 18 | 15 | 46 |
| Chelsea |  |  | 5 | 6 | 14 |  | 24 | 6 | 18 | 5 | 29 |
| Tottenham Hotspur |  | -- |  |  | 12 | 9 | 23 |  | 15 | 9 | 26 |
| Aston Villa |  |  |  | 7 | 12 |  | 22 | 7 | 14 |  | 25 |
| Everton |  | -- |  | 9 | 5 | 9 | 23 | 9 | 6 | 9 | 24 |
| Manchester City |  | -- |  |  | 10 |  | 17 |  | 11 |  | 19 |
| Newcastle United |  | -- |  |  | 6 |  | 12 |  | 8 |  | 14 |
| Nottingham Forest |  |  |  |  | 8 |  | 10 |  | 10 |  | 13 |
| Wolverhampton Wanderers | -- | -- | -- |  | 6 |  | 13 |  | 6 |  | 13 |
| Blackburn Rovers | -- | -- | -- |  | 8 |  | 12 |  | 8 |  | 12 |
| Sheffield Wednesday | -- | -- | -- |  |  |  | 10 |  |  |  | 10 |
| Sunderland | -- | -- | -- | 6 |  |  | 10 | 6 |  |  | 10 |
| Leeds United |  | -- |  |  |  |  | 7 |  |  |  | 9 |
| West Bromwich Albion | -- | -- | -- |  | 6 |  | 9 |  | 6 |  | 9 |
| West Ham United |  | -- |  | -- |  |  |  | -- | 5 |  | 6 |
| Sheffield United | -- | -- | -- |  |  |  | 6 |  |  |  | 6 |
| Leicester City | -- | -- | -- |  |  |  | 5 |  |  |  | 5 |
| Portsmouth | -- | -- | -- |  |  |  | 5 |  |  |  | 5 |
| Burnley | -- | -- | -- |  |  |  | 5 |  |  |  | 5 |
| Bolton Wanderers | -- | -- | -- | -- |  |  | 5 | -- |  |  | 5 |
| Huddersfield Town | -- | -- | -- |  |  |  | 5 |  |  |  | 5 |
| Wanderers | -- | -- | -- | -- | 5 | -- | 5 | -- | 5 | -- | 5 |
| Derby County | -- | -- | -- |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Preston North End | -- | -- | -- |  |  | -- |  |  |  | -- |  |
| Ipswich Town |  | -- |  |  |  | -- |  |  |  | -- |  |
| Korinttilainen | -- | -- | -- | -- | -- |  |  | -- | -- |  |  |
| Birmingham City | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Swindon Town | -- | -- | -- | -- |  |  |  | -- |  |  |  |
| Norwich City | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Cardiff City | -- | -- | -- | -- |  |  |  | -- |  |  |  |
| Bury | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Vanhat etonialaiset | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Wigan Athletic | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Swansea City | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Middlesbrough | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Fulham |  | -- |  | -- | -- | -- | -- | -- |  | -- |  |
| Crystal Palace | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Luton Town | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Lukeminen | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Wimbledon | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Coventry City | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Oxford United | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Southampton | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Stoke City | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Queens Park Rangers | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Blackpool | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Charlton Athletic | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Barnsley | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Bradford City | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Brighton & Hove Albion | -- | -- | -- | -- | -- |  |  | -- | -- |  |  |
| Queen's Park | -- | -- | -- | -- | -- |  |  | -- | -- |  |  |
| Notts County | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Blackburn Olympic | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Vanhat kartusialaiset | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Clapham Rovers | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Kuninkaalliset insinöörit | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Oxfordin yliopisto | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |

**Kysymys 0**

kumpi on voittanut enemmän pokaaleja chelsea vai manchester united

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| EFL ja PL FA | UEFA FIFA |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Klubi | EFC | EFLC | Obs. | FAC | FACS | Obs. | Yhteensä | UCL | UEL | USC | Obs. | Yhteensä | FCWC | Obs. | Yhteensä |
| Manchester United | 20 | 5 | -- | 12 | 21 | -- | 58 | 3 | 1 | 1 | 1 | 6 | 1 | 1 | 66 |
| Liverpool | 18 | 8 | 1 | 7 | 15 | 1 | 50 | 5 | 3 | 3 | -- | 11 | -- | -- | 61 |
| Arsenal | 13 | 2 | 1 | 13 | 15 | -- | 44 | -- | -- | -- | 2 | 2 | -- | -- | 46 |
| Chelsea | 6 | 5 | 2 | 7 | 4 | -- | 24 | 1 | 1 | 1 | 2 | 5 | -- | -- | 29 |
| Tottenham Hotspur | 2 | 4 | -- | 8 | 7 | 1 | 22 | -- | 2 | -- | 1 | 3 | -- | -- | 25 |
| Aston Villa | 7 | 5 | -- | 7 | 1 | 2 | 22 | 1 | -- | 1 | 1 | 3 | -- | -- | 25 |
| Everton | 9 | -- | -- | 5 | 9 | -- | 23 | -- | -- | -- | 1 | 1 | -- | -- | 24 |
| Manchester City | 4 | 4 | -- | 5 | 4 | -- | 17 | -- | -- | -- | 1 | 1 | -- | -- | 18 |
| Newcastle United | 4 | -- | -- | 6 | 1 | 1 | 12 | -- | -- | -- | 2 | 2 | -- | -- | 14 |
| Nottingham Forest | 1 | 4 | 2 | 2 | 1 | -- | 10 | 2 | -- | 1 | -- | 3 | -- | -- | 13 |
| Wolverhampton Wanderers | 3 | 2 | -- | 4 | 4 | -- | 13 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 13 |
| Blackburn Rovers | 3 | 1 | 1 | 6 | 1 | -- | 12 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 12 |
| Sheffield Wednesday | 4 | 1 | -- | 3 | 1 | 1 | 10 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 10 |
| Sunderland | 6 | -- | -- | 2 | 1 | 1 | 10 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 10 |
| Leeds United | 3 | 1 | -- | 1 | 2 | -- | 7 | -- | -- | -- | 2 | 2 | -- | -- | 9 |
| West Bromwich Albion | 1 | 1 | -- | 5 | 2 | -- | 9 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 9 |
| West Ham United | -- | -- | -- | 3 | 1 | -- | 4 | -- | -- | -- | 2 | 2 | -- | -- | 6 |
| Sheffield United | 1 | -- | -- | 4 | -- | 1 | 6 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 6 |
| Leicester City | 1 | 3 | -- | -- | 1 | -- | 5 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 5 |
| Portsmouth | 2 | -- | -- | 2 | 1 | -- | 5 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 5 |
| Burnley | 2 | -- | -- | 1 | 2 | -- | 5 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 5 |
| Bolton Wanderers | -- | -- | -- | 4 | 1 | -- | 5 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 5 |
| Huddersfield Town | 3 | -- | -- | 1 | 1 | -- | 5 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 5 |
| Wanderers | -- | -- | -- | 5 | -- | -- | 5 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 5 |
| Derby County | 2 | -- | -- | 1 | 1 | -- | 4 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 4 |
| Preston North End | 2 | -- | -- | 2 | -- | -- | 4 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 4 |
| Ipswich Town | 1 | -- | -- | 1 | -- | -- | 2 | -- | 1 | -- | -- | 1 | -- | -- | 3 |
| Korinttilainen | -- | -- | -- | -- | -- | 3 | 3 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 3 |
| Birmingham City | -- | 2 | -- | -- | -- | -- | 2 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 2 |
| Norwich City | -- | 2 | -- | -- | -- | -- | 2 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 2 |
| Cardiff City | -- | -- | -- | 1 | 1 | -- | 2 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 2 |
| Bury | -- | -- | -- | 2 | -- | -- | 2 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 2 |
| Vanhat etonialaiset | -- | -- | -- | 2 | -- | -- | 2 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 2 |
| Wigan | -- | -- | -- | 1 | -- | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 1 |
| Swansea City | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 1 |
| Middlesbrough | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 1 |
| Fulham | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 1 | 1 | -- | -- | 1 |
| Kristallipalatsi | -- | -- | 1 | -- | -- | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 1 |
| Luton Town | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 1 |
| Lukeminen | -- | -- | 1 | -- | -- | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 1 |
| Wimbledon | -- | -- | -- | 1 | -- | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 1 |
| Coventry City | -- | -- | -- | 1 | -- | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 1 |
| Oxford United | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 1 |
| Southampton | -- | -- | -- | 1 | -- | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 1 |
| Stoke City | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 1 |
| Swindon Town | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 1 |
| Queens Park Rangers | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 1 |
| Blackpool | -- | -- | -- | 1 | -- | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 1 |
| Charlton Athletic | -- | -- | -- | 1 | -- | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 1 |
| Barnsley | -- | -- | -- | 1 | -- | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 1 |
| Bradford City | -- | -- | -- | 1 | -- | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 1 |
| Brighton & Hove Albion | -- | -- | -- | -- | 1 | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 1 |
| Queen's Park | -- | -- | -- | -- | -- | 1 | 1 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 1 |
| Notts County | -- | -- | -- | 1 | -- | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 1 |
| Blackburn Olympic | -- | -- | -- | 1 | -- | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 1 |
| Vanhat kartusialaiset | -- | -- | -- | 1 | -- | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 1 |
| Clapham Rovers | -- | -- | -- | 1 | -- | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 1 |
| Kuninkaalliset insinöörit | -- | -- | -- | 1 | -- | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 1 |
| Oxfordin yliopisto | -- | -- | -- | 1 | -- | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 1 |

**Kysymys 0**

kuka on voittanut enemmän pokaaleja englantilaisessa jalkapallossa?

**Teksti numero 2**

Englantilaisten miesseurojen yhteenlasketut kokonaissummat FIFA- ja UEFA-voittojen sekä FA:n, EFL:n ja PL:n parhaana pidettyjen otteluiden perusteella.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| FIFA ja UEFA FA, EFL ja PL (karsinnat) Yhteensä Yhteensä |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Klubi | Kupit | Super Cupit | Yhteensä | Liiga | Kupit | Super Cupit | Yhteensä | Liiga | Kupit | Super Cupit | Yhteensä |
| Manchester United | 6 |  | 8 | 20 | 17 | 21 | 58 | 20 | 23 | 23 | 66 |
| Liverpool | 8 |  | 11 | 18 | 16 | 16 | 50 | 18 | 24 | 19 | 61 |
| Arsenal |  | -- |  | 13 | 16 | 15 | 44 | 13 | 18 | 15 | 46 |
| Chelsea |  |  | 5 | 6 | 15 |  | 25 | 6 | 19 | 5 | 30 |
| Tottenham Hotspur |  | -- |  |  | 12 | 9 | 23 |  | 15 | 9 | 26 |
| Aston Villa |  |  |  | 7 | 12 |  | 22 | 7 | 14 |  | 25 |
| Everton |  | -- |  | 9 | 5 | 9 | 23 | 9 | 6 | 9 | 24 |
| Manchester City |  | -- |  | 5 | 10 | 5 | 20 | 5 | 11 | 5 | 21 |
| Newcastle United |  | -- |  |  | 6 |  | 12 |  | 8 |  | 14 |
| Nottingham Forest |  |  |  |  | 8 |  | 10 |  | 10 |  | 13 |
| Wolverhampton Wanderers | -- | -- | -- |  | 6 |  | 13 |  | 6 |  | 13 |
| Blackburn Rovers | -- | -- | -- |  | 8 |  | 12 |  | 8 |  | 12 |
| Sheffield Wednesday | -- | -- | -- |  |  |  | 10 |  |  |  | 10 |
| Sunderland | -- | -- | -- | 6 |  |  | 10 | 6 |  |  | 10 |
| Leeds United |  | -- |  |  |  |  | 7 |  |  |  | 9 |
| West Bromwich Albion | -- | -- | -- |  | 6 |  | 9 |  | 6 |  | 9 |
| West Ham United |  | -- |  | -- |  |  |  | -- | 5 |  | 6 |
| Sheffield United | -- | -- | -- |  |  |  | 6 |  |  |  | 6 |
| Leicester City | -- | -- | -- |  |  |  | 5 |  |  |  | 5 |
| Portsmouth | -- | -- | -- |  |  |  | 5 |  |  |  | 5 |
| Burnley | -- | -- | -- |  |  |  | 5 |  |  |  | 5 |
| Bolton Wanderers | -- | -- | -- | -- |  |  | 5 | -- |  |  | 5 |
| Huddersfield Town | -- | -- | -- |  |  |  | 5 |  |  |  | 5 |
| Wanderers | -- | -- | -- | -- | 5 | -- | 5 | -- | 5 | -- | 5 |
| Derby County | -- | -- | -- |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Preston North End | -- | -- | -- |  |  | -- |  |  |  | -- |  |
| Ipswich Town |  | -- |  |  |  | -- |  |  |  | -- |  |
| Korinttilainen | -- | -- | -- | -- | -- |  |  | -- | -- |  |  |
| Birmingham City | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Swindon Town | -- | -- | -- | -- |  |  |  | -- |  |  |  |
| Norwich City | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Cardiff City | -- | -- | -- | -- |  |  |  | -- |  |  |  |
| Bury | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Vanhat etonialaiset | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Wigan Athletic | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Swansea City | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Middlesbrough | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Fulham |  | -- |  | -- | -- | -- | -- | -- |  | -- |  |
| Kristallipalatsi | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Luton Town | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Lukeminen | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Wimbledon | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Coventry City | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Oxford United | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Southampton | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Stoke City | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Queens Park Rangers | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Blackpool | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Charlton Athletic | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Barnsley | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Bradford City | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Brighton & Hove Albion | -- | -- | -- | -- | -- |  |  | -- | -- |  |  |
| Queen's Park | -- | -- | -- | -- | -- |  |  | -- | -- |  |  |
| Notts County | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Blackburn Olympic | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Vanhat kartusialaiset | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Clapham Rovers | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Kuninkaalliset insinöörit | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |
| Oxfordin yliopisto | -- | -- | -- | -- |  | -- |  | -- |  | -- |  |

**Kysymys 0**

eniten palkintoja voittanut englantilainen jalkapalloseura

**Teksti numero 3**

Englannin ensimmäinen jalkapallokilpailu, FA Cup, alkoi kaudella 1871-72, joten se on maailman vanhin jalkapallokilpailu. Arsenal pitää hallussaan voittojen ennätysmäärää, 13. Liigajalkapallo alkoi seuraavalla vuosikymmenellä, kun The Football League perustettiin vuonna 1888 - 89. Nimi First Division otettiin käyttöön vuonna 1892, kun Football League sai toisen divisioonan. Ensimmäinen divisioona oli Englannin jalkapallosarjajärjestelmän korkein divisioona vuoteen 1992 asti, jolloin Valioliiga perustettiin. Manchester United on voittanut eniten mestaruuksia, 20. Englantilainen super cupin vastine alkoi vuonna 1898, kun Sheriff of London Charity Shield -kilpailu, jossa vuoden parhaat ammattilais- ja amatöörijoukkueet kohtasivat toisensa, otettiin käyttöön. Vuonna 1908 pokaali kehittyi FA Charity Shieldiksi, joka nimettiin myöhemmin FA Community Shieldiksi vuonna 2002. Manchester United on voittanut kilpailun ennätyksellisesti 21 kertaa. Jalkapalloliiga loi oman pudotuspelikilpailunsa, League Cupin, vuonna 1960. Anglo-Italian League Cup perustettiin vuonna 1969, jotta englantilaiset cup-voittajat ja Coppa Italian voittajat voisivat pelata keskenään, ja se lakkautettiin lopullisesti vuonna 1976. Vuonna 1985 perustettiin UEFA:n kilpailujen korvaaviksi kilpailuiksi Full Members Cup ja Football League Super Cup sen jälkeen, kun UEFA reagoi Heysel Stadiumin katastrofiin kieltämällä englantilaisseurojen pelaamisen. Ne päättyivät vuosina 1986 ja 1992. Football League Centenary Trophy juhlisti Football Leaguen 100-vuotissyntymäpäivää kaudella 1988-89.

**Kysymys 0**

kuka on voittanut eniten pokaaleja englantilaisessa jalkapallossa?

**Asiakirjan numero 5981**

**Tekstin numero 0**

Kausi sai ensi-iltansa 27. syyskuuta 2017.

**Kysymys 0**

Milloin selviytymissankarit parantajat ja huijarit alkavat?

**Asiakirjan numero 5982**

**Tekstin numero 0**

Intian Look East -politiikalla pyritään luomaan laajat taloudelliset ja strategiset suhteet Kaakkois-Aasian kansojen kanssa, jotta Intia vahvistaisi asemaansa alueellisena suurvaltana ja vastapainona Kiinan kansantasavallan strategiselle vaikutusvallalle. Vuonna 1991 käynnistetty ohjelma merkitsi strategista muutosta Intian maailmankuvassa, ja se kehitettiin ja pantiin täytäntöön pääministeri P.V. Sarkisin hallituksen aikana. Narasimha Rao (1991-1996), ja Atal Bihari Vajpayeen (1998-2004) ja Manmohan Singhin (2004-2014) peräkkäiset hallitukset jatkoivat sitä tiukasti. Tällä hetkellä pääministeri Narendra Modi on viemässä politiikkaa seuraavalle tasolle nimellä Act East Policy.

**Kysymys 0**

Mikä pääministeri noudatti itään katsomisen politiikkaa?

**Teksti numero 1**

Intian Look East -politiikalla pyritään luomaan laajat taloudelliset ja strategiset suhteet Kaakkois-Aasian kansojen kanssa, jotta Intia vahvistaisi asemaansa alueellisena suurvaltana ja vastapainona Kiinan kansantasavallan strategiselle vaikutusvallalle. Vuonna 1991 käynnistetty ohjelma merkitsi strategista muutosta Intian maailmankuvassa, ja se kehitettiin ja pantiin täytäntöön pääministeri P.V. Sarkisin hallituksen aikana. Narasimha Rao (1991-1996), ja Atal Bihari Vajpayeen (1998-2004) ja Manmohan Singhin (2004-2014) peräkkäiset hallitukset jatkoivat sitä tiukasti.

**Kysymys 0**

Kuka aloitti itäpolitiikan ja minä vuonna?

**Asiakirjan numero 5983**

**Tekstin numero 0**

* Ilma-alusosasto, viestijoukot (1. elokuuta 1907 -- 18. heinäkuuta 1914).
* Ilmailuosasto, viestijoukot (18. heinäkuuta 1914 -- 20. toukokuuta 1918)
* Sotilasilmailun osasto (20. toukokuuta 1918 -- 24. toukokuuta 1918)
* Ilmapalvelu, Yhdysvaltain armeija (24. toukokuuta 1918 -- 2. heinäkuuta 1926)
* Yhdysvaltain armeijan ilmavoimat (2. heinäkuuta 1926 -- 20. kesäkuuta 1941) \* \*)
* Yhdysvaltain armeijan ilmavoimat (20. kesäkuuta 1941 -- 17. syyskuuta 1947) \* \* \* \*

**Kysymys 0**

milloin armeijan ilmavoimista tuli ilmavoimia?

**Kysymys 1**

milloin armeijan ilmavoimista tuli ilmavoimat

**Kysymys 2**

Milloin armeijan ilmavoimista tuli ilmavoimat?

**Kysymys 3**

Milloin armeijan ilmavoimista tuli ilmavoimat?

**Teksti numero 1**

* Ilma-alusosasto, viestijoukot (1. elokuuta 1907 -- 18. heinäkuuta 1914).
* Ilmailuosasto, viestijoukot (18. heinäkuuta 1914 -- 20. toukokuuta 1918).
* Sotilasilmailun osasto (20. toukokuuta 1918 -- 24. toukokuuta 1918)
* Ilmapalvelu, Yhdysvaltain armeija (24. toukokuuta 1918 -- 2. heinäkuuta 1926)
* Yhdysvaltain armeijan ilmavoimat (2. heinäkuuta 1926 -- 20. kesäkuuta 1941) \* \*)
* Yhdysvaltain armeijan ilmavoimat (20. kesäkuuta 1941 -- 17. syyskuuta 1947) \* \* \* \*

**Kysymys 0**

Milloin armeijan ilmavoimista tuli ilmavoimat?

**Teksti numero 2**

Yhdysvaltain ilmavoimista tuli erillinen sotilasyksikkö 18. syyskuuta 1947 vuoden 1947 kansallisen turvallisuuslain (National Security Act of 1947) täytäntöönpanon myötä. Lailla luotiin kansallinen sotilaallinen laitos (National Military Establishment), joka myöhemmin nimettiin uudelleen Yhdysvaltain puolustusministeriöksi ja joka koostui neljästä viidestä puolustushaarasta: armeijasta, merijalkaväestä, laivastosta ja vastaperustetuista ilmavoimista. Ennen vuotta 1947 vastuu sotilasilmailusta oli jaettu maavoimien kesken, jotka vastasivat maaoperaatioista, ja laivaston ja merijalkaväen kesken, jotka vastasivat lentotukialuksilta ja amfibialentokoneista käsin toteutettavista merioperaatioista. Armeija loi 1. elokuuta 1907 ilmavoimien ensimmäisen edeltäjän, joka organisaation, nimikkeiden ja tehtävien muutosten kautta eteni kohti lopullista erottamista 40 vuotta myöhemmin. Nykyisiä Yhdysvaltain ilmavoimia edeltäneet organisaatiot ovat:

**Kysymys 0**

Milloin ilmavoimat erosivat armeijasta?

**Kysymys 1**

Mikä Yhdysvaltain armeijan haaroista oli alun perin osa Yhdysvaltain armeijaa?

**Asiakirjan numero 5984**

**Tekstin numero 0**

Saturnuksen tutkiminen on suoritettu yksinomaan miehittämättömillä luotaimilla. Kolme tehtävää oli ohilentoja, jotka muodostivat laajan tietopohjan järjestelmästä. Vuonna 1997 laukaistu Cassini -- Huygens -avaruusalus oli kiertoradalla vuosina 2004-2017.

**Kysymys 0**

milloin avaruusalus on viimeksi käynyt Saturnuksella?

**Asiakirjan numero 5985**

**Tekstin numero 0**

``Love Is a Losing Game'' on englantilaisen laulajan ja lauluntekijän Amy Winehousen kappale hänen toiselta ja viimeiseltä studioalbumiltaan Back to Black (2006). Se valittiin Back to Blackin viidenneksi ja viimeiseksi singleksi. Se oli viimeinen Winehousen elinaikana julkaistu single. Single julkaistiin 10. joulukuuta 2007 Yhdistyneessä kuningaskunnassa. Kappale lisättiin BBC Radio 1:n soittolistalle 7. marraskuuta 2007.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti laulun rakkaus on häviävä peli

**Asiakirjan numero 5986**

**Tekstin numero 0**

* 2013 -- nykyisin: Ariana Grande on tehnyt sopimuksen levy-yhtiön kanssa siitä lähtien, kun hänen musiikillinen uransa lähti käyntiin vuonna 2013. Hänellä on neljän oktaavin ja nuotin ääniala ja vihellysrekisteri. Hänen ensimmäinen ja toinen albuminsa Yours Truly (2013) ja My Everything (2014) ylsivät molemmat listaykköseksi Yhdysvalloissa, ja hänen vuonna 2016 julkaistu albuminsa Dangerous Woman debytoi sijalla 2. Hän on ensimmäinen henkilö Billboardin Hot 100 -listan historiassa, joka on saanut jokaisen kolmen ensimmäisen albuminsa singlet debytoimaan kymmenen parhaan joukossa. Lisäksi hän ja Adele ovat ainoat artistit, joilla on kolme kappalettaan sijoitettu samanaikaisesti Yhdysvaltain top 10:een. Grande on ollut ehdolla neljään Grammy-palkintoon.

**Kysymys 0**

Milloin Ariana Grande sai sopimuksen republic recordsin kanssa?

**Asiakirjan numero 5987**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 1961 yhtiö otti käyttöön jääkarhun epätavallisena maskottivalintanaan, joka antoi ymmärtää, että rommi voi torjua kylmimmätkin kylmät paikat.

**Kysymys 0**

miksi bundabergin logo on jääkarhu?

**Asiakirjan numero 5988**

**Tekstin numero 0**

Hämähäkkimies 2

|  |  |
| --- | --- |
| Kehittäjä(t) | Treyarch |
| Kustantaja(t) | Activision |
| Tuottaja(t) | Bill Dugan |
| Suunnittelija(t) | Akihiro Akaike |
| Säveltäjä(t) | * Michael McCuistion * Lolita Ritmanis |
| Moottori | Treyarch NGL |
| Alusta(t) | * GameCube * Microsoft Windows * PlayStation 2 * Xbox * Game Boy Advance * N-Gage * Mac OS X * Nintendo DS * PlayStation Portable |
| Julkaisu | 28. kesäkuuta 2004 (show)   * GameCube, Microsoft Windows, PlayStation 2, Xbox & Game Boy Advance   + NA: 28. kesäkuuta 2004   + NA: 29. kesäkuuta 2004 (GBA)   + EU: 9. heinäkuuta 2004   N-Gage   * + EU: 2. heinäkuuta 2004   + NA: 6. heinäkuuta 2004   Mac OS X   * + NA: 2004   + EU: 2004   Nintendo DS   * + NA: 21. marraskuuta 2004   + AU: 24. helmikuuta 2005   + EU: 11. maaliskuuta 2005   PlayStation Portable   * + NA: 15. maaliskuuta 2005   + EU: 1. syyskuuta 2005 |
| Genre(t) | Toimintaseikkailu |
| Tila (s) | Yksinpeli |

**Kysymys 0**

Milloin hämähäkkimies 2 -peli ilmestyi?

**Teksti numero 1**

Peli julkaistiin 28. kesäkuuta 2004 GameCubelle, PS2:lle ja Xboxille. Tämän version kehitti Treyarch, mutta muita versioita julkaistiin muille konsoleille, ja niitä kehittivät muut kehittäjät.

**Kysymys 0**

milloin hämähäkkimies 2 peli tuli ulos

**Asiakirjan numero 5989**

**Tekstin numero 0**

Seura pelasi Southern Football League -liigassa vuosina 1898-1907, jolloin se hyväksyttiin Football League Second Divisioniin. Joukkue vietti suuren osan historiastaan ylimmän sarjatason ulkopuolella, mutta nousi Valioliigaan vuonna 2001.

**Kysymys 0**

Milloin Fulham nousi valioliigaan?

**Kysymys 1**

Milloin Fulham nousi valioliigaan?

**Asiakirjan numero 5990**

**Tekstin numero 0**

Kävi ilmi, että todellisessa ydintransmutaatiossa kullan muuttaminen lyijyksi on paljon helpompaa kuin käänteisreaktio, jota alkemistit olivat kiihkeästi tavoitelleet. Ydinkokeissa lyijyä on onnistuttu muuttamaan kullaksi, mutta kustannukset ovat paljon suuremmat kuin saavutettu hyöty. Lyijy olisi helpompi muuttaa kullaksi neutronikaappauksen ja beetahajoamisen avulla jättämällä lyijy ydinreaktoriin pitkäksi aikaa.

**Kysymys 0**

Mitä pitäisi tapahtua, jotta lyijyatomi muuttuisi kulta-atomiksi?

**Asiakirjan numero 5991**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvaltalaisen animaatiosarjakuvan South Parkin kahdeskymmenesensimmäinen kausi sai ensi-iltansa Comedy Centralilla 13. syyskuuta 2017, ja se sisältää kymmenen jaksoa.

**Kysymys 0**

milloin South Parkin uusi kausi ilmestyy

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Tuotteen koodi | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 278 |  | ``Valkoiset ihmiset kunnostavat taloja'' | Trey Parker | Trey Parker | 13. syyskuuta 2017 (2017-09-13) | 2101 | 1.68 Randy ja Sharon aloittavat kotiremonttiohjelman, joka on uhattuna. Cartmanin suhde Heidiin kiristyy ja hän kiintyy Amazon Alexaansa. |
| 279 |  | ``Put It Down'' | Trey Parker | Trey Parker | 20. syyskuuta 2017 (2017-09-20) | 2102 | 1.25 Tweekin ja Craigin suhde on kireä. Cartman rukoilee Heidiä ottamaan hänet takaisin, mutta väittää olevansa itsemurha-ajatuksissa. Kaikki muut ovat kiireisiä suremaan ihmisiä, jotka kuolivat hajamielisten kuljettajien toimesta. |
| 280 |  | ``Loma Special'' | Trey Parker | Trey Parker | 27. syyskuuta 2017 (2017-09-27) | 2103 | 1.25 Suhde syntyy, kun Randy suutelee intiaanimiestä. |
| 281 |  | ``Franchise Prequel'' | Trey Parker | Trey Parker | 11. lokakuuta 2017 (2017-10-11) | 2104 | 1.12 Pesukarhun ja ystävien jäsenet yrittävät perustaa supersankarifranchisingin samalla, kun heistä levitetään valeuutisia Facebookin kautta. |
| 282 | 5 | ``Hummels & Heroin'' | Trey Parker | Trey Parker | 18. lokakuuta 2017 (2017-10-18) | 2105 | 0.93 Opiaatit aiheuttavat ongelmia South Parkissa, ja Stanin uskotaan olevan vastuussa niistä. |
| 283 | 6 | ``Noitapojat'' | Trey Parker | Trey Parker | 25. lokakuuta 2017 (2017-10-25) | 2106 | 1.22 Kun noita aiheuttaa ongelmia South Parkin Halloween-juhlille, Cartman etsii keinoa hyödyntää sitä. |
| 284 | 7 | ``Doubling Down'' | Trey Parker | Trey Parker | 8. marraskuuta 2017 (2017-11-08) | 2107 | 1.13 Kyle on kyllästynyt Cartmanin pahoinpitelyyn Heidiä kohtaan ja puuttuu asiaan. Presidentti Garrisonin neuvonantajat ovat huolissaan joistakin hänen viimeaikaisista toimistaan. |
| 285 | 8 | "Sammalpossut | Trey Parker | Trey Parker | 15. marraskuuta 2017 (2017-11-15) | 2108 | 1.09 Timmyn ja Jimmyn tiedeprojekti herättää hyvin tärkeiden ihmisten huomion. Heidi alkaa muistuttaa Cartmania, mikä herättää ikätovereidensa ja Cartmanin paheksunnan. |
| 286 | 9 | ``Super Hard PCness'' | Trey Parker | Trey Parker | 29. marraskuuta 2017 (2017-11-29) | 2109 | 0.90 PC Rehtori rakastuu uuteen vararehtoriin. Kyle tajuaa, kuinka väärässä Terrance ja Philip ovat. |
| 287 | 10 | ``Splatty Tomato'' | Trey Parker | Trey Parker | 6. joulukuuta 2017 (2017-12-06) | 2110 | 0.97 Presidentti Garrison aiheuttaa edelleen ongelmia South Parkin lapsille. |

**Kysymys 0**

Milloin South Parkin kausi 21 jakso 4 tulee ulos?

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Tuotteen koodi | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 278 |  | ``Valkoiset ihmiset kunnostavat taloja'' | Trey Parker | Trey Parker | 13. syyskuuta 2017 (2017-09-13) | 2101 | 1.68 Randy ja Sharon aloittavat kotiremonttiohjelman, joka on uhattuna. Cartmanin suhde Heidiin kiristyy ja hän kiintyy Amazon Alexaansa. |
| 279 |  | ``Put It Down'' | Trey Parker | Trey Parker | 20. syyskuuta 2017 (2017-09-20) | 2102 | 1.25 Tweekin ja Craigin suhde on kireä. Cartman rukoilee Heidiä ottamaan hänet takaisin, mutta väittää olevansa itsemurha-ajatuksissa. Kaikki muut ovat kiireisiä suremaan ihmisiä, jotka kuolivat hajamielisten kuljettajien toimesta. |
| 280 |  | ``Loma Special'' | Trey Parker | Trey Parker | 27. syyskuuta 2017 (2017-09-27) | 2103 | 1.25 Suhde syntyy, kun Randy suutelee intiaanimiestä. |
| 281 |  | ``Franchise Prequel'' | Trey Parker | Trey Parker | 11. lokakuuta 2017 (2017-10-11) | 2104 | 1.12 Pesukarhun ja ystävien jäsenet yrittävät perustaa supersankarifranchisingin samalla, kun heistä levitetään valeuutisia Facebookin kautta. |
| 282 | 5 | ``Hummels & Heroin'' | Trey Parker | Trey Parker | 18. lokakuuta 2017 (2017-10-18) | 2105 | 0.93 Opiaatit aiheuttavat ongelmia South Parkissa, ja Stanin uskotaan olevan vastuussa niistä. |
| 283 | 6 | ``Noitapojat'' | Trey Parker | Trey Parker | 25. lokakuuta 2017 (2017-10-25) | 2106 | 1.22 Kun noita aiheuttaa ongelmia South Parkin Halloween-juhlille, Cartman etsii keinoa hyödyntää sitä. |
| 284 | 7 | ``Doubling Down'' | Trey Parker | Trey Parker | 8. marraskuuta 2017 (2017-11-08) | 2107 | 1.13 Kyle on kyllästynyt Cartmanin pahoinpitelyyn Heidiä kohtaan ja puuttuu asiaan. Presidentti Garrisonin neuvonantajat ovat huolissaan joistakin hänen viimeaikaisista toimistaan. |
| 285 | 8 | "Sammalpossut | Trey Parker | Trey Parker | 15. marraskuuta 2017 (2017-11-15) | 2108 | 1.09 Timmyn ja Jimmyn tiedeprojekti herättää hyvin tärkeiden ihmisten huomion. Heidi alkaa muistuttaa Cartmania, mikä herättää ikätovereidensa ja Cartmanin paheksunnan. |
| 286 | 9 | ``Super Hard PCness'' | Trey Parker | Trey Parker | 29. marraskuuta 2017 (2017-11-29) | 2109 | 0.90 PC Rehtori rakastuu uuteen vararehtoriin. Kyle tajuaa, kuinka väärässä Terrance ja Philip ovat. |
| 287 | 10 | ``Splatty Tomato'' | Trey Parker | Trey Parker | 6. joulukuuta 2017 (2017-12-06) | 2110 | 0.97 Presidentti Garrison aiheuttaa edelleen ongelmia South Parkin lapsille. |

**Kysymys 0**

Milloin South Parkin 21. kausi, jakso 9 tulee ulos?

**Asiakirjan numero 5992**

**Tekstin numero 0**

Helmikuussa 2016 Netflix antoi sarjalle vihreää valoa 10 jakson ensimmäiselle kaudelle. Paljastui, että jokainen jakso olisi tunnin mittainen. Pääkuvaukset alkoivat 18. lokakuuta 2016 Berliinissä ja sen ympäristössä ja päättyivät maaliskuussa 2017. Sarja kuvattiin 4K (Ultra HD) -resoluutiolla.

**Kysymys 0**

missä netflixin show the dark on kuvattu?

**Asiakirjan numero 5993**

**Tekstin numero 0**

Vaeltaja välittää yksinäisen maanpakolaisen pohdintoja menneestä onnesta herransa palvelijajoukon jäsenenä, nykyisistä vaikeuksista sekä suvaitsevaisuuden ja uskon arvoista taivaalliseen Herraan. Soturi on eardstapa (rivi 6a), joka yleensä käännetään "vaeltajaksi" (sanoista eard, joka tarkoittaa "maata", ja steppan, joka tarkoittaa "astua"), ja joka vaeltaa kylmillä merillä ja kulkee "maanpakolaisuuden polkuja" (wræclastas). Hän muistaa päivät, jolloin hän nuorena miehenä palveli herraansa, juhli yhdessä toveriensa kanssa ja sai herralta arvokkaita lahjoja. Kohtalo (wyrd) kääntyi kuitenkin häntä vastaan, kun hän menetti herransa, sukulaisensa ja toverinsa taistelussa - he puolustivat kotimaataan hyökkäystä vastaan - ja hänet ajettiin maanpakoon. Joissakin runon lukemissa vaeltajan nähdään kulkevan kolmen vaiheen läpi; Ensin anhoga (yksinäinen mies), joka miettii muiden sotureiden kuolemaa ja herransa hautajaisia, sitten modcearig-mies (mieleltään levoton mies), joka mietiskelee menneisyyden vastoinkäymisiä ja sitä tosiasiaa, että joukkomurhia on ollut historiassa lukemattomia, ja lopuksi snottor on mode (mieleltään viisas mies), joka on ymmärtänyt, että elämä on täynnä vastoinkäymisiä, katoavaisuutta ja kärsimystä ja että vakaus on vain Jumalalla. Toiset tulkinnat hyväksyvät yleisen toteamuksen, jonka mukaan maanpakolainen ymmärtää filosofisesti ihmiskunnan historiaa, myös omaa historiaansa, mutta huomauttavat, että runolla on yhteisiä piirteitä Maldonin taistelun kanssa, joka kertoo taistelusta, jossa anglosaksinen joukko hävisi viikinkihyökkääjille.

**Kysymys 0**

Kuka on vaeltaja ja mitä hänelle tapahtui?

**Asiakirjan numero 5994**

**Tekstin numero 0**

Marc Alaimo (syntynyt Michael Joseph Alaimo; 5. toukokuuta 1942) on yhdysvaltalainen näyttelijä, joka tunnetaan roistomerkeistään. Hänet tunnetaan parhaiten roolistaan Star Trek: Deep Space Nine -televisiosarjan toistuvana pahiksena Gul Dukatina.

**Kysymys 0**

joka esitti Gul Dukatia Deep Space Ninen elokuvassa...

**Teksti numero 1**

Marc Alaimo (syntynyt Michael Anthony Alaimo; 5. toukokuuta 1942) on yhdysvaltalainen näyttelijä, joka tunnetaan roistomerkeistään. Hänet tunnetaan parhaiten roolistaan Star Trek: Deep Space Nine -televisiosarjan toistuvana pahiksena Gul Dukatina.

**Kysymys 0**

joka esitti Gul Dukatia Deep Space Ninen sarjassa...

**Asiakirjan numero 5995**

**Tekstin numero 0**

Varsovan liitto, viralliselta nimeltään ystävyys-, yhteistyö- ja keskinäisen avunannon sopimus, oli Varsovassa, Puolassa allekirjoitettu kollektiivinen puolustussopimus, jonka Neuvostoliitto ja seitsemän Keski- ja Itä-Euroopan neuvostosatelliittivaltiota allekirjoittivat kylmän sodan aikana. Varsovan liitto oli Keski- ja Itä-Euroopan sosialististen valtioiden alueellisen talousjärjestön, Keski- ja Itä-Euroopan keskinäisen taloudellisen avun neuvoston (CoMEcon) sotilaallinen täydennys. Varsovan liitto perustettiin vastareaktiona Länsi-Saksan liittämiselle Natoon vuonna 1955 Lontoon ja Pariisin vuoden 1954 konferenssien mukaisesti, mutta sen taustalla katsotaan olleen myös Neuvostoliiton halu säilyttää sotilaallisten joukkojen hallinta Keski- ja Itä-Euroopassa.

**Kysymys 0**

Mikä on Varsovan sopimus kylmän sodan aikana?

**Kysymys 1**

Mikä neuvosto-organisaatio perustettiin vastauksena Pohjois-Atlantin sopimusjärjestölle?

**Kysymys 2**

Mistä Nato- ja Varsovan sopimus olivat esimerkkejä?

**Teksti numero 1**

Sopimus ystävyydestä, yhteistyöstä ja keskinäisestä avunannosta Venäjä: Sopimus ystävyydestä, yhteistyöstä ja keskinäisestä avunannosta Jäsenmaat vuonna 1990 (tummanvihreä) Entiset jäsenvaltiot (vaaleanvihreä)

|  |  |
| --- | --- |
| Muodostelma | 14. toukokuuta 1955 Varsovassa, Puolassa |
| Liuotettu | 1. heinäkuuta 1991 |
| Tyyppi | Sotilasliitto |
| Päämaja | Moskova, Venäjän SFSR, Neuvostoliitto |
| Jäsenyys | Albania (vetäytyi 1968) Bulgaria Tšekkoslovakia Itä-Saksa Unkari Puola Romania Neuvostoliitto Neuvostoliitto |
| Korkein komentaja | Petr Lushev (viimeinen) |
| Yhdistetyn esikunnan päällikkö | Vladimir Lobov (viimeinen) |

**Kysymys 0**

mitkä valtiot kuuluivat Warsawin sopimuksen liittoon

**Kysymys 1**

sotasopimuksen maat kylmän sodan aikana

**Teksti numero 2**

Neuvostoliitto ja seitsemän muuta Euroopan maata "vahvistivat 14. toukokuuta 1955 halunsa perustaa Euroopan kollektiivisen turvallisuuden järjestelmä, joka perustuu kaikkien Euroopan valtioiden osallistumiseen niiden yhteiskunnallisista ja poliittisista järjestelmistä riippumatta" ja perustivat Varsovan sopimuksen vastauksena Saksan liittotasavallan liittämiseen Natoon. "Uudelleen sotilaallistettu Länsi-Saksa ja sen liittäminen Pohjois-Atlantin liittoon (....) lisää uuden sodan vaaraa ja muodostaa uhan rauhanomaisesti toimivien valtioiden kansalliselle turvallisuudelle; (...) näissä olosuhteissa rauhanomaisesti toimivien Euroopan valtioiden on toteutettava tarvittavat toimenpiteet turvallisuutensa takaamiseksi.".

**Kysymys 0**

joka teki aloitteen Varsovan sopimuksen muodostamiseksi.

**Asiakirjan numero 5996**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vuosi | Voittaja | Ikä | Paino | Jockey | Kouluttaja |
| 1946 | Golden View II | 11 | 12-07 | Martin Molony | R O'Connell |
| 1947 | Juhlat | 7 | 11-05 | Dan Moore | J Doyle |
| 1948 | Hamslar | 8 | 09-07 | E Kennedy | Willie O'Grady |
| 1949 | Shagreen | 8 | 10-00 | E Newman | Tom Dreaper |
| 1950 | Dominickin baari | 6 | 10-06 | Martin Molony | Tim Hyde |
| 1951 | Icy Calm | 8 | 10-03 | P Doyle | Willie O'Grady |
| 1952 | Alberoni | 9 | 10-01 | L Stephens | Vincent O'Brien |
| 1953 | Overshadow | 13 | 10-04 | Valta | C Magnier |
| 1954 | Kuninkaallinen lähestymistapa | 6 | 12-00 | Pat Taaffe | Tom Dreaper |
| 1955 | Umm | 8 | 10-05 | Pat Taaffe | G Wells |
| 1956 | Air Prince | 12 | 10-00 | T O'Brien | J McClintock |
| 1957 | Kilballyown | 10 | 09-10 | Willie Robinson | P Norris |
| 1958 | Kultainen legenda | 8 | 09-07 | J Lehane | J Brogan |
| 1959 | Zonda | 8 | 10-06 | Pat Taaffe | Matt Geraghty |
| 1960 | Olympia | 6 | 09-11 | Toss Taffy | Tom Dreaper |
| 1961 | Fortria | 9 | 09-12 | Pat Taaffe | Tom Dreaper |
| 1962 | Kerforo | 8 | 10-03 | Liam McLoughlin | Tom Dreaper |
| 1963 | Viimeinen linkki | 7 | 09-09 | Paddy Woods | Tom Dreaper |
| 1964 | Arkle | 7 | 12-00 | Pat Taaffe | Tom Dreaper |
| 1965 | Splash | 7 | 10-13 | Paddy Woods | Tom Dreaper |
| 1966 | Flyingbolt | 7 | 12-07 | Pat Taaffe | Tom Dreaper |
| 1967 | Vulpine | 6 | 11-06 | Matt Curran | Paddy Mullins |
| 1968 | Harmaalokki | 6 | 11-06 | John Crowley | Paddy Mullins |
| 1969 | Makeat unet | 8 | 09-10 | Bobby Coonan | Kevin Bell |
| 1970 | Garoupe | 6 | 09-09 | Cathal Finnegan | Francis Flood |
| 1971 | Kings Sprite | 9 | 09-13 | Arthur Moore | Georgie Wells |
| 1972 | Dim Wit | 7 | 10-13 | Matt Curran | Paddy Mullins |
| 1973 | Tartan Ace | 6 | 09-07 | Jackie Cullen | Tom Costello |
|  | Colebridge | 10 | 11-12 | Eddie Wright | Jim Dreaper |
|  | Ruskea poika | 9 | 10-05 | Tommy Carberry | Jim Dreaper |
| 1976 | Ruskea poika | 10 | 12-02 | Tommy Carberry | Jim Dreaper |
| 1977 | Billycan | 7 | 10-00 | Mouse Morris | Adrian Maxwell |
| 1978 | Ruskea poika | 12 | 12-02 | Gerry Dowd | Jim Dreaper |
| 1979 | Sidottu mökki | 11 | 10-12 | Tony Robinson | Dan Moore |
| 1980 | Daletta | 7 | 11-04 | John Harty | Guy Williams |
| 1981 | Luska | 7 | 09-09 | TV Finn | Paddy Mullins |
| 1982 | Kuningaskuusi | 8 | 10-02 | Gerry Newman | Michael O'Brien |
|  | Bit of a Skite | 7 | 09-07 | Tommy Ryan | Edward O'Grady |
| 1984 | Bentom Boy | 9 | 09-09 | Ann Ferris | Willie Rooney |
| 1985 | Rhyme 'n' Reason | 6 | 10-06 | Graham Bradley | David Murray Smith |
| 1986 | Vakuutus | 8 | 09-07 | Mickey Flynn | Pat Hughes |
|  | Brittany Boy | 8 | 10-10 | Tom Taaffe | Kelvin Hitchmough |
| 1988 | Perris Valley | 7 | 10-00 | Brendan Sheridan | Dermot Weld |
| 1989 | Maid of Money | 7 | 11-06 | Anthony Powell | John Fowler |
| 1990 | Aavikko orkidea | 11 | 12-00 | Richard Dunwoody | David Elsworth |
| 1991 | Omerta | 11 | 10-09 | Adrian Maguire | Martin Pipe |
| 1992 | Vanton | 8 | 10-11 | Jason Titley | Michael O'Brien |
| 1993 | Ebony Jane | 8 | 10-07 | Charlie Swan | Francis Flood |
| 1994 | Sodan poika | 7 | 10-10 | Francis Woods | Peter McCreery |
| 1995 | Välkyntäteräs | 10 | 12-00 | Jamie Osborne | John Mulhern |
|  | Höyhenpeitteinen myrsky | 9 | 10-00 | Francis Woods | Arthur Moore |
| 1997 | Mudahim | 11 | 10-03 | Jason Titley | Jenny Pitman |
| 1998 | Bobbyjo | 8 | 11-03 | Paul Carberry | Tommy Carberry |
| 1999 | Gleben poika | 7 | 10-00 | Tom Rudd | Michael O'Brien |
| 2000 | Commanche Court | 7 | 11-04 | Ruby Walsh | Ted Walsh |
| 2001 | Davidin poika | 7 | 10-00 | Timmy Murphy | Tony Martin |
| 2002 | Bunny Boiler | 8 | 09-09 | Ross Geraghty | Noel Meade |
| 2003 | Timbera | 9 | 10-12 | Jim Culloty | Dessie Hughes |
|  | Graniitti d'Estruval | 10 | 10-00 | Brian Harding | Ferdy Murphy |
| 2005 | Numbersixvalverde | 9 | 10-01 | Ruby Walsh | Martin Brassil |
| 2006 | Point Barrow | 8 | 10-08 | Philip Carberry | Pat Hughes |
| 2007 | Butlerin mökki | 7 | 10-04 | Tony McCoy | Jonjo O'Neill |
| 2008 | Kuule kaiku | 7 | 10-00 | paddy tulva | Mouse Morris |
| 2009 | Kapeat markkinat | 8 | 10-05 | Harry Skelton | Bob Buckler |
|  | Bluesea-krakkauslaite | 8 | 10-04 | Andrew McNamara | James Motherway |
| 2011 | Organisedconfusion | 6 | 09-13 | Nina Carberry | Arthur Moore |
| 2012 | Lion Na Bearnai | 10 | 10-05 | Andrew Thornton | Thomas Gibney |
| 2013 | Liberty Counsel | 10 | 09-05 | Ben Dalton | Dot Love |
| 2014 | Shutthefrontdoor | 7 | 10-13 | Barry Geraghty | Jonjo O'Neill |
| 2015 | Ukkonen ja ruusut | 7 | 10-06 | Katie Walsh | Sandra Hughes |
| 2016 | Rogue Angel | 8 | 10-06 | Ger Fox | Mouse Morris |
| 2017 | Meidän herttua | 7 | 11-04 | Robbie Power | Jessica Harrington |
| 2018 | Yleinen periaate | 9 | 10-00 | James Slevin | Gordon Elliott |

**Kysymys 0**

kuka voitti Irlannin Grand Nationalin tänä vuonna

**Asiakirjan numero 5997**

**Tekstin numero 0**

* Zoë Kravitz: Nia

**Kysymys 0**

joka näyttelee Niaa elokuvassa It's kind of a kind of a funny story...

**Asiakirjan numero 5998**

**Tekstin numero 0**

Kausi

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nimike Jaksot Alun perin esitetty |  |  |
| Ensiesitys | Viimeksi esitetty |  |
|  | Verta ja hiekkaa 13 22. tammikuuta 2010 (2010-01-22) | 16. huhtikuuta 2010 (2010-04-16) |
| Prequel | Gods of the Arena 6 21. tammikuuta 2011 (2011-01-21) | 25. helmikuuta 2011 (2011-02-25) |
|  | Kosto 10 27. tammikuuta 2012 (2012-01-27) | 30. maaliskuuta 2012 (2012-03-30) |
|  | War of the Damned 10 25. tammikuuta 2013 (2013-01-25) | 12. huhtikuuta 2013 (2013-04-12) |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa on spartacusin 1. kaudella?

**Kysymys 1**

kuinka monta jaksoa on spartacus kausi 1 on

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Tuotteen koodi | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
|  |  | "Punainen käärme | Rick Jacobson | Steven S. DeKnight | 22. tammikuuta 2010 (2010-01-22) | SPS101 | 0.66 |
|  |  | ``Sacramentum Gladiatorum'' | Rick Jacobson | Steven S. DeKnight | 29. tammikuuta 2010 (2010-01-29) | SPS102 | 0.77 |
|  |  | "Legendat | Grady Hall | Brent Fletcher | 5. helmikuuta 2010 (2010-02-05) | SPS103 | 0.86 |
|  |  | ``The Thing in the Pit`` | Jesse Varoitus | Aaron Helbing & Todd Helbing | 12. helmikuuta 2010 (2010-02-12) | SPS104 | 0.66 |
| 5 | 5 | "Varjopelit | Michael Hurst | Miranda Kwok | 19. helmikuuta 2010 (2010-02-19) | SPS105 | 0.85 |
| 6 | 6 | "Herkkiä asioita | Rick Jacobson | Tracy Bellomo & Andrew Chambliss | 26. helmikuuta 2010 (2010-02-26) | SPS106 | 1.08 |
| 7 | 7 | "Suuria ja onnettomia asioita"... | Jesse Varoitus | Brent Fletcher & Steven S. DeKnight | 12. maaliskuuta 2010 (2010-03-12) | SPS107 | 0.97 |
| 8 | 8 | ``Veljeskunnan merkki'' | Rowan Woods | Aaron Helbing & Todd Helbing | 19. maaliskuuta 2010 (2010-03-19) | SPS108 | 0.88 |
| 9 | 9 | "Huora | Michael Hurst | Daniel Knob | 26. maaliskuuta 2010 (2010-03-26) | SPS109 | 1.11 |
| 10 | 10 | ``Party Favors'' | Chris Martin-Jones | Brent Fletcher & Miranda Kwok | 2. huhtikuuta 2010 (2010-04-02) | SPS110 | 1.27 |
| 11 | 11 | "Vanhat haavat | Glenn Standring | Tarina: Dan Filie & Patricia Wells | 9. huhtikuuta 2010 (2010-04-09) | SPS111 | 1.13 |
| 12 | 12 | ``Suhteet'' | Michael Hurst | Brent Fletcher | 16. huhtikuuta 2010 (2010-04-16) | SPS112 | 1.29 |
| 13 | 13 | "Tappakaa heidät kaikki | Jesse Varoitus | Steven S. DeKnight | 23. huhtikuuta 2010 (2010-04-23) | SPS113 | 1.23 |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa spartacusin 1. kaudella on?

**Asiakirjan numero 5999**

**Tekstin numero 0**

``Where Do You Go To (My Lovely)?'' on brittiläisen laulaja-lauluntekijä Peter Sarstedtin kappale. Sen äänityksen tuotti Ray Singer, John Mackswith äänitti sen Lansdowne Recording Studiosissa, ja se julkaistiin vuonna 1969. Se oli Yhdistyneen kuningaskunnan singlelistalla neljän viikon ajan listaykkönen vuonna 1969, ja sille myönnettiin vuoden 1969 Ivor Novello -palkinto parhaasta musiikillisesta ja sanoituksellisesta kappaleesta. Yhdysvalloissa levy nousi Cash Box Top 100 -singlelistalla sijalle 61. Single oli myös Billboard Hot 100 -listan sijalla 70 toukokuussa.

**Kysymys 0**

kuka laulaa, missä menet ihanuuteeni

**Kysymys 1**

Kuka lauloi, minne menet ihanuuteni luo, kun olet yksin sängyssäsi?

**Kysymys 2**

minne menet ihana joka lauloi sen...

**Teksti numero 1**

"Mihin menet (rakkaani)? Peter Sarstedtin single albumilta Peter Sarstedt

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| B-puoli | ``Aamuvuori'' |  |
| Julkaistu | tammikuu 1969 (1969-01) |  |
| Muotoilu | 7'' |  |
| Genre | * Folk * pop * valssi |  |
| Pituus | 4: 42 |  |
| Tarra | United Artists |  |
| Lauluntekijä(t) | Peter Sarstedt |  |
| Tuottaja(t) | Ray Singer Peter Sarstedt singlejen kronologia |  |
| ``I Am a Cathedral'' (1968) | ``Mihin menet (rakkaani)?'' (1969) | ``Jäädytetty appelsiinimehu'' (1969) |

**Kysymys 0**

kuka kirjoitti laulun missä menet ihanuuteeni?

**Teksti numero 2**

Kappale kertoo kuvitteellisesta Marie-Claire-nimisestä tytöstä, joka kasvaa Napolin köyhillä pikkukaduilla, pääsee jet setin jäseneksi ja asuu Pariisissa. Sanoitukset kuvaavat häntä lapsuudenystävän näkökulmasta; jää epäselväksi, ovatko he pysyneet läheisinä. Otsikon retorinen kysymys viittaa siihen, että hänen loistelias elämäntyylinsä ei ehkä ole tuonut Marie-Clairelle onnea tai tyytyväisyyttä.

**Kysymys 0**

Kuka on laulun missä menet minun ihana noin noin

**Asiakirjan numero 6000**

**Tekstin numero 0**

``Demons'' on yhdysvaltalaisen rockyhtye Imagine Dragonsin kappale, jonka ovat kirjoittaneet Imagine Dragons ja Alex da Kid, ja jonka on tuottanut Alex da Kid. Kappale löytyy heidän major-levy-yhtiönsä debyyttilevyltä Continued Silence, ja se on myös heidän debyyttialbumillaan Night Visions neljäntenä kappaleena. ``Demons'' pyydettiin amerikkalaisille triple-A-radioasemille 28. tammikuuta 2013 ja nykyaikaisille rock-asemille 1. huhtikuuta, ja se toimii albumin yleisenä viidentenä singlenä, ja se julkaistiin kolmantena singlenä Night Visionsista Yhdysvalloissa, ja se julkaistiin myöhemmin nykyaikaisille hittiradioasemille 17. syyskuuta 2013 virallisena singlenä. Sanoituksissa päähenkilö varoittaa toista osapuolta tämän virheistä.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti kappaleen demons by imagine dragons...

**Asiakirjan numero 6001**

**Tekstin numero 0**

Alan Sidney Patrick Rickman (21. helmikuuta 1946 - 14. tammikuuta 2016) oli englantilainen näyttelijä ja ohjaaja, joka tunnettiin useista rooleistaan näyttämöllä ja valkokankaalla. Rickman opiskeli Royal Academy of Dramatic Artissa Lontoossa, ja hän oli Royal Shakespeare Companyn jäsen, joka esiintyi modernissa ja klassisessa teatterissa. Hänen ensimmäinen suuri televisioroolinsa tuli vuonna 1982, mutta hänen suuri läpimurtonsa oli Vicomte de Valmontin rooli Les Liaisons Dangereuses -elokuvan näyttämöteoksessa vuonna 1985, josta hän oli ehdolla Tony-palkinnon saajaksi. Rickman tuli tunnetuksi elokuvissa, joissa hän näytteli Hans Gruberia elokuvassa Die Hard ja Severus Snapea Harry Potter -elokuvasarjassa.

**Kysymys 0**

joka näytteli Snapea Harry Potter -sarjassa

**Kysymys 1**

kuka näyttelee Snapea Harry Potter -elokuvissa?

**Teksti numero 1**

Alan Sidney Patrick Rickman (21. helmikuuta 1946 - 14. tammikuuta 2016) oli englantilainen näyttelijä ja ohjaaja, joka tunnetaan useista rooleistaan näyttämöllä, televisiossa ja elokuvissa. Rickman opiskeli Royal Academy of Dramatic Artissa Lontoossa ja tuli Royal Shakespeare Companyn jäseneksi, ja hän esiintyi lukuisissa klassisissa ja moderneissa teatteriesityksissä. Näyttämöllä Rickman tunnetaan parhaiten roolistaan Le Victomte de Valmontin roolissa vuoden 1985 Les Liaisons Dangereuses -elokuvassa, josta hän oli ehdolla sekä Tony-palkinnon saajaksi parhaasta miespääosasta näytelmässä että Drama Desk -palkinnon saajaksi erinomaisesta miespääosasta näytelmässä. Rickman oli myös ehdolla toiseen Tony-palkintoon vuonna 2002 Elyot Chasen roolista Noel Cowardin Private Lives -elokuvassa. Vuonna 1996 Rickman sai kriittistä tunnustusta roolistaan pimeän munkin Grigori Rasputinin roolistaan televisioelokuvassa Rasputin: Dark Servant of Destiny ja sai Golden Globe -palkinnon, Primetime Emmy -palkinnon, SAG-palkinnon ja Satellite Award -palkinnon parhaana näyttelijänä minisarjassa tai televisioelokuvassa. Rickmanin merkittävimmät roolit ovat hänen elokuvatyönsä kautta. Yksi hänen tunnetuimmista suorituksistaan on Nottinghamin sheriffin rooli vuoden 1991 elokuvassa Robin Hood: Prince of Thieves, josta hän sai BAFTA-palkinnon parhaasta miessivuosasta. Rickmanin suosituin rooli on kuitenkin salaperäinen professori Severus Snape Harry Potter -elokuvasarjassa.

**Kysymys 0**

Kuka näyttelee professori Snapea?

**Asiakirjan numero 6002**

**Tekstin numero 0**

* David Crosby -- lauluääni, rytmikitara

**Kysymys 0**

joka lauloi melkein leikkasi hiukseni

**Teksti numero 1**

* David Crosby -- lauluääni, rytmikitara
* Stephen Stills -- kitarat
* Graham Nash -- koskettimet
* Neil Young -- kitarat

**Kysymys 0**

joka soitti kitaraa melkein leikkasi hiukseni

**Asiakirjan numero 6003**

**Tekstin numero 0**

Syracusessa, New Yorkissa syntynyt ja Grapevinessa, Texasissa kasvanut Malone nousi kuuluisuuteen 2010-luvun puolivälissä debyyttisinglensä ``White Iverson'' julkaisun jälkeen. Kappale, joka oli korkeimmillaan neljätoista Billboard Hot 100 -listalla ja jonka Recording Industry Association of America (RIAA) sertifioi myöhemmin nelinkertaiseksi platinaksi, toi Malonelle levytyssopimuksen Republic Recordsin kanssa. Hän julkaisi debyytti studioalbuminsa Stoney vuonna 2016, joka debytoi Billboard 200 -listalla sijalla kuusi. Albumi, joka sisälsi top-10-hitin ``Congratulations'', sai pian tuplaplatinaa.

**Kysymys 0**

milloin post malone aloitti musiikkiuransa

**Asiakirjan numero 6004**

**Tekstin numero 0**

``Sleeping Single In a Double Bed'' on Kye Flemingin ja Dennis Morganin kirjoittama kappale, jonka on levyttänyt yhdysvaltalainen country-artisti Barbara Mandrell. Se julkaistiin elokuussa 1978 ensimmäisenä singlenä hänen albumiltaan Moods. ``Sleeping Single In a Double Bed'' oli Barbara Mandrellin kahdeskymmeneskuudes listahitti Billboard-lehden Hot Country Singles -listalla, ensimmäinen hänen kuudesta #1-singlelistallaan. Single pysyi listan kärjessä kolme viikkoa (marraskuussa 1978) ja vietti yhteensä yksitoista viikkoa 40 parhaan joukossa. Alkuvuodesta 1980 kappale voitti American Music Award -palkinnon Favorite Country Single -palkinnon.

**Kysymys 0**

joka laulaa laulun nukkuu sinkkuna parisängyssä...

**Kysymys 1**

joka lauloi nukkuen yksin parisängyssä

**Asiakirjan numero 6005**

**Tekstin numero 0**

Edwin Lee Mathews (13. lokakuuta 1931 - 18. helmikuuta 2001) oli yhdysvaltalainen Major League Baseballin (MLB) kolmas basemies. Hän pelasi 17 kautta Boston Bravesissa, Milwaukee Bravesissa, Atlanta Bravesissa, Houston Astrosissa ja Detroit Tigersissa vuosina 1952-1968. Mathews valittiin National Baseball Hall of Fameen vuonna 1978.

**Kysymys 0**

joka pelasi Boston Milwaukee ja Atlanta Braves -seuroissa.

**Teksti numero 1**

Edwin Lee Mathews (13. lokakuuta 1931 - 18. helmikuuta 2001) oli yhdysvaltalainen Major League Baseballin (MLB) kolmas basemies. Hän pelasi 17 kautta Boston, Milwaukee ja Atlanta Bravesissa (1952-66), Houston Astrosissa (1967) ja Detroit Tigersissa (1967-68). Hänet valittiin National Baseball Hall of Fameen vuonna 1978, ja hän on ainoa pelaaja, joka on edustanut Bravesia kaikissa kolmessa amerikkalaisessa kaupungissa, joissa se on asunut. Hän pelasi 1 944 ottelua Bravesissa 13 kauden aikana Milwaukeessa - Mathewsin uran parhaimmillaan.

**Kysymys 0**

joka pelasi Boston Milwaukee ja Atlanta Braves -joukkueissa...

**Asiakirjan numero 6006**

**Tekstin numero 0**

New Yorkin kuvernöörinvaalit, 2018

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ← 2014 | marraskuu 6, 2018 | 2022 → |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| Ehdokas | Andrew Cuomo | Marc Molinaro | Howie Hawkins |
| Puolue | Demokraattinen | Tasavaltalainen | Vihreä |
| Juoksukaveri | Kathy Hochul | Julie Killian | Jia Lee |
|  |  |  |  |
| Ehdokas | Larry Sharpe | Stephanie Miner |  |
| Puolue | Libertarian | Palvele Amerikkaa -liike |  |
| Juoksukaveri | Andrew Hollister | Michael Volpe |  |

|  |  |
| --- | --- |
| virassa oleva kuvernööri  Andrew Cuomo Demokraattinen |  |

**Kysymys 0**

Kuka republikaani pyrkii ny:n kuvernööriksi?

**Teksti numero 1**

Dutchessin piirikunnan johtaja ja entinen New Yorkin osavaltion edustaja Marcus Molinaro pyrkii kuvernööriksi republikaanien, konservatiivien ja reformipuolueiden ehdokkaana; Molinaron vastaehdokkaana on Ryen kaupunginvaltuutettu Julie Killian. Kolmannen puolueen kuvernööriehdokkaita, jotka voivat olla yleisvaalien äänestyslipussa, ovat Howie Hawkins, Vihreän puolueen toistuva ehdokas, Syracusen entinen pormestari Stephanie Miner, joka on vastikään perustetun Serve America Movement -liikkeen ehdokkaana, ja Larry Sharpe libertaaripuolueesta, joka sijoittui toiseksi vuoden 2016 libertaaripuolueen varapresidenttiehdokkaiden esivaalissa.

**Kysymys 0**

Kuka republikaani pyrkii kuvernööriksi ny:ssä?

**Teksti numero 2**

Virkaa tekevä demokraattinen kuvernööri Andrew Cuomo ilmoitti 15. marraskuuta 2016 aikovansa pyrkiä kolmannelle kaudelle. Cuomolla on myös itsenäisyyspuolueen ja naisten tasa-arvopuolueen vaalilinjat. Heinäkuun 15. päivästä 2018 lähtien Cuomon haastajiin kuuluvat Marcus Molinaro (republikaanien, konservatiivien ja reformien ehdokas), Cynthia Nixon (työväenpuolueen ehdokas, joka haastaa Cuomon myös demokraattien esivaalissa), Howie Hawkins (vihreiden ehdokas), Larry Sharpe (libertaariehdokas) ja Stephanie Miner (Serve America Movement -liikkeen ehdokas).

**Kysymys 0**

joka pyrkii New Yorkin kuvernööriksi.

**Asiakirjan numero 6007**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 1955 kongressi hyväksyi vuoden 1955 presidenttikirjastolain (Presidential Libraries Act of 1955), jolla perustettiin yksityisten ja liittovaltion ylläpitämien kirjastojen järjestelmä. Laki rohkaisi muita presidenttejä lahjoittamaan historiallista aineistoaan hallitukselle ja varmisti presidentin papereiden säilymisen ja niiden saatavuuden Yhdysvaltain kansalle. Tämän ja myöhempien lakien nojalla on perustettu yhdeksän muuta kirjastoa. Jokaisessa tapauksessa varat kirjaston rakentamiseen on saatu yksityisistä ja muista kuin liittovaltion julkisista lähteistä. Valmistuttuaan yksityinen organisaatio luovutti kirjastot National Archives and Records Administrationille, joka huolehti niiden toiminnasta ja ylläpidosta.

**Kysymys 0**

kuka maksaa presidenttien kirjastojen rakentamisen?

**Kysymys 1**

kuka maksaa presidenttien kirjastojen rakentamisen?

**Asiakirjan numero 6008**

**Tekstin numero 0**

Maailmanlistan ykkönen Simona Halep voitti ensimmäisen Grand Slam -tittelinsä kukistamalla Sloane Stephensin finaalissa 3 -- 6, 6 -- 4, 6 -- 1. Hänestä tuli toinen romanialainen nainen, joka on voittanut Grand Slam -tittelin vuoden 1978 Ranskan avointen mestarin Virginia Ruzicin jälkeen. Hänestä tuli myös kuudes nainen, joka on voittanut sekä seniori- että juniorimestaruuden, sillä hän voitti jälkimmäisen vuonna 2008.

**Kysymys 0**

kuka voitti vuoden 2018 naisten Ranskan avoimet

**Kysymys 1**

kuka voitti naisten Ranskan avoimet vuonna 2018?

**Asiakirjan numero 6009**

**Tekstin numero 0**

Teini-ikäinen Amaro (Niko Guardado) on 1980-luvulle sijoittuvan ABC-sarjan The Goldbergs toistuva sivuhahmo. Amaro kävi samaa koulua kuin tv- ja elokuvatuottaja Adam F. Goldberg, jonka nuoruuteen sarja perustuu. Amaro esitti omaa isäänsä kauden 5 jaksossa 11.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Ruben Amaro jr:ää Goldbergsissä...

**Asiakirjan numero 6010**

**Tekstin numero 0**

Clinical commissioning groups (CCG) ovat NHS-organisaatioita, jotka perustettiin vuoden 2012 Health and Social Care Act -lailla järjestämään NHS-palvelujen tarjonta Englannissa. 211 ryhmää perustettiin vuonna 2013, ja ehdotuksia ryhmien välisistä fuusioista vastustettiin, vaikka Gateshead CCG, Newcastle North & East CCG ja Newcastle West CCG yhdistyivät 1. huhtikuuta 2015. Vuoden 2016 aikana näytti siltä, että uudet fuusiot sallittaisiin, ja NHS England julkaisi marraskuussa 2016 virallisen menettelyn. Vuoden 2017 aikana tuli lisää sulautumaehdotuksia. Maaliskuussa 2017 83 CCG:tä jakoi päällikköjä, mikä voi olla fuusion esiaste. Jos kaikki nämä johtaisivat sulautumiseen, ryhmiä olisi 174.

**Kysymys 0**

kuinka monta ccg:tä on Englannissa?

**Asiakirjan numero 6011**

**Tekstin numero 0**

Food Network Star (kausi 14)

|  |  |
| --- | --- |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Jaksojen lukumäärä | 9 Vapautus |
| Alkuperäinen verkko | Food Network |
| Alkuperäinen julkaisu | June 10, 2018 (2018-06-10) Lisätietoja |
| Kilpailijoiden lukumäärä | 12 |
| Voittaja | Christian Petroni ja Jess Tom Kausi kronologia ← Edellinen Kausi 13 |

**Kysymys 0**

kuka voitti viimeisimmän Food Network Star 2018 -kilpailun

**Kysymys 1**

kuka putosi pois Food Network Star 2018 -ohjelmasta

**Teksti numero 1**

Food Network Star -nimisen amerikkalaisen tosi-tv-sarjan neljästoista kausi sai ensi-iltansa 10. kesäkuuta 2018 Food Network -kanavalla, ja tuomareina toimivat jälleen Food Network -kokit Bobby Flay ja Giada de Laurentiis.

**Kysymys 0**

Milloin alkaa Food Network Starin 14. kausi?

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Kilpailijan viikko |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Adam | IN | LOW | WIN |
| Amy | HIGH | HIGH | WIN |
| Jernard | IN | LOW | OUT |
| Sarah | LOW | HIGH | OUT |
| Yaku | LOW | HIGH | OUT |
| Jälki | HIGH | OUT |  |
| Debbie | HIGH | OUT |  |
| Monterey | OUT |  | |

**Kysymys 0**

kuka voitti comeback kitchen food network star 2018

**Teksti numero 3**

* Christian Petroni-Port Chester, New York
* Jess Tom-Princeton, New Jersey

**Kysymys 0**

joka voitti 14. kauden Food Networkin tähdistä

**Asiakirjan numero 6012**

**Tekstin numero 0**

Mailin juoksun maailmanennätys on mies- tai naisjuoksijan paras ennätys keskimatkan yleisurheilukilpailussa. IAAF on virallinen elin, joka valvoo ennätyksiä. Hicham El Guerrouj on miesten ennätyksen haltija ajallaan 3:43.13, kun taas Svetlana Masterkovan naisten ennätys on 4:12.56. Vuodesta 1976 lähtien maili on ollut ainoa IAAF:n ennätystarkoituksiin tunnustama ei-metrinen matka.

**Kysymys 0**

jolla on nopein mailin maailmanennätys

**Kysymys 1**

mikä on mailin juoksun maailmanennätys

**Kysymys 2**

joka juoksi mailin nopeimmalla ajalla

**Kysymys 3**

joka pitää hallussaan yhden mailin juoksun maailmanennätystä

**Kysymys 4**

Mikä on nykyinen ennätys juoksu mailin

**Asiakirjan numero 6013**

**Tekstin numero 0**

Vuoden 1998 Aucklandin sähkökriisi oli viisi viikkoa kestänyt sähkökatkos, joka koski Aucklandin keskikaupunkia Uudessa-Seelannissa helmi- ja maaliskuussa (eteläkesä) vuonna 1998.

**Kysymys 0**

Milloin Aucklandissa oli viiden viikon sähkökatko?

**Asiakirjan numero 6014**

**Tekstin numero 0**

Rosencrantz ja Guildenstern ovat kuolleet, usein vain Rosencrantz ja Guildenstern, on Tom Stoppardin absurdi, eksistentiaalinen tragikomedia, joka esitettiin ensimmäisen kerran Edinburghin Fringe-festivaaleilla vuonna 1966. Näytelmä laajentaa Shakespearen Hamletin kahden sivuhenkilön, hovimiesten Rosencrantzin ja Guildensternin, tekoja. Tapahtumapaikkana on Tanska.

**Kysymys 0**

missä rosencrantz ja guildenstern ovat kuolleet tapahtuu?

**Asiakirjan numero 6015**

**Tekstin numero 0**

Tasapelejä pelattiin usein NFL:ssä sen avauskaudesta 1920 vuoteen 1973 asti, jolloin liigassa ei ollut jatkoaikaa runkosarjan aikana. Tänä aikana NFL:ssä pelattiin yhteensä 258 tasapeliä. Vain kolmella kaudella (1934, 1950, 1952) ei ollut yhtään tasapeliä, ja viidellä kaudella (1920, 1923, 1926, 1929, 1932) oli vähintään kymmenen tasapeliä. Eniten tasapelejä, 17, oli kaudella 1920.

**Kysymys 0**

Mistä lähtien NFL:ssä on ollut solmioita

**Teksti numero 1**

Vuoden 1974 sääntömuutoksen jälkeen on pelattu 24 tasapeliä; 17 tasapeliä syntyi vuosina 1974-2011 alkuperäisten jatkoaikasääntöjen mukaisesti, kun taas seitsemän tasapeliä on syntynyt sen jälkeen, kun jatkoaikasääntöjä muutettiin vuonna 2012. Neljä kautta (1986, 1997, 2016, 2018) on pelattu kaksi tasapeliä jatkoajan käyttöönoton jälkeen. Viimeisin tasapeli tapahtui 16. syyskuuta 2018, kun Minnesota Vikings ja Green Bay Packers pelasivat tasan 29 -- 29. Houston Texans ja Jacksonville Jaguars ovat ainoat nykyiset NFL-joukkueet, jotka eivät ole koskaan pelanneet tasapeliä; New England Patriots ei ole koskaan pelannut tasapeliä NFL-ottelussa, mutta se pelasi yhdeksän tasapeliä American Football Leaguessa (AFL). Chicago Bears on pelannut 42 tasapeliä (kaikki ennen vuotta 1974), mikä on eniten kaikista NFL-joukkueista, kun taas Green Bay Packers on pelannut eniten tasapelejä sen jälkeen, kun vuonna 1974 otettiin käyttöön jatkoaika, kuusi.

**Kysymys 0**

kenellä on eniten tasapelejä nfl-kaudella

**Kysymys 1**

Milloin viimeksi NFL:ssä pelattiin kaksi tasapeliä?

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Päivämäärä | Vierasjoukkue | Kotijoukkue | Pisteet | Huomautus(t) |
|  | 9. syyskuuta 2018 | Pittsburgh Steelers (3) | Cleveland Browns (2) | 21 -- 21 | Sekä Steelersin potkaisija Chris Boswell että Brownsin potkaisija Zane Gonzalez tekivät kenttämaalin jatkoajan kahdella viimeisellä minuutilla. Tämä oli ensimmäinen viikon 1 tasapeli sitten vuoden 1971 ja ensimmäinen tasapeli, joka televisioitiin CBS:llä sitten vuoden 1986. Tämä tasapeli päätti Brownsin 17 pelin tappioputken, joka ulottui kauteen 2016. |
|  | Syyskuu 16, 2018 | Minnesota Vikings (4) | Green Bay Packers (6) | 29 -- 29 | Packersin potkaisija Mason Crosby teki pelin voittomaalin, kun aika loppui, mutta Vikings kutsui aikalisän ennen peliä, ja Crosby ei onnistunut toisessa yrityksessään, joten peli meni jatkoajalle. Vikingsin potkaisija Daniel Carlson epäonnistui jatkoajalla kahdessa kenttämaalissa, joista toisessa aika umpeutui. Tämä oli neljäs kerta sitten vuoden 1974, kun kaksi peliä päättyi tasapeliin samalla kaudella (kolmessa jälkimmäisessä tapauksessa tasapelit olivat peräkkäisillä viikoilla). |

**Kysymys 0**

Milloin viimeksi Packersin peli päättyi tasapeliin?

**Kysymys 1**

Milloin viimeksi Steelers päättyi tasapeliin?

**Asiakirjan numero 6016**

**Tekstin numero 0**

Sarjan 11. kirja, ``Ivy and Bean One Big Happy Family'', on julkaistu Amazon.comissa 28. elokuuta 2018.

**Kysymys 0**

Milloin Ivy ja papu kirja 11 ilmestyy?

**Asiakirjan numero 6017**

**Tekstin numero 0**

Lúcio Costa ja Oscar Niemeyer suunnittelivat ja kehittivät Brasílian vuonna 1956, jotta pääkaupunki siirtyisi Rio de Janeirosta keskeisemmälle paikalle. Maisema-arkkitehti oli Roberto Burle Marx. Kaupunki on jaettu numeroituihin kortteleihin sekä tiettyihin toimintoihin, kuten hotelli-, pankki- ja suurlähetystöalueisiin. Brasília valittiin Unescon maailmanperintökohteeksi sen modernistisen arkkitehtuurin ja ainutlaatuisen taiteellisen kaupunkisuunnittelun vuoksi.

**Kysymys 0**

Miksi Brasilian hallitus siirsi pääkaupungin Brasiliaan?

**Asiakirjan numero 6018**

**Tekstin numero 0**

Huominen ei koskaan kuole (1997) on James Bond -sarjan kahdeksastoista vakoojaelokuva ja toinen, jossa Pierce Brosnan näyttelee kuvitteellista MI6-agentti James Bondia. Roger Spottiswooden ohjaama ja Bruce Feirsteinin käsikirjoittama elokuva seuraa Bondia, kun hän yrittää pysäyttää Elliot Carverin, vallanhimoisen mediamogulin, suunnittelemasta maailman tapahtumia kolmannen maailmansodan aloittamiseksi.

**Kysymys 0**

kuka näyttelee James Bondia elokuvassa tomorrow never dies

**Asiakirjan numero 6019**

**Tekstin numero 0**

The Beatlesin kattokonsertti oli englantilaisen rockyhtyeen The Beatlesin viimeinen julkinen esiintyminen. Tammikuun 30. päivänä 1969 yhtye ja kosketinsoittaja Billy Preston yllättivät Lontoon keskustan toimisto- ja muotialueella järjestämällä improvisoidun konsertin yhtyeen multimediayhtiön Apple Corpsin pääkonttorin katolta osoitteessa 3 Savile Row. Beatlesin 42-minuuttisen setin aikana kuultiin soittavan yhdeksän otosta viidestä kappaleesta, ennen kuin Metropolitan Police Service pyysi heitä vähentämään äänenvoimakkuutta. Esityksen kuvamateriaalia käytettiin myöhemmin vuoden 1970 dokumenttielokuvassa Let It Be.

**Kysymys 0**

Milloin Beatles soitti viimeksi yhdessä?

**Kysymys 1**

missä beatles soitti viimeisen keikkansa

**Kysymys 2**

missä tapahtui beatlesin viimeinen live-esiintyminen?

**Kysymys 3**

minä vuonna Beatles soitti katolla?

**Kysymys 4**

Milloin Beatles piti kattokonsertin?

**Kysymys 5**

joka soitti kosketinsoittimia Beatlesin kattokonsertissa.

**Kysymys 6**

missä beatles soitti viimeksi yhdessä julkisesti

**Teksti numero 1**

The Beatlesin kattokonsertti oli englantilaisen rockyhtyeen The Beatlesin viimeinen julkinen esiintyminen. Tammikuun 30. päivänä 1969 yhtye ja kosketinsoittaja Billy Preston yllättivät Lontoon keskustan toimisto- ja muotialueella järjestämällä improvisoidun konsertin yhtyeen multimediayhtiön Apple Corpsin pääkonttorin katolta osoitteessa 3 Savile Row. Beatles soitti 42-minuuttisen setin aikana yhdeksän otosta viidestä kappaleesta, ennen kuin Metropolitan Police pyysi heitä vähentämään äänenvoimakkuutta. Esityksen kuvamateriaalia käytettiin vuonna 1970 dokumenttielokuvassa Let It Be.

**Kysymys 0**

milloin beatles soitti viimeisen konserttinsa

**Kysymys 1**

Milloin Beatles esiintyi katolla...

**Teksti numero 2**

* John Lennon -- pää- ja taustalaulu, soolokitara, rytmikitara
* Paul McCartney -- lauluääni ja taustalaulu, bassokitara
* George Harrison -- taustalaulu, soolokitara, rytmikitara
* Ringo Starr -- rummut
* Billy Preston -- sähköpiano

**Kysymys 0**

joka soitti kosketinsoittimia Beatlesin kattokonsertissa -

**Asiakirjan numero 6020**

**Tekstin numero 0**

699815000000000000000000000 ♠ 1,5 × 10 -- 699820000000000000000000000 ♠ 2 × 10 17,4 -- 23,2 GWh Hiroshimaan 6. elokuuta 1945 pudotetun Little Boy -atomipommin räjähdyksen energia oli noin 15 kilotonnia TNT:tä (63 TJ) ja Nagasakiin 9. elokuuta 1945 pudotetun Fat Man -atomipommin räjähdyksen energia oli noin 20 kilotonnia TNT:tä (84 TJ). Yhdysvaltojen nykyaikaisten ydinaseiden teho vaihtelee 0,3 kt:sta (1,3 TJ) 1,2 Mt:n (5,0 PJ) ekvivalenttiin B83-strategisen pommin tehoon.

**Kysymys 0**

Kuinka paljon energiaa Hiroshiman pommi vapautui?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Megatonnia TNT:tä | Energia (Wh) | Kuvaus |
| 6988100000000000000000000000000 ♠ 1 × 10 (eli 1 gramma TNT:tä). | 1,162 Wh | ≈ 1 ravintokalori (suuri kalori), joka on likimääräinen energiamäärä, joka tarvitaan nostamaan yhden kilogramman veden lämpötilaa yhdellä celsiusasteella yhden ilmakehän paineessa. |
| 699110000000000000000000000 ♠ 1 × 10 (eli 1 kilogramma TNT:tä). | 1 162 kWh | Hallituissa olosuhteissa yksi kilogramma TNT:tä voi tuhota (tai jopa tuhota) pienen ajoneuvon. |
| 6992100000000000000 ♠ 1 × 10 | 11,62 kWh | Likimääräinen säteilylämpöenergia, joka vapautuu kolmivaiheisen, 600 V, 100 kA kaarisyttymisvian aikana 0,5 m × 0,5 m × 0,5 m (20 tuumaa × 20 tuumaa × 20 tuumaa) kokoisessa osastossa yhden sekunnin aikana. |
| 6992120000000000000 ♠ 1.2 × 10 | 13,94 kWh | Koptikirkon räjähdyksessä Kairossa Egyptissä 11. joulukuuta 2016 käytetyn TNT:n määrä (12 kg), jossa kuoli 25 ihmistä. |
| 699410000000000000000000000 ♠ 1 × 10 (eli 1 tonni TNT:tä) -- 699544000000000000000000000 ♠ 44 × 10 | 1,16 -- 51,14 MWh | Perinteisten pommien teho on alle tonnista FOAB:n 44 tonniin. Tomahawk-risteilyohjuksen teho vastaa 500 kg TNT:tä eli noin 0,5 tonnia. |
| 6994189999999999999 ♠ 1.9 × 10 | 2,90 MWh | Televisio-ohjelmassa MythBusters käytettiin 2,5 tonnia ANFO:ta kotitekoisten timanttien valmistamiseen. |
| 6996500000000000000 ♠ 5 × 10 | 581 MWh | Todellinen 0,5 kilotonnin TNT-panos (2,1 TJ) Operaatio Sailor Hatissa. Jos panos olisi täysi pallo, se olisi 1 kilotonni TNT:tä (4,2 TJ). 500 tonnia TNT:tä (5 x 10 m) odottaa räjäytystä operaatio Sailor Hatissa. |
| 6997100000000000000000000000000 ♠ 1 × 10 (1 kilotonni TNT:tä) -- 6997200000000000000000000000000 ♠ 2 × 10 | 1,16 -- 2,32 GWh | Oppaun räjähdyksen arvioitu tuotto, jossa kuoli yli 500 ihmistä saksalaisessa lannoitetehtaassa vuonna 1921. |
| 6997230000000000000 ♠ 2.3 × 10 | 2,67 GWh | 4 000 metrin (1 acre) maa-alueelle vuodessa laskevan aurinkoenergian määrä on 9,5 TJ (2 650 MWh) (keskimäärin koko maapallon pinnalla). |
| 6997300000000000000 ♠ 3 × 10 | 3,49 GWh | Halifaxin räjähdys vuonna 1917 oli 3 000 tonnin TNT:n tahaton räjähdys. |
| 6997400000000000000 ♠ 4 × 10 | 9,3 GWh | Minor Scale, vuonna 1985 Yhdysvalloissa toteutettu tavanomainen räjähdys, jossa käytettiin 4 744 tonnia ANFO-räjähdysainetta kahdeksan kilotonnin (33,44 TJ) ydinräjähdettä vastaavan ilmaräjähdyksen aikaansaamiseksi, on tiettävästi historian suurin suunniteltu tavanomaisten räjähteiden räjäytys. |
| 6998150000000000000 ♠ 1.5 × 10 -- 6998200000000000000 ♠ 2 × 10 | 17,4 -- 23,2 GWh | Hiroshimaan 6. elokuuta 1945 pudotetun Little Boy -atomipommin räjähdysvoima oli noin 15 kilotonnia TNT:tä (63 TJ) ja Nagasakiin 9. elokuuta 1945 pudotetun Fat Man -atomipommin räjähdysvoima oli noin 20 kilotonnia TNT:tä (84 TJ). Yhdysvaltojen nykyaikaisten ydinaseiden teho vaihtelee 0,3 kt:sta (1,3 TJ) 1,2 Mt:n (5,0 PJ) ekvivalenttiin B83-strategisen pommin tehoon. |
|  | 1,16 TWh | Yhden megatonnin TNT:n sisältämä energia (4,2 PJ) riittää antamaan virtaa keskivertoamerikkalaiselle kotitaloudelle 103 000 vuoden ajan. Tunguskan tapahtuman arvioitu 30 Mt:n (130 PJ) räjähdysvoiman yläraja voisi tuottaa sähköä samaan keskivertokotiin yli 3 100 000 vuoden ajan. Tuon räjähdyksen energia riittäisi koko Yhdysvaltojen sähköenergiaksi 3,27 päiväksi. |
|  | 3,5 TWh | Toisessa maailmansodassa käytettyjen räjähteiden, mukaan lukien Hiroshiman ja Nagasakin atomipommit, kokonaisenergian arvioidaan olleen kolme megatonnia TNT:tä. |
| 8.6 | 10 TWh | Tyypillisen trooppisen syklonin yhdessä minuutissa vapauttama energia, joka syntyy pääasiassa veden tiivistymisestä. Tuulet muodostavat 0,25 % tästä energiasta. |
| 21.5 | 25 TWh | Kun 1 kg ainetta muunnetaan kokonaan puhtaaksi energiaksi, saadaan teoreettinen maksimi (E = mc) 89,8 petajoulea, mikä vastaa 21,5 megatonnia TNT:tä. Mitään sellaista menetelmää, jossa 500 grammaa ainetta yhdistettäisiin 500 grammaan antiainetta, ei ole vielä saavutettu. Protonin ja antiprotonin annihilaatiotapahtumassa noin 50 prosenttia vapautuvasta energiasta poistuu neutriinoina, joita ei voida havaita. Elektronin ja positronin annihilaatiotapahtumat lähettävät energiansa kokonaan gammasäteinä. |
| 24 | 28 TWh | Mount St. Helensin vuoden 1980 purkauksen arvioitu kokonaistuotanto. |
| 25, 50, 100 | 29 TWh, 58 TWh, 116 TWh. | Kylmän sodan aikana Yhdysvallat kehitti vetypommeja, joiden teoreettinen enimmäisteho oli 25 megatonnia TNT:tä (100 PJ). Neuvostoliitto kehitti aseen prototyypin, lempinimeltään Tsar Bomba, jota testattiin 50 Mt:n (210 PJ) teholla, mutta jonka teoreettinen enimmäisteho oli 100 Mt (420 PJ). Tällaisen aseen tehokas tuhopotentiaali vaihtelee suuresti riippuen esimerkiksi korkeudesta, jossa se räjäytetään, kohteen ominaisuuksista, maastosta ja fyysisestä maisemasta, johon se räjäytetään. |
| 26.3 | 30,6 TWh | Vuoden 2004 Intian valtameren maanjäristys vapautti ennätyksellisen M:n pinnanmurtoenergian eli 26,3 megatonnin TNT:n (110 PJ) vahinkopotentiaalin. |
| 200 | 232 TWh | Mt. Krakatoa Indonesiassa vuonna 1883. |
| 540 | 628 TWh | Kaikkien ydinkokeiden ja -taistelujen maailmanlaajuisesti tuottama kokonaisenergia 1940-luvulta tähän päivään on noin 540 megatonnia. |
| 1,460 | 1,69 PWh | Maailmanlaajuinen ydinasevarasto on yhteensä noin 15 000 ydinkärkeä, joiden tuhovoima on noin 1460 megatonnia eli 1,460 gigatonnia (1,460 miljoonaa tonnia) TNT:tä. |
| 62,500 | 73 PWh | Maapallon minuutissa vastaanottama auringon kokonaisenergia on 440 eksajoulea. |
| 875,000 | 1,000 PWh | Yellowstonen supertulivuoren viimeisimmän purkauksen likimääräinen tuotto. |
| 6,000,000 = 7006600000000000000 ♠ 6 × 10 | 6,973 PWh | Komeetta Shoemaker -- Levy 9:n suurimman sirpaleen iskeytyessä Jupiteriin arvioitu törmäysenergia vastaa 6 miljoonaa megatonnia (6 triljoonaa tonnia) TNT:tä. |
| 7006932000000000000 ♠ 9.32 × 10 | 10,831 PWh | Vuoden 2011 Tōhokun maanjäristyksessä ja tsunamissa vapautunut energia oli yli 200 000 kertaa suurempi kuin pintaenergia, ja USGS:n laskelmien mukaan se oli 7022390000000000000000000 ♠ 3,9 × 10 joulea, mikä on hieman vähemmän kuin vuoden 2004 Intian valtameren järistyksessä. Tämä vastaa 9 320 gigatonnia TNT:tä eli noin 600 miljoonaa kertaa Hiroshiman pommin energiaa. |
| 7006956000000000000 ♠ 9.56 × 10 | 11,110 PWh | Megathrust-maajäristyksissä kirjataan valtavia M-arvoja eli vapautuvaa kokonaisenergiaa. Vuonna 2004 Intian valtameren maanjäristys vapautti 9 560 gigatonnia TNT:tä. |
| 7008100000000000000 ♠ 1 × 10 | 116 222 PWh | Kun Chicxulubin törmäys aiheutti 66 miljoonaa vuotta sitten massojen sukupuuttoon kuolemisen, vapautuneen energian arvioitiin olevan noin 100 teratonnia (eli 100 eksagramia tai noin 220,462 kvadriljoonaa kiloa) TNT:tä. Se on noin 8 miljardia kertaa voimakkaampi kuin Hiroshimaan ja Nagasakiin osuneet pommit ja energisin tapahtuma maapallon historiassa satoihin miljooniin vuosiin, paljon voimakkaampi kuin mikään tulivuorenpurkaus, maanjäristys tai tulimyrsky. Tällainen räjähdys tuhosi sekunnin murto-osassa kaiken tuhannen kilometrin säteellä törmäyksestä. Tällainen energia vastaa energiaa, joka tarvitaan koko maapallon käyttövoiman tuottamiseen useiden vuosisatojen ajan. |
| 7015597200000000000 ♠ 5.972 × 10 | 6,94 × 10 Wh | TNT-määrän räjähdysenergia vastaa maapallon massaa. |
| 7015789000000000000 ♠ 7.89 × 10 | 9,17 × 10 Wh | Auringon kokonaisteho kaikkiin suuntiin päivässä. |
| 7021198000000000000 ♠ 1.98 × 10 | 2,3 × 10 Wh | TNT:n räjähdysenergia vastaa auringon massaa. |
| 7028239999999999999 ♠ 2.4 × 10 -- 7028479999999999999 ♠ 4.8 × 10 | 2,8 -- 5,6 × 10 Wh | Tyypin 1a supernovan räjähdys tuottaa 1 -- 7044200000000000000000000000000 ♠ 2 × 10 joulea energiaa, mikä vastaa noin 2,4-4,8 sataa miljardia jottatonnia (24-48 oktilliardia (2,4 -- 702847999999999999999999999 ♠ 4,8 × 10) megatonnia) TNT:tä, mikä vastaa räjähdysvoimaa, joka on yli triljoona (10) kertaa maapallon massan verran TNT:tä. |
| 7030240000000000000 ♠ 2.4 × 10 -- 7030480000000000000 ♠ 4.8 × 10 | 2,8 -- 704256000000000000000 ♠ 5,6 × 10 Wh | Suurimmat havaitut supernovatyypit, gammasäteilypurkaukset (GRB), vapauttavat yli 10 joulea energiaa. |
| 7032130000000000000 ♠ 1.3 × 10 | 7044150000000000000000000 ♠ 1,5 × 10 Wh | Kahden mustan aukon sulautuminen, ensimmäinen havainto gravitaatioaalloista, vapautti 70475300000000000000000 ♠ 5,3 × 10 joulea |

**Kysymys 0**

kuinka monta tonnia tnt on supernova

**Asiakirjan numero 6021**

**Tekstin numero 0**

Ray E. Heady (17. helmikuuta 1916 - 7. toukokuuta 2002) oli yhdysvaltalainen pappi. Heady omisti aikuisikänsä useiden Pohjois-Teksasin alueen seurakuntien paimennustehtävälle lukuun ottamatta kahta vuotta, jotka hän toimi paimenena Bowling Greenissä, Kentuckyssa. Hän oli White Settlement Assembly of Godin perustajapastori ja palveli Broadview Assembly of Godissa Fort Worthissa, Texasissa 28 vuotta eläkkeelle jäämiseensä saakka. Heady on kirjoittanut sanoitukset yli 100 gospel-lauluun vuosien varrella. Hänen laulujaan ovat levyttäneet muun muassa The Blackwood Brothers, The Oak Ridge Boys, Red Foley ja Gov. Gary G. Wallace. Jimmie Davis. Näihin lauluihin kuuluivat muun muassa ``In the Shelter of His Arms'', ``At an Altar of Prayer'', ``A Very Special Grace'' ja monet muut.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti syliensä suojassa

**Kysymys 1**

joka kirjoitti laulun syliensä suojassa...

**Asiakirjan numero 6022**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 1991 Reminillä oli sivuosa lyhytikäisessä ABC:n komediassa The Man in the Family. Sen jälkeen hänellä oli toistuvia rooleja sarjassa Saved by the Bell, jossa hän näytteli Stacey Carosia, ja sarjassa Evening Shade Taylor Newtonin (Jay R. Ferguson) tyttöystävänä Daisynä. Sen jälkeen Remini esiintyi vielä kahdessa lyhytaikaisessa sarjassa, First Time Out (1995) ja Fired Up (1997 - 98). Vuonna 1993 hän esiintyi Cheers-sarjassa Carla ja Nick Tortellin (Rhea Perlman ja Dan Hedaya) tyttären Serafinan roolissa. Vuonna 1994 Remini kävi koe-esiintymässä Monica Gellerin rooliin Friends-sarjassa, mutta rooli meni Courteney Coxille. Myöhemmin Remini esiintyi vuonna 1995 Friends-jaksossa ``The One with the Birth'', jossa hän esitti raskaana olevaa naista. Vuonna 1998 Remini sai Carrie Heffernanin roolin CBS:n komediasarjassa The King of Queens. Sarja menestyi hyvin, ja se kesti yhdeksän tuotantokautta.

**Kysymys 0**

Kuka oli Leah Remini elokuvassa Pelastettu kellon äärellä?

**Asiakirjan numero 6023**

**Tekstin numero 0**

Lordi Banquo / ˈbæŋkwoʊ /, Lochaberin Thane, on hahmo William Shakespearen näytelmässä Macbeth vuodelta 1606. Näytelmässä hän on aluksi Macbethin liittolainen (molemmat ovat kuninkaan armeijan kenraaleja), ja he tapaavat yhdessä kolme noitaa. Ennustettuaan, että Macbethistä tulee kuningas, noidat kertovat Banquolle, että hänestä itsestään ei tule kuningasta, mutta hänen jälkeläisistään tulee. Myöhemmin Macbeth näkee vallanhimossaan Banquon uhkana ja murhauttaa hänet; Banquon poika Fleance pakenee. Banquon haamu palaa myöhemmässä kohtauksessa ja saa Macbethin reagoimaan hälyttyneenä julkisten juhlien aikana.

**Kysymys 0**

miten macbeth reagoi näkyyn, jossa banquon jälkeläisistä tuli kuninkaita?

**Asiakirjan numero 6024**

**Tekstin numero 0**

* Clarence Williams III isänä, alias Francis L.

**Kysymys 0**

joka näytteli prinssin isää Purple Rainissa...

**Teksti numero 1**

Kid on Minneapolisissa toimivan The Revolution -yhtyeensä lahjakas mutta ongelmallinen keulahahmo. Paetakseen vaikeaa kotielämäänsä - hänen isänsä on sanallisesti ja fyysisesti väkivaltainen ja hänen äitinsä on henkisesti väkivaltainen - hän viettää päivänsä harjoitellen ja yönsä esiintyen First Avenuen yökerhossa. First Avenuen kolme talon bändipaikkaa ovat The Revolution, räikeä Morris Day yhtyeineen The Time ja Dez Dickerson yhtyeineen The Modernaires. Morris on tietoinen siitä, että The Revolutionin kitaristi Wendy ja kosketinsoittaja Lisa ovat turhautuneita Kidin haluttomuuteen soittaa heidän sävellyksiään, ja hän lobbaakin yökerhon omistajaa Billy Sparksia korvaamaan The Revolutionin tyttöryhmällä, jota Morris on jo perustamassa. Hän valitsee ryhmänsä johtoon Kidin tyttöystävän Apollonian, joka on Minneapolisiin saapunut laulajatar, ja yrittää vakuuttaa hänelle, ettei Kid auta häntä, koska hän keskittyy liikaa itseensä. Lopulta hän liittyy Morrisin ryhmään, jonka Morris nimeää Apollonia 6:ksi. Kun hän paljastaa kumppanuutensa Kidille, tämä raivostuu ja lyö häntä, kuten isänsä oli aiemmin lyönyt häntä.

**Kysymys 0**

Mikä oli klubin nimi purppurasateessa? Mikä oli klubin nimi purppurasateessa?

**Asiakirjan numero 6025**

**Tekstin numero 0**

* Chereene Allen -- viulu

**Kysymys 0**

joka soitti viulua Elon kanssa Hyde Parkissa -

**Asiakirjan numero 6026**

**Tekstin numero 0**

Kullanhuuhdonta aiheutti valtavan ihmisvirran ulkomailta. Australian kokonaisväestö yli kolminkertaistui 430 000:sta vuonna 1851 1,7 miljoonaan vuonna 1871. Australiasta tuli monikulttuurinen yhteiskunta kultakuumeen aikana. Vuosien 1852 ja 1860 välisenä aikana Victoriaan muutti 290 000 ihmistä Brittein saarilta, 15 000 muista Euroopan maista ja 18 000 Yhdysvalloista. Euroopan ulkopuoliset maahanmuuttajat, erityisesti kiinalaiset, eivät kuitenkaan olleet tervetulleita.

**Kysymys 0**

mistä maahanmuuttajat tulivat Australian kultakuumeen aikana?

**Teksti numero 1**

Ensimmäinen kultakuume Australiassa alkoi toukokuussa 1851, kun kullanetsijä Edward Hargraves väitti löytäneensä Ophiriksi kutsumastaan paikasta Orangen lähistöllä kultaa. Hargraves oli käynyt Kalifornian kultakentillä ja oppinut uusia kullanetsintätekniikoita, kuten kullanhuuhdontaa ja kullankaivua. Uuden Etelä-Walesin siirtokunta ja Victorian siirtokunta tarjosivat Hargravesille palkkioita. Ennen vuoden loppua kultakuume oli levinnyt moniin muihin osavaltion osiin, joista oli löydetty kultaa, ei vain länteen vaan myös Sydneyn etelä- ja pohjoispuolelle.

**Kysymys 0**

kuka oli mukana kultakuumeessa Australiassa?

**Kysymys 1**

Milloin Australiasta löydettiin ensimmäinen kultahippu?

**Kysymys 2**

milloin ja kuka löysi kullan ensimmäisen kerran Australiasta?

**Teksti numero 2**

Echungan kultamarkkinoista huolimatta tämä kultakenttä ei pystynyt kilpailemaan Victorian rikkaampien kultakenttien kanssa, ja vuoteen 1853 mennessä Etelä-Australian kultakenttiä kuvailtiin "melko autioiksi". Echungan alueelta löydettiin kultaa myös vuosina 1853, 1854, 1855 ja 1858, mikä johti pieniin kultaryntäyksiin. Echungan kentät elpyivät uudelleen vuonna 1868, kun Thomas Plane ja Henry Saunders löysivät kultaa Jupiter Creekistä. Syyskuuhun 1868 mennessä uusilla kaivosalueilla asui noin 1 200 ihmistä, ja teltat ja majat olivat hajallaan pensaikossa. Kaupunki perustettiin, ja siellä oli sekatavarakauppoja, lihakauppiaita ja virvokkeita. Vuoden 1868 loppuun mennessä Echungan alluviaaliset esiintymät olivat kuitenkin lähes ehtyneet, ja väkiluku väheni muutamaan sataan. Vuoden 1869 aikana otettiin käyttöön riuttakaivostoiminta, ja joitakin pieniä kaivosyhtiöitä perustettiin, mutta kaikki olivat menneet selvitystilaan vuoteen 1871 mennessä. Echungan kultakentät olivat Etelä-Australian tuottavimmat. 1900 mennessä arvioitu kultatuotanto oli 6 000 kg (13 225 lb), kun se oli 680 g (24oz, 11⁄2lb) Castambulin Victoria-kaivoksesta. Echungan kultakenttien elpymisen jälkeen vuonna 1868 etsivät kullankaivajat Adelaide Hillsistä uusia kultakenttiä. Uutinen uudesta löydöstä käynnistäisi uuden ryntäyksen. Kultaa löytyi monista paikoista, kuten Balhannahista, Forest Rangesta, Birdwoodista, Para Wirrasta, Mount Pleasantista ja Woodsidesta.

**Kysymys 0**

mistä Australiassa löydettiin eniten kultaa?

**Asiakirjan numero 6027**

**Tekstin numero 0**

Yksityisomistuksessa olevalla yrityksellä, jonka pääkonttori sijaitsee Eau Clairessa, Wisconsinissa, on noin 300 myymälää 14 osavaltiossa: Ohiossa, Michiganissa, Indianassa, Illinoisissa, Wisconsinissa, Minnesotassa, Iowassa, Missourissa, Nebraskassa, Kansasissa, Etelä-Dakotassa, Pohjois-Dakotassa, Wyomingissa ja Kentuckyssa. Se on Yhdysvaltojen kolmanneksi suurin rautakauppaketju The Home Depotin ja Lowe'sin jälkeen.

**Kysymys 0**

kuinka monta menards-myymälää on Yhdysvalloissa?

**Asiakirjan numero 6028**

**Tekstin numero 0**

Jhansin rajan leski Rani Lakshmi Bai vastusti liittämistä, koska hänen adoptiopoikaansa ei tunnustettu adoptioisänsä perilliseksi ja koska karjan teurastus oli sallittua Jhansin alueella. Vuoden 1857 kapinan aikana Jhansi oli kypsä kapinaan. Kesäkuussa muutama 12. syntyperäisen jalkaväen mies valtasi linnoituksen, jossa oli aarre ja lipas, ja teurasti varuskunnan eurooppalaiset upseerit. Rani asettui kapinallisten johtoon, ja he valtasivat useita brittiläisten naapuripiirikuntia ja brittiläisten liittolaisina olleita ruhtinaskuntia. Hän kuoli urheasti taistelussa Gwaliorissa vuonna 1858, ja vasta marraskuussa 1858 Jhansi siirtyi brittien hallintaan.

**Kysymys 0**

joka johti vuoden 1857 kapinaa Bundelkhandissa

**Asiakirjan numero 6029**

**Tekstin numero 0**

National Baseball Hall of Fame and Museum Cooperstown National Baseball Hall of Fame and Museum (Yhdysvallat) Näytä kartta kohteesta New York Näytä kartta kohteesta Yhdysvallat Näytä kaikki

|  |  |
| --- | --- |
| Perustettu | 1936 (vihitty 12. kesäkuuta 1939) |
| Sijainti | Cooperstown, New York, Yhdysvallat. |
| Koordinaatit | 42° 42 ′ 01''' N 74° 55 ′ 25'' W / 42.700322 ° N 74.92369 ° W / 42.700322;-74.92369 Koordinaatit: 42° 42 ′ 01'' N 74° 55 ′ 25'' W / 42.700322 ° N 74.92369 ° W / 42.700322;-74.92369 ° W / 42.700322;-74.92369 |
| Tyyppi | Ammattiurheilun hall of fame |
| Vierailijat | 315 000 / vuosi (keskimäärin vuodesta 2009) |
| Johtaja | Jeff Idelson (vuodesta 2008) |
| Verkkosivusto | baseballhall.org |

**Kysymys 0**

Milloin baseballin Hall of Fame avattiin?

**Kysymys 1**

Missä baseballin Hall of Fame sijaitsee?

**Teksti numero 1**

Pelaajat valitaan nykyisin Hall of Fameen joko Baseball Writers' Association of America (BBWAA) tai veteraanikomitea, joka koostuu nykyään neljästä alakomiteasta, joista kukin harkitsee ja äänestää ehdokkaita eri aikakausilta. Viisi vuotta eläkkeelle siirtymisen jälkeen kuka tahansa pelaaja, jolla on 10 vuoden major league -kokemus ja joka läpäisee seulontakomitean (joka poistaa selvästi vähemmän pätevät pelaajat), voi tulla valituksi BBWAA:n jäsenten toimesta, joilla on vähintään 10 vuoden jäsenyys ja jotka ovat myös aktiivisesti kattaneet MLB:tä milloin tahansa vaaleja edeltävien 10 vuoden aikana (jälkimmäinen vaatimus lisättiin vuoden 2016 vaaleihin). Lopullisella äänestyslipukkeella on yleensä 25-40 ehdokasta, ja kukin kirjoittaja voi äänestää enintään 10 pelaajaa. 1950-luvun lopulle asti äänestäjiä kehotettiin antamaan äänensä enintään 10 ehdokkaalle. Valitaan pelaaja, joka on mainittu vähintään 75 prosentissa kaikista annetuista äänistä. Pelaaja, joka on mainittu alle 5 prosentissa äänestyslippujen nimistä, jätetään pois tulevista vaaleista. Joissakin tapauksissa seulontakomitea oli palauttanut pelaajan nimen myöhempiin äänestyslippuihin, mutta 1990-luvun puolivälissä pudotetuista pelaajista tehtiin pysyvästi kelpaamattomia Hall of Fame -valintoihin, jopa veteraanikomitean toimesta. Vuonna 2001 vaalimenettelyihin tehty muutos palautti näiden pudonneiden pelaajien kelpoisuuden; vaikka heidän nimensä eivät enää näy tulevissa BBWAA-äänestyslipuissa, veteraanikomitea voi ottaa heidät huomioon. Pelaajia, jotka saavat vähintään 5 prosenttia äänistä mutta alle 75 prosenttia, harkitaan vuosittain uudelleen, kunnes heidän kelpoisuutensa on enintään kymmenen vuotta (vuoden 2015 vaaleissa se oli viisitoista vuotta).

**Kysymys 0**

kuka äänestää pelaajia baseballin Hall of Fameen?

**Kysymys 1**

kuinka kauan pitää odottaa, että pääsee mlb:n Hall of Fameen?

**Teksti numero 2**

National Baseball Hall of Fame and Museum on amerikkalainen historiallinen museo ja Hall of Fame, joka sijaitsee Cooperstownissa, New Yorkissa, ja jota ylläpitävät yksityiset tahot. Se toimii baseballin historian tutkimisen keskipisteenä Yhdysvalloissa ja sen ulkopuolella, esittelee baseballiin liittyviä esineitä ja näyttelyesineitä sekä kunnioittaa henkilöitä, jotka ovat kunnostautuneet lajin pelaamisessa, hallinnoinnissa ja palvelemisessa. Hallin tunnuslause on ``Preserving History, Honoring Excellence, Connecting Generations''.

**Kysymys 0**

Missä on kansallinen baseball Hall of Fame?

**Teksti numero 3**

Baseball-fanien keskuudessa "Hall of Fame" ei tarkoita ainoastaan museota ja laitosta Cooperstownissa, New Yorkissa, vaan myös pelaajien, managerien, erotuomareiden, johtajien ja pioneerien joukkoa, jotka on sijoitettu Halliin. Ensimmäiset viisi valittua miestä olivat Ty Cobb, Babe Ruth, Honus Wagner, Christy Mathewson ja Walter Johnson, jotka valittiin vuonna 1936; noin 20 miestä valittiin vielä ennen kuin koko ryhmä valittiin Hallin avajaisissa vuonna 1939. Tammikuuhun 2018 mennessä Hall of Fameen oli valittu 323 henkilöä, joista 226 oli entisiä Major League Baseballin pelaajia, 35 Negro League Baseballin pelaajaa ja johtajaa, 22 manageria, 10 erotuomaria ja 30 uranuurtajaa, johtajaa ja organisaattoria. 114 Hall of Famen jäsentä on otettu jäseneksi postuumisti, mukaan lukien neljä henkilöä, jotka kuolivat sen jälkeen, kun heidän valintansa oli ilmoitettu. Negro-liigan 35 jäsenestä 29 otettiin jäseneksi postuumisti, mukaan lukien kaikki 24 1990-luvulta lähtien valittua. Hall of Fameen kuuluu yksi naisjäsen, Effa Manley.

**Kysymys 0**

kuinka monta mlb-pelaajaa on Hall of Fameen valittu?

**Asiakirjan numero 6030**

**Tekstin numero 0**

Kuolleiden runoilijoiden seura on yhdysvaltalainen draamaelokuva vuodelta 1989, jonka on ohjannut Peter Weir, käsikirjoittanut Tom Schulman ja jonka pääosassa on Robin Williams. Vuonna 1959 kuvitteellisessa konservatiivisessa Vermontin eliitti-internaatti Welton Academy -oppilaitoksessa tapahtuva tarina kertoo englanninopettajasta, joka inspiroi oppilaitaan opettamalla runoutta.

**Kysymys 0**

Mikä on kuolleiden runoilijoiden seuran tapahtumapaikka?

**Kysymys 1**

missä Dead Poets Society tapahtui

**Kysymys 2**

mikä on koulu kuolleiden runoilijoiden seurassa

**Kysymys 3**

mistä elokuva Dead Poets Society kertoo

**Kysymys 4**

milloin Dead Poets Society tapahtuu

**Kysymys 5**

missä Dead Poets Society tapahtuu

**Teksti numero 1**

* Robert Sean Leonard: Neil Perry

**Kysymys 0**

joka esitti Neiliä Dead Poets Societyssä

**Kysymys 1**

joka näyttelee Neiliä Dead Poets Societyssä

**Teksti numero 2**

* Gale Hansen (Charlie Dalton)

**Kysymys 0**

joka näytteli Charlie Daltonia Dead Poets Societyn elokuvassa.

**Teksti numero 3**

Saatuaan tietää, että Keating oli Weltonissa ollessaan hyväksymättömän Kuolleiden runoilijoiden seuran jäsen, Neil käynnistää kerhon uudelleen, ja hän ja hänen ystävänsä hiipivät kampuksen ulkopuolelle luolaan, jossa he lukevat runoja ja säkeitä, myös omia sävellyksiään. Kouluvuoden edetessä Keatingin oppitunnit ja heidän osallistumisensa kerhoon rohkaisevat heitä elämään elämään elämäänsä omilla ehdoillaan. Knox ajaa takaa Chris Noelia, tyttöä, joka seurustelee julkisesta koulusta tulevan jalkapalloilijan kanssa ja jonka perhe on hänen perheensä ystävä. Neil löytää rakkautensa näyttelemiseen ja saa Puckin roolin paikallisessa juhannusyön unelma -näytelmässä huolimatta siitä, että hänen dominoiva isänsä haluaa hänet Ivy Leagueen (ja lopulta lääketieteelliseen). Keating auttaa Toddia pääsemään ulos kuorestaan ja oivaltamaan potentiaalinsa, kun hän opastaa häntä itseilmaisuharjoituksessa, jonka tuloksena Todd säveltää runon spontaanisti luokan edessä.

**Kysymys 0**

kuolleiden runoilijoiden seura mitä näytelmää Neil näyttelee

**Asiakirjan numero 6031**

**Tekstin numero 0**

Alkoholijuominen oli antiikin Kreikan uskonnon keskeinen ja tärkeä osa, ja se oli yksi yksinkertaisimmista ja yleisimmistä uskonnonharjoituksen muodoista. Se on yksi uskonnollisista perustoimista, jotka määrittelevät hurskauden antiikin Kreikassa, ja se juontaa juurensa pronssikaudelle ja jopa esihistorialliseen Kreikkaan. Juomat olivat osa jokapäiväistä elämää, ja hurskaat saattoivat juoda niitä joka päivä aamulla ja illalla sekä aterioiden aluksi. Juoma koostui useimmiten viinin ja veden sekoituksesta, mutta se saattoi olla myös sekoittamatonta viiniä, hunajaa, öljyä, vettä tai maitoa.

**Kysymys 0**

kreikkalaisten rituaalien merkittävin uskonnollinen teko oli

**Asiakirjan numero 6032**

**Tekstin numero 0**

Mustat aktivistit olivat alkaneet rakentaa tapausta osavaltion linja-autojen erottelua koskevien lakien kyseenalaistamiseksi 15-vuotiaan tytön, Montgomeryn Booker T. Washington High Schoolin oppilaan Claudette Colvinin pidätyksen ympärille. Maaliskuun 2. päivänä 1955 Colvinin käsiraudat sidottiin, hänet pidätettiin ja poistettiin väkisin julkisesta linja-autosta, kun hän kieltäytyi luovuttamasta paikkaansa valkoiselle miehelle. Colvin oli tuolloin aktiivinen NAACP:n nuorisoneuvoston jäsen; Rosa Parks oli neuvonantaja. Colvinin oikeusjuttu muodosti ytimen asiassa Browder v. Gayle, joka lopetti Montgomeryn bussiboikotin, kun korkein oikeus antoi asiasta päätöksen joulukuussa 1956.

**Kysymys 0**

Milloin korkein oikeus päätti, että bussisegregaatio oli perustuslain vastaista?

**Teksti numero 1**

Montgomeryn bussiboikotti oli poliittinen ja sosiaalinen protestikampanja rotuerottelupolitiikkaa vastaan Alabaman Montgomeryn julkisessa liikennejärjestelmässä. Se oli merkittävä tapahtuma kansalaisoikeusliikkeessä. Kampanja kesti 5. joulukuuta 1955 - maanantaina sen jälkeen, kun Rosa Parks, afroamerikkalainen nainen, oli pidätetty, koska hän oli kieltäytynyt luovuttamasta istumapaikkaansa valkoiselle henkilölle - 20. joulukuuta 1956, jolloin liittovaltion tuomio Browder v. Gayle tuli voimaan ja johti Yhdysvaltain korkeimman oikeuden päätökseen, jossa Alabaman ja Montgomeryn lait, jotka erottelivat bussit toisistaan, julistettiin perustuslain vastaisiksi. Monet kansalaisoikeusliikkeen tärkeät henkilöt osallistuivat boikottiin, kuten pastori Martin Luther King Jr. ja Ralph Abernathy.

**Kysymys 0**

Milloin Montgomeryn bussiboikotti tapahtui?

**Kysymys 1**

Missä Montgomeryn bussiboikotti tapahtui?

**Teksti numero 2**

Paine kasvoi koko maassa. Asiaan liittyvää siviilikannetta käsiteltiin liittovaltion piirituomioistuimessa, ja 4. kesäkuuta 1956 tuomioistuin päätti asiassa Browder v. Gayle (1956), että Alabaman rotuerottelulainsäädäntö linja-autojen osalta oli perustuslain vastainen. Kun valtio valitti päätöksestä, boikotti jatkui. Tapaus eteni Yhdysvaltain korkeimpaan oikeuteen. Korkein oikeus vahvisti 13. marraskuuta 1956 käräjäoikeuden päätöksen ja päätti, että erottelu julkisissa linja-autoissa ja julkisissa liikennevälineissä oli lain vastaista.

**Kysymys 0**

Milloin korkein oikeus päätti, että bussisegregaatio oli perustuslain vastaista?

**Teksti numero 3**

Parksin pidätyksen ja oikeudenkäynnin välisenä aikana Nixon järjesti Martin Luther King Jr:n kirkossa paikallisten pappien kokouksen. Vaikka Nixon ei voinut osallistua kokoukseen työaikataulunsa vuoksi, hän järjesti, että ehdotetun boikotin johtajaa ei valittaisi ennen hänen paluutaan. Palattuaan hän keskusteli Ralph Abernathyn ja pastori E.N. Frenchin kanssa siitä, mikä yhdistys johtaisi boikottia kaupunkiin (he valitsivat ``Montgomery Improvement Association'' (Montgomery Improvement Association, ``MIA'')), ja he valitsivat Kingin (Nixonin valinta) johtamaan boikottia. Nixon halusi Kingin johtavan boikottia, koska nuori pappi oli uusi Montgomeryssä eivätkä kaupunginisät olleet ehtineet pelotella häntä. Myöhemmässä, suuremmassa ministerikokouksessa Nixonin asialistaa uhkasi pappien haluttomuus tukea kampanjaa. Nixon närkästyi ja huomautti, että heidän köyhät seurakuntansa tekivät töitä, jotta nämä papit voisivat elää hyvin, ja kun nämä seurakunnat tarvitsivat papiston puolustavan heitä, nämä mukavuudenhaluiset papit kieltäytyivät tekemästä niin. Nixon uhkasi paljastaa ministerien pelkuruuden mustalle yhteisölle, ja King puhui ja kielsi pelkäävänsä tukea boikottia. King suostui johtamaan MIA:ta, ja Nixon valittiin sen rahastonhoitajaksi.

**Kysymys 0**

joka valittiin johtamaan Montgomeryn bussiboikottia -

**Asiakirjan numero 6033**

**Tekstin numero 0**

The Fault in Our Stars on kirjailija John Greenin kuudes romaani, joka julkaistiin tammikuussa 2012. Nimi on saanut inspiraationsa Shakespearen näytelmän Julius Caesar 1. näytöksen 2. kohtauksesta, jossa aatelismies Cassius sanoo Brutukselle: ``Vika ei ole tähdissämme, rakas Brutus, / Vaan meissä itsessämme, että olemme alamainen.'' Tarinan kertojana on Hazel Grace Lancaster, 16-vuotias syöpään sairastunut tyttö. Vanhemmat pakottavat Hazelin osallistumaan tukiryhmään, jossa hän tapaa 17-vuotiaan Augustus Watersin, entisen koripalloilijan ja amputoidun, ja rakastuu häneen. Josh Boonen ohjaama ja Shailene Woodleyn, Ansel Elgortin ja Nat Wolffin tähdittämä elokuvasovitus romaanista julkaistiin 6. kesäkuuta 2014. Sekä kirja että sen elokuvasovitus saivat vahvan kriittisen ja kaupallisen menestyksen.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti kirjan The fault in our stars

**Kysymys 1**

tyttö vika tähdissämme nimi

**Teksti numero 1**

The Fault in Our Stars

|  |  |
| --- | --- |
| Kirjoittaja | John Green |
| Kansitaiteilija | Rodrigo Corral |
| Maa | Yhdysvallat |
| Kieli | Englanti |
| Genre | * Nuorten aikuisten romaani * Realistinen fiktio |
| Julkaistu | 10. tammikuuta 2012 (Dutton Books) |
| Mediatyyppi | Painettu (kovakantinen, pehmeäkantinen) |
| Sivut | 313 |
| ISBN | 0-525-47881-7 |

**Kysymys 0**

john green vika tähdissämme kustantaja

**Kysymys 1**

minkälainen kirja on vika tähdissämme?

**Teksti numero 2**

Viikkoa myöhemmin Augustus paljastaa Hazelille, että hän on löytänyt Van Houtenin avustajan Lidewijin ja onnistunut tämän kautta aloittamaan sähköpostikirjeenvaihdon Van Houtenin kanssa. Molemmat kirjoittavat Van Houtenille ja esittävät kysymyksiä romaanin lopusta ja Annan äidin kohtalosta. Van Houten vastaa lopulta ja selittää, että hän voi vastata Hazelin kysymyksiin vain henkilökohtaisesti. Piknikillä Augustus yllättää Hazelin lipuilla Amsterdamiin tapaamaan Van Houtenia.

**Kysymys 0**

minne he menevät vika tähdissämme

**Teksti numero 3**

Joulukuun 21. päivänä 2011 Barnes & Noble toimitti vahingossa 1500 kappaletta The Fault in Our Stars -kirjasta ennen julkaisupäivää niille, jotka olivat ennakkotilanneet kirjan. Green antoi lausunnon, jossa hän sanoi: "Virheitä sattuu. Virheen tehneet ihmiset eivät olleet huonoja tai epäpäteviä eivätkä he toimineet pahansuovasti. Me kaikki teemme virheitä, enkä halua, että Barnes and Noblea tai sen työntekijöitä mustamaalataan." Monet kirjan vastaanottaneet lupasivat olla lukematta sitä ennen sen julkaisupäivää 10. tammikuuta 2012 tai keskustella siitä vasta seuraavana päivänä 11. tammikuuta Greenin pyynnöstä, jotta se ei pilaisi kirjaa muille lukijoille. Useimmat pitivät lupauksensa ja jättivät kokemuksen tahrattomaksi niille, jotka saivat kirjan aiottuna julkaisupäivänä.

**Kysymys 0**

joka oli kustantaja vika tähdissämme -kirjan julkaisijana

**Teksti numero 4**

Augustus tunnustaa Hazelille, että hänen syöpänsä on palannut. He vahvistavat rakkautensa ja tukensa toisilleen. Kun he palaavat Indianapolisiin, Augustuksen terveydentila heikkenee, ja hän joutuu muutamaksi päiväksi teho-osastolle. Augustus pelkää kuolevansa ja kutsuu Isaacin ja Hazelin hautajaisia edeltäviin hautajaisiin, joissa he pitävät muistopuheen. Erittäin sairas Augustus kuolee pian tämän jälkeen. Tämä jättää Hazelin särkyneen sydämen, eikä hän tiedä, mitä tehdä itselleen. Tämän traumaattisen tapahtuman jälkeen Van Houten ilmestyy Augustuksen hautajaisiin pyytämään anteeksi Hazelilta.

**Kysymys 0**

joka kuolee tähtiemme vika

**Teksti numero 5**

The Fault in Our Stars

|  |  |
| --- | --- |
| Kirjoittaja | John Green |
| Kansitaiteilija | Rodrigo Corral |
| Maa | Yhdysvallat |
| Kieli | Englanti |
| Genre | * Nuorten aikuisten romaani * Realistinen fiktio |
| Julkaistu | 10. tammikuuta 2012 (Dutton Books) |
| Mediatyyppi | Painettu (kovakantinen, pehmeäkantinen) |
| Sivut | 317 |
| ISBN | 0-525-47881-7 |

**Kysymys 0**

mikä genre on The fault in our stars

**Kysymys 1**

milloin vika tähdissämme julkaistiin

**Teksti numero 6**

Hazel Grace Lancaster - 16-vuotias tyttö, jonka syöpä on levinnyt keuhkoihin - osallistuu äitinsä pyynnöstä syöpäpotilaiden tukiryhmään. Aluksi hän epäröi, koska hänestä tuntuu, ettei se ole tehnyt hänelle mitään. Hän luulee, että tukiryhmään osallistuminen voisi olla hänen elämänsä pahin osa, kunnes eräässä tukitapaamisessa Hazel tapaa 17-vuotiaan Augustus Waters -nimisen pojan, jonka osteosarkooma aiheutti hänelle oikean jalan menettämisen, ja se korvattiin proteesilla. Augustus on kokouksessa tukemassa ystäväänsä Isaacia, jonka ainoa jäljellä oleva silmä aiotaan pian poistaa syövän vuoksi. Pähkinäpensas ja Augustus löytävät heti yhteyden ja sopivat lukevansa toistensa lempiromaaneja. Augustus antaa Hazelille Aamunkoiton hinta -kirjan, ja Hazel suosittelee An Imperial Affliction -romaania, joka on Amsterdamissa asuvan Peter Van Houtenin kirjoittama romaani syöpään sairastuneesta Annasta, joka on samankaltainen kuin Hazelin oma kokemus. Kun Augustus on lukenut Augustuksen kirjan loppuun, hän turhautuu huomatessaan, että romaani päättyy äkillisesti ilman loppuratkaisua. Hazel selittää, että romaanin kirjoittaja oli vetäytynyt romaanin julkaisun jälkeen, eikä hänestä ole kuultu sen jälkeen.

**Kysymys 0**

missä hazel kohtaa augustuksen tähtien vika -elokuvassa?

**Asiakirjan numero 6034**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvaltojen kongressissa pysyvät valiokunnat ovat pysyviä lainsäädäntöelimiä, jotka on perustettu Yhdysvaltojen edustajainhuoneen ja senaatin säännöillä (edustajainhuoneen sääntö X, senaatin sääntö XXV). Koska pysyvillä valiokunnilla on lainsäädäntövaltaa, ne käsittelevät lakiehdotuksia ja asioita ja suosittelevat toimenpiteitä oman kamarinsa käsiteltäväksi. Niillä on myös valvontavastuu valvoa virastoja, ohjelmia ja toimintoja omalla toimialueellaan ja joissakin tapauksissa aloilla, jotka ulottuvat valiokuntien toimialueiden ulkopuolelle. Pysyvän luonteensa vuoksi nämä valiokunnat ovat olemassa kongressin kaksivuotiskokouksen päättymisen jälkeen.

**Kysymys 0**

Mitkä ovat parlamentin ja senaatin pysyvät valiokunnat?

**Kysymys 1**

Mitkä ovat parlamentin ja senaatin pysyvät valiokunnat?

**Asiakirjan numero 6035**

**Tekstin numero 0**

* 1918 -- Harlow Shapley osoittaa, että palloparatiisit ovat järjestäytyneet sfäärin tai halon sisään, jonka keskipiste ei ole maapallo, ja päättää oikein, että sen keskipiste on galaksin galaktinen keskus,
* 26. huhtikuuta 1920 -- Harlow Shapley ja Heber Curtis väittelevät siitä, onko Andromedan tähtisumu Linnunradan sisällä vai ei,
* 1923 -- Edwin Hubble ratkaisee Shapleyn ja Curtisin väittelyn löytämällä kefeidejä Andromedan galaksista.
* 1930 -- Robert Trumpler käyttää avoimien tähtijoukkojen havaintoja määrittääkseen valon absorption galaktisen tason tähtienvälisessä pölyssä; tämä absorptio oli vaivannut aiempia Linnunradan malleja,
* 1932 -- Karl Guthe Jansky havaitsee Linnunradan keskuksesta tulevan radiohälyn,
* 1933 -- Fritz Zwicky soveltaa viriaaliteoriaa Coman tähtijoukkoon ja saa todisteita näkymättömästä massasta,
* 1936 -- Edwin Hubble esittelee spiraaligalaksien, poikkispiraaligalaksien, elliptisten ja epäsäännöllisten galaksien luokittelun,
* 1939 -- Grote Reber löytää radiolähde Cygnus A:n,
* 1943 -- Carl Keenan Seyfert tunnistaa kuusi spiraaligalaksia, joilla on epätavallisen leveät emissioviivat ja jotka nimetään Seyfertin galakseiksi,
* 1949 -- J.G. Bolton, G.J. G.J. Stanley ja O.B. Slee tunnistavat NGC 4486 (M87) ja NGC 5128 ekstragalaktisiksi radiolähteiksi,

**Kysymys 0**

milloin galaksit havaittiin suuriksi erillisiksi rakenteiksi maailmankaikkeudessa?

**Asiakirjan numero 6036**

**Tekstin numero 0**

Torres ystävystyy Erica Hahnin (Brooke Smith) kanssa, joka on sairaalan uusi sydän- ja rintakirurgian ylilääkäri. He aloittavat suhteen, kun Hahn suutelee Torresia hississä kiusatakseen Sloania. Kumpikaan ei ole aiemmin ollut toisen naisen kanssa, ja Torres kamppailee biseksuaalisuutensa kanssa ja pettää häntä Sloanin kanssa. Hän saa aluksi anteeksi, mutta työtä koskevan riidan jälkeen Hahn eroaa Seattle Gracesta ja heidän suhteensa päättyy. Uusi lastenkirurgi Arizona Robbins (Jessica Capshaw) suutelee häntä, ja he alkavat seurustella. Heidän suhteensa joutuu koetukselle, kun Torres paljastaa itsensä isälleen Carlosille, joka hylkää hänet ja katkaisee hänen taloudellisen ja emotionaalisen suhteensa. Kun hänelle ei myönnetä paikkaa ylilääkärinä, hän haukkuu julkisesti päällikkö Richard Webberiä (James Pickens Jr.) ja eroaa virastaan. Hän alkaa työskennellä viereisessä Mercy West -sairaalassa, ja kun nämä kaksi sairaalaa yhdistyvät, hänet ylennetään hoitavaksi kirurgiksi. Torresin isä palaa vielä kerran tuomitsemaan Torresia, mutta hyväksyy lopulta hänen seksuaalisuutensa. Kun Torres kertoo haluavansa saada lapsia, Robbins ilmaisee pettymyksensä, ja heidän erimielisyytensä johtavat heidän eroonsa. Pian tämän jälkeen asemies tekee joukkomurhan sairaalassa, ja Torres ja Robbins selviytyvät hengissä, ja Robbins suostuu hankkimaan yhteisiä lapsia.

**Kysymys 0**

ketä Callie tapailee Greyn anatomiassa?

**Teksti numero 1**

Kausi 9:n mainoskuvassa Sara Ramirez näyttelee tohtori Callie Torresia.

**Kysymys 0**

Milloin Callie tulee Greyn anatomiaan?

**Teksti numero 2**

Calliope Iphegenia ``Callie'' Torres, M.D. on kuvitteellinen hahmo lääketieteellisestä draamasarjasta Greyn anatomia, jota esitetään ABC-kanavalla Yhdysvalloissa. Hahmon loi sarjan tuottaja Shonda Rhimes, ja sitä esittää Sara Ramirez. Hänet esiteltiin toisella kaudella vanhempana ortopedian erikoislääkärinä ja hän oli harjoittelijan George O'Malleyn (T.R. Knight) rakkauden kohde. Hahmosta tuli lopulta ortopedinen kirurgi, ja alun perin hänen piti esiintyä sarjassa vain toistuvasti, mutta kolmannella kaudella hänestä tuli tähti.

**Kysymys 0**

Milloin Callie tulee Greyn anatomiaan?

**Kysymys 1**

Milloin Callie Torres esiintyy ensimmäisen kerran Greyn anatomiassa?

**Kysymys 2**

Milloin Callie tulee Greyn anatomiaan? Milloin Callie tulee Greyn anatomiaan?

**Kysymys 3**

Kuka on tohtori Torres Greyn anatomiassa?

**Kysymys 4**

Mikä on Callien työ Greyn anatomiassa?

**Teksti numero 3**

Callien ja Arizonan suhde kestää viisi vuotta, ja lopulta he menevät naimisiin seitsemännen kauden aikana ja eroavat yhdellätoista kaudella. Callie aloittaa uuden suhteen Penny Blaken kanssa ja lähtee tämän kanssa New Yorkiin kahdentoista kauden finaalissa. Shonda Rhimes puhui Ramirezin äkillisestä lähdöstä sanoen: ``Tämä oli erilainen, koska se ei ollut suunniteltu. Minulla oli erilainen suunnitelma, ja kun Sara tuli ja sanoi: 'Minun on todella pidettävä taukoa', olin onnekas, että olimme kuvanneet kauden lopun niin, että hän lähti New Yorkiin."'

**Kysymys 0**

Minne Callie Torres meni 13. kaudella?

**Kysymys 1**

Minne Cali meni Greyn anatomiassa?

**Teksti numero 4**

Ramirezin roolistaan Torresina tv-kriitikot ovat ylistäneet häntä laajalti, ja hahmo saavutti merkittävää suosiota sarjan edetessä. Ramirez oli ehdolla useiden palkintojen saajaksi Torresin roolistaan, mukaan lukien Image-palkinto erinomaisesta naissivuosasta draamasarjassa ja ALMA-palkinto erinomaisesta naispääosasta draamasarjassa. AfterEllen.com sijoittui sijalle 7 listalla ``Top 50 Favorite Female TV Characters''. Sarjan kahdentoista kauden lopussa Ramirez jätti sarjan kymmenen vuoden jälkeen, koska halusi pitää tauon.

**Kysymys 0**

Millä kaudella Callie lähtee Greyn anatomiasta?

**Teksti numero 5**

Callien ja Arizonan suhde kestää viisi vuotta, ja he menevät lopulta naimisiin seitsemännellä kaudella ja eroavat yhdellätoista kaudella. Callie aloittaa uuden suhteen Penny Blaken kanssa ja lähtee tämän kanssa New Yorkiin kahdestoista kauden finaalissa. Shonda Rhimes puhui Ramirezin äkillisestä lähdöstä sanoen: ``Tämä oli erilainen, koska se ei ollut suunniteltu. Minulla oli erilainen suunnitelma, ja kun Sara tuli ja sanoi: 'Minun on todella pidettävä taukoa', olin onnekas, että olimme kuvanneet kauden lopun niin, että hän lähti New Yorkiin."'

**Kysymys 0**

Milloin Callie Torres lähtee Greyn anatomiasta?

**Teksti numero 6**

Callie Torres esitellään ortopedisen kirurgian erikoislääkärinä, joka on ihastunut harjoittelija George O'Malleyyn (T.R. Knight). He aloittavat suhteen, ja Torres muuttaa Meredithin taloon (Meredith ja Izzie Stevens asuivat myös siellä). O'Malley on tyytymätön heidän suhteensa etenemiseen, ja hän ottaa tytön vastaan, minkä seurauksena tämä muuttaa hotelliin. Eron jälkimainingeissa hän tapaa yhden yön juttusille plastiikkakirurgi Mark Sloanin (Eric Dane), josta tulee hänen poikaystävänsä. Torres ja O'Malley tekevät myöhemmin sovinnon, ja he menevät hetken mielijohteesta naimisiin Las Vegasissa. Hämmentyneenä O'Malley kertoo harjoittelijakollegalleen Izzie Stevensille (Katherine Heigl) parisuhdeongelmistaan alkoholin avulla, mikä johtaa heidän väliseen humalassa tapahtuvaan seksuaaliseen kohtaamiseen. Torres ei ole tietoinen hänen seksuaalisesta kohtaamisestaan, mutta hänestä tulee yhä epäluuloisempi ja ilmoittaa haluavansa saada lapsen. Pian tämän jälkeen hän kuitenkin saa tietää, että O'Malley on ollut uskoton, ja heidän avioliittonsa päättyy. Vaikka Torresin yksityiselämässä on ongelmia, hän menestyy ammatillisesti, kun hänet nimitetään sairaalan ylilääkäriksi. Pian hänellä alkaa kuitenkin olla vaikeuksia selviytyä tehtävässään, ja hänet alennetaan pian sen jälkeen.

**Kysymys 0**

kenen kanssa Callie menee naimisiin Greyn anatomiassa?

**Asiakirjan numero 6037**

**Tekstin numero 0**

Salt Lake City (usein lyhennettynä Salt Lake tai SLC) on Yhdysvaltain Utahin osavaltion pääkaupunki ja väkirikkain kunta. Kaupungin arvioitu väkiluku oli 190 884 vuonna 2014, ja se on Salt Lake Cityn metropolialueen ydin, jonka väkiluku on 1 153 340 (vuoden 2014 arvio). Salt Lake City sijaitsee myös laajemmalla metropolialueella, joka tunnetaan nimellä Salt Lake City -- Ogden -- Provo Combined Statistical Area. Tämä alue on noin 190 kilometrin (120 mailin) pituisen Wasatch Frontin varrella sijaitseva kaupunki- ja esikaupunkialue, jonka väkiluku oli 2 423 912 vuonna 2014. Se on yksi Great Basinin kahdesta suuresta kaupunkialueesta (toinen on Reno, Nevada).

**Kysymys 0**

missä osassa Utahia on Salt Lake City

**Teksti numero 1**

Korkeus 4,226 ft (1,288 m)

**Kysymys 0**

mikä on Salt Lake Cityn korkeus merenpinnasta

**Teksti numero 2**

Mormonipioneerit perustivat uuden osavaltion nimeltä Deseret ja anoivat sen tunnustamista vuonna 1849. Yhdysvaltain kongressi torjui uudisasukkaat vuonna 1850 ja perusti Utahin territorion, jonka kokoa pienennettiin huomattavasti, ja nimesi Fillmoren sen pääkaupungiksi. Great Salt Lake City korvasi Fillmoren alueellisena pääkaupunkina vuonna 1858, ja nimi lyhennettiin myöhemmin Salt Lake Cityksi. Kaupungin väkiluku kasvoi edelleen mormonien käännynnäisten ja kultakuumeen aikana kullanetsijöiden myötä, mikä teki siitä yhden Amerikan vanhan lännen väkirikkaimmista kaupungeista.

**Kysymys 0**

milloin Salt Lake Citystä tuli Utahin pääkaupunki?

**Teksti numero 3**

Salt Lake City (usein lyhennettynä Salt Lake tai SLC) on Yhdysvaltain Utahin osavaltion pääkaupunki ja väkirikkain kunta. Kaupungin arvioitu väkiluku oli 190 884 vuonna 2014, ja se on Salt Lake Cityn metropolialueen ydin, jonka väkiluku on 1 153 340 (vuoden 2014 arvio). Salt Lake City sijaitsee myös Salt Lake City-Ogden-Provo Combined Statistical Area -nimisellä suurkaupunkialueella. Tämä alue on noin 190 kilometrin (120 mailin) pituisen Wasatch Frontin varrella sijaitseva kaupunki- ja esikaupunkialue, jonka väkiluku oli 2 423 912 vuonna 2014. Se on yksi Great Basinin kahdesta suuresta kaupunkialueesta (toinen on Reno, Nevada).

**Kysymys 0**

mikä on Salt Lake Cityn väkiluku

**Asiakirjan numero 6038**

**Tekstin numero 0**

Kvadraattisella yhtälöllä, jolla on reaali- tai kompleksikertoimet, on kaksi ratkaisua, joita kutsutaan juuriksi. Nämä kaksi ratkaisua voivat olla erillisiä tai eivät, ja ne voivat olla todellisia tai eivät.

**Kysymys 0**

Mikä on toinen sana kvadraattisen yhtälön ratkaisulle?

**Asiakirjan numero 6039**

**Tekstin numero 0**

Neljännen kauden jaksossa ``Now You See Me, Now You Don't'' CeCe paljastuu Punatakiksi. Kuudennen kauden jaksossa ``Game Over, Charles'' Drake paljasti itsensä Big ``A'':ksi ja paljasti syntyneensä mieheksi ja käyneensä läpi sukupuolenkorjausleikkauksen. Seuraavassa jaksossa ``Of Late I Think of Rosewood'' näytetään, että Charlotte vietti seuraavat viisi vuotta Welbyn valtion psykiatrisessa sairaalassa. Charlotte vapautetaan lopulta Welbystä sen jälkeen, kun valehtelijat (Aria pois lukien) valehtelevat valan alla ja todistavat hänen vapauttamisensa puolesta palveluksena Alisonille. Tuntematon hyökkääjä kuitenkin murhaa Charlotten vain tunteja Welbystä lähtemisen jälkeen. Hänen kuolemansa vauhditti uuden A:n nousua, joka käytti peitenimeä A.D., ja joka halusi kovasti kostaa Charlotten murhan. Kuudennen kauden finaalissa ``Hush, Hush, Sweet Liars'', valehtelijat saavat selville, että Jessica DiLaurentisilla on identtinen kaksoissisko, Mary Drake, entinen Radley Sanitariumin potilas, joka on Charlotten biologinen äiti. Kertomuksessa ``The DArkest Knight'' Mary paljastuu Spencer Hastingsin biologiseksi äidiksi, mikä tekee hänestä Charlotten äidinpuoleisen sisarpuolen. Jäähyväiset, rakkaani -jaksossa Mona tunnustaa tappaneensa Charlotten saatuaan tietää, että Charlotten mielenterveys ei ollut parantunut ja että hänen aikomuksenaan oli kiduttaa valehtelijoita uudelleen. Vanderwaal kertoo lisäksi, että syntyi tappelu, joka päättyi Charlotten tönimiseen seinää vasten. Metallitanko iski Charlotten kaularankaan, mursi hänen niskansa ja jätti haavan niskan takaosaan. Tajuttuaan, mitä oli tehnyt, Mona alkoi kuoria ruusun terälehtiä ennen kuin heitti Charlotten elottoman ruumiin kellotornista, jotta se näyttäisi itsemurhalta. Kunnes kuolema meidät erottaa -elokuvassa salaperäinen A.D. paljastuu Alex Drakeksi, Spencerin nuoremmaksi identtiseksi kaksoissisareksi. Alex uskoi, että valehtelijat tiesivät, kuka oli vastuussa Charlotten murhasta, ja hän aikoi myös korvata Spencerin fyysisesti, koska oli kateellinen kasvatuksesta, jonka hän sai. Hänet oli adoptoinut varakas brittiläinen perhe, joka myöhemmin hylkäsi hänet, mikä pakotti Alexin kiertämään sijaiskodeissa ja orpokodeissa suuren osan lapsuudestaan.

**Kysymys 0**

Milloin he saavat tietää Alex Drakesta?

**Teksti numero 1**

Neljännen kauden jaksossa ``Now You See Me, Now You Don't'' CeCe paljastuu Punatakiksi. Kuudennen kauden jaksossa ``Game Over, Charles'' Drake paljasti itsensä Big ``A'':ksi ja paljasti syntyneensä mieheksi ja käyneensä läpi sukupuolenkorjausleikkauksen. Seuraavassa jaksossa ``Of Late I Think of Rosewood'' näytetään, että Charlotte vietti seuraavat viisi vuotta Welbyn valtion psykiatrisessa sairaalassa. Charlotte vapautetaan lopulta Welbystä sen jälkeen, kun valehtelijat (Aria pois lukien) valehtelevat valan alla ja todistavat hänen vapauttamisensa puolesta palveluksena Alisonille. Tuntematon hyökkääjä kuitenkin murhaa Charlotten vain tunteja Welbystä lähtemisen jälkeen. Hänen kuolemansa vauhditti uuden A:n nousua, joka käytti peitenimeä A.D., ja joka halusi kovasti kostaa Charlotten murhan. Kuudennen kauden finaalissa ``Hush, Hush, Sweet Liars'', valehtelijat saavat selville, että Jessica DiLaurentisilla on identtinen kaksoissisko, Mary Drake, entinen Radley Sanitariumin potilas, joka on Charlotten biologinen äiti. Kertomuksessa ``The DArkest Knight'' Mary paljastuu Spencer Hastingsin biologiseksi äidiksi, mikä tekee hänestä Charlotten äidinpuoleisen sisarpuolen. Jäähyväiset, rakkaani -jaksossa Mona tunnustaa tappaneensa Charlotten saatuaan selville, ettei Charlotten mielenterveys ollut parantunut ja että hänen aikomuksenaan oli vahingoittaa Liareita uudelleen. Kunnes kuolema meidät erottaa -jaksossa vaikeasti lähestyttävä A.D. paljastuu Alex Drakeksi, Spencerin identtiseksi kaksoissisareksi. Alex uskoi, että valehtelijat tiesivät, kuka järjesti Charlotten murhan, ja hän oli myös päättänyt korvata Spencerin fyysisesti, koska kadehti hänen saamaansa kasvatusta.

**Kysymys 0**

Milloin valehtelijat saavat selville, että Charles on Cece...

**Kysymys 1**

Milloin tapaamme A:n pretty little liars -elokuvassa?

**Teksti numero 2**

Charlotte Drake Charlotte salakuuntelee Ezran ja Arian välistä keskustelua, joka käydään Ezran asunnossa. Pretty Little Liars hahmo

|  |  |
| --- | --- |
| Kuvat: | Vanessa Ray |
| Ensimmäinen esiintyminen | ``UnmAsked'' Kausi 2, jakso 25 |
| Viimeinen esiintyminen | "Kunnes kuolema meidät erottaa" Kausi 7, jakso 20 Profiilit |
| Muut nimet | CeCe Drake Charles Drake Charles DiLaurentis Charlotte DiLaurentis ``A'' Varjak Alison DiLaurentis Alison DiLaurentis Freddie |
| Ammatti | A (entinen) punatakkinen (entinen) stylisti (entinen) show Family |
| Isä | Ted Wilson |
| Äiti | Mary Drake |
| Adoptioisä | Kenneth DiLaurentis |
| Adoptioäiti | Jessica DiLaurentis |
| Sisarpuolikkaat | Spencer Hastings Alex Drake |
| Tädit ja sedät | Jessica DiLaurentis |
| ensiserkut | Alison DiLaurentis Jason DiLaurentis |

**Kysymys 0**

joka näyttelee Charles Dilaurentisia Pretty Little Liesissä...

**Teksti numero 3**

Kertomuksessa ``EscApe From New York'' konstaapeli Barry Maple vie CeCen vankilaan, mutta jossain vaiheessa hän lyö tämän tajuttomaksi, varastaa poliisiauton ja lähtee New Yorkiin, jossa Alison ja Liars ovat. Drake löytää Alin ja pyytää häntä auttamaan, koska Alison oli CeCelle palveluksen velkaa siitä, että hän auttoi häntä Ravenswoodissa. Alison tarjoaa hänelle lentolippua Ranskaan, ja hän lähtee maasta nimellä Vivian Darkbloom. Kun Emily saa Alisonin kiinni, tämä paljastaa, että Ezra maksoi CeCelle tiedoista. Ali väittää lisäksi pyytäneensä häntä pukeutumaan Red Coatiksi vain häiritäkseen ``Big A:ta''. Paljon myöhemmin paljastuu kuitenkin, että Alisonin tietämättä CeCe oli se henkilö, joka varasti A-pelin Monalta ja pukeutui punatakkiin joidenkin tehtäviensä aikana. Ali paljastaa myös, että Drake oli vastuussa Wildenin murhasta.

**Kysymys 0**

Milloin saamme tietää, että Cece tappoi Wildenin?

**Teksti numero 4**

Kuudennen kauden puolivälin finaalissa ``Game Over, Charles'' CeCe paljastuu salaperäiseksi vastaantulijaksi, joka on piinannut Liareita koko heidän seniorivuoden ajan. Edellisen jakson lopussa CeCe (tuolloin tuntematon) sieppaa Alisonin ja vie hänet Radleyn parantolaan, jossa hän kertoo tarinansa Alille. Samaan aikaan Liars avustaa suoran lähetyksen kautta Carissimi Groupin holvissa. Drake paljastaa syntyneensä Charles DiLaurentis -nimisenä poikana, ja seitsemänvuotiaana hän antoi Alisonille kylvyn, mutta pudotti tämän vahingossa kiehuvan kuumaan veteen. Kenneth pelasti Alin, mutta sen seurauksena Charles joutui Radleyyn. CeCen mukaan hän pyysi lapsena usein äitiään ostamaan hänelle mekkoja, mutta Kenneth halveksi poikaansa, koska tämä oli naisellinen, joten hän käytti kylpyamme-tapahtumaa tekosyynä lähettää hänet pois. Vaikka Jessica tunsi olonsa yksinäiseksi asuessaan Radleyssa, hän vieraili Charlesin luona niin usein kuin pystyi yrittäen saada hänet tuntemaan itsensä vähemmän vieraantuneeksi.

**Kysymys 0**

Kuka on Charles pretty little liarsin sarjasta?

**Teksti numero 5**

Charlotte esiteltiin kolmannella kaudella salanimellä CeCe Drake. CeCe toimi Alison DiLaurentisin parhaana ystävänä ja mentorina ja muutti takaisin Rosewoodiin kaksi vuotta Alisonin katoamisen jälkeen. Varastettuaan pelin Mona Vanderwaalilta Drake toimi A-Teamin johtajana ja rekrytoi kätyreitä käskyjensä mukaan samalla kun hän salasi näiltä henkilöllisyytensä Red Coatina. ``A dAngerous gAme'' -kirjan tapahtumien jälkeen ryhmä hajosi, ja hänen suunnitelmiaan avusti siitä lähtien pääasiassa yksi liittolainen, joka myöhemmin paljastui Sara Harveyksi.

**Kysymys 0**

Milloin cece tulee pretty little liars -ohjelmaan?

**Asiakirjan numero 6040**

**Tekstin numero 0**

Benny & Joon on Metro-Goldwyn-Mayerin vuonna 1993 julkaisema romanttinen komediaelokuva, joka kertoo siitä, kuinka kaksi eksentristä yksilöä, Sam (Johnny Depp) ja Juniper ``Joon'' (Mary Stuart Masterson), löytävät toisensa ja rakastuvat. Aidan Quinn näyttelee myös pääosassa, ja sen on ohjannut Jeremiah S. Chechik.

**Kysymys 0**

jotka näyttelivät elokuvassa Benny ja Joon.

**Asiakirjan numero 6041**

**Tekstin numero 0**

Bigg Boss on John de Mol Jr:n Alankomaissa luoma hindinkielinen (Bollywoodin) Big Brother -sarja, joka perustuu pitkälti Endemol Shine -konsernin omistamaan Celebrity Big Brother -malliin. Ohjelma sai nimekseen Bigg Boss, ja sitä varten rakennettiin talo Lonavlaan Maharashtraan. Bigg Boss debytoi televisiossa vuonna 2006 Sony Entertainment Televisionin kautta, ja isäntänä toimi Arshad Warsi. Ohjelma saavutti suosiota sen jälkeen, kun Shilpa Shetty voitti Celebrity Big Brother 5 (UK) -ohjelman ja korvasi Warsin isäntänä Bigg Bossin toisella kaudella. Toisesta kaudesta lähtien sarja on siirtynyt Viacom 18:n Colorsille.

**Kysymys 0**

Kuka oli ensimmäinen isäntä Bigg Boss Indian

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kausi | Pääisäntä | käynnistyspäivä | Lopullinen päivämäärä | Päivät | Talonmiehiä TRP | Palkintorahat | Voittaja |  |  |  |
| Laukaisu | Lopullinen | Keskimääräinen |  | | | | |  |  |  |
|  | Arshad Warsi | 3. marraskuuta 2006 | 26. tammikuuta 2007 | 86 | 15 | 2.36 | 2.87 | 2.72 | ₹ 1 crore (160 000 Yhdysvaltain dollaria). | Rahul Roy |
|  | Shilpa Shetty | 17. elokuuta 2008 | 22. marraskuuta 2008 | 98 | 2.42 | 3.02 | 2.89 | Ashutosh Kaushik |  | |
|  | Amitabh Bachchan | 4. lokakuuta 2009 | 26. joulukuuta 2009 | 84 | 1.96 | 3.06 | 2.83 | Vindu Dara Singh |  | |
|  | Salman Khan | 3. lokakuuta 2010 | 8. tammikuuta 2011 | 96 | 16 | 3.60 | 6.70 | 5.15 | Shweta Tiwari |  |
| 5 | Sanjay Dutt | 2. lokakuuta 2011 | 7. tammikuuta 2012 | 98 | 18 | 4.30 | 3.97 | 4.19 | Juhi Parmar |  |
| 6 | Salman Khan | 7. lokakuuta 2012 | 12. tammikuuta 2013 | 97 | 19 | 3.21 | 4.24 | 3.81 | ₹ 50 lakh (US $78,000) | Urvashi Dholakia |
| 7 | 15. syyskuuta 2013 | 28. joulukuuta 2013 | 105 | 20 | 3.85 | 4.80 | 4.40 | Gauahar Khan |  | |
| 8 | 21. syyskuuta 2014 | 3. tammikuuta 2015 | 19 | 3.80 | 3.74 | 3.77 | Julistettu Halla Bolissa |  | | |
| Halla Bol | Farah Khan | 3. tammikuuta 2015 | 31. tammikuuta 2015 | 28 | 10 | 3.74 | 2.82 | 3.28 | Gautam Gulati |  |
| 9 | Salman Khan | 11. lokakuuta 2015 | 23. tammikuuta 2016 | 105 | 20 | 3.18 | 2.97 | 2.90 | Prinssi Narula |  |
| 10 | 16 lokakuuta 2016 | 28 tammikuuta 2017 | 18 | 3.82 | 4.02 | 3.54 | Manveer Gurjar |  | | |
| 11 | 1. lokakuuta 2017 | TBA | TBA | 19 | TBA | TBA | TBA | 0 paise (US $0.00) | TBA |  |

**Kysymys 0**

luettelo Bigg Bossin kaikkien kausien voittajista

**Asiakirjan numero 6042**

**Tekstin numero 0**

Aedes albopictus (Stegomyia albopicta), joka kuuluu hyttysten (Culicidae) heimoon ja joka tunnetaan myös nimellä (aasialainen) tiikerihyttynen tai metsähyttynen, on Kaakkois-Aasian trooppisten ja subtrooppisten alueiden kotoisin oleva hyttynen; viime vuosikymmeninä tämä laji on kuitenkin levinnyt moniin maihin tavarakuljetusten ja kansainvälisen matkustamisen kautta. Sille ovat ominaisia valkoiset kaistaleet jaloissa ja vartalossa.

**Kysymys 0**

Mistä aasialainen tiikerihyttynen on peräisin?

**Teksti numero 1**

Aedes albopictus (Stegomyia albopicta), joka kuuluu hyttysten (Culicidae) heimoon ja joka tunnetaan myös nimellä (aasialainen) tiikerihyttynen tai metsähyttynen, on Kaakkois-Aasian trooppisten ja subtrooppisten alueiden kotoisin oleva hyttynen; viime vuosikymmeninä tämä laji on kuitenkin levinnyt moniin maihin tavarakuljetusten ja kansainvälisen matkustamisen kautta. Sille ovat ominaisia mustavalkoraidalliset jalat ja pieni mustavalkoraidallinen ruumis.

**Kysymys 0**

joka on aasialaisen tiikerihyttysen laji sen suvussa...

**Asiakirjan numero 6043**

**Tekstin numero 0**

Sir Anthony Hope Hawkins, joka tunnetaan paremmin nimellä Anthony Hope (9. helmikuuta 1863 - 8. heinäkuuta 1933), oli englantilainen kirjailija ja näytelmäkirjailija. Hän oli tuottelias kirjailija, joka kirjoitti erityisesti seikkailuromaaneja, mutta hänet muistetaan pääasiassa vain kahdesta kirjasta: Zendan vanki (1894) ja sen jatko-osa Rupert of Hentzau (1898). Nämä teokset, jotka ovat englantilaisen kirjallisuuden "pieniä klassikoita", sijoittuvat samanaikaiseen kuvitteelliseen Ruritaniaan ja synnyttivät romaanien kaltaisiin kuvitteellisiin eurooppalaisiin paikkoihin sijoittuvien teosten, niin sanottujen ruritanialaisromanssien, genren. Zenda on innoittanut monia teossovituksia, joista merkittävimpänä vuonna 1937 valmistunut samanniminen Hollywood-elokuva.

**Kysymys 0**

kuvitteellinen eurooppalainen maa, jonka Anthony Hope keksi Zendan vankia varten.

**Asiakirjan numero 6044**

**Tekstin numero 0**

USS Oklahoma (BB-37) oli Nevada-luokan taistelulaiva, jonka New York Shipbuilding Corporation rakensi Yhdysvaltain laivastolle vuonna 1910 ja joka oli ensimmäinen amerikkalainen öljyä polttava dreadnoughttiluokka.

**Kysymys 0**

Millainen alus oli US Oklahoma?

**Asiakirjan numero 6045**

**Tekstin numero 0**

JP Karliak näyttelee nimihenkilöä Alec Baldwinin tilalle; vain Eric Bell Jr. palasi elokuvan rooliinsa ja näyttelee jälleen kolmikkoa.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Boss Babya tv-sarjassa

**Teksti numero 1**

* JP Karliak: Theodore Lindsey ``Ted'' Templeton Jr. / Boss Baby (JP Karliak)
* Pierce Gagnon: Timothy Leslie ``Tim'' Templeton
* David W. Collins: Ted Templeton Sr.
* Hope Levy (Janice Templeton)
* Kevin Michael Richardson (Jimbo)
* Alex Cazares (Staci)
* Eric Bell Jr. kuin kolmoset
* Flula Borg kuin Mega Fat CEO Baby
* Jake Green roolissa Bootsy Calico
* David Lodge (Magnus)
* Brandon Scott johtajana Baby Hendershot
* Kari Wahlgren: Marsha Krinkle

**Kysymys 0**

joka näyttelee Stacya elokuvassa "Boss Baby back in business".

**Kysymys 1**

joka esittää Stacya elokuvassa "Boss Baby back in business".

**Kysymys 2**

pomo vauva takaisin liike-elämässä cast jimbo

**Asiakirjan numero 6046**

**Tekstin numero 0**

MacBook on yhdysvaltalainen kannettavien tietokoneiden sarja, jota Apple Inc. valmisti toukokuusta 2006 helmikuuhun 2012 ja joka lanseerattiin uudelleen vuonna 2015. Se korvasi iBook-sarjan ja 12-tuumaisten kannettavien tietokoneiden PowerBook-sarjan osana Apple-Intelin siirtymistä PowerPC:stä. MacBook oli MacBook-tuoteperheen alin malli, joka oli suunnattu kuluttaja- ja koulutusmarkkinoille, ja se oli premium-luokan ultrakannettavan MacBook Airin ja tehokkaan MacBook Pron alapuolella. Se oli kaikkien aikojen myydyin Macintosh. Vuonna 2008 se oli viiden kuukauden ajan kaikkien merkkien myydyin kannettava tietokone Yhdysvaltain vähittäismyymälöissä. Kaikkiaan MacBook-brändi on maailman myydyin premium-kannettavien tietokoneiden sarja.

**Kysymys 0**

Milloin ensimmäinen Apple Macbook ilmestyi?

**Asiakirjan numero 6047**

**Tekstin numero 0**

Chris ``Mac Daddy'' Kelly ja Chris ``Daddy Mac''' Smith olivat vain kaksitoista ja kolmetoista vuotta vanhoja, kun he nauhoittivat kappaleen. "Jumpin" kirjoitti ja tuotti Jermaine Dupri. Se oli nopeimmin myynyt single viidentoista vuoden aikana, ja se pysyi Billboard Hot 100 -listan kärjessä kahdeksan viikkoa. Kris Krossin debyyttialbumi Totally Krossed Out, joka sisältää kappaleen ``Jump'', myi yli neljä miljoonaa kappaletta. Se nousi myös listaykköseksi Australiassa ja Uudessa-Seelannissa ja kakkoseksi Isossa-Britanniassa KWS:n cover-kappaleen ``Please Don't Go'' ansiosta. Tämä kappale piti Queenin ``Bohemian Rhapsody'', En Voguen ``My Lovin' (You 're Never Gonna Get It)'' ja Red Hot Chili Peppersin ``Under The Bridge'' poissa Billboard Hot 100 -listan kärkipaikalta, jossa kaikki kolme kappaletta olivat korkeimmillaan sijalla 2. Kahdeksan viikkoa kestäneen levynsä aikana se oli pisin listaykkönen sen jälkeen, kun The Policen ``Every Breath You Take'' oli kahdeksan viikkoa listaykkösenä kesällä 1983.

**Kysymys 0**

Kuinka vanha Kriss Kross oli, kun he tekivät Jumpin?

**Asiakirjan numero 6048**

**Tekstin numero 0**

``Heaven'' on yhdysvaltalaisen laulaja Beyoncén levyttämä kappale hänen samannimiselle viidennelle studioalbumilleen (2013). Sen kirjoitti ja tuotti laulaja yhdessä muusikko Bootsin kanssa, joka teki yhteistyötä suurimmassa osassa albumin kappaleista. Vaikka spekulaatioissa vihjattiin kappaleen olevan laulajan keskenmenneen lapsen inspiroima ja sen olevan kunnianosoituksena äänitetty, paljastui, että hän sai inspiraationsa äitinsä Tina Knowlesin menettämästä parhaasta ystävästään. ``Heaven'' on gospel- ja popelementtejä sisältävä pianoballadi, jossa on tunteikas lauluääni ja joka on saanut vertauksia Beyoncén vuoden 2008 kappaleeseen ``Halo''. Henkilökohtaiset sanoitukset kuvaavat päähenkilöä, joka suree rakkaan ihmisen kuolemaa toistamalla tunteellista koukkua; monet kriitikot pitivät sen sanoituksia henkilökohtaisina. Musiikkikriitikot antoivat kappaleesta positiivisia arvosteluja ja kehuivat sen sijoittumista albumille sekä Beyoncén laulusuoritusta.

**Kysymys 0**

kenestä Beyonce puhuu kappaleessaan Heaven?

**Asiakirjan numero 6049**

**Tekstin numero 0**

Riikinkukkoja ovat kolme Phasianidae-heimon Pavo- ja Afropavo-sukuihin kuuluvaa lintulajia, fasaanit ja niiden sukulaiset. On olemassa kaksi aasialaista lajia: sininen tai intialainen peippo, joka on alun perin kotoisin Intiasta, Sri Lankasta ja Pakistanista, ja vihreä peippo, joka on kotoisin Myanmarista, Indokiinasta ja Jaavalta, sekä yksi afrikkalainen laji, kongon peippo, joka on kotoisin vain Kongon altaasta. Urospuoliset riikinkukot ovat tunnettuja lävistävästä ääntelystään ja ylellisestä höyhenpeitteestään. Jälkimmäinen on erityisen näkyvä aasialaisilla lajeilla, joilla on silmäpistemäinen "pyrstö" tai peitehöyhenistä koostuva "rivi", jota ne näyttävät osana kosiskelurituaalia. Termi riikinkukko on varattu urokselle; naarasta kutsutaan riikinkukaksi, ja epäkypsiä jälkeläisiä kutsutaan joskus persikanpoikasiksi.

**Kysymys 0**

Mikä on riikinkukon nuoren nimi?

**Teksti numero 1**

Intialaisella riikinkukolla on sinisen ja vihreän värinen, useimmiten metallisen sininen ja vihreä höyhenpeite. Vihreällä riikinkukolla on kuitenkin vihreät ja pronssiset vartalohöyhenet. Molempien lajien naaraat ovat yhtä suuria kuin urokset, mutta niiltä puuttuu käärme ja pääkoriste. Riikinkukon "pyrstö", joka tunnetaan nimellä "train", ei koostu pyrstön sulkasulkasista, vaan erittäin pitkulaisista pyrstön yläosista. Näissä höyhenissä on silmäpisteet, jotka näkyvät parhaiten, kun riikinkukko tuulettaa häntäänsä. Kaikkien lajien molemmilla sukupuolilla on päälaella harja. Intianherneen höyhenpeitteessä on tylsän harmaan, ruskean ja vihreän sekoitus. Naaras myös näyttää höyhenensä karkottaakseen naaraiden kilpailijoita tai osoittaakseen vaaraa poikasilleen.

**Kysymys 0**

miksi kutsutaan riikinkukon pään päällä olevia höyheniä?

**Asiakirjan numero 6050**

**Tekstin numero 0**

Blu-ray Disc määrittelee Universal Disk Format (UDF) 2.50:n käytön konvergenssiystävällisenä formaattina sekä PC- että kuluttajaelektroniikkaympäristöissä. Sitä käytetään BD-ROM-, BD-RE- ja BD-R-levyjen uusimmissa määrittelyissä. Ensimmäisessä BD-RE-määrittelyssä (joka määriteltiin vuonna 2002) käytettiin BDFS:ää (Blu-ray Disc File System). BD-RE 1.0 -määrittely määriteltiin pääasiassa teräväpiirtotelevisiolähetysten (HDTV) digitaalista tallentamista varten. BDFS korvattiin UDF 2.50:llä toisessa BD-RE-spesifikaatiossa vuonna 2005, jotta kuluttajaelektroniikan Blu-ray-tallentimet ja henkilökohtaiset tietokonejärjestelmät olisivat yhteentoimivia. Nämä optiset levytallennustekniikat mahdollistivat BD-RE:n tallentamisen ja toiston tietokoneella. BD-R:ssä voidaan käyttää UDF 2.50/2.60 -formaatteja.

**Kysymys 0**

minkä tyyppistä tiedostojärjestelmää blu-ray-levyt käyttävät?

**Teksti numero 1**

BD-formaatin kehitti Blu-ray Disc Association, joka edustaa kulutuselektroniikan, tietokonelaitteistojen ja elokuvien valmistajia. Sony esitteli ensimmäiset Blu-ray-levyn prototyypit lokakuussa 2000, ja ensimmäinen soittimen prototyyppi julkaistiin huhtikuussa 2003 Japanissa. Sen jälkeen sitä kehitettiin edelleen, kunnes se julkaistiin virallisesti 20. kesäkuuta 2006, jolloin alkoi teräväpiirtoisten optisten levyjen formaattisota, jossa Blu-ray Disc kilpaili HD DVD -formaatin kanssa. Toshiba, joka oli HD DVD:n tärkein tukija, myönsi helmikuussa 2008 ja julkaisi myöhemmin oman Blu-ray Disc -soittimensa vuoden 2009 lopulla. Media Researchin mukaan teräväpiirto-ohjelmistojen myynti Yhdysvalloissa oli kahtena ensimmäisenä vuotena hitaampaa kuin DVD-ohjelmistojen myynti. Blu-ray kilpailee tilausvideopalvelun (VOD) ja DVD-levyjen jatkuvan myynnin kanssa. Tammikuussa 2016 44 prosentilla Yhdysvaltojen laajakaistatalouksista oli Blu-ray-soitin.

**Kysymys 0**

milloin ensimmäinen blu-ray-soitin julkaistiin?

**Teksti numero 2**

BD-formaatin kehitti Blu-ray Disc Association, joka edustaa kulutuselektroniikan, tietokonelaitteistojen ja elokuvien valmistajia. Sony esitteli ensimmäiset Blu-ray-levyn prototyypit lokakuussa 2000, ja ensimmäinen soittimen prototyyppi julkaistiin huhtikuussa 2003 Japanissa. Sen jälkeen sitä kehitettiin edelleen, kunnes se julkaistiin virallisesti 20. kesäkuuta 2006, jolloin alkoi teräväpiirtoisten optisten levyjen formaattisota, jossa Blu-ray Disc kilpaili HD DVD -formaatin kanssa. Toshiba, joka oli HD DVD:n tärkein tukija, myönsi helmikuussa 2008 ja julkaisi myöhemmin oman Blu-ray Disc -soittimensa vuoden 2009 lopulla. Media Researchin mukaan teräväpiirto-ohjelmistojen myynti Yhdysvalloissa oli kahtena ensimmäisenä vuotena hitaampaa kuin DVD-ohjelmistojen myynti. Blu-ray kilpailee tilausvideopalvelun (VOD) ja DVD-levyjen jatkuvan myynnin kanssa. Tammikuussa 2016 44 prosentilla Yhdysvaltojen laajakaistatalouksista oli Blu-ray-soitin.

**Kysymys 0**

milloin ensimmäinen blu-ray-elokuva julkaistiin?

**Teksti numero 3**

Ensimmäiset BD-ROM-soittimet (Samsung BD-P1000) toimitettiin kesäkuun 2006 puolivälissä, vaikka HD DVD-soittimet ehtivät markkinoille muutamalla kuukaudella. Ensimmäiset Blu-ray Disc -elokuvat julkaistiin 20. kesäkuuta 2006: 50 ensimmäistä treffejä, Viides elementti, Hitch, House of Flying Daggers, Underworld: Evolution, xXx (kaikki Sony), Twister (Warner Bros.) ja MGM:n The Terminator. Varhaisimmissa julkaisuissa käytettiin MPEG-2-videopakkausta, joka on sama menetelmä kuin tavallisilla DVD-levyillä. Ensimmäiset uudempia VC-1- ja AVC-formaatteja käyttävät julkaisut esiteltiin syyskuussa 2006, ensimmäiset 50 gigatavun kaksikerroslevyjä käyttävät elokuvat esiteltiin lokakuussa 2006 ja ensimmäiset pelkkää ääntä sisältävät albumit julkaistiin toukokuussa 2008.

**Kysymys 0**

mikä oli ensimmäinen blu-ray-elokuva, joka julkaistiin?

**Teksti numero 4**

Ensimmäinen kuluttajille tarkoitettu laite tuli kauppoihin 10. huhtikuuta 2003: Sony BDZ-S77, 3 800 Yhdysvaltain dollarin hintainen BD-RE-tallennin, joka oli saatavilla vain Japanissa. Esinauhoitettua videota varten ei kuitenkaan ollut standardia, eikä tälle soittimelle julkaistu elokuvia. Hollywood-studiot vaativat, että soittimet on varustettava digitaalisella oikeuksienhallinnalla ennen kuin ne voivat julkaista elokuvia uudessa formaatissa, ja ne halusivat uuden DRM-järjestelmän, joka olisi turvallisempi kuin DVD-levyillä käytetty epäonnistunut Content Scramble System (CSS). Lokakuun 4. päivänä 2004 Blu-ray Disc Founders -nimi muutettiin virallisesti Blu-ray Disc Associationiksi (BDA), ja 20th Century Fox liittyi BDA:n hallitukseen. Blu-ray Discin fyysiset määrittelyt valmistuivat vuonna 2004.

**Kysymys 0**

Milloin blu ray-soitin ilmestyi?

**Teksti numero 5**

Lisäksi Ritek paljasti CES 2007 -tapahtumassa suljettujen ovien takana, että se oli onnistunut kehittämään teräväpiirto-optisen levyn prosessin, joka laajentaa levyn kapasiteetin kymmeneen kerrokseen, mikä lisää levyjen kapasiteettia 250 gigatavuun. He totesivat kuitenkin, että suurin este on se, että nykyinen luku- ja kirjoitustekniikka ei salli lisäkerroksia. JVC on kehittänyt kolmikerrostekniikan, jonka avulla BD/DVD-levyjen (vakio)DVD-yhdistelmään voidaan tallentaa sekä standarditarkkuuden DVD-tietoja että HD-tietoja. Näin kuluttaja olisi voinut ostaa levyn, jota voi toistaa DVD-soittimella ja josta voi myös saada HD-version, kun sitä soitetaan BD-soittimella. Japanilainen optisten levyjen valmistaja Infinity julkisti ensimmäisen ``hybridin'' Blu-ray Disc / (standardi) DVD-kombon, joka julkaistaan 18. helmikuuta 2009. Tämä TV-sarjan ``Code Blue'' levysarja sisälsi neljä hybridilevyä, joissa oli yksi Blu-ray Disc -kerros (25 GB) ja kaksi DVD-kerrosta (9 GB) levyn samalla puolella.

**Kysymys 0**

mitä tarkoittaa blu-ray dvd combo pack?

**Asiakirjan numero 6051**

**Tekstin numero 0**

``Nancy Mulligan'' on yksi albumin henkilökohtaisimmista kappaleista, ja se kertoo tarinan siitä, miten hänen isovanhempansa, Pohjois-Irlannin Belfastista kotoisin oleva protestantti William Sheeran ja Irlannin tasavallasta kotoisin oleva katolilainen Anne Mulligan tapasivat toisen maailmansodan aikana, rakastuivat ja menivät naimisiin Wexfordin rajalla. Sheeran sanoi: ``He menivät kihloihin, eikä kukaan tullut heidän häihinsä. Hän varasti kaikki hammaslääkärinsä kultahampaat ja sulatti ne vihkisormukseksi, ja he menivät naimisiin lainattuihin vaatteisiin, ja heillä oli periaatteessa eräänlainen Romeo ja Julia -romanssi, joka on mitä romanttisin asia. Joten ajattelin kirjoittaa siitä laulun ja tehdä siitä jigin.

**Kysymys 0**

Kenestä Ed Sheeran kirjoitti Nancy Mulliganin?

**Teksti numero 1**

``Nancy Mulligan'' on yksi albumin henkilökohtaisimmista kappaleista, ja se kertoo tarinan siitä, miten hänen isovanhempansa, Pohjois-Irlannin Belfastista kotoisin oleva protestantti William Sheeran ja Irlannin tasavallasta kotoisin oleva katolilainen Nancy Mulligan tapasivat, rakastuivat toisen maailmansodan aikana ja menivät naimisiin Wexfordin rajalla. Sheeran sanoi: ``He menivät kihloihin, eikä kukaan tullut heidän häihinsä. Hän varasti kaikki hammaslääkärinsä kultahampaat ja sulatti ne vihkisormukseksi, ja he menivät naimisiin lainattuihin vaatteisiin, ja heillä oli periaatteessa eräänlainen Romeo ja Julia -romanssi, joka on mitä romanttisin asia. Joten ajattelin kirjoittaa siitä laulun ja tehdä siitä jigin.

**Kysymys 0**

mistä Ed Sheeransin kappale Nancy Mulligan kertoo?

**Asiakirjan numero 6052**

**Tekstin numero 0**

Stuart Peter Townsend (s. 15. joulukuuta 1972) on irlantilainen näyttelijä. Hänen tunnetuimmat roolisuorituksensa ovat Lestat de Lioncourt Anne Ricen Queen of the Damnedin elokuvasovituksessa vuonna 2002 ja Dorian Gray Alan Mooren The League of Extraordinary Gentlemenin elokuvasovituksessa vuonna 2003.

**Kysymys 0**

joka näyttelee kondiittoria Will and Grace -ohjelmassa -

**Asiakirjan numero 6053**

**Tekstin numero 0**

Tana Bhagats on heimoyhteisö Intian Jharkhandin osavaltiossa. Ne liittyvät historialliseen Tana Bhagat -liikkeeseen (1914).

**Kysymys 0**

milloin tana bhagat -liike tapahtui?

**Asiakirjan numero 6054**

**Tekstin numero 0**

Se sai ensi-iltansa Los Angelesin elokuvajuhlilla 16. kesäkuuta 2017. Se julkaistiin 20. heinäkuuta 2017 DirecTV Cineman kautta ja sai teatterilevityksen 18. elokuuta 2017 Saban Filmsin toimesta.

**Kysymys 0**

milloin elokuva Shot Caller tulee teattereihin?

**Teksti numero 1**

* Holt McCallany Jerry ``Petona'' Manningina, arjalaisen veljeskunnan ammuskelijana.

**Kysymys 0**

joka näytteli petoa elokuvassa Shot Caller...

**Teksti numero 2**

Elokuvan pääkuvaukset alkoivat 26. toukokuuta 2015 Albuquerquessa ja Santa Fessä, New Mexicossa.

**Kysymys 0**

missä kuvattiin elokuva shot caller?

**Asiakirjan numero 6055**

**Tekstin numero 0**

Denver Nuggets valitsi Mitchellin 13. sijalla vuoden 2017 NBA-luonnoksessa, mutta hänet vaihdettiin Utah Jazziin 24. sijasta (Tyler Lydon) ja Trey Lylesista. 5. heinäkuuta 2017 Mitchell allekirjoitti nelivuotisen rookie-mittakaavan sopimuksen Jazzin kanssa. 11. heinäkuuta 2017 Mitchell allekirjoitti monivuotisen kenkäsopimuksen Adidaksen kanssa. Myöhemmin samana päivänä Mitchell teki 37 pistettä Memphis Grizzliesia vastaan Las Vegasissa pelatussa NBA Summer Leaguessa 2017, mikä oli eniten pisteitä keneltäkään pelaajalta NBA Summer Leaguen 2017 aikana. NBA-debyytissään 18. lokakuuta 2017 Mitchell kirjautti 10 pistettä ja 4 syöttöä Denver Nuggetsia vastaan. 1. joulukuuta 2017 hän teki uransa ennätyksen 41 pistettä 114 -- 108 voitossa New Orleans Pelicansia vastaan. Hän teki Jazzin piste-ennätyksen tulokkaalle ja hänestä tuli ensimmäinen NBA-tulokas, joka teki 40 pistettä ottelussa sitten Blake Griffinin vuonna 2011, ja hän ylitti Darrell Griffithin vuonna 1981 tekemän 38 pisteen ennätyksen. Mitchellistä tuli myös seitsemäs tulokas franchising-historiassa, jolla on 30 plus pisteen peli, sekä ensimmäinen, jolla on 40 plus pisteen peli. Tammikuun 4. päivänä 2018 Mitchell nimettiin joulukuun 2017 läntisen konferenssin kuukauden tulokkaaksi sen jälkeen, kun hän oli keskimäärin 23,1 pistettä, 3,4 syöttöä, 3,2 levypalloa ja 1,8 varastusta 34,3 minuutissa per peli joulukuun aikana. Tammikuun 15. päivänä 2018 Mitchell ylitti Karl Malonen yli 20 pisteen pelien määrän alokaskauden aikana, kun hän sai 19. yli 20 pisteen pelinsä. Helmikuun 2. päivänä 2018 Donovan kirjasi toisen 40 pisteen pelin hänen alokas kausi vastaan Phoenix Suns. Helmikuun 5. päivänä 2018 NBA nimesi Donovanin virallisesti Orlando Magicin hyökkääjän Aaron Gordonin (vasemman lonkan koukistajan venähdys) korvaajaksi vuoden 2018 NBA Slam Dunk Contest -kilpailuun. Hän voitti kilpailun pisteyttämällä 48 ja 50 ensimmäisellä kierroksella, sitten 50 ja 48 viimeisellä kierroksella ollen ensimmäinen alokas voittaa kilpailun sitten Zach Lavinen. Maaliskuun 1. päivänä 2018 Mitchell nimettiin läntisen konferenssin kuukauden tulokkaaksi kolmannen kerran tällä kaudella helmikuussa pelattujen otteluiden perusteella. 10. huhtikuuta hän teki tulokkaan ennätyksen eniten kolmosia kauden aikana 186 kolmosella 119-79-voitossa Golden State Warriorsia vastaan. 12. huhtikuuta, runkosarjan päättyessä, Mitchell nimettiin läntisen konferenssin kuukauden tulokkaaksi maalis- ja huhtikuussa.

**Kysymys 0**

kuinka pitkä on donovan mitchellin sopimus utah jazzin kanssa?

**Teksti numero 1**

Denver Nuggets valitsi Mitchellin 13. sijalla vuoden 2017 NBA-luonnoksessa, mutta hänet vaihdettiin Utah Jazziin 24. sijasta (Tyler Lydon) ja Trey Lylesista. 5. heinäkuuta 2017 Mitchell allekirjoitti nelivuotisen rookie-mittakaavan sopimuksen Jazzin kanssa. 11. heinäkuuta 2017 Mitchell allekirjoitti monivuotisen kenkäsopimuksen Adidaksen kanssa. Myöhemmin samana päivänä Mitchell teki 37 pistettä Memphis Grizzliesia vastaan Las Vegasissa järjestetyssä NBA Summer League 2017 -ottelussa, mikä oli eniten pisteitä keneltäkään pelaajalta NBA Summer League 2017 -ottelussa. NBA-debyytissään 18. lokakuuta 2017 Mitchell kirjautti 10 pistettä ja 4 syöttöä Denver Nuggetsia vastaan. 1. joulukuuta 2017 hän teki uransa ennätykselliset 41 pistettä 114 -- 108 voitossa New Orleans Pelicansia vastaan. Hän teki Jazzin piste-ennätyksen tulokkaalle ja hänestä tuli ensimmäinen NBA-tulokas, joka teki 40 pistettä ottelussa sitten Blake Griffinin vuonna 2011, ja hän ylitti Darrell Griffithin vuonna 1981 tekemän 38 pisteen joukkue-ennätyksen. Mitchellistä tuli myös seitsemäs tulokas franchising-historiassa, jolla on 30 plus pisteen peli, sekä ensimmäinen, jolla on 40 plus pisteen peli. Tammikuun 4. päivänä 2018 Mitchell nimettiin joulukuun 2017 läntisen konferenssin kuukauden tulokkaaksi sen jälkeen, kun hän oli keskimäärin 23,1 pistettä, 3,4 syöttöä, 3,2 levypalloa ja 1,8 varastusta 34,3 minuutissa per peli joulukuun aikana. Tammikuun 15. päivänä 2018 Mitchell ylitti Karl Malonen yli 20 pisteen pelien määrän alokaskauden aikana, kun hän sai 19. yli 20 pisteen pelinsä. Helmikuun 2. päivänä 2018 Donovan kirjasi toisen 40 pisteen pelin hänen alokas kausi vastaan Phoenix Suns, tulossa ensimmäinen alokas vartija lovi kaksi 40 pisteen pelejä vuodesta Allen Iverson 1996-97. Helmikuun 5. päivänä 2018 NBA nimesi Donovanin virallisesti Orlando Magicin hyökkääjän Aaron Gordonin (vasemman lonkan koukistajan venähdys) korvaajaksi vuoden 2018 NBA Slam Dunk Contest -kilpailuun. Hän voitti kilpailun, kun hän teki ensimmäisellä kierroksella 48 ja 50 pistettä ja sitten 50 ja 48 pistettä viimeisellä kierroksella, ja oli ensimmäinen tulokas, joka voitti kilpailun sitten Zach LaVinen. Maaliskuun 1. päivänä 2018 Mitchell nimettiin läntisen konferenssin kuukauden tulokkaaksi kolmannen kerran tällä kaudella helmikuussa pelattujen otteluiden perusteella. 10. huhtikuuta hän teki tulokkaan ennätyksen eniten kolmen pisteen heittoja kauden aikana 186 kolmen pisteen heitollaan 119 -- 79 -voitossa Golden State Warriorsia vastaan. 12. huhtikuuta, runkosarjan päättyessä, Mitchell nimettiin läntisen konferenssin kuukauden tulokkaaksi maalis- ja huhtikuussa.

**Kysymys 0**

missä donovan mitchell valittiin draftissa

**Teksti numero 2**

Denver Nuggets valitsi Mitchellin 13. sijalla vuoden 2017 NBA-luonnoksessa, mutta hänet vaihdettiin Utah Jazziin 24. sijasta (Tyler Lydon) ja Trey Lylesista. 5. heinäkuuta 2017 Mitchell allekirjoitti nelivuotisen rookie-mittakaavan sopimuksen Jazzin kanssa. 11. heinäkuuta 2017 Mitchell allekirjoitti monivuotisen kenkäsopimuksen Adidaksen kanssa. Myöhemmin samana päivänä Mitchell teki 37 pistettä Memphis Grizzliesia vastaan Las Vegasissa pelatussa NBA Summer Leaguessa 2017, mikä oli eniten pisteitä keneltäkään pelaajalta NBA Summer Leaguen 2017 aikana. NBA-debyytissään 18. lokakuuta 2017 Mitchell kirjautti 10 pistettä ja 4 syöttöä Denver Nuggetsia vastaan. 1. joulukuuta 2017 hän teki uransa ennätyksen 41 pistettä 114 -- 108 voitossa New Orleans Pelicansia vastaan. Hän teki Jazzin piste-ennätyksen tulokkaalle ja hänestä tuli ensimmäinen NBA-tulokas, joka teki 40 pistettä ottelussa sitten Blake Griffinin vuonna 2011, ja hän ylitti Darrell Griffithin vuonna 1981 tekemän 38 pisteen ennätyksen. Mitchellistä tuli myös seitsemäs tulokas franchising-historiassa, jolla on 30 plus pisteen peli, sekä ensimmäinen, jolla on 40 plus pisteen peli. Tammikuun 4. päivänä 2018 Mitchell nimettiin joulukuun 2017 läntisen konferenssin kuukauden tulokkaaksi sen jälkeen, kun hän oli keskimäärin 23,1 pistettä, 3,4 syöttöä, 3,2 levypalloa ja 1,8 varastusta 34,3 minuutissa per peli joulukuun aikana. Tammikuun 15. päivänä 2018 Mitchell ylitti Karl Malonen yli 20 pisteen pelien määrän alokaskauden aikana, kun hän sai 19. yli 20 pisteen pelinsä. Helmikuun 2. päivänä 2018 Donovan kirjasi toisen 40 pisteen pelin hänen alokas kausi vastaan Phoenix Suns, tulossa ensimmäinen alokas vartija lovi kaksi 40 pisteen pelejä vuodesta Allen Iverson 1996-97. Helmikuun 5. päivänä 2018 NBA nimesi Donovanin virallisesti Orlando Magicin hyökkääjän Aaron Gordonin (vasemman lonkan koukistajan venähdys) korvaajaksi vuoden 2018 NBA Slam Dunk Contest -kilpailuun. Hän voitti kilpailun, kun hän teki ensimmäisellä kierroksella 48 ja 50 pistettä ja sitten 50 ja 48 pistettä viimeisellä kierroksella, ja oli ensimmäinen tulokas, joka voitti kilpailun sitten Zach LaVinen. Maaliskuun 1. päivänä 2018 Mitchell nimettiin läntisen konferenssin kuukauden tulokkaaksi kolmannen kerran tällä kaudella helmikuussa pelattujen otteluiden perusteella. 10. huhtikuuta hän teki tulokkaan ennätyksen eniten kolmosia kauden aikana 186 kolmosella 119 -- 79 voitossa Golden State Warriorsia vastaan. 12. huhtikuuta, runkosarjan päättyessä, Mitchell nimettiin läntisen konferenssin kuukauden tulokkaaksi maalis- ja huhtikuussa.

**Kysymys 0**

kuinka pitkä on donovan mitchellin sopimus jazzin kanssa?

**Asiakirjan numero 6056**

**Tekstin numero 0**

Pinnallisin lihas thenar-ryhmässä on abductor pollicis brevis. Abduktori vie peukalon poispäin neljästä muusta sormesta. Flexor pollicis brevis, joka sijaitsee abduktorin vieressä, taivuttaa peukaloa ja taivuttaa sitä kämmenessä. Vastakkainen pollicis sijaitsee syvällä abductor pollicis brevis -lihakseen nähden. Nimensä mukaisesti se vastustaa peukaloa ja asettaa sen sormia vasten. Tämä on erittäin tärkeä liike, sillä suurin osa ihmisen käden näppäryydestä, mukaan lukien ote, perustuu tähän toimintaan.

**Kysymys 0**

mikä lihas on aktiivinen, kun peukalo on vastakkain.

**Asiakirjan numero 6057**

**Tekstin numero 0**

Kypärätarrat, jotka tunnetaan myös nimellä palkintotarrat ja ylpeystarrat, ovat tarroja, jotka kiinnitetään lukion tai yliopiston jalkapalloilijan kypärään. Ne voivat olla joko yksilön tai joukkueen saavutuksia.

**Kysymys 0**

miksi yliopistojalkapallon pelaajilla on tarroja kypärässään?

**Kysymys 1**

Mitä ovat jalkapallokypärissä olevat lehtitarrat?

**Asiakirjan numero 6058**

**Tekstin numero 0**

Julistus julkaistiin ensimmäisen kerran Philadelphiassa toimivan John Dunlapin painamana laajakantisena. Yksi leveä sivu liitettiin kongressin lehteen, joten Boyd kutsui sitä julistuksen "toiseksi viralliseksi versioksi". Dunlapin leveät sivut jaettiin kaikissa kolmessatoista osavaltiossa. Saatuaan nämä broadsidit monet osavaltiot julkaisivat omia broadsidipainoksiaan.

**Kysymys 0**

joka painatti ensimmäisen kappaleen itsenäisyysjulistuksesta.

**Asiakirjan numero 6059**

**Tekstin numero 0**

Piirikunta (zilā) on Intian osavaltion tai alueen hallinnollinen jako. Joissakin tapauksissa piirikunnat jaetaan edelleen alajaostoihin ja joissakin tapauksissa suoraan tehsileihin tai talukoihin. Vuonna 2016 piirikuntia oli yhteensä 707, kun vuoden 2011 väestönlaskennassa niitä oli 640 ja vuoden 2001 väestönlaskennassa 593.

**Kysymys 0**

Kuinka monta piirikuntaa Intiassa on väestönlaskennan mukaan?

**Teksti numero 1**

Piirikunta (zilā) on Intian osavaltion tai alueen hallinnollinen jako. Joissakin tapauksissa piirikunnat jaetaan edelleen alajaostoihin ja joissakin tapauksissa suoraan tehsileihin tai talukoihin. Vuonna 2018 piirikuntia oli yhteensä 712, kun vuoden 2011 väestönlaskennassa niitä oli 640 ja vuoden 2001 väestönlaskennassa 593.

**Kysymys 0**

piirien kokonaismäärä Intiassa vuonna 2018

**Teksti numero 2**

Piirien lukumäärä kussakin osavaltiossa tai UT:ssa

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Kartta-avain | Osavaltion tai unionin alueen nimi (kursivoitu) | Piirien lukumäärä | Väestö | Väestö / alue |
|  | Andhra Pradesh | 13 | 49,386,799 | 3,798,985 |
|  | Arunachal Pradesh | 21 | 1,383,727 | 69,186 |
|  | Assam | 33 | 31,169,272 | 916,743 |
|  | Bihar | 38 | 104,099,452 | 2,739,459 |
| 5 | Chhattisgarh | 27 | 25,545,198 | 946,118 |
| 6 | Goa |  | 1,458,545 | 729,273 |
| 7 | Gujarat | 33 | 60,439,692 | 1,831,506 |
| 8 | Haryana | 22 | 25,351,462 | 1,152,339 |
| 9 | Himachal Pradesh | 12 | 6,864,602 | 572,050 |
| 10 | Jammu ja Kashmir | 22 | 12,541,302 | 570,059 |
| 11 | Jharkhand | 24 | 32,988,134 | 1,374,506 |
| 12 | Karnataka | 30 | 61,095,297 | 2,036,510 |
| 13 | Kerala | 14 | 33,406,061 | 2,386,147 |
| 14 | Madhya Pradesh | 52 | 72,626,809 | 1,424,055 |
| 15 | Maharashtra | 36 | 112,374,333 | 3,121,509 |
| 16 | Manipur | 16 | 2,721,756 | 302,417 |
| 17 | Meghalaya | 11 | 2,966,889 | 269,717 |
| 18 | Mizoram | 8 | 1,097,206 | 137,151 |
| 19 | Nagaland | 11 | 1,978,502 | 179,864 |
| 20 | Odisha | 30 | 41,974,218 | 1,399,141 |
| 21 | Punjab | 22 | 27,743,338 | 1,261,061 |
| 22 | Rajasthan | 33 | 68,548,437 | 2,077,225 |
| 23 | Sikkim |  | 610,577 | 152,644 |
| 24 | Tamil Nadu | 32 | 72,147,030 | 2,254,595 |
| 25 | Tripura | 8 | 3,673,917 | 459,240 |
| 26 | Uttar Pradesh | 75 | 199,812,341 | 2,664,165 |
| 27 | Uttarakhand | 13 | 10,086,292 | 775,869 |
| 28 | Länsi-Bengali | 23 | 91,276,115 | 4,563,806 |
| 29 | Telangana | 31 | 35,193,978 | 1,135,290 |
|  | Andamaanit ja Nikobaarit |  | 380,581 | 126,860 |
|  | Chandigarh |  | 1,055,450 | 1,055,450 |
|  | Dadra ja Nagar Haveli |  | 343,709 | 343,709 |
|  | Daman ja Diu |  | 243,247 | 121,624 |
|  | Lakshadweep |  | 64,473 | 64,473 |
|  | NCT Delhi | 11 | 16,787,941 | 1,526,176 |
|  | Puducherry |  | 1,247,953 | 311,988 |
| 36 | Yhteensä | 719 | 1,210,854,977 | 1,712,666 |

Intian osavaltiot ja alueet, jotka on numeroitu taulukon mukaisesti.

**Kysymys 0**

Missä osavaltiossa on enemmän piirikuntia Intiassa?

**Teksti numero 3**

Puducherryn Mahe on pinta-alaltaan Intian pienin (9 km) alue, kun taas Gujaratin Kutch on pinta-alaltaan Intian suurin (45,652 km) alue.

**Kysymys 0**

mikä on Intian suurin alue pinta-alaltaan viisaasti

**Asiakirjan numero 6060**

**Tekstin numero 0**

``On the Sunny Side of the Street'' on vuonna 1930 tehty laulu, jonka musiikin on säveltänyt Jimmy McHugh ja sanat Dorothy Fields. Joidenkin kirjoittajien mukaan Fats Waller oli itse asiassa säveltäjä, mutta hän myi oikeudet rahasta. Se esiteltiin Broadway-musikaalissa Lew Leslie's International Revue, jonka pääosissa olivat Harry Richman ja Gertrude Lawrence.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti kadun aurinkoiselle puolelle.

**Kysymys 1**

joka kirjoitti kadun aurinkoisen puolen

**Asiakirjan numero 6061**

**Tekstin numero 0**

Ensimmäisen turnauksen järjestivät Australia ja Uusi-Seelanti yhdessä touko-kesäkuussa 1987, ja siihen osallistui kuusitoista maata. Uudesta-Seelannista tuli kaikkien aikojen ensimmäinen mestari, kun se voitti finaalissa Ranskan 29 -- 9. Vuoden 1991 turnausta isännöi Englanti, ja ottelut pelattiin Britanniassa, Irlannissa ja Ranskassa. Tässä turnauksessa otettiin käyttöön karsintaturnaus; kahdeksan paikkaa jaettiin vuoden 1987 puolivälieräpaikoista, ja loput kahdeksan paikkaa ratkaistiin kolmenkymmenenviiden maan karsintaturnauksessa. Toisen turnauksen voitti Australia, joka voitti finaalissa Englannin 12 - 6.

**Kysymys 0**

kuka voitti ensimmäisen rugbyunionin maailmanmestaruuden

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vuosi | Isäntä(t) | Lopullinen | Pronssifinaali |  | Joukkueiden lukumäärä |  |  |  |
| Voittaja | Pisteet | Toiseksi sijoittunut | 3. sija | Pisteet | 4. sija |  |  |  |
|  | Australia ja Uusi-Seelanti | Uusi-Seelanti | 29 -- 9 | Ranska | Wales | 22 -- 21 | Australia | 16 |
| 1991 | Eurooppa | Australia | 12 -- 6 | Englanti | Uusi-Seelanti | 13 -- 6 | Skotlanti | 16 |
| 1995 | Etelä-Afrikka | Etelä-Afrikka | 15 -- 12 (aet) | Uusi-Seelanti | Ranska | 19 -- 9 | Englanti | 16 |
| 1999 | Wales | Australia | 35 -- 12 | Ranska | Etelä-Afrikka | 22 -- 18 | Uusi-Seelanti | 20 |
| 2003 | Australia | Englanti | 20 -- 17 (aet) | Australia | Uusi-Seelanti | 40 -- 13 | Ranska | 20 |
| 2007 | Ranska | Etelä-Afrikka | 15 -- 6 | Englanti | Argentiina | 34 -- 10 | Ranska | 20 |
| 2011 | Uusi-Seelanti | Uusi-Seelanti | 8 -- 7 | Ranska | Australia | 21 -- 18 | Wales | 20 |
| 2015 | Englanti | Uusi-Seelanti | 34 -- 17 | Australia | Etelä-Afrikka | 24 -- 13 | Argentiina | 20 |
| 2019 | Japani Määritellään myöhemmin Määritellään myöhemmin | 20 |  | | | | | |
| 2023 | Ranska |  | | | | | | |

**Kysymys 0**

Milloin Australia voitti viimeksi rugbyn maailmanmestaruuden?

**Teksti numero 2**

Voittajat palkitaan William Webb Ellis Cupilla, joka on nimetty William Webb Ellisin mukaan, Rugby Schoolin oppilaan, joka - suositun legendan mukaan - keksi rugbyn nostamalla pallon jalkapallopelin aikana. Neljä maata on voittanut pokaalin: Uusi-Seelanti on voittanut sen kolme kertaa, kaksi joukkuetta on voittanut kahdesti, Australia ja Etelä-Afrikka, ja Englanti on voittanut sen kerran.

**Kysymys 0**

kuinka monta kertaa uusiseelanti on voittanut rugbyn maailmanmestaruuden?

**Asiakirjan numero 6062**

**Tekstin numero 0**

Kakun sisällä tai alla on usein pieni muovinen vauva (joka esittää Jeesus-vauvaa), ja henkilö, joka saa kakunpalasen, jossa on rihkama, saa erilaisia etuoikeuksia ja velvollisuuksia.

**Kysymys 0**

merkitys vauva kuningas kakku

**Teksti numero 1**

Kuningaskakku on saanut nimensä raamatullisista kuninkaista. Länsimaisen kristillisen liturgisen perinteen mukaan 6. tammikuuta vietettävällä epifanian juhlapäivällä juhlistetaan tietäjien vierailua Kristuksen lapsen luona. Kiirastorstain aatto (tammikuun 5. päivän yö) tunnetaan kansanomaisesti nimellä kahdestoista yö (joulun kaksitoista päivää lasketaan jouluaatosta tähän yöhön). Kuningaskakun sesonki ulottuu joulun kahdentoista päivän päättymisestä (kahdestoista yö ja ilmestyspäivä) aina paastonajan loppuun asti: Mardi Gras, "rasvatiistai" tai paastotiistai, päivä ennen paastonajan alkua. Joissakin järjestöissä tai kaveriporukoissa saatetaan järjestää karnevaalikauden aikana joka viikko "kuninkaankakkubileitä". Portugalissa ja Ranskassa sen, joka saa kuninkaankakun, odotetaan ostavan seuraavan kakun näitä juhlia varten.

**Kysymys 0**

Mikä on Ranskassa 6. tammikuuta syödyn erikoiskakun nimi?

**Asiakirjan numero 6063**

**Tekstin numero 0**

Coq au vin (/ ˌkɒk oʊ ˈvæ̃ /; ranskaksi: (kɔk o vɛ̃), ``kukko / kukko viinin kera'') on ranskalainen ruokalaji, jossa kanaa haudutetaan viinin, sianlihan, sienien ja valinnaisesti valkosipulin kanssa. Tyypillisesti käytetään burgundinpunaista viiniä, mutta monilla Ranskan alueilla valmistetaan muunnelmia, joissa käytetään paikallisia lajikkeita, kuten coq au vin jaune (Jura), coq au Riesling (Alsace), coq au pourpre tai coq au violet (Beaujolais nouveau), coq au Champagne jne. (Beaujolais nouveau).

**Kysymys 0**

Millaista viiniä käytetään yleensä coq au vinin valmistuksessa?

**Asiakirjan numero 6064**

**Tekstin numero 0**

Roo alkaa paheksua isänsä suhdetta Ailsa Hoganiin (Judy Nunn) uskollisuudesta edesmennyttä äitiään Marthaa (Alison Mulvaney) kohtaan. Roo alkaa seurustella Frank Morganin (Alex Papps) kanssa, ja he perustavat bändin Lance Smartin (Peter Vroom) ja Martin Dibblen (Craig Thompson) kanssa. Roon jatkuva pakkomielle Ailsan suhteen aiheuttaa kuilun hänen ja Frankin välille, vaikka hän melkein makaa Frankin kanssa kapinoidakseen Ailsan yöpymistä vastaan. Roo ottaa yhteyttä tätiinsä Morag Bellinghamiin (Cornelia Frances), joka on tuomari, ja pyytää häntä tarkistamaan Ailsan taustat. Alfin ja Ailsan kihlajaisjuhlissa Roo paljastaa, että Ailsa joutui vankilaan väkivaltaisen isänsä tappamisesta. Ailsan ystävät ja Frank ovat kuitenkin Ailsan puolella. Roo aloittaa riidan Ailsan ystävän Bobby Simpsonin (Nicolle Dickson) kanssa. Alf on kyllästynyt Roon käytökseen ja lähettää hänet sisäoppilaitokseen Sydneyhin.

**Kysymys 0**

joka on rues äiti kotona ja poissa

**Kysymys 1**

joka esitti Roo Stewartin äitiä koti- ja vierasotteluissa -

**Kysymys 2**

joka oli rues mum kotona ja poissa -

**Kysymys 3**

joka näyttelee Roo Stewartin äitiä koti- ja vieraspeleissä...

**Kysymys 4**

joka pelaa Ruthin äitiä koti- ja vierasotteluissa.

**Kysymys 5**

jotka pelasivat Roos Mum kotona ja vieraissa.

**Kysymys 6**

kuka pelaa roos mum koti- ja vieraspeleissä

**Kysymys 7**

joka näyttelee Roo Stewartin äitiä koti- ja vierasotteluissa...

**Kysymys 8**

joka pelaa Roosin äitiä kotona ja vieraissa

**Kysymys 9**

joka esittää Roon äitiä koti- ja vierasottelussa.

**Kysymys 10**

joka näytteli Roo Stewartin äitiä elokuvassa Home and away...

**Teksti numero 1**

Ruth Martha ``Roo'' Stewart (myös Morgan) on australialaisen saippuaoopperan Home and Away fiktiivinen hahmo, jota esitti Justine Clarke vuosina 1988-1989. Hahmo esiintyi ensimmäistä kertaa ruudussa 20. tammikuuta 1988 lähetetyssä jaksossa. Clarke lopetti roolin vuonna 1989 ja hahmo kirjoitettiin pois. Elokuussa 2010 ilmoitettiin, että Roo palaisi Home and Awayyn Georgie Parkerin roolissa. Hahmo palasi 29. lokakuuta 2010.

**Kysymys 0**

joka pelaa roos mam kotona ja vieraissa

**Kysymys 1**

joka pelasi Roo Stewartia koti- ja vieraspeleissä...

**Asiakirjan numero 6065**

**Tekstin numero 0**

Robert Fyfe on skotlantilainen näyttelijä, joka tunnetaan parhaiten Howardin roolistaan brittiläisessä komediasarjassa Last of the Summer Wine vuosina 1985-2010.

**Kysymys 0**

joka esitti Howardia elokuvassa Last of the Summer Wine...

**Asiakirjan numero 6066**

**Tekstin numero 0**

Eurooppalaisessa kylässä nuori tiedemies Henry Frankenstein ja hänen apulaisensa kyttyräselkäinen Fritz kokoavat yhteen ihmiskehon, jonka osat on kerätty eri lähteistä, muun muassa varastamalla hautausmaalle juuri haudattuja ruumiita ja hiljattain hirtettyjä rikollisia. Frankenstein haluaa luoda ihmiselämää täydellistämiensä sähkölaitteiden avulla. Hän lähettää Fritzin kouluun, jossa tohtori Waldman, Henryn vanha lääketieteen professori, opettaa, varastamaan aivot; Fritzin ei tarvitse ottaa tavallisia aivoja, vaan hänen on otettava rikollisen aivot.

**Kysymys 0**

kuka loi Frankensteinin hirviön elokuvassa

**Asiakirjan numero 6067**

**Tekstin numero 0**

Neuvottelun jälkeen musta lapsi juoksee ulos oikeustalosta ja huutaa: ``Hän on syytön!''. Ulkona olevat kannattajat riemuitsevat. Klan alkaa raivoissaan huutaa vihaisena. Samaan aikaan sheriffi Walls pidättää Freddie Leen rikoksista sekä Freddien rinnalla olleen korruptoituneen apulaisseriffin.

**Kysymys 0**

mikä on tuomio elokuvassa A Time to kill

**Asiakirjan numero 6068**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Päivämäärä | Sijainti | Voittaja | Pisteet |
| 52 | 18. lokakuuta 1969 | Birmingham, AL | # 13 Tennessee | 41 -- 14 |
| 53 | 17. lokakuuta 1970 | Knoxville, TN | #14 Tennessee | 24 -- 0 |
| 54 | 16. lokakuuta 1971 | Birmingham, AL | #4 Alabama | 32 -- 15 |
| 55 | 21. lokakuuta 1972 | Knoxville, TN | # 3 Alabama | 17 -- 10 |
| 56 | 20. lokakuuta 1973 | Birmingham, AL | # 2 Alabama | 42 -- 21 |
| 57 | 19. lokakuuta 1974 | Knoxville, TN | #4 Alabama | 28 -- 6 |
| 58 | 18. lokakuuta 1975 | Birmingham, AL | #6 Alabama | 30 -- 7 |
| 59 | 16. lokakuuta 1976 | Knoxville, TN | #20 Alabama | 20 -- 13 |
| 60 | 15. lokakuuta 1977 | Birmingham, AL | #4 Alabama | 24 -- 10 |
| 61 | 21. lokakuuta 1978 | Knoxville, TN | #4 Alabama | 30 -- 17 |
| 62 | 20. lokakuuta 1979 | Birmingham, AL | # 1 Alabama | 27 -- 17 |
| 63 | 18. lokakuuta 1980 | Knoxville, TN | # 1 Alabama | 27 -- 0 |
| 64 | 17. lokakuuta 1981 | Birmingham, AL | #15 Alabama | 38 -- 19 |
| 65 | 16. lokakuuta 1982 | Knoxville, TN | Tennessee | 35 -- 28 |
| 66 | 15. lokakuuta 1983 | Birmingham, AL | Tennessee | 41 -- 34 |
| 67 | 20. lokakuuta 1984 | Knoxville, TN | Tennessee | 28 -- 27 |
| 68 | 19. lokakuuta 1985 | Birmingham, AL | # 20 Tennessee | 16 -- 14 |
| 69 | 18. lokakuuta 1986 | Knoxville, TN | # 2 Alabama | 56 -- 28 |
| 70 | 17. lokakuuta 1987 | Birmingham, AL | Alabama | 41 -- 22 |
| 71 | 15. lokakuuta 1988 | Knoxville, TN | Alabama | 28 -- 20 |
| 72 | 21. lokakuuta 1989 | Birmingham, AL | #10 Alabama | 47 -- 30 |
| 73 | 20. lokakuuta 1990 | Knoxville, TN | Alabama | 9 -- 6 |
| 74 | 19. lokakuuta 1991 | Birmingham, AL | #14 Alabama | 24 -- 19 |
| 75 | 17. lokakuuta 1992 | Knoxville, TN | #4 Alabama | 17 -- 10 |
| 76 | 16. lokakuuta 1993 | Birmingham, AL | Tie | 17 -- 17 |
| 77 | 15. lokakuuta 1994 | Knoxville, TN | #10 Alabama | 17 -- 13 |
| 78 | 14. lokakuuta 1995 | Birmingham, AL | # 6 Tennessee | 41 -- 14 |
| 79 | 26. lokakuuta 1996 | Knoxville, TN | # 6 Tennessee | 20 -- 13 |
| 80 | 18. lokakuuta 1997 | Birmingham, AL | # 9 Tennessee | 38 -- 21 |
| 81 | 24. lokakuuta 1998 | Knoxville, TN | # 3 Tennessee | 35 -- 18 |
| 82 | 23. lokakuuta 1999 | Tuscaloosa, AL | # 5 Tennessee | 21 -- 7 |
| 83 | 21. lokakuuta 2000 | Knoxville, TN | Tennessee | 20 -- 10 |
| 84 | 20. lokakuuta 2001 | Tuscaloosa, AL | # 11 Tennessee | 35 -- 24 |
| 85 | 26. lokakuuta 2002 | Knoxville, TN | #19 Alabama | 34 -- 14 |
| 86 | 25. lokakuuta 2003 | Tuscaloosa, AL | # 22 Tennessee | 51 -- 43 |
| 87 | 23. lokakuuta 2004 | Knoxville, TN | # 11 Tennessee | 17 -- 13 |
| 88 | 22. lokakuuta 2005 | Tuscaloosa, AL | #5 Alabama | 6 -- 3 |
| 89 | lokakuu 21, 2006 | Knoxville, TN | # 7 Tennessee | 16 -- 13 |
| 90 | 20. lokakuuta 2007 | Tuscaloosa, AL | Alabama | 41 -- 17 |
| 91 | 25. lokakuuta 2008 | Knoxville, TN | # 2 Alabama | 29 -- 9 |
| 92 | 24. lokakuuta 2009 | Tuscaloosa, AL | # 1 Alabama | 12 -- 10 |
| 93 | 23. lokakuuta 2010 | Knoxville, TN | #8 Alabama | 41 -- 10 |
| 94 | 22. lokakuuta 2011 | Tuscaloosa, AL | # 2 Alabama | 37 -- 6 |
| 95 | 20. lokakuuta 2012 | Knoxville, TN | # 1 Alabama | 44 -- 13 |
| 96 | 26. lokakuuta 2013 | Tuscaloosa, AL | # 1 Alabama | 45 -- 10 |
| 97 | 25. lokakuuta 2014 | Knoxville, TN | #4 Alabama | 34 -- 20 |
| 98 | 24. lokakuuta 2015 | Tuscaloosa, AL | #8 Alabama | 19 -- 14 |
| 99 | lokakuu 15, 2016 | Knoxville, TN | # 1 Alabama | 49 -- 10 |
| 100 | lokakuu 21, 2017 | Tuscaloosa, AL | # 1 Alabama | 45 -- 7 Sarja: Alabama johtaa 55 -- 38 -- 7 † Alabama menetti myöhemmin vuoden 1993 tasapelin ja luopui vuoden 2005 voitosta. |

**Kysymys 0**

Milloin Tennessee on viimeksi voittanut Alabaman?

**Teksti numero 1**

Kolmas lauantai lokakuussa

|  |  |
| --- | --- |
| Alabama Crimson Tide | Tennessee Volunteers |

Ensimmäinen kokous 28. marraskuuta 1901 Tennessee 6, Alabama 6 Viimeisin kokous 21. lokakuuta 2017 Alabama 45, Tennessee 7 Seuraava kokous 20. lokakuuta 2018 Knoxvillessä Tilastot Tapaamiset yhteensä 100 Kaikkien aikojen sarja Alabama johtaa, 55 -- 38 -- 7 Suurin voitto Alabama, 51 -- 0 (1906) Pisin voittoputki Alabama, 11 (1971 -- 81, 2007 -- nyt) Nykyinen voittoputki Alabama, 11 (2007 -- nyt)

**Kysymys 0**

kenellä valmentajalla on eniten voittoja alabama tennessee-sarjassa?

**Asiakirjan numero 6069**

**Tekstin numero 0**

Vuoden 2022 talviolympialaiset, jotka tunnetaan virallisesti nimellä XXIV talviolympialaiset (ranskaksi Les XXIV Jeux olympiques d'hiver; kiinaksi 第 二 十 四 届 冬季 奥林匹克 运动会; pinyin. Chinese: Dì Èrshísì Jiè Dōngjì Àolínpǐkè Yùndònghuì), joka tunnetaan yleisesti nimellä Peking 2022, on kansainvälinen talven moniurheilutapahtuma, joka järjestetään Pekingissä ja sen naapurimaakunnan Hebein maakunnan kaupungeissa Kiinan kansantasavallassa 4.-20. helmikuuta 2022.

**Kysymys 0**

missä järjestetään seuraavat talvikisat

**Kysymys 1**

kuka on seuraava maa, joka isännöi talviolympialaisia?

**Kysymys 2**

missä olympialaiset järjestetään vuonna 2022?

**Kysymys 3**

missä järjestetään seuraavat talviolympialaiset?

**Kysymys 4**

kuka isännöi talviolympialaisia vuonna 2022?

**Kysymys 5**

missä järjestetään seuraavat talviolympialaiset?

**Teksti numero 1**

Vuoden 2022 talviolympialaiset, jotka tunnetaan virallisesti nimellä XXIV talviolympialaiset (ranskaksi Les XXIV Jeux olympiques d'hiver; kiinaksi 第 二 十 四 届 冬季 奥林匹克 运动会; pinyin. Chinese: Dì Èrshísì Jiè Dōngjì Àolínpǐkè Yùndònghuì), joka tunnetaan yleisesti nimellä Peking 2022, on kansainvälinen moniurheilutapahtuma, joka järjestetään Pekingissä ja sen naapurimaakunnan Hebein maakunnan kaupungeissa 4.-20. helmikuuta 2022.

**Kysymys 0**

missä talviolympialaiset järjestetään vuonna 2022?

**Teksti numero 2**

Vuoden 2022 talviolympialaiset, jotka tunnetaan virallisesti nimellä XXIV talviolympialaiset (ranskaksi Les XXIV Jeux olympiques d'hiver; kiinaksi 第 二 十 四 届 冬季 奥林匹克 运动会; pinyin. Chinese: Dì Èrshísì Jiè Dōngjì Àolínpǐkè Yùndònghuì), joka tunnetaan yleisesti nimellä Peking 2022, on kansainvälinen talven moniurheilutapahtuma, joka on tarkoitus järjestää 4.-20. helmikuuta 2022 Pekingissä ja sen naapurimaakunnan Hebein maakunnan kaupungeissa Kiinan kansantasavallassa.

**Kysymys 0**

missä järjestetään seuraavat talviolympialaiset?

**Kysymys 1**

missä pelataan vuoden 2022 talviolympialaiset?

**Kysymys 2**

missä järjestetään seuraavat talviolympialaiset?

**Kysymys 3**

missä talviolympialaiset järjestetään vuonna 2022?

**Kysymys 4**

Missä olympialaiset järjestetään vuonna 2022?

**Kysymys 5**

missä järjestetään seuraavat talviolympialaiset?

**Kysymys 6**

Missä vuoden 2022 talviolympialaiset järjestetään?

**Kysymys 7**

missä järjestetään seuraavat talviolympialaiset?

**Kysymys 8**

missä kaupungissa seuraavat talviolympialaiset järjestetään?

**Kysymys 9**

missä talviolympialaiset järjestetään tulevaisuudessa?

**Kysymys 10**

missä järjestetään seuraavat talvikisat?

**Kysymys 11**

missä järjestetään talviolympialaiset vuonna 2022?

**Kysymys 12**

kenellä on seuraavat talviolympialaiset vuonna 2022?

**Kysymys 13**

milloin järjestetään seuraavat talviolympialaiset?

**Kysymys 14**

missä järjestetään seuraavat talviolympialaiset?

**Teksti numero 3**

Vuoden 2022 talviolympialaiset, jotka tunnetaan virallisesti nimellä XXIV talviolympialaiset (ranskaksi Les XXIV Jeux olympiques d'hiver; kiinaksi 第 二 十 四 届 冬季 奥林匹克 运动会; pinyin. kiin: Dì Èrshísì Jiè Dōngjì Àolínpǐkè Yùndònghuì), joka tunnetaan yleisesti nimellä Peking 2022, on kansainvälinen talven moniurheilutapahtuma, joka on tarkoitus järjestää 4.-20. helmikuuta 2022 Pekingissä ja sen naapurimaakunnan Hebein maakunnan kaupungeissa Kiinan kansantasavallassa.

**Kysymys 0**

missä järjestetään seuraavat talviolympialaiset?

**Kysymys 1**

missä järjestetään vuoden 2022 talviolympialaiset?

**Teksti numero 4**

Peking on ensimmäinen kaupunki, joka on isännöinyt sekä kesä- että talviolympialaisia, sillä se isännöi aiemmin vuoden 2008 kesäolympialaisia. Suunnitelmissa on käyttää monia samoja sisätiloja, joita käytettiin vuonna 2008, sekä Pekingin kansallispuistosta seremoniapaikkana. Ne ovat viimeiset kolmesta peräkkäisestä olympialaisesta, jotka järjestetään Itä-Aasiassa vuoden 2018 talviolympialaisten jälkeen Etelä-Korean Pyeongchangissa ja vuoden 2020 kesäolympialaisten jälkeen Tokiossa Japanissa.

**Kysymys 0**

kuka isännöi seuraavia talviolympialaisia vuonna 2018?

**Teksti numero 5**

Vuoden 2022 talviolympialaiset, jotka tunnetaan virallisesti nimellä XXIV talviolympialaiset (ranskaksi Les XXIVeme Jeux olympiques d'hiver) (kiinaksi 第 二 十 四 届 冬季 奥林匹克 运动会; pinyin: Dì Èrshísì Jiè Dōngjì Àolínpǐkè Yùndònghuì), joka tunnetaan yleisesti nimellä Peking 2022, on moniurheilutapahtuma, joka järjestetään Pekingissä ja naapurimaakunnan Hebein maakunnan kaupungeissa Kiinassa 4.-20. helmikuuta 2022. Kyseessä ovat kolmannet peräkkäiset olympialaiset, jotka järjestetään Itä-Aasiassa vuoden 2018 Pyeongchangin ja vuoden 2020 Tokion jälkeen. 2008 kesäolympialaiset isännöinyt Peking on ensimmäinen kaupunki, joka on isännöinyt sekä kesä- että talviolympialaisia. Siitä tulee myös suurin kaupunki, joka on koskaan isännöinyt talviolympialaisia, sillä Vancouver isännöi talviolympialaisia vuonna 2010.

**Kysymys 0**

missä järjestetään vuoden 2020 talviolympialaiset?

**Asiakirjan numero 6070**

**Tekstin numero 0**

Jeffrey Steele kirjoitti kappaleen yhdessä Steve Robsonin kanssa, jonka kanssa hän kirjoitti myös Rascal Flattsin vuoden 2002 singlen ``These Days''. Robson esitteli Steelelle keskeneräisen kappaleen, ja Steele päätti keksiä sanoitukset kappaleen viimeistelemiseksi. Alun perin hän oli halunnut kirjoittaa laulun isänsä menetyksestä, mutta sen sijaan hän päätyi yleisempään teemaan menetetystä rakkaudesta. Laulettuaan sanat hän päätti, että hän piti siitä, miten surulliselta kappale kuulosti, kun Robson ehdotti, että se äänitettäisiin korkeammalla äänellä, jotta se kuulostaisi tunteikkaammalta.

**Kysymys 0**

Rascal Flatts mitä sattuu eniten merkitys laulun

**Asiakirjan numero 6071**

**Tekstin numero 0**

Tarkoitus Valita valinnanvapautta kannattavia demokraattisia naisia poliittisiin virkoihin.

**Kysymys 0**

Emily's List -järjestön tarkoituksena on

**Asiakirjan numero 6072**

**Tekstin numero 0**

Voimalaitos rakennettiin Kapkaupungin lähelle Länsi-Kapin ainoaksi sähköntuottajaksi sen jälkeen, kun fossiilisia polttoaineita käyttävien voimalaitosten katsottiin olevan liian pieniä ja liian kalliita ollakseen kannattavia. Ydinvoimaa harkittiin, koska se oli edullisempaa kuin hiilen kuljettaminen olemassa oleviin fossiilisia polttoaineita käyttäviin voimaloihin ja uusien fossiilisia polttoaineita käyttävien voimaloiden rakentaminen, joka olisi edellyttänyt 300 metriä korkeita savupiippuja puhdasta ilmaa koskevan lainsäädännön noudattamiseksi. Kaupungissa sijaitseva Athlonen voimalaitos oli liian pieni Kapkaupungin tarpeisiin, ja Paarden Islandin voimalaitos (joka oli itsekin liian pieni) on purettu.

**Kysymys 0**

miksi Koebergin voimalaitos rakennettiin Länsi-Kapin niemimaalle?

**Asiakirjan numero 6073**

**Tekstin numero 0**

Bash-tapahtumassa monet oppilaat yllättyvät Lemonade Mouthin musiikista, kun bändi nousee lavalle, sillä bändi käyttää muun muassa trumpetteja ja ukuleleita. Bänditoverit kehittävät ystävyyssuhteita ja siteitä toisiinsa, kun he saapuvat Olivian kotiin lohduttamaan häntä hänen kissansa kuoltua. He avautuvat vähitellen toisilleen ongelmistaan: Stella pitää itseään tyhmänä ja hänellä on ongelmia vanhempiensa kanssa, Wenin isä menee naimisiin paljon nuoremman tyttöystävänsä kanssa, intialainen maahanmuuttaja Mo kokee, ettei kuulu joukkoon, ja Charlien kaksoisveli kuoli syntyessään. Olivia paljastaa, että hänen äitinsä ja isänsä harrastivat seksiä, kun he olivat lukiossa, ja Olivian äiti, joka ei koskaan rakastanut tai halunnut häntä, jätti Olivian isän Tedin kasvattamaan tytärtään yksin, kunnes hänet tuomittiin aseellisesta ryöstöstä ja taposta. Sillä välin Charlie rakastuu Mo:hon.

**Kysymys 0**

miksi olivian isä on vankilassa?

**Asiakirjan numero 6074**

**Tekstin numero 0**

Ensimmäisen asteen eteis-kammiokatkos (AV-katkos) tai PR-ajan pidentyminen on sydämen sähköisen johtumisjärjestelmän sairaus, jossa PR-väli on pidentynyt yli 0,20 sekunnin.

**Kysymys 0**

Mikä on ensimmäisen asteen av-blokki ekg:ssä

**Teksti numero 1**

Ensimmäisen asteen AV-blokissa eteisestä kammioihin eteis-kammiosolmun (AV-solmun) kautta kulkeva impulssi on viivästynyt ja kulkee normaalia hitaammin. Sen esiintyvyys normaaliväestössä (nuoret aikuiset) on 0,65-1,1 % ja ilmaantuvuus 0,13 tapausta 1 000 henkilöä kohti.

**Kysymys 0**

ensimmäisen asteen av-blokki, joka näkyy millä alueella

**Asiakirjan numero 6075**

**Tekstin numero 0**

Interstate 75 (I-75) on osa valtateiden välistä valtatiejärjestelmää, ja se kulkee Hialeahin ja Miami Lakesin rajalta, Miamista muutaman kilometrin päässä luoteeseen, Sault Ste. Miamiin. Marie Michiganin Upper Peninsulassa. I-75 aloittaa kansallisen matkansa pohjoiseen Miamin läheltä, kulkee Miamin suurkaupunkialueen länsiosia pitkin, ennen kuin se kulkee länteen Alligator Alleyn (tunnetaan myös nimellä Everglades Parkway) yli, jatkaa pohjoiseen Naplesissa, kulkee Floridan Persianlahden rannikkoa pitkin, ohittaa Fort Myersin, Punta Gordan, Venetsian, Sarasotan ja Tampan lahden alueen kaupungit, ennen kuin se kääntyy sisäänpäin Ocalaan, Gainesvilleen ja Lake Cityyn, ennen kuin se poistuu osavaltiosta ja saapuu Georgiaan. I-75 kulkee Floridassa 471 mailia (758 km), mikä tekee siitä pisimmän valtatien Mississippi-joen itäpuolella sijaitsevissa osavaltioissa. Valtatien nopeusrajoitus on 110 km/h (70 mph) koko pituudeltaan Floridassa.

**Kysymys 0**

Mikä on nopeusrajoitus alligaattorikujalla?

**Asiakirjan numero 6076**

**Tekstin numero 0**

* David Cross on Master Crane, punakruunuinen kurki ja toinen Furious Five -ryhmän jäsen; hän on käytännöllinen ja huumorintajuinen.

**Kysymys 0**

kuka ääni kurki Kung Fu Pandassa on?

**Teksti numero 1**

Kung Fu Panda sai ensi-iltansa Yhdysvalloissa 6. kesäkuuta 2008. Elokuva sai ilmestyessään myönteiset arvostelut. Kung Fu Panda avattiin 4 114 teatterissa, ja se tuotti avauspäivänään 20,3 miljoonaa dollaria ja avausviikonloppunaan 60,2 miljoonaa dollaria, mikä toi elokuvalle ykkössijan lipputuloissa. Elokuvasta tuli DreamWorksin suurin avaus elokuvalle, joka ei ole jatko-osa, vuoden eniten tuottanut animaatioelokuva maailmanlaajuisesti, ja se oli myös DreamWorksin animaatioelokuvan neljänneksi suurin avausviikonloppu Yhdysvaltain ja Kanadan lipputulotilastoissa Shrek 2:n, Shrek the Thirdin ja Shrek Forever Afterin jälkeen.

**Kysymys 0**

Milloin ensimmäinen Kung Fu Panda ilmestyi?

**Teksti numero 2**

* Seth Rogen Master Mantisina, kiinalainen rukoilijasirkka ja Furious Five -ryhmän jäsen; hän on kokoonsa nähden erittäin vahva ja kokenut akupunktiossa.

**Kysymys 0**

ketä Seth Rogen näyttelee Kung Fu Pandassa?

**Teksti numero 3**

* Jackie Chan on Master Monkey, kultainen kuonoapina ja Furious Five -ryhmän jäsen; hänellä on leppoisa asenne ja hän on taitava sauvan kanssa.

**Kysymys 0**

Ketä Jackie Chan näytteli Kung Fu Pandassa?

**Teksti numero 4**

Kung Fu Panda on yhdysvaltalainen amerikkalainen tietokoneanimaatioelokuva vuodelta 2008, jonka on tuottanut DreamWorks Animation ja jota Paramount Pictures levittää. Sen ovat ohjanneet John Stevenson ja Mark Osborne, tuottanut Melissa Cobb, ja sen ääninäyttelijöitä ovat Jack Black, Dustin Hoffman, Angelina Jolie, Ian McShane, Seth Rogen, Lucy Liu, David Cross, Randall Duk Kim, James Hong, Dan Fogler, Michael Clarke Duncan ja Jackie Chan. Juoni sijoittuu muinaisen Kiinan versioon, jota asuttavat antropomorfiset puhuvat eläimet, ja se pyörii kömpelön pandan nimeltä Po ympärillä, joka haluaa olla kung fu -mestari. Kun pahan kung fu -soturin nimeltä Tai Lungin ennustetaan karkaavan kahdenkymmenen vuoden vankilatuomion jälkeen, Po nimetään tahtomattaan valituksi, jonka on määrä voittaa hänet ja tuoda rauha maahan, mikä on suuri harmi maassa asuville kung fu -sotureille.

**Kysymys 0**

kuka on Kung Fu Pandan ohjaaja?

**Teksti numero 5**

* Jack Black näyttelee Po:ta, energistä, mutta onnettomuuksiin taipuvaista jättiläispandaa ja innokasta kung-fu-fania, joka mestari Oogwayn toimesta valitaan legendaariseksi lohikäärmesoturiksi kaikkien (ja hänen itsensä) yllätykseksi.
* Dustin Hoffman on mestari Shifu, vanhempi ja ankara punaisen pandan kung-fu-mestari Furious Five -ryhmälle ja (vastentahtoisesti) Polle, jota menneisyyden virheet vaivaavat. Hän on Tai Lungin ja Tigressin ottoisä ja isäntä.
* Randall Duk Kim suurmestari Oogwaynä, Shifun mentorina ja Jade-palatsin viisaana johtajana. Se on muinainen Galápagos-kilpikonna.
* Ian McShane näyttelee Tai Lungia, lihaksikasta lumileopardia, joka riehui Rauhan laaksossa sen jälkeen, kun Oogway oli evännyt häneltä lohikäärmekäärön, ja hänet lähetettiin Chorh-Gomin vankilaan kahdeksikymmeneksi vuodeksi, minkä jälkeen hän pakeni ja palasi kostamaan. Hän on Shifun adoptiopoika ja entinen oppilas.
* Angelina Jolie esittää Master Tigressiä, Furious Five -ryhmän eteläkiinalaista tiikerijohtajaa, joka on vihamielisin Po:ta kohtaan, kun hänet valitaan lohikäärmesoturiksi, mutta hyväksyy hänet lopulta, kun hän voittaa Tai Lungin. Hän on Shifun adoptiotytär ja huonotuulinen oppilas.
* Lucy Liu on Master Viper, vihreä puukyykäärme ja Furious Five -ryhmän jäsen; hän on ystävällinen ja hyväntahtoisin Po:lle, kun tämä valitaan lohikäärmesoturiksi.
* Jackie Chan on Master Monkey, kultainen kuonoapina ja Furious Five -ryhmän jäsen; hänellä on leppoisa asenne ja hän on taitava sauvan kanssa.
* Seth Rogen Master Mantisina, kiinalainen rukoilijasirkka ja Furious Five -ryhmän jäsen; hän on kokoonsa nähden erittäin vahva ja kokenut akupunktiossa.
* David Cross on Master Crane, punakruunuinen kurki ja toinen Furious Five -ryhmän jäsen; hän on käytännöllinen ja huumorintajuinen.
* James Hong on herra Ping, Po:n adoptioisä, iloinen kiinalainen hanhi, joka pyörittää nuudeliravintolaa yhdessä Po:n kanssa, joka ei halua seurata hänen jalanjälkiään.
* Dan Fogler Zenginä, kiinalaisena hanhena, joka on Shifun hermostunut sanansaattaja.
* Michael Clarke Duncan näyttelee komentaja Vachiria, jaavanilaissarvikuonoa, joka on Tai Lungin vankilan Chorh-Gomin kerskaileva vankilanjohtaja.

**Kysymys 0**

ketä Angelina Jolie näyttelee Kung Fu Pandassa?

**Asiakirjan numero 6077**

**Tekstin numero 0**

Nimi Red Sox, jonka omistaja John I. Taylor valitsi kauden 1907 jälkeen, viittaa joukkueen peliasussa vuodesta 1908 alkaen oleviin punaisiin letkuihin. Sanomalehdet, jotka tarvitsivat otsikkoystävällistä muotoa Sukat, olivat jo aiemmin ottaneet käyttöön Chicago White Soxin nimeksi, koska isolla kirjasimella kirjoitettu ``Sukat voittavat!'' ei mahtunut sivulle. Joukkueen nimeä ``Red Sox'' oli aiemmin käytetty jo vuonna 1888 Norfolkissa, Virginiassa toimivassa ``värillisessä'' joukkueessa. Espanjankieliset tiedotusvälineet kutsuvat joukkuetta toisinaan nimellä Medias Rojas, joka on käännös sanoista "punaiset sukat". Virallisella espanjankielisellä sivustolla käytetään vaihtoehtoa ``Los Red Sox''.

**Kysymys 0**

Mistä nimi punaiset sukat on peräisin?

**Teksti numero 1**

Boston Red Sox 2017 Boston Red Soxin kausi Perustettu vuonna 1901 Perustettu Bostonissa vuodesta 1901 lähtien.

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

Major League -jäsenyydet

* American League (1901 -- nykyisin)
  + Itäinen divisioona (1969 -- nykyisin)

Nykyinen yhtenäinen Eläkkeellä olevat numerot

* 6
* 8
* 9
* 14
* 26
* 27
* 34
* 45
* 42

Värit

* Punainen, sininen, valkoinen

Nimi

* Boston Red Sox (1908 -- nykyään)
* Boston Americans (1901 -- 1907)

Muut lempinimet

* Sox
* BoSox
* Olde Towne Team

Ballpark

* Fenway Park (1912 -- nykyään)
* Huntington Avenue Grounds (1901 -- 1911)

Major League tittelit World Series tittelit (8)

* 1903
* 1912
* 1915
* 1916
* 1918
* 2007
* 2013

AL-viirit (13)

* 1903
* 1904
* 1912
* 1915
* 1916
* 1918
* 1946
* 1967
* 1986
* 2007
* 2013

Itäisen divisioonan mestaruudet (9)

* 1986
* 1988
* 1990
* 1995
* 2007
* 2013
* 2016
* 2017

Villi korttipaikat (7)

* 1998
* 1999
* 2003
* 2005
* 2008
* 2009

Front office Omistaja(t) Fenway Sports Group (John Henry (pääomistaja), Tom Werner (puheenjohtaja), Sam Kennedy (toimitusjohtaja)) Manageri Alex Cora Pääjohtaja Dave Dombrowski (vt.) Baseball Operationsin johtaja Dave Dombrowski (vt.)

**Kysymys 0**

Milloin Redsox voitti World Seriesin?

**Kysymys 1**

milloin boston red sox voitti viimeksi World Seriesin?

**Teksti numero 2**

Boston Red Sox 2018 Boston Red Soxin kausi Perustettu vuonna 1901 Perustettu Bostonissa vuodesta 1901 lähtien.

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

Major League -jäsenyydet

* American League (1901 -- nykyisin)
  + Itäinen divisioona (1969 -- nykyisin)

Nykyinen yhtenäinen Eläkkeellä olevat numerot

* 6
* 8
* 9
* 14
* 26
* 27
* 34
* 45
* 42

Värit

* Punainen, sininen, valkoinen

Nimi

* Boston Red Sox (1908 -- nykyään)
* Boston Americans (1901 -- 1907)

Muut lempinimet

* Sox
* BoSox
* Olde Towne Team

Ballpark

* Fenway Park (1912 -- nykyään)
* Huntington Avenue Grounds (1901 -- 1911)

Major League tittelit World Series tittelit (8)

* 1903
* 1912
* 1915
* 1916
* 1918
* 2007
* 2013

AL-viirit (13)

* 1903
* 1904
* 1912
* 1915
* 1916
* 1918
* 1946
* 1967
* 1986
* 2007
* 2013

Itäisen divisioonan mestaruudet (9)

* 1986
* 1988
* 1990
* 1995
* 2007
* 2013
* 2016
* 2017

Villi korttipaikat (7)

* 1998
* 1999
* 2003
* 2005
* 2008
* 2009

Front office Omistaja(t) Fenway Sports Group (John Henry (pääomistaja), Tom Werner (puheenjohtaja), Sam Kennedy (toimitusjohtaja)) Manageri Alex Cora Pääjohtaja Dave Dombrowski (vt.) Baseball Operationsin johtaja Dave Dombrowski (vt.)

**Kysymys 0**

Red Soxin voittamien World Series -sarjojen määrä

**Kysymys 1**

Kuinka monta kertaa Red Sox voitti World Seriesin?

**Kysymys 2**

Milloin boston red sox voitti viimeksi World Seriesin?

**Kysymys 3**

Milloin Red Sox voitti viimeisen World Seriesin?

**Teksti numero 3**

Boston Red Sox on yhdysvaltalainen baseball-ammattilaisjoukkue, jonka kotipaikka on Boston, Massachusetts. Red Sox kilpailee Major League Baseballissa (MLB) American League (AL) East -divisioonan jäsenseurana. Red Sox on voittanut kahdeksan World Series -mestaruutta ja pelannut kahdessatoista ottelussa. Red Sox perustettiin vuonna 1901 yhdeksi American Leaguen kahdeksasta peruskirjassa mainitusta joukkueesta, ja sen kotipallokenttä on ollut Fenway Park vuodesta 1912 lähtien. Joukkueen omistaja John I. Taylor valitsi Red Sox -nimen noin vuonna 1908 seuraten aiempien joukkueiden, jotka tunnettiin nimellä Boston Red Stockings, kuten Atlanta Bravesin edeltäjä, esimerkkiä.

**Kysymys 0**

kuinka monta kertaa red sox voitti World Seriesin?

**Kysymys 1**

missä boston redsox pelaa kotiottelunsa?

**Teksti numero 4**

Boston Red Sox 2018 Boston Red Soxin kausi Perustettu vuonna 1901 Perustettu Bostonissa vuodesta 1901 lähtien.

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

Major League -jäsenyydet

* American League (1901 -- nykyisin)
  + Itäinen divisioona (1969 -- nykyisin)

Nykyinen yhtenäinen Eläkkeellä olevat numerot

* 6
* 8
* 9
* 14
* 26
* 27
* 34
* 45
* 42

Värit

* Punainen, keskiyön laivastonsininen, valkoinen

Nimi

* Boston Red Sox (1908 -- nykyään)
* Boston Americans (1901 -- 1907)

Muut lempinimet

* Sox
* BoSox
* Olde Towne Team

Ballpark

* Fenway Park (1912 -- nykyään)
* Huntington Avenue Grounds (1901 -- 1911)

Major League tittelit World Series tittelit (8)

* 1903
* 1912
* 1915
* 1916
* 1918
* 2007
* 2013

AL-viirit (13)

* 1903
* 1904
* 1912
* 1915
* 1916
* 1918
* 1946
* 1967
* 1986
* 2007
* 2013

Itäisen divisioonan mestaruudet (9)

* 1986
* 1988
* 1990
* 1995
* 2007
* 2013
* 2016
* 2017

Villi korttipaikat (7)

* 1998
* 1999
* 2003
* 2005
* 2008
* 2009

Front office Omistaja(t) Fenway Sports Group (John Henry (pääomistaja), Tom Werner (puheenjohtaja), Sam Kennedy (toimitusjohtaja)) Manageri Alex Cora Pääjohtaja Dave Dombrowski (vt.) Baseball Operationsin johtaja Dave Dombrowski (vt.)

**Kysymys 0**

Milloin Boston voitti viimeksi World Seriesin?

**Teksti numero 5**

Boston, joka jäi American League Eastin viimeiseksi sijoittuen 69 - 93 ennätyksellä vuonna 2012 - 26 ottelua Yankeesin takana - oli historian 11. joukkue, joka on noussut divisioonan huonoimmasta paikasta ensimmäiseksi seuraavalla kaudella, kun se voitti A.L. Eastin divisioonan mestaruuden 21. syyskuuta 2013. Monet uskovat joukkueen käänteen johtuvan siitä, että manageri John Farrell, entinen Red Soxin syöttövalmentaja Terry Franconan alaisuudessa vuosina 2007-2010, palkattiin joukkueeseen. Entisenä pelaajana hänellä oli Lesterin, Pedroidian ja Ortizin kaltaisten vaikutusvaltaisten pelaajien kunnioitus. Mutta oli muitakin liikkeitä, joita pääjohtaja Ben Cherington teki offseasonilla ja jotka kohdistuivat ``luonteen'' pelaajiin täyttääkseen joukkueen tarpeet. Näihin hankintoihin kuuluivat veteraani sieppari David Ross, Jonny Gomes, Mike Napoli ja Shane Victorino. Vaikka jotkut kyseenalaistivat näiden pelaajien "uudelleenpelaamisen", oli selvää, että Cherington yritti siirtyä vuosien 2011 ja 2012 taakse tuomalla "kerhohuoneen pelaajia". Olennaista käänteessä oli kuitenkin syöttäjäjoukkue. Kun ässäveteraani John Lackey on toipumassa Tommy John -leikkauksesta ja sekä Jon Lester että Clay Buchholz palaavat aiempaan muotoonsa, joukkue saattoi luottaa vähemmän puskuriinsa. Kaikki näytti kuitenkin olevan vaarassa romahtaa, kun molemmat sulkijat, Joel Hanrahan ja Andrew Bailey, menettivät aikaisin kauden päättävät vammat. Farrell antoi 21. kesäkuuta sulkijan paikan Koji Ueharalle, joka teki 1,09 ERA:n ja MLB-ennätyksen 0,565 WHIP:n. Syyskuun 11. päivänä 37-vuotias oikeakätinen pelaaja teki uuden Red Sox -ennätyksen, kun hän jätti 33 mailaa suoraan eläkkeelle. Muita syitä ovat muun muassa syöttäjä Jake Peavyn hankkiminen määräajassa, kun Red Sox oli AL Eastin kakkosena, penkin syvyys Mike Carpin ja aloittelijoiden Jackie Bradley Jr:n ja Xander Bogaertsin kaltaisten pelaajien kanssa sekä Will Middlebrooksin ja Daniel Navan kaltaisten pelaajien nousu uudelleen esiin. 28. syyskuuta 2013 joukkue varmisti kotikenttäedun koko American Leaguen pudotuspelien ajan, kun sen lähin kilpailija Oakland Athletics hävisi. Seuraavana päivänä joukkue päätti kauden 97 -- 65, mikä oli American Leaguen paras ennätys ja tasan St. Louis Cardinalsin kanssa baseballin paras ennätys. He voittivat St. Louis Cardinalsin vuoden 2013 World Seriesissä neljä peliä kahdesta. Red Soxista tuli ensimmäinen joukkue sitten vuoden 1991 Minnesota Twinsin, joka voitti World Seriesin vuosi sen jälkeen, kun se oli sijoittunut viimeiseksi, ja yhteensä toinen. Vuoden 2012 Red Sox'. 426 voittoprosentti oli joukkueen alhaisin kaudella ennen World Series -mestaruutta.

**Kysymys 0**

Milloin red sox voitti viimeksi World Seriesin?

**Kysymys 1**

Milloin red soxit olivat viimeksi World Seriesissä?

**Teksti numero 6**

Boston Red Sox on yhdysvaltalainen baseball-ammattilaisjoukkue, jonka kotipaikka on Boston, Massachusetts. Red Sox kilpailee Major League Baseballissa (MLB) American League (AL) East -divisioonan jäsenseurana. Red Sox on voittanut kahdeksan World Series -mestaruutta ja pelannut kahdessatoista ottelussa. Lisäksi se voitti American Leaguen mestaruuden vuonna 1904, mutta ei pystynyt puolustamaan vuoden 1903 maailmanmestaruuttaan, kun New York Giants kieltäytyi osallistumasta World Seriesiin. Red Sox perustettiin vuonna 1901 yhdeksi American Leaguen kahdeksasta perussopimuksesta, ja Red Soxin kotipalloiluhalli on ollut Fenway Park vuodesta 1912. Joukkueen omistaja John I. Taylor valitsi "Red Sox" -nimen noin vuonna 1908 seuraten aiempien joukkueiden, jotka tunnettiin nimellä "Boston Red Stockings", kuten Atlanta Bravesin edeltäjän, esimerkkiä.

**Kysymys 0**

kuinka monta World Series -voittoa Bostonilla on

**Teksti numero 7**

World Series -tittelit (8)

* 1903
* 1912
* 1915
* 1916
* 1918
* 2007
* 2013

**Kysymys 0**

Milloin Boston Red Sox voitti World Seriesin?

**Teksti numero 8**

Nimi Red Sox, jonka omistaja John I. Taylor valitsi kauden 1907 jälkeen, viittaa joukkueen peliasussa vuodesta 1908 alkaen oleviin punaisiin letkuihin. Sanomalehdet, jotka tarvitsivat otsikkoystävällistä muotoa Sukat, olivat jo aiemmin ottaneet käyttöön Chicago White Soxin nimeksi, sillä isolla kirjasimella kirjoitettu ``Sukat voittavat!'' ei mahtunut palstalle. Joukkueen nimeä ``Red Sox'' oli aiemmin käytetty jo vuonna 1888 Norfolkissa, Virginiassa toimivassa ``värillisessä'' joukkueessa. Espanjankieliset tiedotusvälineet kutsuvat joukkuetta toisinaan nimellä Medias Rojas, joka on käännös sanoista "punaiset sukat". Virallisella espanjankielisellä sivustolla käytetään vaihtoehtoa ``Los Red Sox''.

**Kysymys 0**

mistä nimi red sox tulee

**Asiakirjan numero 6078**

**Tekstin numero 0**

Nathan Duncan valitsi ibisin Miamin epäviralliseksi maskotiksi vuonna 1926, kun koulun vuosikirja valitsi sen nimeksi "Ibis".

**Kysymys 0**

Miksi Miamilla on ankka maskottina?

**Teksti numero 1**

Sebastian Ibis on Miamin yliopiston virallinen maskotti. Se on antropomorfisoitu amerikkalainen valkoinen ibis, jolla on Miami Hurricanesin jalkapallopaita, numero 0. Sebastian on ensimmäinen ja ainoa latinalaisamerikkalainen yliopistomaskotti, ja hän on kuubalainen.

**Kysymys 0**

Mikä on Miami Hurricanesin maskotin nimi?

**Kysymys 1**

Mikä on Miamin yliopiston maskotti?

**Asiakirjan numero 6079**

**Tekstin numero 0**

Anthony Daniels (s. 21. helmikuuta 1946) on englantilainen näyttelijä ja miimikko. Hänet tunnetaan parhaiten C-3PO:n roolista Tähtien sota -elokuvasarjassa. Hän on ainoa näyttelijä, joka on esiintynyt kaikissa sarjan suurissa elokuvissa sekä sen monissa oheisohjelmissa (tv-sarjoissa, videopeleissä jne.).

**Kysymys 0**

mikä näyttelijä oli kaikissa Star Wars -elokuvissa

**Kysymys 1**

joka esitti C3Poa alkuperäisessä Star Warsissa...

**Asiakirjan numero 6080**

**Tekstin numero 0**

Chihuahua Puhdasrotuinen chihuahua, jossa on rodun klassiset piirteet.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Muut nimet | Chihuahua |  |
| Alkuperä | Meksiko (piilottaa) Piirteet |  |
| Paino | Mies | 1.8 -- 2.7 kg (4 -- 6 lb) |
|  | Nainen | 1.8 -- 2.7 kg (4 -- 6 lb) |
| Korkeus | Mies | 15 -- 25 cm (6 -- 10 in) |
|  | Nainen | 15 -- 25 cm (6 -- 10 in) |
| Turkki Lyhytkarvainen (sileäkarvainen) ja pitkäkarvainen. |  | |
| Väri valkoinen, musta, tan ja monet muut värit |  | |
| Pentuekoko yleensä 2 -- 5 |  | |
| Elinikä 12 -- 20 vuotta |  | |

(piilottaa) Luokittelu / standardit

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| FCI | Ryhmä 9, jakso 6 Chihuahua # 218 | standardi |
| AKC | Lelukoira | standardi |
| ANKC | Ryhmä 1 (lelut) | (Smooth Stds Long standard) |
| CKC | Ryhmä 5-Lelut | standardi |
| KC (YHDISTYNYT KUNINGASKUNTA) | Lelu | (Smooth Stds Long standard) |
| NZKC | Lelu | (Smooth Stds Long standard) |
| UKC | Seurarodut | standardi |

Kotimainen koira (Canis lupus familiaris)

**Kysymys 0**

Mikä on chihuahuan keskimääräinen pentuekoko?

**Teksti numero 1**

Chihuahuan keskimääräinen elinikä on 12-20 vuotta.

**Kysymys 0**

Mikä on chihuahuan keskimääräinen elinikä?

**Teksti numero 2**

Chihuahuan historia on mutkikas, ja rodun alkuperästä on monia teorioita. Sekä kansanperinne että arkeologiset löydöt osoittavat, että rotu on peräisin Meksikosta. Yleisimmän teorian mukaan chihuahuat polveutuvat Techichistä, Meksikon toltekkien suosimasta seurakoirasta. Techichistä ei ole tietoja ennen 9. vuosisataa, vaikka Meksikon Colimasta peräisin olevien koira-astioiden, jotka on haudattu osana läntisen Meksikon kuiluhautaperinnettä ja jotka ovat peräisin vuodelta 300 eaa., uskotaan kuvaavan Techichiä. On todennäköistä, että varhaisempia esi-isiä oli jo ennen mayoja, sillä chihuahuaa muistuttavia koiria on löydetty Cholulan suuren pyramidin materiaaleista vuodelta 1530 ja Chichen Itzan raunioista Jukatanin niemimaalla. Geneettiset todisteet osoittavat kuitenkin, että nykyisissä chihuahuoissa on hyvin vähän (< 2 %) ennen Eurooppaa syntynyttä perimää, mikä viittaa siihen, että risteytyminen eurooppalaisten koirien kanssa on jättänyt vain vähän alkuperäistä amerikkalaista perimää jäljelle (mutta mahdollisesti säilyttänyt samankaltaisen muodon).

**Kysymys 0**

chihuahua on koirarotu, jonka uskotaan olevan peräisin mistä maasta?

**Asiakirjan numero 6081**

**Tekstin numero 0**

* Mandy Moore Lana Thomasina

**Kysymys 0**

ketä mandy moore näyttelee prinsessapäiväkirjoissa?

**Teksti numero 1**

* Julie Andrews kuningatar Clarisse Renaldina
* Anne Hathaway roolissa Mia Thermopolis
* Héctor Elizondo (Joseph)
* Heather Matarazzo (Lilly Moscovitz)
* Mandy Moore Lana Thomasina
* Caroline Goodall Helen Thermopolisina, Mian äitinä.
* Robert Schwartzman Michael Moscovitzina
* Erik von Detten (Josh Bryant)
* Patrick Flueger Jeremiah Hartina
* Sean O'Bryan Patrick O'Connellina, Mian väittelynopettajana.
* Sandra Oh vararehtori Geraldine Guptan roolissa
* Kathleen Marshall roolissa Charlotte Kutaway
* Mindy Burbano voimistelunopettajana Anita Harbula (Ms Anita Harbula)
* René Auberjonois Philippe Renaldin äänenä
* Larry Miller roolissa Paolo Puttanesca
* Patrick Richwood roolissa Mr. Robutusen
* Pormestari Willie Brown omana itsenään
* Fat Louie omana itsenään

**Kysymys 0**

ketä Mandy Moore näytteli prinsessapäiväkirjoissa?

**Teksti numero 2**

Prinsessapäiväkirjat (The Princess Diaries) on Garry Marshallin ohjaama ja Gina Wendkosin käsikirjoittama yhdysvaltalainen romanttinen teinikomediaelokuva vuodelta 2001, joka perustuu Meg Cabotin samannimiseen romaaniin vuodelta 2000. Sen pääosassa Anne Hathaway (elokuvadebyytissään) näyttelee Mia Thermopolista, teini-ikäistä, joka saa tietää olevansa Genovian kuvitteellisen kuningaskunnan kruununperijä, jota hallitsee hänen isoäitinsä, leskikuningatar Clarisse Renaldi (Julie Andrews). Elokuvan pääosissa nähdään myös Heather Matarazzo, Héctor Elizondo, Mandy Moore ja Robert Schwartzman.

**Kysymys 0**

ketä julie andrews näyttelee prinsessapäiväkirjoissa?

**Asiakirjan numero 6082**

**Tekstin numero 0**

Arpojen heittäminen esiintyy Raamatussa suhteellisen usein, ja monet raamatuntutkijat uskovat, että Urim ja Thummim palvelivat tätä tarkoitusta. Heprealaisessa Raamatussa on useita esimerkkejä arpojen heittämisestä Jumalan tahdon määrittämiseksi:

**Kysymys 0**

mitä arpojen heittämisellä tarkoitetaan Raamatussa?

**Asiakirjan numero 6083**

**Tekstin numero 0**

Laika (venäjäksi Лайка; noin 1954 - 3. marraskuuta 1957) oli neuvostoliittolainen avaruuskoira, josta tuli yksi ensimmäisistä eläimistä avaruudessa ja ensimmäinen Maata kiertänyt eläin. Moskovan kaduilla kulkukoira Laika valittiin Neuvostoliiton avaruusaluksen Sputnik 2:n asukkaaksi, joka laukaistiin avaruuteen 3. marraskuuta 1957.

**Kysymys 0**

milloin ensimmäinen koira lähetettiin avaruuteen

**Kysymys 1**

milloin Laika-koira lähetettiin avaruuteen

**Kysymys 2**

Mikä on sen koiran nimi, joka meni ensimmäisenä avaruuteen?

**Teksti numero 1**

Laika (venäjäksi Лайка; noin 1954 - 3. marraskuuta 1957) oli neuvostoliittolainen avaruuskoira, josta tuli yksi ensimmäisistä eläimistä avaruudessa ja ensimmäinen Maata kiertänyt eläin. Moskovan kaduilla kulkukoira Laika valittiin Neuvostoliiton avaruusaluksen Sputnik 2:n asukkaaksi, joka laukaistiin avaruuteen 3. marraskuuta 1957.

**Kysymys 0**

milloin Laika-koira lähti avaruuteen

**Teksti numero 2**

Laika Marraskuussa 1957 Laikasta tuli ensimmäinen Maan kiertoradalle laukaistu eläin, joka pohjusti tietä ihmisen avaruuslennoille tulevina vuosina. Tässä kuvassa hän on lentovaljaissa.

|  |  |
| --- | --- |
| Muu(t) nimi(t) | Kudryavka |
| Laji | Canis lupus familiaris |
| Rotu | Sekarotuinen, mahdollisesti osittain husky (tai osittain samojed) ja osittain terrieri. |
| Seksi | Nainen |
|  | Laika Laika n. 1954 Moskova, Neuvostoliitto |
|  | 3. marraskuuta 1957 (3-vuotiaana) Sputnik 2 matalalla Maan kiertoradalla. |
| Toimintavuodet | 1957 |
| Tunnetaan seuraavista | Ensimmäinen eläin Maan kiertoradalla |
| Omistaja | Neuvostoliiton avaruusohjelma |
| Paino | 5 kg (11 lb) |

**Kysymys 0**

milloin Venäjä lähetti koiran avaruuteen

**Kysymys 1**

Millainen koira oli Laika-avaruuskoira?

**Asiakirjan numero 6084**

**Tekstin numero 0**

|  |  |
| --- | --- |
| Tyyppi | Eloonjäämisaste |
| Suusyöpä | 64.5% |
| Huulten syöpä | 90% |
| Hypofaryngeaalinen syöpä | 33% |
| Ruokatorven syöpä | 19% |
| Mahasyöpä | 30.6% |
| Ohutsuolen syöpä | 67.5% |
| Paksusuolen syöpä | 64.9% |
| Maksan ja sappiteiden syöpä | 17.6% |
| Sappirakon syöpä | 18.2% |
| Haimasyöpä (kaikki tyypit) | 8.2% |
| Kurkunpään syöpä | 60.7% |
| Keuhkosyöpä (kaikki tyypit) | 18.1% |
| Mesoteliooma | 9% |
| Henkitorven syöpä | 52.9% |
| Luusyöpä (kaikki tyypit) | 67.7% |
| Pehmytkudokset, joita ei ole mainittu muualla | 64.4% |
| Ihosyöpä (lukuun ottamatta tyvi- ja levyepiteelisyöpää) | 91.7% |
| Rintasyöpä | 89.7% |
| Rintasyöpä in situ | 100% |
| Kohdun syöpä | 29.8%-82.7% |
| munasarjasyöpä | 46.5% |
| kohdunkaulan syöpä | 67.1% |
| Eturauhassyöpä | 98.6% |
| Kivessyöpä | 95.1% |
| Virtsarakon syöpä | 77.3% |
| Munuaissyöpä | 74.1% |
| Silmän syöpä | 82.7% |
| Glioblastooma | 4% |
| Diffuusi intrinsinen Pontinen gliooma | 0% |
| Myelooma | 49.6% |
| Hodgkinin lymfooma | 86.4% |
| non-Hodgkinin lymfooma | 71% |
| Kilpirauhassyöpä | 98.2% |
| Leukemia (akuutti lymfosyyttinen) | 68.2% |
| Leukemia (akuutti myelomonosyyttinen) | 24% |
| Leukemia (krooninen lymfosyyttinen) | 83.2% |
| Leukemia (krooninen myelooinen) | 66.9% |

**Kysymys 0**

Minkä tyyppisen syövän ennuste on huonoin?

**Asiakirjan numero 6085**

**Tekstin numero 0**

Oikeudessa ilmaisu "oikeudenkäynti de novo" tarkoittaa "uutta oikeudenkäyntiä" eri tuomioistuimessa (de novo on latinankielinen ilmaisu, joka tarkoittaa "uudelleen", "uudestaan", "alusta", joten kirjaimellinen merkitys on "uusi oikeudenkäynti"). Muutoksenhakutuomioistuin määrää yleensä uuden oikeudenkäynnin, kun alkuperäisessä oikeudenkäynnissä ei ole tehty ratkaisua lain määräämällä tavalla.

**Kysymys 0**

milloin hallintomenettelyssä sovelletaan de novo -standardia?

**Asiakirjan numero 6086**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nimi Toimikausi |  |  |  |
| Aloitettu | Lopetettu | Pituus |  |  |
|  | Osborne Smith | 1. huhtikuuta 1935 | 30. kesäkuuta 1937 | 700282100000000000000000000 ♠ 2 vuotta, 90 päivää |
|  | James Braid Taylor | 1. heinäkuuta 1937 | 17. helmikuuta 1943 | 7003205700000000000 ♠ 5 vuotta, 231 päivää |
|  | C.D. Deshmukh | 11. elokuuta 1943 | 30. kesäkuuta 1949 | 700321500000000000000000000 ♠ 5 vuotta, 323 päivää |
|  | Benegal Rama Rau | 1. heinäkuuta 1949 | 14. tammikuuta 1957 | 7003275400000000000 ♠ 7 vuotta, 197 päivää |
|  | K.G. Ambegaonkar | 14. tammikuuta 1957 | 28. helmikuuta 1957 | 7001450000000000000000000 ♠ 45 päivää |
| 6 | H.V.R. Iyengar | 1. maaliskuuta 1957 | 28. helmikuuta 1962 | 700318250000000000000000000 ♠ 4 vuotta, 364 päivää |
| 7 | P.C. Bhattacharya | 1. maaliskuuta 1962 | 30. kesäkuuta 1967 | 700319470000000000000000000 ♠ 5 vuotta, 121 päivää |
| 8 | L.K. Jha | 1. heinäkuuta 1967 | 3. toukokuuta 1970 | 700310370000000000000000000 ♠ 2 vuotta, 306 päivää |
| 9 | B.N. Adarkar | 4. toukokuuta 1970 | 15. kesäkuuta 1970 | 7001420000000000000 ♠ 42 päivää |
| 10 | S. Jagannathan | 16. kesäkuuta 1970 | 19. toukokuuta 1975 | 7003179800000000000 ♠ 4 vuotta, 337 päivää |
| 11 | N.C. Sen Gupta | 19. toukokuuta 1975 | 19. elokuuta 1975 | 7001920000000000000 ♠ 92 päivää |
| 12 | K.R. Puri | 20. elokuuta 1975 | 2. toukokuuta 1977 | 700262100000000000000000000 ♠ 1 vuosi, 255 päivää |
| 13 | M. Narasimham | 3. toukokuuta 1977 | 30. marraskuuta 1977 | 70022110000000000000000 ♠ 211 päivää |
| 14 | I.G. Patel | 1. joulukuuta 1977 | 15. syyskuuta 1982 | 7003174900000000000 ♠ 4 vuotta, 288 päivää |
| 15 | Manmohan Singh | 16. syyskuuta 1982 | 14. tammikuuta 1985 | 700285100000000000000000000 ♠ 2 vuotta, 120 päivää |
| 16 | Amitav Ghosh | 15. tammikuuta 1985 | 4. helmikuuta 1985 | 700120000000000000000000000 ♠ 20 päivää |
| 17 | R.N. Malhotra | 4. helmikuuta 1985 | 22. joulukuuta 1990 | 7003214700000000000 ♠ 5 vuotta, 321 päivää |
| 18 | S. Venkitaramanan | 22. joulukuuta 1990 | 21. joulukuuta 1992 | 700273000000000000000 ♠ 1 vuosi, 365 päivää |
| 19 | C. Rangarajan | 22. joulukuuta 1992 | 21. marraskuuta 1997 | 7003179500000000000 ♠ 4 vuotta, 334 päivää |
| 20 | Bimal Jalan | 22. marraskuuta 1997 | 6. syyskuuta 2003 | 7003211400000000000 ♠ 5 vuotta, 288 päivää |
| 21 | Y.V. Reddy | 6. syyskuuta 2003 | 5. syyskuuta 2008 | 700318260000000000000000000 ♠ 4 vuotta, 365 päivää |
| 22 | D. Subbarao | 5. syyskuuta 2008 | 4. syyskuuta 2013 | 5 vuotta |
| 23 | Raghuram Rajan | 4. syyskuuta 2013 | 4. syyskuuta 2016 | 700310960000000000000000000 ♠ 3 vuotta, 0 päivää |
| 24 | Urjit Patel | 4. syyskuuta 2016 | Viranhaltija | 700272200000000000000000000 ♠ 1 vuosi, 357 päivää |

**Kysymys 0**

Kuka on RBI:n ensimmäinen intialainen pääjohtaja?

**Kysymys 1**

kenellä on lyhin toimikausi rbi:n pääjohtajana?

**Kysymys 2**

kenellä oli lyhin toimikausi Intian keskuspankin pääjohtajana?

**Teksti numero 1**

Virkaan astui brittiläinen pankkiiri Osborne Smith, ja C.D. Deshmukh oli ensimmäinen intialainen kuvernööri. Tehtävää hoitaa tällä hetkellä Urjit Patel, joka tuli Raghuram Rajanin seuraajaksi 4. syyskuuta 2016. j j

**Kysymys 0**

Kuka oli Intian keskuspankin ensimmäinen intialainen pääjohtaja?