**Teksti numero 8**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus viidessäkymmenessä osavaltiossa, 2017 | Sijoitus kaikissa osavaltioissa ja alueilla, 2010 | Valtio tai alue | Väestöarvio, 1. heinäkuuta 2017 | Väestölaskenta, 1. huhtikuuta 2010 | Edustajainhuoneen paikat yhteensä, 2013 -- 2023 | Arvioitu asukasluku edustajainhuoneen paikkaa kohti, 2016 | Väestölaskenta edustajainhuoneen paikkaa kohti, 2010 | Prosenttiosuus Yhdysvaltain kokonaisväestöstä, 2016 |
| 7000100000000000000 ♠ 1 | 7000100000000000000 ♠ 1 | Kalifornia | 39,536,653 | 37,252,895 | 7001530000000000000 ♠ 53 | 738,581 | 702,905 | 12.15% |
| 7000200000000000000 ♠ 2 | 7000200000000000000 ♠ 2 | Texas | 28,304,596 | 25,146,105 | 7001360000000000000 ♠ 36 | 763,031 | 698,487 | 8.62% |
| 7000300000000000000 ♠ 3 | 7000400000000000000 ♠ 4 | Florida | 20,984,400 | 18,804,623 | 7001270000000000000 ♠ 27 | 750,788 | 696,345 | 6.38% |
| 7000400000000000000 ♠ 4 | 7000300000000000000 ♠ 3 | New York | 19,849,399 | 19,378,087 | 7001270000000000000 ♠ 27 | 733,177 | 717,707 | 6.11% |
| 7000500000000000000 ♠ 5 | 7000600000000000000 ♠ 6 | Pennsylvania | 12,805,537 | 12,702,887 | 7001180000000000000 ♠ 18 | 711,250 | 705,688 | 3.96% |
| 7000600000000000000 ♠ 6 | 7000500000000000000 ♠ 5 | Illinois | 12,802,023 | 12,831,549 | 7001180000000000000 ♠ 18 | 714,444 | 712,813 | 3.96% |
| 7000700000000000000 ♠ 7 | 7000700000000000000 ♠ 7 | Ohio | 11,658,609 | 11,536,725 | 7001160000000000000 ♠ 16 | 725,839 | 721,032 | 3.59% |
| 7000800000000000000 ♠ 8 | 7000900000000000000 ♠ 9 | Georgia | 10,429,379 | 9,688,681 | 7001140000000000000 ♠ 14 | 729,633 | 691,975 | 3.19% |
| 7000900000000000000 ♠ 9 | 7001100000000000000 ♠ 10 | Pohjois-Carolina | 10,273,419 | 9,535,692 | 7001130000000000000 ♠ 13 | 772,523 | 733,498 | 3.14% |
| 7001100000000000000 ♠ 10 | 7000800000000000000 ♠ 8 | Michigan | 9,962,311 | 9,884,129 | 7001140000000000000 ♠ 14 | 708,755 | 705,974 | 3.07% |
| 7001110000000000000 ♠ 11 | 7001110000000000000 ♠ 11 | New Jersey | 9,005,644 | 8,791,936 | 7001120000000000000 ♠ 12 | 746,501 | 732,658 | 2.77% |
| 7001120000000000000 ♠ 12 | 7001120000000000000 ♠ 12 | Virginia | 8,470,020 | 8,001,045 | 7001110000000000000 ♠ 11 | 762,090 | 727,366 | 2.60% |
| 7001130000000000000 ♠ 13 | 7001130000000000000 ♠ 13 | Washington | 7,405,743 | 6,724,543 | 7001100000000000000 ♠ 10 | 740,574 | 672,454 | 2.26% |
| 7001140000000000000 ♠ 14 | 7001160000000000000 ♠ 16 | Arizona | 7,016,270 | 6,392,307 | 7000900000000000000 ♠ 9 | 758,674 | 710,224 | 2.15% |
| 7001150000000000000 ♠ 15 | 7001140000000000000 ♠ 14 | Massachusetts | 6,859,819 | 6,547,817 | 7000900000000000000 ♠ 9 | 754,936 | 727,514 | 2.11% |
| 7001160000000000000 ♠ 16 | 7001170000000000000 ♠ 17 | Tennessee | 6,715,984 | 6,346,275 | 7000900000000000000 ♠ 9 | 733,367 | 705,123 | 2.06% |
| 7001170000000000000 ♠ 17 | 7001150000000000000 ♠ 15 | Indiana | 6,666,818 | 6,484,229 | 7000900000000000000 ♠ 9 | 735,520 | 720,422 | 2.05% |
| 7001180000000000000 ♠ 18 | 7001180000000000000 ♠ 18 | Missouri | 6,113,532 | 5,988,927 | 7000800000000000000 ♠ 8 | 760,459 | 748,615 | 1.89% |
| 7001190000000000000 ♠ 19 | 7001190000000000000 ♠ 19 | Maryland | 6,052,177 | 5,773,785 | 7000800000000000000 ♠ 8 | 750,800 | 721,694 | 1.86% |
| 7001200000000000000 ♠ 20 | 7001200000000000000 ♠ 20 | Wisconsin | 5,795,483 | 5,687,289 | 7000800000000000000 ♠ 8 | 721,417 | 710,873 | 1.79% |
| 7001210000000000000 ♠ 21 | 7001220000000000000 ♠ 22 | Colorado | 5,607,154 | 5,029,324 | 7000700000000000000 ♠ 7 | 779,511 | 720,704 | 1.72% |
| 7001220000000000000 ♠ 22 | 7001210000000000000 ♠ 21 | Minnesota | 5,576,606 | 5,303,925 | 7000800000000000000 ♠ 8 | 686,199 | 662,991 | 1.71% |
| 7001230000000000000 ♠ 23 | 7001240000000000000 ♠ 24 | Etelä-Carolina | 5,024,369 | 4,625,401 | 7000700000000000000 ♠ 7 | 699,449 | 660,766 | 1.54% |
| 7001240000000000000 ♠ 24 | 7001230000000000000 ♠ 23 | Alabama | 4,874,747 | 4,780,127 | 7000700000000000000 ♠ 7 | 694,140 | 682,819 | 1.51% |
| 7001250000000000000 ♠ 25 | 7001250000000000000 ♠ 25 | Louisiana | 4,684,333 | 4,533,479 | 7000600000000000000 ♠ 6 | 778,454 | 755,562 | 1.45% |
| 7001260000000000000 ♠ 26 | 7001260000000000000 ♠ 26 | Kentucky | 4,454,189 | 4,339,349 | 7000600000000000000 ♠ 6 | 737,515 | 723,228 | 1.37% |
| 7001270000000000000 ♠ 27 | 7001270000000000000 ♠ 27 | Oregon | 4,142,776 | 3,831,073 | 7000500000000000000 ♠ 5 | 805,795 | 766,215 | 1.27% |
| 7001280000000000000 ♠ 28 | 7001280000000000000 ♠ 28 | Oklahoma | 3,930,864 | 3,751,616 | 7000500000000000000 ♠ 5 | 782,268 | 750,270 | 1.21% |
| 7001290000000000000 ♠ 29 | 7001300000000000000 ♠ 30 | Connecticut | 3,588,184 | 3,574,118 | 7000500000000000000 ♠ 5 | 718,177 | 714,819 | 1.11% |
| 7001710000000000000 ♠ -- | 7001290000000000000 ♠ 29 | Puerto Rico | 3,337,177 | 3,726,157 | 1 (ei äänioikeutettu) | -- | -- | 1.06% |
| 7001300000000000000 ♠ 30 | 7001310000000000000 ♠ 31 | Iowa | 3,145,711 | 3,046,869 | 7000400000000000000 ♠ 4 | 780,975 | 761,589 | 0.97% |
| 7001310000000000000 ♠ 31 | 7001350000000000000 ♠ 35 | Utah | 3,101,833 | 2,763,888 | 7000400000000000000 ♠ 4 | 748,083 | 690,221 | 0.94% |
| 7001320000000000000 ♠ 32 | 7001330000000000000 ♠ 33 | Arkansas | 3,004,279 | 2,915,958 | 7000400000000000000 ♠ 4 | 744,551 | 728,980 | 0.93% |
| 7001330000000000000 ♠ 33 | 7001360000000000000 ♠ 36 | Nevada | 2,998,039 | 2,700,691 | 7000400000000000000 ♠ 4 | 722,711 | 675,110 | 0.91% |
| 7001340000000000000 ♠ 34 | 7001320000000000000 ♠ 32 | Mississippi | 2,984,100 | 2,968,103 | 7000400000000000000 ♠ 4 | 748,083 | 741,824 | 0.93% |
| 7001350000000000000 ♠ 35 | 7001340000000000000 ♠ 34 | Kansas | 2,913,123 | 2,853,132 | 7000400000000000000 ♠ 4 | 727,910 | 713,280 | 0.90% |
| 7001360000000000000 ♠ 36 | 7001370000000000000 ♠ 37 | New Mexico | 2,088,070 | 2,059,192 | 7000300000000000000 ♠ 3 | 695,036 | 686,393 | 0.64% |
| 7001370000000000000 ♠ 37 | 7001390000000000000 ♠ 39 | Nebraska | 1,920,076 | 1,826,341 | 7000300000000000000 ♠ 3 | 632,063 | 608,780 | 0.59% |
| 7001380000000000000 ♠ 38 | 7001380000000000000 ♠ 38 | Länsi-Virginia | 1,815,857 | 1,853,011 | 7000300000000000000 ♠ 3 | 614,709 | 617,665 | 0.57% |
| 7001390000000000000 ♠ 39 | 7001400000000000000 ♠ 40 | Idaho | 1,716,943 | 1,567,652 | 7000200000000000000 ♠ 2 | 827,465 | 783,791 | 0.52% |
| 7001400000000000000 ♠ 40 | 7001410000000000000 ♠ 41 | Havaiji | 1,427,538 | 1,360,301 | 7000200000000000000 ♠ 2 | 715,802 | 680,151 | 0.44% |
| 7001410000000000000 ♠ 41 | 7001430000000000000 ♠ 43 | New Hampshire | 1,342,795 | 1,316,466 | 7000200000000000000 ♠ 2 | 665,304 | 658,235 | 0.41% |
| 7001420000000000000 ♠ 42 | 7001420000000000000 ♠ 42 | Maine | 1,335,907 | 1,328,361 | 7000200000000000000 ♠ 2 | 664,664 | 664,181 | 0.41% |
| 7001430000000000000 ♠ 43 | 7001440000000000000 ♠ 44 | Rhode Island | 1,059,639 | 1,052,931 | 7000200000000000000 ♠ 2 | 528,769 | 526,466 | 0.33% |
| 7001440000000000000 ♠ 44 | 7001450000000000000 ♠ 45 | Montana | 1,050,493 | 989,417 | 7000100000000000000 ♠ 1 | 1,050,493 | 989,417 | 0.32% |
| 7001450000000000000 ♠ 45 | 7001460000000000000 ♠ 46 | Delaware | 961,939 | 897,936 | 7000100000000000000 ♠ 1 | 961,939 | 897,936 | 0.30% |
| 7001460000000000000 ♠ 46 | 7001470000000000000 ♠ 47 | Etelä-Dakota | 869,666 | 814,191 | 7000100000000000000 ♠ 1 | 869,666 | 814,191 | 0.27% |
| 7001470000000000000 ♠ 47 | 7001490000000000000 ♠ 49 | Pohjois-Dakota | 755,393 | 672,591 | 7000100000000000000 ♠ 1 | 765,393 | 672,591 | 0.24% |
| 7001480000000000000 ♠ 48 | 7001480000000000000 ♠ 48 | Alaska | 739,795 | 710,249 | 7000100000000000000 ♠ 1 | 739,795 | 710,249 | 0.23% |
| 7001610000000000000 ♠ -- | 7001510000000000000 ♠ 51 | District of Columbia | 693,972 | 601,767 | 1 (ei äänioikeutettu) | -- | -- | 0.21% |
| 7001490000000000000 ♠ 49 | 7001500000000000000 ♠ 50 | Vermont | 623,657 | 625,745 | 7000100000000000000 ♠ 1 | 623,657 | 625,745 | 0.19% |
| 7001500000000000000 ♠ 50 | 7001520000000000000 ♠ 52 | Wyoming | 579,315 | 563,767 | 7000100000000000000 ♠ 1 | 579,315 | 563,767 | 0.18% |
| 7001720000000000000 ♠ -- | 7001530000000000000 ♠ 53 | Guam | 167,358 | 159,358 | 1 (ei äänioikeutettu) | -- | -- | 0.06% |
| 7001730000000000000 ♠ -- | 7001540000000000000 ♠ 54 | Yhdysvaltain Neitsytsaaret | 107,268 | 106,405 | 1 (ei äänioikeutettu) | -- | -- | 0.04% |
| 7001740000000000000 ♠ -- | 7001550000000000000 ♠ 55 | Amerikan Samoa | 51,504 | 55,519 | 1 (ei äänioikeutettu) | -- | -- | 0.01% |
| 7001750000000000000 ♠ -- | 7001560000000000000 ♠ 56 | Pohjois-Mariaanit | 52,263 | 53,883 | 1 (ei äänioikeutettu) | -- | -- | 0.00% |
| 7001760000000000000 ♠ -- | 7001570000000000000 ♠ 57 | Midwayn atolli | 40 | 2,220 | 0 | -- | -- | 0.00% |
| 7001770000000000000 ♠ -- | 7001580000000000000 ♠ 58 | Johnstonin atolli | 0 | 1,100 | 0 | -- | -- | 0.00% |
| 7001780000000000000 ♠ -- | 7001590000000000000 ♠ 59 | Wake Island | 150 | 382 | 0 | -- | -- | 0.00% |
| 7001800000000000000 ♠ -- | 7001600000000000000 ♠ 60 | Palmyran atolli | 20 | 20 | 0 | -- | -- | 0.00% |
| 7001810000000000000 ♠ -- | -- | Baker Island | -- | -- | 0 | -- | -- | 0.00% |
| 7001820000000000000 ♠ -- | -- | Howlandin saari | 0 | -- | 0 | -- | -- | 0.00% |
| 7001830000000000000 ♠ -- | -- | Jarvisin saari | 0 | -- | 0 | -- | -- | 0.00% |
| 7001840000000000000 ♠ -- | -- | Kingmanin riutta | 0 | -- | 0 | -- | -- | 0.00% |
| 7001850000000000000 ♠ -- | -- | Navassan saari | 0 | -- | 0 | -- | -- | 0.00% |
| 7001860000000000000 ♠ -- | -- | Serranilla Pankki | -- | -- | 0 | -- | -- | 0.00% |
| 7001870000000000000 ♠ -- | -- | Bajo Nuevo Bank | -- | -- | 0 | -- | -- | 0.00% |
| 7001870000000000000 ♠ -- | 7001870000000000000 ♠ -- | Yhdistyneet valtiot (Contiguous United States) | 323,551,845 | 306,687,555 | 432 (+ 1 äänioikeudeton) | -- | -- | 98.18% |
| 7001820000000000000 ♠ -- | 7001820000000000000 ♠ -- | Viisikymmentä osavaltiota | 325,025,206 | 308,156,338 | 435 | 737,348 | 708,376 | 98.48% |
| 7001830000000000000 ♠ -- | 7001830000000000000 ♠ -- | Viisikymmentä osavaltiota + D.C. | 325,719,178 | 308,758,105 | 435 (+ 1 äänioikeudeton) | -- | -- | 98.67% |
| 7001840000000000000 ♠ -- | 7001840000000000000 ♠ -- | Yhdysvaltain alue yhteensä | 329,432,060 | 312,913,872 | 435 (+ 6 ei-äänivaltaista) | -- | -- | 100.00% |

**Kysymys 0**

mitkä ovat Amerikan 5 väkirikkainta osavaltiota?

**Teksti numero 9**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus viidessäkymmenessä osavaltiossa, 2017 | Sijoitus kaikissa osavaltioissa ja alueilla, 2010 | Valtio tai alue | Väestöarvio, 1. heinäkuuta 2017 | Väestölaskenta, 1. huhtikuuta 2010 | Yhdysvaltain edustajainhuoneen kokonaispaikat, 2013 -- 2023 | Arvioitu väestö edustajainhuoneen paikkaa kohti, 2017 | Väestölaskenta edustajainhuoneen paikkaa kohti, 2010 | Prosenttiosuus Yhdysvaltain kokonaisväestöstä, 2016 |
| 7000100000000000000 ♠ 1 | 7000100000000000000 ♠ 1 | Kalifornia | 39,536,653 | 37,252,895 | 7001530000000000000 ♠ 53 | 745,974 | 702,885 | 12.14% |
| 7000200000000000000 ♠ 2 | 7000200000000000000 ♠ 2 | Texas | 28,304,596 | 25,146,105 | 7001360000000000000 ♠ 36 | 786,238 | 698,503 | 8.62% |
| 7000300000000000000 ♠ 3 | 7000400000000000000 ♠ 4 | Florida | 20,984,400 | 18,804,623 | 7001270000000000000 ♠ 27 | 777,200 | 696,468 | 6.38% |
| 7000400000000000000 ♠ 4 | 7000300000000000000 ♠ 3 | New York | 19,849,399 | 19,378,087 | 7001270000000000000 ♠ 27 | 735,163 | 717,707 | 6.11% |
| 7000500000000000000 ♠ 5 | 7000600000000000000 ♠ 6 | Pennsylvania | 12,805,537 | 12,702,887 | 7001180000000000000 ♠ 18 | 711,419 | 705,715 | 3.96% |
| 7000600000000000000 ♠ 6 | 7000500000000000000 ♠ 5 | Illinois | 12,802,023 | 12,831,549 | 7001180000000000000 ♠ 18 | 711,224 | 712,864 | 3.96% |
| 7000700000000000000 ♠ 7 | 7000700000000000000 ♠ 7 | Ohio | 11,658,609 | 11,536,725 | 7001160000000000000 ♠ 16 | 728,663 | 721,032 | 3.59% |
| 7000800000000000000 ♠ 8 | 9 | Georgia | 10,429,379 | 9,688,681 | 7001140000000000000 ♠ 14 | 744,956 | 691,975 | 3.19% |
| 7000900000000000000 ♠ 9 | 10 | Pohjois-Carolina | 10,273,419 | 9,535,692 | 7001130000000000000 ♠ 13 | 790,263 | 733,498 | 3.14% |
| 7001100000000000000 ♠ 10 | 8 | Michigan | 9,962,311 | 9,884,129 | 7001140000000000000 ♠ 14 | 711,594 | 705,974 | 3.07% |
| 7001110000000000000 ♠ 11 | 7001110000000000000 ♠ 11 | New Jersey | 9,005,644 | 8,791,936 | 7001120000000000000 ♠ 12 | 750,470 | 732,658 | 2.77% |
| 7001120000000000000 ♠ 12 | 7001120000000000000 ♠ 12 | Virginia | 8,470,020 | 8,001,045 | 7001110000000000000 ♠ 11 | 770,002 | 727,366 | 2.60% |
| 7001130000000000000 ♠ 13 | 7001130000000000000 ♠ 13 | Washington | 7,405,743 | 6,724,543 | 7001100000000000000 ♠ 10 | 740,574 | 672,454 | 2.26% |
| 7001140000000000000 ♠ 14 | 7001160000000000000 ♠ 16 | Arizona | 7,016,270 | 6,392,307 | 7000900000000000000 ♠ 9 | 779,586 | 710,224 | 2.15% |
| 7001150000000000000 ♠ 15 | 7001140000000000000 ♠ 14 | Massachusetts | 6,859,819 | 6,547,817 | 7000900000000000000 ♠ 9 | 762,202 | 727,514 | 2.11% |
| 7001160000000000000 ♠ 16 | 7001170000000000000 ♠ 17 | Tennessee | 6,715,984 | 6,346,275 | 7000900000000000000 ♠ 9 | 746,220 | 705,123 | 2.06% |
| 7001170000000000000 ♠ 17 | 7001150000000000000 ♠ 15 | Indiana | 6,666,818 | 6,484,229 | 7000900000000000000 ♠ 9 | 740,758 | 720,422 | 2.05% |
| 7001180000000000000 ♠ 18 | 7001180000000000000 ♠ 18 | Missouri | 6,113,532 | 5,988,927 | 7000800000000000000 ♠ 8 | 764,192 | 748,615 | 1.89% |
| 7001190000000000000 ♠ 19 | 7001190000000000000 ♠ 19 | Maryland | 6,052,177 | 5,773,785 | 7000800000000000000 ♠ 8 | 756,522 | 721,694 | 1.86% |
| 7001200000000000000 ♠ 20 | 7001200000000000000 ♠ 20 | Wisconsin | 5,795,483 | 5,687,289 | 7000800000000000000 ♠ 8 | 724,435 | 710,873 | 1.79% |
| 7001210000000000000 ♠ 21 | 7001220000000000000 ♠ 22 | Colorado | 5,607,154 | 5,029,324 | 7000700000000000000 ♠ 7 | 801,022 | 720,704 | 1.72% |
| 7001220000000000000 ♠ 22 | 7001210000000000000 ♠ 21 | Minnesota | 5,576,606 | 5,303,925 | 7000800000000000000 ♠ 8 | 697,076 | 662,991 | 1.71% |
| 7001230000000000000 ♠ 23 | 7001240000000000000 ♠ 24 | Etelä-Carolina | 5,024,369 | 4,625,401 | 7000700000000000000 ♠ 7 | 717,767 | 660,766 | 1.54% |
| 7001240000000000000 ♠ 24 | 7001230000000000000 ♠ 23 | Alabama | 4,874,747 | 4,780,127 | 7000700000000000000 ♠ 7 | 696,392 | 682,819 | 1.51% |
| 7001250000000000000 ♠ 25 | 7001250000000000000 ♠ 25 | Louisiana | 4,684,333 | 4,533,479 | 7000600000000000000 ♠ 6 | 780,722 | 755,562 | 1.45% |
| 7001260000000000000 ♠ 26 | 7001260000000000000 ♠ 26 | Kentucky | 4,454,189 | 4,339,349 | 7000600000000000000 ♠ 6 | 742,365 | 723,228 | 1.37% |
| 7001270000000000000 ♠ 27 | 7001270000000000000 ♠ 27 | Oregon | 4,142,776 | 3,831,073 | 7000500000000000000 ♠ 5 | 828,555 | 766,215 | 1.27% |
| 7001280000000000000 ♠ 28 | 7001280000000000000 ♠ 28 | Oklahoma | 3,930,864 | 3,751,616 | 7000500000000000000 ♠ 5 | 786,173 | 750,270 | 1.21% |
| 7001290000000000000 ♠ 29 | 7001300000000000000 ♠ 30 | Connecticut | 3,588,184 | 3,574,118 | 7000500000000000000 ♠ 5 | 717,637 | 714,824 | 1.11% |
| 7001710000000000000 ♠ -- | 7001290000000000000 ♠ 29 | Puerto Rico | 3,337,177 | 3,726,157 | 1 (ei äänioikeutettu) | -- | -- | 1.06% |
| 7001300000000000000 ♠ 30 | 7001310000000000000 ♠ 31 | Iowa | 3,145,711 | 3,046,869 | 7000400000000000000 ♠ 4 | 786,428 | 761,717 | 0.97% |
| 7001310000000000000 ♠ 31 | 7001350000000000000 ♠ 35 | Utah | 3,101,833 | 2,763,888 | 7000400000000000000 ♠ 4 | 775,458 | 690,972 | 0.95% |
| 7001320000000000000 ♠ 32 | 7001330000000000000 ♠ 33 | Arkansas | 3,004,279 | 2,915,958 | 7000400000000000000 ♠ 4 | 751,070 | 728,990 | 0.93% |
| 7001330000000000000 ♠ 33 | 7001360000000000000 ♠ 36 | Nevada | 2,998,039 | 2,700,691 | 7000400000000000000 ♠ 4 | 749,510 | 675,173 | 0.92% |
| 7001340000000000000 ♠ 34 | 7001320000000000000 ♠ 32 | Mississippi | 2,984,100 | 2,968,103 | 7000400000000000000 ♠ 4 | 746,025 | 742,026 | 0.92% |
| 7001350000000000000 ♠ 35 | 7001340000000000000 ♠ 34 | Kansas | 2,913,123 | 2,853,132 | 7000400000000000000 ♠ 4 | 728,281 | 713,280 | 0.90% |
| 7001360000000000000 ♠ 36 | 7001370000000000000 ♠ 37 | New Mexico | 2,088,070 | 2,059,192 | 7000300000000000000 ♠ 3 | 696,023 | 686,393 | 0.64% |
| 7001370000000000000 ♠ 37 | 7001390000000000000 ♠ 39 | Nebraska | 1,920,076 | 1,826,341 | 7000300000000000000 ♠ 3 | 640,025 | 608,780 | 0.59% |
| 7001380000000000000 ♠ 38 | 7001380000000000000 ♠ 38 | Länsi-Virginia | 1,815,857 | 1,853,011 | 7000300000000000000 ♠ 3 | 605,285 | 617,670 | 0.56% |
| 7001390000000000000 ♠ 39 | 7001400000000000000 ♠ 40 | Idaho | 1,716,943 | 1,567,652 | 7000200000000000000 ♠ 2 | 858,472 | 783,826 | 0.52% |
| 7001400000000000000 ♠ 40 | 7001410000000000000 ♠ 41 | Havaiji | 1,427,538 | 1,360,301 | 7000200000000000000 ♠ 2 | 713,769 | 680,151 | 0.44% |
| 7001410000000000000 ♠ 41 | 7001430000000000000 ♠ 43 | New Hampshire | 1,342,795 | 1,316,466 | 7000200000000000000 ♠ 2 | 671,398 | 658,233 | 0.41% |
| 7001420000000000000 ♠ 42 | 7001420000000000000 ♠ 42 | Maine | 1,335,907 | 1,328,361 | 7000200000000000000 ♠ 2 | 667,954 | 664,181 | 0.41% |
| 7001430000000000000 ♠ 43 | 7001440000000000000 ♠ 44 | Rhode Island | 1,059,639 | 1,052,931 | 7000200000000000000 ♠ 2 | 529,820 | 526,466 | 0.33% |
| 7001440000000000000 ♠ 44 | 7001450000000000000 ♠ 45 | Montana | 1,050,493 | 989,417 | 7000100000000000000 ♠ 1 | 1,050,493 | 989,417 | 0.32% |
| 7001450000000000000 ♠ 45 | 7001460000000000000 ♠ 46 | Delaware | 961,939 | 897,936 | 7000100000000000000 ♠ 1 | 961,939 | 897,936 | 0.30% |
| 7001460000000000000 ♠ 46 | 7001470000000000000 ♠ 47 | Etelä-Dakota | 869,666 | 814,191 | 7000100000000000000 ♠ 1 | 869,666 | 814,191 | 0.27% |
| 7001470000000000000 ♠ 47 | 7001490000000000000 ♠ 49 | Pohjois-Dakota | 755,393 | 672,591 | 7000100000000000000 ♠ 1 | 755,393 | 672,591 | 0.24% |
| 7001480000000000000 ♠ 48 | 7001480000000000000 ♠ 48 | Alaska | 739,795 | 710,249 | 7000100000000000000 ♠ 1 | 739,795 | 710,249 | 0.23% |
| 7001610000000000000 ♠ -- | 7001510000000000000 ♠ 51 | District of Columbia | 693,972 | 601,767 | 1 (ei äänioikeutettu) | -- | -- | 0.21% |
| 7001490000000000000 ♠ 49 | 7001500000000000000 ♠ 50 | Vermont | 623,657 | 625,745 | 7000100000000000000 ♠ 1 | 623,657 | 625,745 | 0.19% |
| 7001500000000000000 ♠ 50 | 7001520000000000000 ♠ 52 | Wyoming | 579,315 | 563,767 | 7000100000000000000 ♠ 1 | 579,315 | 563,767 | 0.18% |
| 7001720000000000000 ♠ -- | 7001530000000000000 ♠ 53 | Guam |  | 159,358 | 1 (ei äänioikeutettu) | -- | -- | 0.06% |
| 7001730000000000000 ♠ -- | 7001540000000000000 ♠ 54 | Yhdysvaltain Neitsytsaaret |  | 106,405 | 1 (ei äänioikeutettu) | -- | -- | 0.04% |
| 7001740000000000000 ♠ -- | 7001550000000000000 ♠ 55 | Amerikan Samoa |  | 55,519 | 1 (ei äänioikeutettu) | -- | -- | 0.01% |
| 7001750000000000000 ♠ -- | 7001560000000000000 ♠ 56 | Pohjois-Mariaanit |  | 53,883 | 1 (ei äänioikeutettu) | -- | -- | 0.00% |
| 7001760000000000000 ♠ -- | 7001570000000000000 ♠ 57 | Midwayn atolli | 40 | 2,220 | 0 | -- | -- | 0.00% |
| 7001770000000000000 ♠ -- | 7001580000000000000 ♠ 58 | Johnstonin atolli | 0 | 1,100 | 0 | -- | -- | 0.00% |
| 7001780000000000000 ♠ -- | 7001590000000000000 ♠ 59 | Wake Island | 150 | 382 | 0 | -- | -- | 0.00% |
| 7001800000000000000 ♠ -- | 7001600000000000000 ♠ 60 | Palmyran atolli | 20 | 20 | 0 | -- | -- | 0.00% |
| 7001810000000000000 ♠ -- | -- | Baker Island | 0 | 0 | 0 | -- | -- | 0.00% |
| 7001820000000000000 ♠ -- | -- | Howlandin saari | 0 | 0 | 0 | -- | -- | 0.00% |
| 7001830000000000000 ♠ -- | -- | Jarvisin saari | 0 | 0 | 0 | -- | -- | 0.00% |
| 7001840000000000000 ♠ -- | -- | Kingmanin riutta | 0 | 0 | 0 | -- | -- | 0.00% |
| 7001850000000000000 ♠ -- | -- | Navassan saari | 0 | 0 | 0 | -- | -- | 0.00% |
| 7001860000000000000 ♠ -- | -- | Serranilla Pankki | 0 | 0 | 0 | -- | -- | 0.00% |
| 7001870000000000000 ♠ -- | -- | Bajo Nuevo Bank | 0 | 0 | 0 | -- | -- | 0.00% |
| 7001870000000000000 ♠ -- | 7001870000000000000 ♠ -- | Yhdistyneet valtiot (Contiguous United States) | 323,551,845 | 306,687,555 | 432 (+ 1 äänioikeudeton) | -- | -- | 98.18% |
| 7001820000000000000 ♠ -- | 7001820000000000000 ♠ -- | Viisikymmentä osavaltiota | 325,025,206 | 308,156,338 | 435 | 737,348 | 708,376 | 98.48% |
| 7001830000000000000 ♠ -- | 7001830000000000000 ♠ -- | Viisikymmentä osavaltiota + D.C. | 325,719,178 | 308,758,105 | 435 (+ 1 äänioikeudeton) | -- | -- | 98.67% |
| 7001840000000000000 ♠ -- | 7001840000000000000 ♠ -- | Yhdysvallat yhteensä (mukaan lukien D.C. ja alueet) | 329,431,520 | 312,913,872 | 435 (+ 6 ei-äänivaltaista) | -- | -- | 100.00% |

**Kysymys 0**

3 suurinta osavaltiota Yhdysvalloissa asukasluvultaan

**Asiakirjan numero 5145**

**Tekstin numero 0**

Ennen luonnosta Rodgers oli varma, että hänet valittaisiin joukkueeseen, jota hän tuki ja jonka lähellä hän kasvoi, eli San Francisco 49ersiin, jolla oli luonnoksen ykkösvalinta. 49ers kuitenkin valitsi sen sijaan Utahin yliopistosta Alex Smithin, ja Rodgers liukui aina Green Bay Packersin 24. varausvuoroon asti. Rodgers on sanonut, että hän koki paljon ahdistusta ja levottomuutta odottaessaan valintaa useita tunteja draftin jälkeen, sillä hän oli odottanut tulevansa valituksi paljon aikaisemmin. Rodgersin liukumisesta 24. valintaruudulle ja Packersin valinnasta valita Brett Favren tuleva korvaaja tuli yksi draftin suurimmista tarinoista, vaikka hän olikin silti toinen valittu pelinrakentaja. Hänen pudotuksensa draftissa oli myöhemmin NFL Networkin Top 10 Draft Day Moments -listan ykkönen. Monilla joukkueilla, jotka sijoittuivat draftissa toisen ja 23. sijan välille, oli pelinrakentajaa kiireellisempiä tarpeita.

**Kysymys 0**

Missä Aaron Rodgers valittiin NFL:ssä?

**Kysymys 1**

Milloin Aaron Rodgers valittiin luonnoksessa?

**Teksti numero 1**

Aaron Rodgers Rodgers vuonna 2014 nro 12 -- Green Bay Packers

|  |  |
| --- | --- |
| Asema: | Takamies |
| Syntynyt: | (1983-12-02) 2. joulukuuta 1983 (ikä 34) Chico, Kalifornia |
| Korkeus: | 1,88 m (6 ft 2 in) |
| Paino: | 225 lb (102 kg) Uratiedot |
| Lukio: | Chico (CA) Pleasant Valley |
| College: | Kalifornia |
| NFL Draft: | 2005 / Kierros: 1 / Valinta: 24 Uran historiaa   * Green Bay Packers (2005 -- nyt) |
| Rosterin tila: | Loukkaantunut varallaolija Uran kohokohdat ja palkinnot   * Super Bowl -mestari (XLV) * Super Bowl MVP (XLV) * 2 × NFL:n arvokkain pelaaja (2011, 2014) * 6 × Pro Bowl (2009, 2011, 2012, 2014 -- 2016) * 2 × First-team All-Pro (2011, 2014) * Toisen joukkueen All-Pro (2012) * Associated Pressin vuoden urheilija (2011) * Bert Bell -palkinto (2011) * 2 × NFL:n passer ratingin johtaja (2011, 2012) * NFL:n johtava touchdownien syöttäjä (2016)   NFL ennätykset   * 104.0 passer rating, ura * 122.5 passer rating, kausi (2011) * 4.13: 1 touchdown-to-interception suhde, ura   Uran NFL-tilastot viikosta 15, 2017 alkaen |
| TD -- INT: | 313 -- 78 |
| Syöttöjaardit: | 38,502 |
| Täyttöprosentti: | 65.1 |
| Passer rating: | 103.8 |
| Juoksu jaardia: | 2,670 |
| Rushing touchdowns: | 25 Pelaajatilastot NFL.comissa |

Pelaajatilastot PFR:ssä

**Kysymys 0**

kuinka monta syöttö jaardia on Aaron Rodgers on urallaan

**Teksti numero 2**

Aaron Charles Rodgers (s. 2. joulukuuta 1983) on amerikkalaisen jalkapallon National Football Leaguen (NFL) Green Bay Packersin pelinrakentaja. Rodgers pelasi yliopistojalkapalloa Kaliforniassa, jossa hän teki useita uransa kulkee ennätyksiä, mukaan lukien alhaisin yhden kauden ja uran kuuntelu prosenttiosuudet. Hänet valittiin ensimmäisellä kierroksella 2005 NFL Draft Packers.

**Kysymys 0**

kuka pelaa pelinrakentajana Green Bay Packersissa?

**Asiakirjan numero 5146**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 1398 Timur hyökkäsi Pohjois-Intiaan hyökäten Delhin sulttaanikuntaan, jota hallitsi Tughlaq-dynastiaan kuulunut sulttaani Nasir-ud-Din Mahmud Shah Tughluq. Ahirit vastustivat häntä, ja jatsit vastustivat häntä, mutta Delhin sulttaanikunta ei tehnyt mitään hänen pysäyttämisekseen. Ylitettyään Indus-joen 30. syyskuuta 1398 hän ryösti Tulamban ja teurasti sen asukkaat. Sitten hän eteni ja valtasi Multanin lokakuussa.

**Kysymys 0**

kuka oli delhin sulttaani, kun timur hyökkäsi kaupunkiin?

**Kysymys 1**

kuka oli delhin sulttaani, kun timir hyökkäsi kaupunkiin?

**Kysymys 2**

Kuka oli delhin kuningas, kun timur hyökkäsi?

**Kysymys 3**

Kuka oli delhin sulttaani, kun timir hyökkäsi...

**Kysymys 4**

Kuka oli delhin sulttaani, kun tamar hyökkäsi.

**Kysymys 5**

kuka oli delhin kuningas, kun timur hyökkäsi...

**Kysymys 6**

Kuka oli delhin sulttaani, kun Timur hyökkäsi kaupunkiin?

**Kysymys 7**

Kuka oli sulttaani, kun Timur hyökkäsi Delhiin?

**Kysymys 8**

Kuka oli delhin sulttaani, kun Timur hyökkäsi delhiin?

**Kysymys 9**

Kuka oli delhin sulttaani, kun taimur hyökkäsi kaupunkiin?

**Kysymys 10**

kuka oli delhin sulttaani, kun timur hyökkäsi kaupunkiin?

**Teksti numero 1**

Timur ylitti Indus-joen Attockissa (nykyisessä Pakistanissa) 24. syyskuuta 1398. Hänen hyökkäyksensä ei sujunut ilman vastarintaa, ja hän kohtasi Meerutin kuvernöörin vastarintaa marssin aikana Delhiin. Timur pystyi silti jatkamaan matkaansa Delhiin, jonne hän saapui vuonna 1398 taistelemaan sulttaani Nasir-ud-Din Mahmud Shah Tughluqin armeijaa vastaan, jota oli jo heikentänyt kuninkaallisen perheen sisäinen perimystäistelu.

**Kysymys 0**

Kuka on delhin sulttaani, kun tamur hyökkää delhiin?

**Asiakirjan numero 5147**

**Tekstin numero 0**

Tuntikausia kestäneen mekaanisen ja kemiallisen ruoansulatuksen jälkeen ruoka on pelkistynyt sappinesteeksi. Kun ruokahiukkaset ovat tarpeeksi pieniä, ne kulkeutuvat mahalaukusta säännöllisin väliajoin ohutsuoleen, mikä stimuloi haimaa vapauttamaan runsaasti bikarbonaattia sisältävää nestettä. Tämä neste neutralisoi mahanesteet, jotka voivat vahingoittaa suolen limakalvoa ja aiheuttaa pohjukaissuolihaavan. Muut haiman, sappirakon, maksan ja suolen seinämän rauhasten eritteet auttavat ruoansulatuksessa.

**Kysymys 0**

Minne sappineste menee sen jälkeen, kun se poistuu vatsasta?

**Kysymys 1**

Minne sappineste menee, kun se poistuu vatsasta?

**Teksti numero 1**

Kyymi (/ kaɪm /; kreikan χυμός khymos, ``mehu'') on osittain sulatetun ruoan puoliksi nestemäinen massa, joka poistuu mahalaukusta pyloriksen venttiilin kautta pohjukaissuoleen (ohutsuolen alkuun).

**Kysymys 0**

sulkijalihaksen, joka sallii liman kulkeutumisen mahalaukusta ohutsuoleen, kutsutaan nimellä

**Kysymys 1**

Mikä elin tuottaa sappinestettä mekaanisen ruoansulatuksen tuloksena?

**Kysymys 2**

Mihin mahalaukun sisältö tyhjennetään?

**Asiakirjan numero 5148**

**Tekstin numero 0**

Satoja ja tuhansia käytetään virheellisesti satojen tuhansien sijasta tarkoittaakseen ``määrittelemätöntä mutta korostetun suurta määrää''.

**Kysymys 0**

mitä tarkoittaa satoja tuhansia

**Asiakirjan numero 5149**

**Tekstin numero 0**

Federal Employees Retirement System (FERS) on Yhdysvaltojen julkishallinnon työntekijöiden eläkejärjestelmä. FERS tuli voimaan 1. tammikuuta 1987 korvatakseen siviilipalvelun eläkejärjestelmän (CSRS) ja yhdenmukaistaakseen liittovaltion eläkejärjestelmät yksityisen sektorin eläkejärjestelmien kanssa.

**Kysymys 0**

Milloin liittovaltion hallitus siirtyi csrs:stä fers:iin?

**Asiakirjan numero 5150**

**Tekstin numero 0**

Neitsytsaarien varhaisia asukkaita olivat muun muassa ciboneyt, arawakit ja saarikaribit. Ensimmäiset dokumentoidut eurooppalaiset vierailivat saarilla Kristoffer Kolumbuksen mukana. Seuraavan vuosisadan aikana saaret joutuivat useiden valtioiden, kuten Englannin, Alankomaiden tasavallan, Ranskan ja Tanskan, miehittämiksi. Vuonna 1733 Tanskan Länsi-Intian yhtiö osti Saint Croixin ranskalaisilta ja yhdisti Saint Thomasin, Saint Croixin ja Saint Johnin Tanskan Länsi-Intiaksi. Saarille perustettiin tanskalaisia kauppapaikkoja, jotka kävivät kauppaa sokerilla, orjilla ja muilla tavaroilla. Sokeriruo'on viljely oli pitkään merkittävä elinkeino, ja yhtenä työvoiman lähteenä käytettiin orjia. Kun humanitaarinen tietoisuus kuitenkin lisääntyi, orjuuden vastaiset lait tulivat voimaan ja vuonna 1848 tapahtui orjakapina, kuvernööri Peter von Scholten vapautti viimeiset orjat virallisesti samana vuonna. Yhdysvallat osti saaret tanskalaisilta vuonna 1917 Tanskan Länsi-Intian sopimuksen nojalla.

**Kysymys 0**

Milloin Neitsytsaarista tuli Yhdysvaltojen alue?

**Kysymys 1**

Milloin Neitsytsaarista tuli osa Yhdysvaltoja?

**Kysymys 2**

milloin Yhdysvallat hankki Neitsytsaaret

**Teksti numero 1**

Vuonna 1917 tehtiin sopimus, jossa Yhdysvallat osti saaret 25 000 000 dollarilla (noin 390 000 000 dollaria vuoden 2010 dollareissa). Sen jälkeen kun Yhdysvallat osti Tanskalta sen, mikä nykyisin tunnetaan nimellä Yhdysvaltain Neitsytsaaret, saarista tuli Yhdysvaltain alue, johon ei ollut liitetty mitään. Useimmat asukkaat saivat Yhdysvaltain kansalaisuuden vuonna 1936, ja vuonna 1932 annetussa laissa säädettiin, että kaikki Neitsytsaarten syntyperäiset asukkaat, jotka asuivat lain antamispäivänä Yhdysvaltojen mantereella tai jollakin sen saarivaltioista tai -alueista, olivat Yhdysvaltain kansalaisia.Saaret pysyivät Yhdysvaltain hallituksen suorassa valvonnassa vuoteen 1968 asti, jolloin asukkaat saivat ensimmäistä kertaa valita oman kuvernöörinsä (aiemmin kuvernöörit oli nimittänyt ensin laivasto ja sitten sisäasiainministeriö). Vuonna 1972 asukkaat valitsivat ensimmäisen äänioikeudettoman edustajansa kongressiin.

**Kysymys 0**

Milloin Yhdysvallat hankki Yhdysvaltain Neitsytsaaret?

**Kysymys 1**

milloin Yhdysvallat sai Neitsytsaaret

**Teksti numero 2**

Yhdysvallat osti saaret tanskalaisilta vuonna 1917 Tanskan Länsi-Intian sopimuksen nojalla.

**Kysymys 0**

Milloin Neitsytsaaret tulivat osaksi Yhdysvaltoja?

**Teksti numero 3**

Yhdysvaltojen ensimmäinen sihteeri Lontoossa Henry White yritti ostaa saaret Tanskalta vuonna 1899 vastustaakseen Euroopan tunkeutumista Amerikkaan. Myynti epäonnistui, ja White selitti epäonnistumisen nousevan Saksan keisarikunnan keisari Vilhelm II:n vaikutuksella. Ensimmäisen maailmansodan aikana pelko Saksan kasvavasta vaikutusvallasta Karibian alueella sai presidentti Woodrow Wilsonin soveltamaan Rooseveltin sopimusta Haitiin ja Dominikaaniseen tasavaltaan.

**Kysymys 0**

miksi Yhdysvallat osti Neitsytsaaret

**Asiakirjan numero 5151**

**Tekstin numero 0**

The Walking Deadin seitsemäs kausi, yhdysvaltalainen postapokalyptinen kauhusarja AMC:llä, sai ensi-iltansa 23. lokakuuta 2016 ja päättyi 2. huhtikuuta 2017, ja se koostui 16 jaksosta. Frank Darabontin televisiota varten kehittämä sarja perustuu Robert Kirkmanin, Tony Mooren ja Charlie Adlardin samannimiseen sarjakuvasarjaan. Toimitusjohtajat ovat Kirkman, David Alpert, Scott M. Gimple, Greg Nicotero, Tom Luse ja Gale Anne Hurd, ja Gimple toimii showrunnerina jo neljättä kautta peräkkäin. Seitsemäs kausi sai kriitikoilta vaihtelevia arvioita. Se oli ehdolla useiden palkintojen saajaksi ja voitti kolme palkintoa, mukaan lukien parhaan kauhutelevisiosarjan palkinnon toisena peräkkäisenä vuonna 43. Saturn Awards -gaalassa.

**Kysymys 0**

Milloin 7. kausi Walking Dead ilmestyy

**Kysymys 1**

Milloin Walking Deadin 7. kausi alkoi?

**Kysymys 2**

Milloin Walking Deadin 7. kausi ilmestyy?

**Kysymys 3**

Milloin 7. kausi Walking Dead tulee ulos

**Kysymys 4**

milloin Walking Dead 7. kausi ilmestyi

**Teksti numero 1**

The Walking Deadin seitsemäs kausi, yhdysvaltalainen postapokalyptinen kauhusarja AMC:llä, sai ensi-iltansa 23. lokakuuta 2016 ja päättyi 2. huhtikuuta 2017, ja se koostui 16 jaksosta. Frank Darabontin televisiota varten kehittämä sarja perustuu Robert Kirkmanin, Tony Mooren ja Charlie Adlardin samannimiseen sarjakuvasarjaan. Toimitusjohtajat ovat Kirkman, David Alpert, Scott M. Gimple, Greg Nicotero, Tom Luse ja Gale Anne Hurd, ja Gimple toimii showrunnerina jo neljättä kautta peräkkäin. Seitsemäs kausi sai kriitikoilta yleisesti ottaen myönteisiä arvioita. Se oli ehdolla useiden palkintojen saajaksi ja voitti kolme palkintoa, mukaan lukien parhaan kauhutelevisiosarjan palkinnon toisena peräkkäisenä vuonna 43. Saturn Awards -gaalassa.

**Kysymys 0**

Milloin 7. kausi Walking Dead tulee ulos

**Kysymys 1**

Milloin Walking Deadin 7. kausi alkaa?

**Kysymys 2**

Milloin Walking Deadin 7. kausi ilmestyy?

**Kysymys 3**

milloin Walking Deadin seitsemäs kausi alkaa

**Kysymys 4**

kuinka monta jaksoa Walking Dead kausi 7

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 84 |  | "Tulee päivä, jolloin et ole enää. | Greg Nicotero | Scott M. Gimple | 23. lokakuuta 2016 (2016-10-23) | 17.03 Neganin uhriksi paljastuu Abraham, joka hakataan kuoliaaksi Rickin ryhmän edessä. Daryl lyö Negania vihasta, jolloin Negan murhaa myös Glennin. Useiden testien jälkeen Negan lopulta murtaa Rickin päättäväisyyden pakottamalla hänet melkein hakkeroimaan Carlin käden irti. Negan ja hänen miehistönsä lähtevät sitten Daryl panttivankina, kun taas Sasha vapaaehtoisesti vie Maggien Hilltopiin toipumaan Glennin ja Abrahamin ruumiiden kanssa. |
| 85 |  | "Kaivo | Greg Nicotero | Matthew Negrete | 30. lokakuuta 2016 (2016-10-30) | 12.46 Carol ja Morgan saapuvat Kingdomiin, vakiintuneeseen yhteisöön, jota johtaa mahtipontinen entinen eläintarhanhoitaja "kuningas" Ezekiel. Kingdom, kuten Hilltop, on tuottanut Savioreille väkivallan uhalla, vaikka Ezekiel on pitänyt tämän järjestelyn salassa useimmilta Kingdomin asukkailta. Carol toipuu ja valmistautuu innokkaasti jättämään yhteisön, mutta päättää jäädä läheiseen eristettyyn taloon solmittuaan siteen Ezekielin kanssa. |
| 86 |  | "The Cell | Alrick Riley | Angela Kang | 6. marraskuuta 2016 (2016-11-06) | 11.72 Daryl on lukittuna selliin turvapaikassa, jossa Negan ja Dwight kiduttavat häntä jatkuvasti yrittäessään saada hänet tottelemaan. Negan lähettää Dwightin tehtävälle noutamaan karkuun päässyttä Pelastajaa, joka sanoo mieluummin kuolevansa kuin palaavansa Pyhäkköön. Dwight tappaa miehen lopulta armosta. Darylille annetaan mahdollisuus tulla pelastajaksi, mutta hän kieltäytyy jyrkästi. |
| 87 |  | ``Palvelu'' | David Boyd | Corey Reed | 13. marraskuuta 2016 (2016-11-13) | 11.40 Kun surevat eloonjääneet kamppailevat tullakseen toimeen elämän kanssa Neganin vallan alla, Negan ja pelastajat saapuvat Alexandriaan päivää ennen aikataulua ensimmäistä uhraustaan ja vievät suurimman osan Alexandrian huonekaluista ja lääkkeistä sekä kaikki tuliaseet. Rick tuntee itsensä voimattomaksi ja ilmoittaa eloonjääneille, ettei hän ole enää johdossa ja että heidän on opittava elämään Neganin ehdoilla. Rosita löytää tyhjän patruunahylsyn ja tuo sen Eugenelle, jonka tehtävänä on valmistaa elävä, käyttökelpoinen patruuna metsästä löytämäänsä aseeseen. |
| 88 | 5 | ``Go Getters'' | Darnell Martin | Channing Powell | 20. marraskuuta 2016 (2016-11-20) | 11.00 Carl saattaa Enidin Hilltopiin tapaamaan Maggiea, joka toipuu siellä Sashan kanssa. Gregory on raivoissaan Maggielle ja Sashalle, koska he eivät ole noudattaneet sopimusta Saviorien tappamisesta, ja vaatii heitä lähtemään. Kun he kuitenkin auttavat puolustamaan Hilltopia kävelijöiden hyökkäykseltä, Jeesus suostuttelee Gregoryn antamaan heidän jäädä. Kun Saviorit ryöstävät Hilltopin tarvikkeita, Sasha kysyy Jeesukselta, voisiko hän selvittää, missä Negan asuu, mihin tämä suostuu. Sitten Jeesus hiipii yhdelle Savioreiden kuorma-autoista, jossa hän löytää Carlin piilossa. |
| 89 | 6 | ``Vanno'' | Michael E. Satrazemis | David Leslie Johnson | 27. marraskuuta 2016 (2016-11-27) | 10.40 Kaksi viikkoa pelastajien satelliittiaseman hyökkäyksen jälkeen Tara joutuu eroon Heathista, kun hän putoaa sillalta kävelijöiden hyökkäyksen aikana. Hän ajautuu rannalle, jossa Cyndie-niminen tyttö herättää hänet henkiin. Tara seuraa Cyndietä hänen yhteisöönsä, Oceansideen, joka on eristäytynyt ryhmä, joka koostuu raskaasti aseistautuneista naisista ja lapsista; pelastajat ovat teurastaneet kaikki ryhmään kuuluvat miehet. Cyndie auttaa Taraa löytämään tiensä takaisin Alexandriaan ja pakottaa hänet vannomaan, ettei hän koskaan mainitse Oceansidesta kenellekään. |
| 90 | 7 | ``Sing Me a Song'' | Rosemary Rodriguez | Angela Kang & Corey Reed | 4. joulukuuta 2016 (2016-12-04) | 10.48 Kun Jeesus lähestyy pyhäkköä, hän hyppää pelastajien autosta tiedustellakseen aluetta, mutta Carl jää tappamaan Negania yksin. Dwight nujertaa Carlin, mutta Negan on vaikuttunut Carlin rohkeudesta ja kiertää hänet ympäri Pyhäkköä. Rosita ja Eugene onnistuvat valmistamaan elävän patruunan, kun taas Spencer etsii tarvikkeita metsästä. Palattuaan Alexandriaan kolmikko huomaa, että Negan ja pelastajat ovat siellä. |
| 91 | 8 | ``Hearts Still Beating'' | Michael E. Satrazemis | Matthew Negrete & Channing Powell | joulukuu 11, 2016 (2016-12-11) | 10.58 Jeesuksen ja nimettömän lähteen avulla Daryl pääsee vihdoin pakoon Pyhäkodista. Keskustelun aikana Rickin johtajuudesta Negan suolistaa ja tappaa Spencerin, mikä raivostuttaa Rositaa, joka ampuu Negania, mutta osuu sen sijaan Lucilleen. Rangaistukseksi Arat tappaa Olivian. Negan ja pelastajat lähtevät sitten Eugene panttivankina. Michonnen kanssa käydyn keskustelun jälkeen Rick on vihdoin motivoitunut taistelemaan pelastajia vastaan. Rickin ryhmä matkustaa Hilltopiin tapaamaan Maggiea, Sashaa ja Enidiä; Daryl ja Jesus ilmestyvät paikalle, ja ryhmä syleilee toisiaan. |
| 92 | 9 | ``Rock in the Road'' | Greg Nicotero | Angela Kang | 12. helmikuuta 2017 (2017-02-12) | 12.00 Kun Hilltop on liittoutunut Rickin ryhmän taakse taistelussa Saviorsia vastaan, Jeesus esittelee ryhmän valtakuntaan, jossa he tapaavat ``Kuningas'' Ezekielin ja tapaavat Morganin. Alexandriassa ryhmä pelastajia tekee rynnäkön Darylia etsiessään, mutta lähtee pois, kun ei löydä häntä. Rickin ryhmä jahtaa isä Gabrielia, joka oli vienyt ryhmän tarvikkeet ja jättänyt vihjeitä, jotka johtavat ränsistyneelle pihalle. Saavuttuaan ryhmä joutuu Scavengereiden piirittämäksi. |
| 93 | 10 | ``Uudet parhaat ystävät'' | Jeffrey F. January | Channing Powell | 19. helmikuuta 2017 (2017-02-19) | 11.08 Rick onnistuu vakuuttamaan Scavengersit liittymään Alexandrian joukkoon taistelussa Saviorsia vastaan, mutta heidän johtajansa Jadis vaatii Rickin ryhmää toimittamaan heille aseita vastineeksi heidän avustaan. Richard suunnittelee, että Saviors tappaa Carolin, koska uskoo, että hänen kuolemansa motivoisi Ezekielin taisteluun. Kun Daryl saa tietää Richardin suunnitelmista, hän uhkaa tappaa hänet, jos Carolille tapahtuu jotain. Tavatessaan Carolin ja valehdeltuaan hänelle Glennin ja Abrahamin kohtalosta Daryl matkustaa Hilltopiin valmistautumaan taisteluun Saviorsia vastaan. |
| 94 | 11 | ``Hostiles and Calamities'' (Vieraita ja onnettomuuksia) | Kari Skogland | David Leslie Johnson | 26. helmikuuta 2017 (2017-02-26) | 10.42 Eugene asettuu nopeasti Pyhäkköön, sillä hänet palkitaan älykkyydestään ja halukkuudestaan alistua Neganin vaatimuksiin. Eugene solmii siteen Neganin kahteen vaimoon. Heidän pyynnöstään hän valmistaa myrkkykapseleita, mutta kieltäytyy kuitenkin antamasta niitä heille saatuaan tietää, että he aikovat tappaa Neganin. Dwight löytää Sherryltä viestin, joka paljastaa, että hän auttoi Darylia pakenemaan turvapaikasta ja pakeni sitten tuntemattomiin paikkoihin. Dwight lavastaa tohtori Emmett Carsonin syylliseksi Darylin ja Sherryn katoamiseen, minkä seurauksena Negan murhaa Carsonin heittämällä hänet uuniin. |
| 95 | 12 | "Sano kyllä | Greg Nicotero | Matthew Negrete | 5. maaliskuuta 2017 (2017-03-05) | 10.16 Rick ja Michonne lähtevät metsästämään aseita Scavengereille ja löytävät hylätyn koulun tivolin, josta he hankkivat kymmeniä aseita. He tuovat aseet takaisin Scavengereille, mutta Jadis ei ole tyytyväinen ja vaatii lisää. Tara pohtii, pitäisikö Rickille kertoa Oceansidesta, koska tietää, että Rickin ryhmä tarvitsee aseita ja vahvistuksia. Rosita turhautuu viivytykseen ja matkustaa Hilltopiin ja tapaa Sashan; he tekevät sopimuksen tappaa Negan yhdessä. |
| 96 | 13 | "Hautaa minut tänne | Alrick Riley | Scott M. Gimple | maaliskuu 12, 2017 (2017-03-12) | 10.68 Hesekiel ja hänen ryhmänsä tapaavat Pelastajat valtakunnan viikoittaista kunnianosoitusta varten. Kun Saviorit huomaavat, että yksi cantaloupe puuttuu, Jared ampuu Benjaminin, joka vuotaa kuiviin. Morgan, joka löytää kadonneen kantaloupin kadulta ja saa tietää, että Richard sabotoi luovutuksen saadakseen itsensä hengiltä ja tullakseen sodan marttyyriksi, kuristaa Richardin kuoliaaksi Benjaminin murhan aiheuttamisesta. Morgan paljastaa Carolille totuuden Glennistä, Abrahamista, Spenceristä ja Oliviasta, minkä vuoksi Carol palaa valtakuntaan valmistautuneena taistelemaan pelastajia vastaan Ezekielin rinnalla. |
| 97 | 14 | "Toinen puoli | Michael E. Satrazemis | Angela Kang | 19. maaliskuuta 2017 (2017-03-19) | 10.32 Pelastajat hyökkäävät yllättäen Hilltopiin, mikä pakottaa Darylin ja Maggien piiloon; pelastajat lähtevät tohtori Harlan Carson mukanaan korvatakseen nyt kuolleen veljensä heidän lääkärinään. Sasha ja Rosita kohtaavat Eugenen, kun he hiippailevat pyhäkköön salaisella tehtävällä, ja kehottavat häntä pakenemaan, mutta Rosita kieltäytyy. Sasha lukitsee Rositan ulos ja käskee häntä palaamaan takaisin Aleksandriaan, koska ryhmä tarvitsee häntä. Kun Sasha murtautuu pyhäkköön tappaakseen Neganin itse, Rosita pakenee ja huomaa, että joku tarkkailee häntä. |
| 98 | 15 | "Jotain mitä he tarvitsevat | Michael Slovis | Corey Reed | 26. maaliskuuta 2017 (2017-03-26) | 10.54 Tara vie ryhmän Oceansideen toivoen, että se saisi yhteisön liittymään taisteluun pelastajia vastaan. Natania kieltäytyy antamasta väkensä taistella, mutta antautuu lopulta Rickin ryhmän vaatimuksille ottaa heidän aseensa. Vangittuaan Sashan Negan paljastaa olevansa tietoinen Rickin suunnitelmista taistella häntä vastaan ja kannustaa Sashaa liittymään häneen. Hän uskoutuu Eugenelle ja pyytää häneltä ensin asetta ja sitten tapaa tappaa itsensä; Eugene antaa hänelle yhden valmistamistaan myrkkykapseleista. Palattuaan Alexandriaan Rickin ryhmää tervehtii Rosita, joka törmää Dwightiin pakomatkalla pyhäköstä ja paljastaa Dwightin aikeet auttaa Neganin kukistamisessa. |
| 99 | 16 | ``Elämäsi loppuelämän ensimmäinen päivä'' | Greg Nicotero | Scott M. Gimple & Angela Kang & Matthew Negrete | huhtikuu 2, 2017 (2017-04-02) | 11.31 Negan ja pelastajat matkustavat Alexandriaan Sashan ollessa arkussa temppuna, jotta he voivat kohdata Rickin. Matkalla Sasha tekee itsemurhan myrkkykapselilla, jonka Eugene oli antanut hänelle. Alexandriassa Scavengers pettää Rickin ryhmän ja paljastaa, että he ovat olleet tekemisissä Neganin kanssa koko ajan. Pattitilanteen jälkeen syntyy tulitaistelu, jossa Kingdomin ja Hilltopin taistelijoiden odottamaton saapuminen pakottaa Neganin ja Saviorsin sekä Scavengersin perääntymään. Alexandria, Kingdom ja Hilltop kärsivät pahoja iskuja, mutta ovat valmiita täysimittaiseen sotaan vihollisiaan vastaan, kun taas Maggie ja Jesus lopettavat epäkuolleen Sashan. |

**Kysymys 0**

joka kuoli Walking Deadin viimeisellä kaudella.

**Teksti numero 3**

The Walking Dead (kausi 7) Mainosjuliste ja kotimedian kansitaide

|  |  |
| --- | --- |
| Pääosissa | * Andrew Lincoln * Norman Reedus * Steven Yeun * Lauren Cohan * Chandler Riggs * Danai Gurira * Melissa McBride * Michael Cudlitz * Lennie James * Sonequa Martin-Green * Jeffrey Dean Morgan * Alanna Masterson * Josh McDermitt * Christian Serratos * Seth Gilliam * Ross Marquand * Austin Nichols * Austin Amelio * Tom Payne * Xander Berkeley |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Jaksojen lukumäärä | 16 Vapautus |
| Alkuperäinen verkko | AMC |
| Alkuperäinen julkaisu | 23. lokakuuta 2016 (2016-10-23) -- 2. huhtikuuta 2017 (2017-04-02) Kausikronologia ← Edellinen Kausi 6 Seuraava → Kausi 8 The Walking Dead -jaksojen luettelo |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa Walking Dead kausi 7

**Kysymys 1**

kuinka monta jaksoa kaudella 7 walking dead

**Teksti numero 4**

AMC jatkoi The Walking Deadin 16-jaksoista seitsemättä kautta 30. lokakuuta 2015. 7. kauden kuvaukset alkoivat Georgiassa 2. toukokuuta 2016 ja päättyivät 18. marraskuuta 2016. Näyttelijät Jeffrey Dean Morgan, Xander Berkeley, Tom Payne ja Austin Amelio ylennettiin sarjan vakiojäseniksi seitsemännellä kaudella, kun heillä oli toistuvat roolit kuudennella kaudella. Seitsemännellä kaudella on esitetty useita pidennettyjä jaksoja, jotka ovat pidempiä kuin sen tavanomainen 43 minuutin kesto (ilman mainoksia). Pidennettyjen jaksojen pituus on vaihdellut 46 minuutista 62 minuuttiin.

**Kysymys 0**

missä Walking Deadin 7. kausi kuvattiin

**Teksti numero 5**

The Walking Dead (kausi 7) Mainosjulisteet

|  |  |
| --- | --- |
| Pääosissa | * Andrew Lincoln * Norman Reedus * Steven Yeun * Lauren Cohan * Chandler Riggs * Danai Gurira * Melissa McBride * Michael Cudlitz * Lennie James * Sonequa Martin-Green * Jeffrey Dean Morgan * Alanna Masterson * Josh McDermitt * Christian Serratos * Seth Gilliam * Ross Marquand * Austin Nichols * Austin Amelio * Tom Payne * Xander Berkeley |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Jaksojen lukumäärä | 16 Vapautus |
| Alkuperäinen verkko | AMC |
| Alkuperäinen julkaisu | 23. lokakuuta 2016 (2016-10-23) -- 2. huhtikuuta 2017 (2017-04-02) Kausikronologia ← Edellinen Kausi 6 Seuraava → Kausi 8 The Walking Dead -jaksojen luettelo |

**Kysymys 0**

Milloin Walking Deadin 7. kausi alkoi?

**Teksti numero 6**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nro kauden aikana | Otsikko | Ohjaaja | Kirjoittanut | Alkuperäinen lähetyspäivä | Yhdysvaltalaiset katsojat (miljoonaa) |
| 84 |  | "Tulee päivä, jolloin et ole enää. | Greg Nicotero | Scott M. Gimple | 23. lokakuuta 2016 (2016-10-23) | 17.03 Neganin uhriksi paljastuu Abraham, joka hakataan kuoliaaksi Rickin ryhmän edessä. Daryl lyö Negania vihasta, jolloin Negan murhaa myös Glennin. Useiden testien jälkeen Negan lopulta murtaa Rickin päättäväisyyden pakottamalla hänet melkein hakkeroimaan Carlin käden irti. Negan ja hänen miehistönsä lähtevät sitten Daryl panttivankina, kun taas Sasha vapaaehtoisesti vie Maggien Hilltopiin toipumaan Glennin ja Abrahamin ruumiiden kanssa. |
| 85 |  | "Kaivo | Greg Nicotero | Matthew Negrete | 30. lokakuuta 2016 (2016-10-30) | 12.46 Carol ja Morgan saapuvat Kingdomiin, vakiintuneeseen yhteisöön, jota johtaa mahtipontinen entinen eläintarhanhoitaja "kuningas" Ezekiel. Kingdom, kuten Hilltop, on tuottanut Savioreille väkivallan uhalla, vaikka Ezekiel on pitänyt tämän järjestelyn salassa useimmilta Kingdomin asukkailta. Carol toipuu ja valmistautuu innokkaasti jättämään yhteisön, mutta päättää jäädä läheiseen eristäytyneeseen taloon solmittuaan siteen Ezekielin kanssa. |
| 86 |  | "The Cell | Alrick Riley | Angela Kang | 6. marraskuuta 2016 (2016-11-06) | 11.72 Daryl on lukittuna selliin turvapaikassa, jossa Negan ja Dwight kiduttavat häntä jatkuvasti yrittäen saada hänet tottelemaan. Negan lähettää Dwightin tehtävälle noutamaan karkuun päässyttä Pelastajaa, joka sanoo mieluummin kuolevansa kuin palaavansa Pyhäkköön. Dwight tappaa miehen lopulta armosta. Darylille annetaan mahdollisuus tulla pelastajaksi, mutta hän kieltäytyy jyrkästi. |
| 87 |  | ``Palvelu'' | David Boyd | Corey Reed | 13. marraskuuta 2016 (2016-11-13) | 11.40 Kun surevat eloonjääneet kamppailevat tullakseen toimeen elämän kanssa Neganin vallan alla, Negan ja pelastajat saapuvat Alexandriaan päivää ennen aikataulua ensimmäistä uhraustaan ja vievät suurimman osan Alexandrian huonekaluista ja lääkkeistä sekä kaikki tuliaseet. Rick tuntee itsensä voimattomaksi ja ilmoittaa eloonjääneille, ettei hän ole enää johdossa ja että heidän on opittava elämään Neganin ehdoilla. Rosita löytää tyhjän patruunahylsyn ja tuo sen Eugenelle, jonka tehtävänä on valmistaa elävä, käyttökelpoinen patruuna metsästä löytämäänsä aseeseen. |
| 88 | 5 | ``Go Getters'' | Darnell Martin | Channing Powell | 20. marraskuuta 2016 (2016-11-20) | 11.00 Carl saattaa Enidin Hilltopiin tapaamaan Maggiea, joka toipuu siellä Sashan kanssa. Gregory on raivoissaan Maggielle ja Sashalle, koska he eivät ole noudattaneet sopimusta Saviorien tappamisesta, ja vaatii heitä lähtemään. Kun he kuitenkin auttavat puolustamaan Hilltopia kävelijöiden hyökkäykseltä, Jeesus suostuttelee Gregoryn antamaan heidän jäädä. Kun Saviorit ryöstävät Hilltopin tarvikkeita, Sasha kysyy Jeesukselta, voisiko hän selvittää, missä Negan asuu, mihin tämä suostuu. Sitten Jeesus hiipii yhdelle Savioreiden kuorma-autoista, jossa hän löytää Carlin piilossa. |
| 89 | 6 | ``Vanno'' | Michael E. Satrazemis | David Leslie Johnson | 27. marraskuuta 2016 (2016-11-27) | 10.40 Kaksi viikkoa pelastajien satelliittiaseman hyökkäyksen jälkeen Tara joutuu eroon Heathista, kun hän putoaa sillalta kävelijöiden hyökkäyksen aikana. Hän ajautuu rannalle, jossa Cyndie-niminen tyttö herättää hänet henkiin. Tara seuraa Cyndietä hänen yhteisöönsä, Oceansideen, joka on eristäytynyt ryhmä, joka koostuu raskaasti aseistautuneista naisista ja lapsista; pelastajat ovat teurastaneet kaikki ryhmään kuuluvat miehet. Cyndie auttaa Taraa löytämään tiensä takaisin Alexandriaan ja pakottaa hänet vannomaan, ettei hän koskaan mainitse Oceansidesta kenellekään. |
| 90 | 7 | ``Sing Me a Song'' | Rosemary Rodriguez | Angela Kang & Corey Reed | 4. joulukuuta 2016 (2016-12-04) | 10.48 Kun Jeesus lähestyy pyhäkköä, hän hyppää pelastajien autosta tiedustellakseen aluetta, mutta Carl jää tappamaan Negania yksin. Dwight nujertaa Carlin, mutta Negan on vaikuttunut Carlin rohkeudesta ja kiertää hänet ympäri Pyhäkköä. Rosita ja Eugene onnistuvat valmistamaan elävän patruunan, kun taas Spencer etsii tarvikkeita metsästä. Palattuaan Alexandriaan kolmikko huomaa, että Negan ja pelastajat ovat siellä. |
| 91 | 8 | ``Hearts Still Beating'' | Michael E. Satrazemis | Matthew Negrete & Channing Powell | joulukuu 11, 2016 (2016-12-11) | 10.58 Jeesuksen ja nimettömän lähteen avulla Daryl pääsee vihdoin pakoon Pyhäkodista. Keskustelun aikana Rickin johtajuudesta Negan suolistaa ja tappaa Spencerin, mikä raivostuttaa Rositaa, joka ampuu Negania, mutta osuu sen sijaan Lucilleen. Rangaistukseksi Arat tappaa Olivian. Negan ja pelastajat lähtevät sitten Eugene panttivankina. Michonnen kanssa käydyn keskustelun jälkeen Rick on vihdoin motivoitunut taistelemaan pelastajia vastaan. Rickin ryhmä matkustaa Hilltopiin tapaamaan Maggiea, Sashaa ja Enidiä; Daryl ja Jesus ilmestyvät paikalle, ja ryhmä syleilee toisiaan. |
| 92 | 9 | ``Rock in the Road'' | Greg Nicotero | Angela Kang | 12. helmikuuta 2017 (2017-02-12) | 12.00 Kun Hilltop on liittoutunut Rickin ryhmän taakse taistelussa Saviorsia vastaan, Jeesus esittelee ryhmän valtakuntaan, jossa he tapaavat ``Kuningas'' Ezekielin ja tapaavat Morganin. Alexandriassa ryhmä pelastajia tekee rynnäkön Darylia etsiessään, mutta lähtee pois, kun ei löydä häntä. Rickin ryhmä jahtaa isä Gabrielia, joka oli vienyt ryhmän tarvikkeet ja jättänyt vihjeitä, jotka johtavat ränsistyneelle pihalle. Saavuttuaan ryhmä joutuu Scavengereiden piirittämäksi. |
| 93 | 10 | ``Uudet parhaat ystävät'' | Jeffrey F. January | Channing Powell | 19. helmikuuta 2017 (2017-02-19) | 11.08 Rick onnistuu vakuuttamaan Scavengersit liittymään Alexandrian joukkoon taistelussa Saviorsia vastaan, mutta heidän johtajansa Jadis vaatii Rickin ryhmää toimittamaan heille aseita vastineeksi heidän avustaan. Richard suunnittelee, että Saviors tappaa Carolin, koska uskoo, että hänen kuolemansa motivoisi Ezekielin taisteluun. Kun Daryl saa tietää Richardin suunnitelmista, hän uhkaa tappaa hänet, jos Carolille tapahtuu jotain. Tavatessaan Carolin ja valehdeltuaan hänelle Glennin ja Abrahamin kohtalosta Daryl matkustaa Hilltopiin valmistautumaan taisteluun Saviorsia vastaan. |
| 94 | 11 | ``Hostiles and Calamities'' (Vieraita ja onnettomuuksia) | Kari Skogland | David Leslie Johnson | 26. helmikuuta 2017 (2017-02-26) | 10.42 Eugene asettuu nopeasti Pyhäkköön, sillä hänet palkitaan älykkyydestään ja halukkuudestaan alistua Neganin vaatimuksiin. Eugene solmii siteen Neganin kahteen vaimoon. Heidän pyynnöstään hän valmistaa myrkkykapseleita, mutta kieltäytyy kuitenkin antamasta niitä heille saatuaan tietää, että he aikovat tappaa Neganin. Dwight löytää Sherryltä viestin, joka paljastaa, että hän auttoi Darylia pakenemaan turvapaikasta ja pakeni sitten tuntemattomiin paikkoihin. Dwight lavastaa tohtori Emmett Carsonin syylliseksi Darylin ja Sherryn katoamiseen, minkä seurauksena Negan murhaa Carsonin heittämällä hänet uuniin. |
| 95 | 12 | "Sano kyllä | Greg Nicotero | Matthew Negrete | 5. maaliskuuta 2017 (2017-03-05) | 10.16 Rick ja Michonne lähtevät metsästämään aseita Scavengereille ja löytävät hylätyn koulun tivolin, josta he hankkivat kymmeniä aseita. He tuovat aseet takaisin Scavengereille, mutta Jadis ei ole tyytyväinen ja vaatii lisää. Tara pohtii, pitäisikö Rickille kertoa Oceansidesta, koska tietää, että Rickin ryhmä tarvitsee aseita ja vahvistuksia. Rosita turhautuu viivästykseen ja matkustaa Hilltopiin ja tapaa Sashan; he tekevät sopimuksen tappaa Negan yhdessä. |
| 96 | 13 | "Hautaa minut tänne | Alrick Riley | Scott M. Gimple | maaliskuu 12, 2017 (2017-03-12) | 10.68 Hesekiel ja hänen ryhmänsä tapaavat Pelastajat valtakunnan viikoittaista kunnianosoitusta varten. Kun Saviorit huomaavat, että yksi cantaloupe puuttuu, Jared ampuu Benjaminin, joka vuotaa kuiviin. Morgan, joka löytää kadonneen kantaloupin piilotettuna kadulle ja saa tietää, että Richard sabotoi pudotuksen saadakseen itsensä hengiltä ja tullakseen sodan marttyyriksi, Morgan kuristaa Richardin kuoliaaksi Benjaminin murhan aiheuttamisesta. Morgan paljastaa Carolille totuuden Glennistä, Abrahamista, Spenceristä ja Oliviasta, minkä vuoksi Carol palaa valtakuntaan valmistautuneena taistelemaan pelastajia vastaan Ezekielin rinnalla. |
| 97 | 14 | "Toinen puoli | Michael E. Satrazemis | Angela Kang | 19. maaliskuuta 2017 (2017-03-19) | 10.32 Pelastajat hyökkäävät yllättäen Hilltopiin, mikä pakottaa Darylin ja Maggien piiloon; pelastajat lähtevät tohtori Harlan Carson mukanaan korvatakseen nyt kuolleen veljensä heidän lääkärinään. Sasha ja Rosita kohtaavat Eugenen, kun he hiippailevat pyhäkköön salaisella tehtävällä, ja kehottavat häntä pakenemaan, mutta Rosita kieltäytyy. Sasha lukitsee Rositan ulos ja käskee häntä palaamaan takaisin Aleksandriaan, koska ryhmä tarvitsee häntä. Kun Sasha murtautuu pyhäkköön tappaakseen Neganin itse, Rosita pakenee ja huomaa, että joku tarkkailee häntä. |
| 98 | 15 | "Jotain mitä he tarvitsevat | Michael Slovis | Corey Reed | 26. maaliskuuta 2017 (2017-03-26) | 10.54 Tara vie ryhmän Oceansideen toivoen, että se saisi yhteisön liittymään taisteluun pelastajia vastaan. Natania kieltäytyy antamasta väkensä taistella, mutta antautuu lopulta Rickin ryhmän vaatimuksille ottaa heidän aseensa. Vangittuaan Sashan Negan paljastaa olevansa tietoinen Rickin suunnitelmista taistella häntä vastaan ja rohkaisee Sashaa liittymään häneen. Hän uskoutuu Eugenelle ja pyytää häneltä ensin asetta ja sitten tapaa tappaa itsensä; Eugene antaa hänelle yhden valmistamistaan myrkkykapseleista. Palattuaan Alexandriaan Rickin ryhmää tervehtii Rosita, joka törmää Dwightiin pakomatkalla pyhäköstä ja paljastaa Dwightin aikeet auttaa Neganin kukistamisessa. |
| 99 | 16 | ``Elämäsi loppuelämän ensimmäinen päivä'' | Greg Nicotero | Scott M. Gimple & Angela Kang & Matthew Negrete | huhtikuu 2, 2017 (2017-04-02) | 11.31 Negan ja pelastajat matkustavat Alexandriaan Sashan ollessa arkussa temppuna, jotta he voivat kohdata Rickin. Matkalla Sasha tekee itsemurhan myrkkykapselilla, jonka Eugene oli antanut hänelle. Alexandriassa Scavengers pettää Rickin ryhmän ja paljastaa, että he ovat olleet tekemisissä Neganin kanssa koko ajan. Pattitilanteen jälkeen syntyy tulitaistelu, jossa Kingdomin ja Hilltopin taistelijoiden odottamaton saapuminen pakottaa Neganin ja Saviorsin sekä Scavengersin perääntymään. Alexandria, Kingdom ja Hilltop kärsivät pahoja iskuja, mutta ovat valmiita täysimittaiseen sotaan vihollisiaan vastaan, kun taas Maggie ja Jesus lopettavat epäkuolleen Sashan. |

**Kysymys 0**

uusin jakso Walking Dead kausi 7

**Kysymys 1**

kenet Negan tappoi Walking Deadin 7. kauden 1. jaksossa?

**Kysymys 2**

milloin on viimeinen Walking Dead jakso 2017

**Asiakirjan numero 5152**

**Tekstin numero 0**

Tasmaninmeri (māori: Te Tai-o-Rehua, Pitcairn-Norfolk: Tasman Sii) on Etelä-Tyynenmeren reunameri, joka sijaitsee Australian ja Uuden-Seelannin välissä. Sen leveys on noin 2 000 kilometriä ja pituus pohjoisesta etelään noin 2 800 kilometriä. Meri on saanut nimensä hollantilaisen tutkimusmatkailijan Abel Janszoon Tasmanin mukaan, joka oli ensimmäinen eurooppalainen, joka kohtasi Uuden-Seelannin ja Tasmanian. Brittiläinen tutkimusmatkailija kapteeni James Cook kulki Tasmaninmerellä 1770-luvulla osana ensimmäistä tutkimusmatkaansa.

**Kysymys 0**

Mikä vesistö erottaa Australian ja Uuden-Seelannin toisistaan?

**Teksti numero 1**

Tasmaninmeri (māori: Te Tai-o-Rehua) on Etelä-Tyynenmeren reunameri, joka sijaitsee Australian ja Uuden-Seelannin välissä. Sen leveys on noin 2 000 kilometriä ja pituus pohjoisesta etelään noin 2 800 kilometriä. Meri on saanut nimensä hollantilaisen tutkimusmatkailijan Abel Janszoon Tasmanin mukaan, joka oli ensimmäinen eurooppalainen, joka kohtasi Uuden-Seelannin ja Tasmanian. Brittiläinen tutkimusmatkailija kapteeni James Cook kulki myöhemmin laajalti Tasmaninmerellä 1770-luvulla osana ensimmäistä tutkimusmatkaansa.

**Kysymys 0**

mikä meri on Uuden-Seelannin ja Australian välissä?

**Asiakirjan numero 5153**

**Tekstin numero 0**

``The Power'' on saksalaisen Snap! -yhtyeen kappale albumilta World Power. Se julkaistiin vuonna 1990, ja se nousi listaykköseksi Kreikassa, Alankomaissa, Espanjassa, Sveitsissä ja Yhdistyneessä kuningaskunnassa sekä Yhdysvaltain Billboard Hot Dance Club Play- ja Hot Rap -listoille. Billboard Hot 100 -listalla ``The Power'' nousi yhden viikon ajan kakkoseksi Mariah Careyn ``Vision of Love'' jälkeen. Se on erityisen tunnettu koukusta ``I've got the power!'''

**Kysymys 0**

Kuka lauloi laulun I've got the power?

**Teksti numero 1**

Lauluntekijä(t)

* Benito Benites
* John ``Virgo'' Garrett III
* Toni C.

**Kysymys 0**

kuka kirjoitti kappaleen I got the power

**Asiakirjan numero 5154**

**Tekstin numero 0**

Progressiivinen puolue oli kolmas puolue Yhdysvalloissa, jonka entinen presidentti Theodore Roosevelt perusti vuonna 1912 hävittyään republikaanisen puolueen presidenttiehdokkuuden entiselle suojattinsa, virassa olevan presidentin William Howard Taftin, kanssa. Uusi puolue oli tunnettu siitä, että se otti edistyksellisiä uudistuksia koskevia edistyksellisiä kantoja ja houkutteli johtavia uudistajia. Puolueen hävittyä vuoden 1912 presidentinvaalit se ajautui nopeaan taantumaan ja katosi vuoteen 1918 mennessä. Progressiivinen puolue sai lempinimen "härkäpeurapuolue" sen jälkeen, kun toimittajat siteerasivat Rooseveltin sanoneen, että hän tunsi olevansa "kunnossa kuin härkäpeura" sen jälkeen, kun häntä oli yritetty salamurhata kampanjapolulla pian uuden puolueen perustamisen jälkeen.

**Kysymys 0**

mistä härkähirvipuolue sai nimensä?

**Teksti numero 1**

Puolueen ohjelma perustui Rooseveltin Square Deal -ohjelmaan ja vaati useita edistyksellisiä uudistuksia. Ohjelmassa todettiin, että "korruptoituneen liike-elämän ja korruptoituneen politiikan välisen epäpyhän liiton purkaminen on tämän päivän valtiomiehen ensimmäinen tehtävä". Ohjelmassa esitettiin muun muassa kampanjarahoitusosuuksien rajoittamista, tullimaksujen alentamista ja sosiaalivakuutusjärjestelmän perustamista, kahdeksan tunnin työpäivää ja naisten äänioikeutta. Puolue oli jakautunut suuryritysten sääntelyn suhteen, ja jotkut puolueen jäsenet olivat pettyneitä siihen, että ohjelmaan ei sisältynyt voimakkaampaa vaatimusta ``trust-bustingista''. Puolueen jäsenillä oli myös erilaisia näkemyksiä ulkopolitiikasta, ja Jane Addamsin kaltaiset pasifistit vastustivat Rooseveltin kehotusta laivaston vahvistamiseen.

**Kysymys 0**

Mitä edistyksellisiä uudistuksia härkäpeurapuolueen ohjelma kannatti

**Asiakirjan numero 5155**

**Tekstin numero 0**

Millennium-juhlallisuudet olivat maailmanlaajuinen, koordinoitu tapahtumasarja, jolla juhlittiin uudenvuodenaattoa vuosina 1999-2000 ja joka merkitsi toisen vuosituhannen loppua ja uuden, kolmannen vuosituhannen alkua. Monissa maissa järjestettiin vuosituhannen vaihtumista edeltävinä viikkoina ja kuukausina virallisia juhlallisuuksia, kuten Yhdysvalloissa Valkoisen talon vuosituhannen vaihtumisen neuvoston järjestämät juhlat, ja useimmissa suurimmissa kaupungeissa järjestettiin ilotulitusnäytöksiä keskiyöllä. Samoin monet yksityiset tilat, kulttuuri- ja uskonnolliset keskukset järjestivät tapahtumia ja valmistettiin monenlaisia muistoesineitä, kuten matkamuistopostimerkkejä.

**Kysymys 0**

Milloin maailma juhli viimeisintä vuosituhatta?

**Kysymys 1**

Milloin maailma juhli viimeisintä vuosituhatta?

**Kysymys 2**

Milloin maailma juhli viimeisintä vuosituhatta?

**Teksti numero 1**

Millennium-juhlallisuudet olivat maailmanlaajuinen, koordinoitu tapahtumasarja, jolla juhlistettiin uudenvuodenaattoa vuosina 1999-2000. Juhlallisuuksia luonnehdittiin yleisesti vuosituhannen vaihteen merkiksi, vaikkakaan ne eivät olleet täysin kiistattomia. Maat ympäri maailmaa järjestivät virallisia juhlallisuuksia päivämäärää edeltävinä viikkoina ja kuukausina, kuten Valkoisen talon vuosituhannen vaihteen neuvoston Yhdysvalloissa järjestämät juhlallisuudet, ja useimmissa suurimmissa kaupungeissa järjestettiin ilotulitusnäytöksiä keskiyöllä. Samoin monet yksityiset tilat, kulttuuri- ja uskonnolliset keskukset järjestivät tapahtumia ja valmistettiin monenlaisia muistoesineitä, kuten matkamuistopostimerkkejä.

**Kysymys 0**

Milloin maailma juhli viimeisintä vuosituhatta?

**Asiakirjan numero 5156**

**Tekstin numero 0**

Työn oletetaan alkaneen noin vuosina 1495-1996, ja se oli osa kirkon ja sen luostarirakennusten kunnostussuunnitelmaa, jonka tilasi Leonardon suojelija Ludovico Sforza, Milanon herttua. Maalaus esittää Jeesuksen ja hänen apostoliensa viimeisen ehtoollisen kohtauksen, kuten Johanneksen evankeliumissa 13:21 kerrotaan. Leonardo on kuvannut kahdentoista opetuslapsen keskuudessa vallinnutta tyrmistystä, kun Jeesus ilmoitti, että yksi heistä pettäisi hänet.

**Kysymys 0**

Mikä on maalauksen aiheena viimeinen ehtoollinen?

**Kysymys 1**

kuka tilasi leonardo da vincin viimeisen ehtoollisen freskon?

**Teksti numero 1**

Pietari näyttää vihaiselta, ja hänellä on veitsi, joka osoittaa poispäin Kristuksesta, mikä ehkä ennakoi hänen väkivaltaista reaktiotaan Getsemanessa Jeesuksen pidätyksen aikana.

**Kysymys 0**

kuka pitää veistä viimeisellä ehtoollisella -

**Kysymys 1**

jolla on veitsi kädessään viimeisellä ehtoollisella -

**Teksti numero 2**

Viimeinen ehtoollinen (italiaksi Il Cenacolo (il tʃeˈnaːkolo) tai L'Ultima Cena (ˈlultima ˈtʃeːna)) on Leonardo da Vincin 1400-luvun lopulla tekemä seinämaalaus, joka on sijoitettu Milanossa sijaitsevan Santa Maria delle Grazien luostarin ruokalassa. Se on yksi maailman tunnetuimmista maalauksista.

**Kysymys 0**

joka maalasi alkuperäisen kuvan viimeisestä ehtoollisesta -

**Kysymys 1**

Missä sijaitsee viimeinen ehtoollinen -maalaus Milanossa?

**Kysymys 2**

missä sijaitsee alkuperäinen viimeisen ehtoollisen maalaus

**Kysymys 3**

Missä sijaitsee viimeinen ehtoollinen Milanossa?

**Kysymys 4**

joka maalasi viimeisen ehtoollisen Louvreen...

**Kysymys 5**

Missä viimeinen ehtoollinen sijaitsee Milanossa?

**Kysymys 6**

millainen maalaus oli viimeinen ehtoollinen

**Teksti numero 3**

Työn oletetaan alkaneen noin vuosina 1495-1496, ja sen tilasi Leonardon suojelija Ludovico Sforza, Milanon herttua, osana kirkon ja sen luostarirakennusten kunnostussuunnitelmaa. Maalaus esittää Jeesuksen ja hänen opetuslastensa viimeisen ehtoollisen kohtausta, kuten Johanneksen evankeliumissa 13:21 kerrotaan. Leonardo on kuvannut kahdentoista opetuslapsen keskuudessa vallinnutta tyrmistystä, kun Jeesus ilmoitti, että yksi heistä pettäisi hänet.

**Kysymys 0**

kuka palkkasi leonardo da vincin maalaamaan viimeisen ehtoollisen...

**Asiakirjan numero 5157**

**Tekstin numero 0**

All Creatures Great and Small on brittiläinen televisiosarja, joka perustuu brittiläisen eläinlääkärin Alf Wightin kirjoihin, jotka hän kirjoitti salanimellä James Herriot. Vuonna 1977 BBC antoi tuottaja Bill Sellarsille tehtäväksi luoda televisiosarja Herriotin kahdesta ensimmäisestä romaanista, If Only They Could Talk ja It Shouldn't Happen to a Vet, käyttäen vuoden 1975 elokuvasovituksen nimeä. Herriotin romaanit oli kirjoitettu episodityyliin, ja jokainen luku sisälsi yleensä lyhyen tarinan Herriotin elämänkulun jatkuvan kerronnan puitteissa. Tämä muoto helpotti suuresti niiden sovittamista televisiosarjaan.

**Kysymys 0**

missä on kaikkien olentojen suuri ja pieni perustuu

**Teksti numero 1**

Se sijoittuu Yorkshiren Dalesiin 1930-luvun puoliväliin, ja sen pääosissa ovat Christopher Timothy Herriotina, Robert Hardy Siegfried Farnonina, Skeldale House -leikkaamon omistajana, ja Peter Davison Siegfriedin "pikkuveljenä" Tristanina. Herriotin vaimoa Heleniä näyttelee eri näyttelijä sarjan jokaisella tuotantokaudella: alun perin Carol Drinkwater, sitten Linda Bellingham sarjan uusintaversiossa.

**Kysymys 0**

missä kaikki suuret ja pienet olennot sijaitsevat

**Teksti numero 2**

Kaikki suuret ja pienet luodut -elokuvan näyttelijät, noin 1978: Christopher Timothy, Robert Hardy, Peter Davison, Mary Hignett ja Carol Drinkwater.

|  |  |
| --- | --- |
| Genre | Komedia-draama |
| Luonut | Bill Sellars |
| Kirjoittanut | James Herriot |
| Pääosissa | Christopher Timothy Robert Hardy Peter Davison Carol Drinkwater Mary Hignett John McGlynn Margaretta Scott Lynda Bellingham (hahmoluettelo) |
| Teemamusiikin säveltäjä | Johnny Pearson |
| Alkuperämaa | Yhdistynyt kuningaskunta |
| Alkuperäiskieli(t) | Englanti |
| Sarjojen lukumäärä | 7 |
| Jaksojen lukumäärä | 90 (jaksoluettelo) Production |
| Tuottaja(t) | Bill Sellars |
| Sijainti(t) | Yorkshire Dales |
| Juoksuaika | 48 minuuttia Julkaisu |
| Alkuperäinen verkko | BBC1 |
| Kuvaformaatti | 4: 3 |
| Audioformaatti | Mono |
| Alkuperäinen julkaisu | 8. tammikuuta 1978 (1978-01-08) -- 24. joulukuuta 1990 (1990-12-24). |

**Kysymys 0**

missä kaikki suuret ja pienet olennot tapahtuivat -

**Teksti numero 3**

Herriot-lapsia, Jimmyä ja Rosieta, näyttelevät useat eri näyttelijät eri jaksoissaan. Vuoden 1983 erikoisjaksossa Jimmyä näyttelee Harry Brayne. Oliver Wilson ottaa roolin vuoden 1985 erikoisjaksosta sarjan 5 loppuun asti. Paul Lyon esittää häntä viimeisessä sarjassa. Rosieta puolestaan esittää Rebecca Smith vuoden 1985 erikoisjaksosta sarjan 5 loppuun asti. Alison Lewis ottaa roolin viimeisessä sarjassa.

**Kysymys 0**

joka näytteli Rosiea elokuvassa Kaikki olennot suuret ja pienet...

**Asiakirjan numero 5158**

**Tekstin numero 0**

Kadun nimi lausutaan ``HOW-stən'', toisin kuin Texasin Houstonissa, joka lausutaan ``HYOO-stən''. Tämä johtuu siitä, että katu on nimetty William Houstounin mukaan, kun taas kaupunki on nimetty Sam Houstonin mukaan.

**Kysymys 0**

miten lausutaan houston street nyc:ssä?

**Asiakirjan numero 5159**

**Tekstin numero 0**

Scott Joplin (/ˈdʒɒplɪn/; noin 1867/68 tai 24. marraskuuta 1868 - 1. huhtikuuta 1917) oli afroamerikkalainen säveltäjä ja pianisti. Joplin tuli tunnetuksi ragtime-sävellyksistään, ja häntä kutsuttiin "Ragtime-kuninkaaksi". Lyhyen uransa aikana hän kirjoitti 44 alkuperäistä ragtime-kappaletta, yhden ragtime-baletin ja kaksi oopperaa. Yhdestä hänen ensimmäisistä ja suosituimmista kappaleistaan, "Maple Leaf Ragista", tuli ragtimen ensimmäinen ja vaikutusvaltaisin hitti, ja se on tunnustettu ragin arkkityypiksi.

**Kysymys 0**

scott joplin tunnetaan parhaiten minkälaisen musiikin säveltäjänä?

**Asiakirjan numero 5160**

**Tekstin numero 0**

``Tahdotko rakentaa lumiukon?'' on kappale Disneyn vuoden 2013 animaatioelokuvasta Frozen, jonka musiikin ja sanat ovat säveltäneet Kristen Anderson-Lopez ja Robert Lopez. Kuten marraskuun 25, 2016, kokonaismyynti digitaalisen kappaleen seisoo 1,600,000 lataukset mukaan Nielsen SoundScan, sijoittamalla se toiseksi listalla kaikkien aikojen myydyin joulu / loma digitaalinen singleä SoundScan historiassa (takana Mariah Carey 1994 hitti single, ``All I Want for Christmas Is You'').

**Kysymys 0**

joka kirjoitti Haluatko rakentaa lumiukon?

**Asiakirjan numero 5161**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Otsikko | Kerätty materiaali | Vuosi | ISBN |
| Nide 1 | The Punisher MAX #1-12 | 2005 | 978-0785118404 |
| Nide 2 | The Punisher MAX # 13-24 | 2006 | 978-0785120223 |
| Nide 3 | The Punisher MAX # 25-36 | 2007 | 978-0785119814 |
| Nide 4 | The Punisher MAX # 37-49 | 2007 | 978-0785114178 |
| Nide 5 | The Punisher MAX # 50-60 | 2009 | 978-0785137825 |
| Nide 6 | The Punisher MAX # 61-74 | 2011 | 978-0785156567 |

**Kysymys 0**

kuinka monta volyymia punisher max on olemassa

**Asiakirjan numero 5162**

**Tekstin numero 0**

Ison-Britannian yhden punnan kolikko (£ 1) on Englannin punnan arvoinen kolikko. Kolikon etupuolella on latinankielinen kaiverrus ELIZABETH II DG REG ``Dei Gratia Regina'', joka tarkoittaa ``Elizabeth II, Jumalan armosta kuningatar'', ja FD, joka tarkoittaa Fidei defensor, uskon puolustaja. Siinä on ollut kuningatar Elisabet II:n profiili siitä lähtien, kun alkuperäinen kolikko otettiin käyttöön 21. huhtikuuta 1983. Kuningattaresta on käytetty neljää eri muotokuvaa, joista viimeisin, Jody Clarkin suunnittelema, otettiin käyttöön vuonna 2015. Nykyisen 12-sivuisen kolikon kääntöpuolella on neljä tunnusta, jotka edustavat kutakin Yhdistyneen kuningaskunnan kansakuntaa: Englannin ruusu, Walesin purjo, Skotlannin ohdake ja Pohjois-Irlannin ruohosipuli, jotka nousevat yhdestä kruunun sisällä olevasta varresta.

**Kysymys 0**

Milloin vanha punnan kolikko otettiin käyttöön?

**Kysymys 1**

Milloin ensimmäinen kolikko 1 ilmestyi?

**Kysymys 2**

minä vuonna 1 punnan kolikko ilmestyi?

**Kysymys 3**

Milloin ensimmäinen 1 punnan kolikko valmistettiin?

**Kysymys 4**

Milloin yhden punnan kolikko tuli liikkeeseen?

**Kysymys 5**

Milloin punnan kolikko tuli liikkeeseen?

**Teksti numero 1**

Alkuperäinen, pyöreä 1 punnan kolikko korvasi Englannin keskuspankin 1 punnan setelin, jonka liikkeeseenlasku lopetettiin vuoden 1984 lopussa ja joka poistettiin liikkeestä 11. maaliskuuta 1988, vaikka se oli edelleen lunastettavissa pankin toimistoissa, kuten kaikki englantilaiset setelit. Yhden punnan seteleitä lasketaan edelleen liikkeeseen Jerseyssä, Guernseyssä ja Mansaarella sekä Royal Bank of Scotlandin toimesta, mutta punnan kolikko on paljon laajemmin käytössä. Uusi, kaksikulmainen (12-sivuinen) kolikko otettiin käyttöön 28. maaliskuuta 2017, ja punnan kolikon uudet ja vanhat versiot olivat liikkeessä yhdessä, kunnes vanhempi malli poistettiin liikkeestä 15. lokakuuta 2017. Tämän jälkeen vanhempi kolikko voitiin lunastaa vain pankeissa, vaikka jotkut vähittäiskauppiaat ilmoittivatkin jatkavansa sen hyväksymistä rajoitetun ajan. Alkuperäinen pyöreä punta on edelleen laillinen maksuväline Mansaarella.

**Kysymys 0**

Milloin uusi 1 punnan kolikko julkaistiin?

**Kysymys 1**

Milloin uusi punnan kolikko ilmestyi?

**Kysymys 2**

Milloin ensimmäinen uusi punnan kolikko julkaistiin?

**Kysymys 3**

Milloin uusi 1 punnan kolikko ilmestyy?

**Teksti numero 2**

Yksi punta Yhdistynyt kuningaskunta

|  |  |
| --- | --- |
| Arvo | 1 Englannin punta |
| Massa | 8.75 g |
| Halkaisija | 23.03-23.43 mm |
| Paksuus | 2,8 mm |
| Edge | Vuorotellen hiottu ja tavallinen |
| Koostumus | (Ulkorengas) Nikkelimessinki (76 % Cu, 20 % Zn ja 4 % Ni) (sisäkehä) Nikkelöity metalliseos Kääntöpuoli Aukeama |
| Suunnittelu | Kuningatar Elisabet II |
| Suunnittelija | Jody Clark |
| Suunnittelupäivä | 2016 Käänteinen |
| Suunnittelu | Ruusu, purjo, ohdake ja ruohosipuli, joita ympäröi kruunu. |
| Suunnittelija | David Pearce |
| Suunnittelupäivä | 2016 |

**Kysymys 0**

Milloin uusi 1 punnan kolikko on valmistettu?

**Kysymys 1**

Milloin uusi 1 punnan kolikko otettiin käyttöön?

**Teksti numero 3**

Ison-Britannian yhden punnan kolikko (£ 1) on Englannin punnan arvoinen kolikko. Kolikon etupuolella on latinankielinen kaiverrus DG REG ``Dei Gratia Regina'', joka tarkoittaa `` Jumalan armosta, kuningatar'', ja FD, joka tarkoittaa Fidei defensor, uskon puolustaja. Siinä on ollut kuningatar Elisabet II:n profiili siitä lähtien, kun kolikko otettiin käyttöön 21. huhtikuuta 1983. Kuningattaresta on käytetty neljää eri muotokuvaa, joista viimeisin, Jody Clarkin suunnittelema, otettiin käyttöön vuonna 2015. Vuoden 2017 kolikon kääntöpuolella on neljä tunnusta, jotka edustavat kutakin Yhdistyneen kuningaskunnan kansakuntaa: Englannin ruusu, Walesin purjo, Skotlannin ohdake ja Pohjois-Irlannin ruohosipuli, jotka nousevat yhdestä kruunun sisällä olevasta varresta.

**Kysymys 0**

Milloin ensimmäinen punnan kolikko julkaistiin?

**Kysymys 1**

Milloin ensimmäinen 1 punnan kolikko julkaistiin?

**Teksti numero 4**

Maaliskuun 28. päivästä 2017 lähtien yhden punnan kolikosta on ollut liikkeessä kaksi versiota - alkuperäinen pyöreä muotoilu ja uusi kaksikulmainen (12-sivuinen) muotoilu. Maaliskuussa 2014 liikkeessä oli arviolta 1 553 miljoonaa pyöreää 1 punnan kolikkoa, joista Royal Mint arvioi vuonna 2014, että 3,04 prosenttia (eli noin 47 miljoonaa kolikkoa) oli väärennettyjä. Tämän vuoksi Royal Mint otti käyttöön uuden 12-sivuisen kolikon, joka on nykyisen 2 punnan kolikon tavoin bimetallia ja jossa on piilotettu turvatekijä nimeltä "iSIS" (Integrated Secure Identification Systems). Pyöreä punta on liikkeessä 15. lokakuuta 2017 asti. Tämän jälkeen vanhempi kolikko voidaan lunastaa vain pankeissa.

**Kysymys 0**

Milloin uudet £1-kolikot tulivat liikkeeseen?

**Teksti numero 5**

Alkuperäinen, pyöreä 1 punnan kolikko korvasi Englannin keskuspankin 1 punnan setelin, jonka liikkeeseenlasku lopetettiin vuoden 1984 lopussa ja joka poistettiin liikkeestä 11. maaliskuuta 1988, vaikka se oli edelleen lunastettavissa pankin toimistoissa, kuten kaikki englantilaiset setelit. Yhden punnan seteleitä lasketaan edelleen liikkeeseen Jerseyssä, Guernseyssä ja Mansaarella sekä Royal Bank of Scotlandin toimesta, mutta punnan kolikko on paljon laajemmin käytössä. Uusi, kaksikulmainen (12-sivuinen) kolikko otettiin käyttöön 28. maaliskuuta 2017, ja punnan kolikon uudet ja vanhat versiot olivat liikkeessä yhdessä, kunnes vanhempi malli poistettiin liikkeestä 15. lokakuuta 2017. Tämän jälkeen vanhempi kolikko voitiin lunastaa vain pankeissa, vaikka jotkut vähittäiskauppiaat ilmoittivatkin jatkavansa sen hyväksymistä rajoitetun ajan. Alkuperäinen pyöreä punta on edelleen laillinen maksuväline Mansaarella.

**Kysymys 0**

Milloin pyöreä punta tuli liikkeeseen?

**Asiakirjan numero 5163**

**Tekstin numero 0**

Luokka 1

Luokan 1 yhdysvaltalaiset senaattorit kuuluvat vaalipiiriin, josta on hiljattain kiistelty vuosina 1994, 2000, 2006 ja 2012. Seuraavat vaalit ovat vuonna 2018.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| o n g r s s  Luokka 2  Luokan 2 Yhdysvaltain senaattorit kuuluvat vaalipiiriin, josta on viime aikoina kiistelty vuosina 1996, 2002, 2008 ja 2014. Seuraavat vaalit ovat vuonna 2020. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| # | Senaattori | Puolue | Toimintavuodet | Vaalien historia | r m | r m | Vaalien historia | Toimintavuodet | Puolue | Senaattori | # |  |
|  | Jonathan Elmer | Pro-Admin. | 4. maaliskuuta 1789 -- 3. maaliskuuta 1791 | Valittiin vuonna 1788. |  | 1. |  | Valittiin vuonna 1788. Erosi New Jerseyn kuvernööriksi. | 4. maaliskuuta 1789 -- 13. marraskuuta 1790 | Pro-Admin. | William Paterson |  |
|  | 13. marraskuuta 1790 -- 23. marraskuuta 1790 Tyhjä. |  | | | | | | | | | | |
| Valittiin Patersonin virkakauden loppuun. Jää eläkkeelle. | 23. marraskuuta 1790 -- 3. maaliskuuta 1793 | Pro-Admin. | Philemon Dickinson |  |  | | | | | | | |
|  | John Rutherfurd | Pro-Admin. | 4. maaliskuuta 1791 -- 5. joulukuuta 1798 | Valittiin vuonna 1790. |  | 2. |  | | | | | |
| Kolmas |  | Valittiin vaalikaudella 1792/93. Eronnut. | 4. maaliskuuta 1793 -- 12. marraskuuta 1796 | Pro-Admin. | Frederick Frelinghuysen |  |  | | | | | |
| The Federalist | Neljäs | The Federalist |  | | | | | | | | | |
| Valittiin Frelinghuysenin kauden loppuun. Jää eläkkeelle. | 12. marraskuuta 1796 -- 3. maaliskuuta 1799. | The Federalist | Richard Stockton |  |  | | | | | | | |
| Valittiin uudelleen vuonna 1796. erosi. |  | 5. |  | | | | | | | | | |
|  | Franklin Davenport | The Federalist | 5. joulukuuta 1798 -- 3. maaliskuuta 1799 | Nimitettiin jatkamaan Rutherfurdin toimikautta. |  | | | | | | | |
|  | James Schureman | The Federalist | 4. maaliskuuta 1799 -- 16. helmikuuta 1801 | Valittiin Rutherfurdin kauden loppuun. Erosi. | 6. |  | Valittiin 1. marraskuuta 1798. Hävisi uudelleenvalinnan. | 4. maaliskuuta 1799 -- 3. maaliskuuta 1805 | The Federalist | Jonathan Dayton | 5 Tyhjä |  |
| 16. helmikuuta 1801 -- 28. helmikuuta 1801 |  |  | | | | | | | | | | |
| 5 | Aaron Ogden | The Federalist | 28. helmikuuta 1801 -- 3. maaliskuuta 1803 | Valittiin Schuremanin kauden loppuun. Hävisi uudelleenvalinnan. |  | | | | | | | |
| 7. Tyhjä |  | | | | | | | | | | | |
| 4. maaliskuuta 1803 -- 1. syyskuuta 1803 | Lainsäätäjä ei valinnut. |  | 8. |  | | | | | | | | |
| 6 | John Condit | Demokraattis-tasavaltalainen | 1. syyskuuta 1803 -- 3. maaliskuuta 1809 | Nimitettiin aloittamaan avoin kausi. Valittiin 3. marraskuuta 1803 päättämään avoin kausi. Hävisi uudelleenvalinnan. |  | | | | | | | |
| 9. |  | Valittiin 1804. Erosi. | 4. maaliskuuta 1805 -- 12. maaliskuuta 1809 | Demokraattis-tasavaltalainen | Aaron Kitchell | 6 |  | | | | | |
| 10. |  | | | | | | | | | | | |
| 7 | John Lambert | Demokraattis-tasavaltalainen | maaliskuu 4, 1809 -- maaliskuu 3, 1815 | Valittiin 3. marraskuuta 1808. | 5 | 11. |  | | | | | |
|  | 12. maaliskuuta 1809 -- 21. maaliskuuta 1809 Tyhjä. |  | | | | | | | | | | |
| Nimitettiin jatkamaan Kitchellin toimikautta Valittiin 2. marraskuuta 1809 Kitchellin toimikauden loppuun. | maaliskuu 21, 1809 -- maaliskuu 3, 1817 | Demokraattis-tasavaltalainen | John Condit | 7 |  | | | | | | | |
| 12. | 5 | Valittiin uudelleen marraskuussa 1810. |  | | | | | | | | | |
| 13. |  | | | | | | | | | | | |
| 8 | James J. Wilson | Demokraattis-tasavaltalainen | 4. maaliskuuta 1815 -- 8. tammikuuta 1821 | Valittiin vuonna 1815. Hävisi uudelleenvalinnan, erosi varhain. | 6 | 14. |  | | | | | |
| 15. | 6 | Valittiin vuonna 1817. | 4. maaliskuuta 1817 -- 30. tammikuuta 1829 | Demokraattis-tasavaltalainen | Mahlon Dickerson | 8 |  | | | | | |
| 16. Tyhjä |  | | | | | | | | | | | |
| 8. tammikuuta 1821 -- 26. tammikuuta 1821 |  |  | | | | | | | | | | |
| 9 | Samuel L. Southard | Demokraattis-tasavaltalainen | 26. tammikuuta 1821 -- 3. maaliskuuta 1823 | Nimitettiin Wilsonin toimikauden loppuun, kun hänet oli valittu seuraavalle kaudelle. |  | | | | | | | |
| Valittiin vuonna 1821. Erosi tehtävästään Yhdysvaltain laivastoministeriksi. | 7 | 17. Vapaa |  | | | | | | | | | |
| 4. maaliskuuta 1823 -- 12. marraskuuta 1823 |  | 18. | 7 | Valittiin uudelleen vuonna 1823. Erosi ja valittiin heti uudelleen 1. luokan paikalle. | Crawfordin tasavaltalainen |  | | | | | | |
| 10 | Joseph McIlvaine | Adamsin tasavaltalainen | 12. marraskuuta 1823 -- 19. elokuuta 1826 | Valittiin Southardin kauden loppuun. Kuoli. |  | | | | | | | |
| Anti-Jacksonian | 19. | Jacksonilainen Tyhjä |  | | | | | | | | | |
| 19. elokuuta 1826 -- 10. marraskuuta 1826 |  |  | | | | | | | | | | |
| 11 | Ephraim Bateman | Anti-Jacksonian | 10. marraskuuta 1826 -- 12. tammikuuta 1829 | Valittiin McIlvainen toimikauden loppuun. |  | | | | | | | |
| Adams | Valittiin koko kaudeksi 1826, mutta erosi terveydentilan heikkenemisen vuoksi. | 8 | 20. Tyhjä |  | | | | | | | | |
| 12. tammikuuta 1829 -- 30. tammikuuta 1829 |  |  | | | | | | | | | | |
| 12 | Mahlon Dickerson | Jacksonilainen | 30. tammikuuta 1829 -- 3. maaliskuuta 1833 | Valittiin Batemanin kauden loppuun. |  | 30. tammikuuta 1829 -- 3. maaliskuuta 1829 Tyhjä. |  | | | | | |
| 21. | 8 | Valittiin vuonna 1828. | maaliskuu 4, 1829 -- maaliskuu 3, 1835 | Anti-Jacksonian | Theodore Frelinghuysen | 9 |  | | | | | |
| 22. |  | | | | | | | | | | | |
| 13 | Samuel L. Southard | Anti-Jacksonian | 4. maaliskuuta 1833 -- 26. kesäkuuta 1842 | Valittiin vuonna 1833. | 9 | 23. |  | | | | | |
| 24. päivä | 9 | Valittiin vuonna 1835. Hävisi uudelleenvalinnan. | maaliskuu 4, 1835 -- maaliskuu 3, 1841 | Jacksonilainen | Garret D. Wall | 10 |  | | | | | |
| Whig | 25. päivä | Demokraattinen |  | | | | | | | | | |
| Valittiin uudelleen vuonna 1839. Erosi terveydentilan heikkenemisen vuoksi. | 10 | 26. päivä |  | | | | | | | | | |
| 27. päivä | 10 | Valittiin vuonna 1840. | 4. maaliskuuta 1841 -- 3. maaliskuuta 1853 | Whig | Jacob W. Miller | 11 Tyhjä |  | | | | | |
| 26. kesäkuuta 1842 -- 2. heinäkuuta 1842 |  |  | | | | | | | | | | |
| 14 | William L. Dayton | Whig | 2. heinäkuuta 1842 -- 3. maaliskuuta 1851 | Nimitettiin jatkamaan Southardin toimikautta. Valittiin Southardin toimikauden loppuun. |  | | | | | | | |
| 28. päivä |  | | | | | | | | | | | |
| Valittiin uudelleen vuonna 1845. Hävisi uudelleenvalinnan. | 11 | 29. päivä |  | | | | | | | | | |
| 30. päivä | 11 | Valittiin uudelleen vuonna 1846. |  | | | | | | | | | |
| 31. |  | | | | | | | | | | | |
| 15 | Robert F. Stockton | Demokraattinen | 4. maaliskuuta 1851 -- 10. tammikuuta 1853 | Valittiin vuonna 1851. Erosi tehtävistään Delaware and Raritan Canal Companyn toimitusjohtajana. | 12 | 32. Tyhjä |  | | | | | |
| 10. tammikuuta 1853 -- 4. maaliskuuta 1853 |  |  | | | | | | | | | | |
| 16 | John Renshaw Thomson | Demokraattinen | maaliskuu 4, 1853 -- syyskuu 12, 1862 | Valittiin Stocktonin kauden loppuun. | 33. | 12 | Valittiin vaalikaudella 1852/53. Hävisi uudelleenvalinnan. | maaliskuu 4, 1853 -- maaliskuu 3, 1859 | Demokraattinen | William Wright | 12 |  |
| 34. |  | | | | | | | | | | | |
| Valittiin uudelleen vuonna 1857. Kuollut. | 13 | 35. |  | | | | | | | | | |
| 36. | 13 | Valittiin vuonna 1858. Hävisi uudelleenvalinnan. | maaliskuu 4, 1859 -- maaliskuu 3, 1865 | Tasavaltalainen | John C. Ten Eyck | 13 |  | | | | | |
| 37. Tyhjä |  | | | | | | | | | | | |
| 12. syyskuuta 1862 -- 21. marraskuuta 1862 |  |  | | | | | | | | | | |
| 17 | Richard Stockton Field | Tasavaltalainen | marraskuu 21, 1862 -- tammikuu 14, 1863 | Nimitettiin jatkamaan Thomsonin toimikautta. Jäi eläkkeelle, kun hänen seuraajansa valittiin. |  | | | | | | | |
| 18 | James Walter Wall | Demokraattinen | tammikuu 14, 1863 -- maaliskuu 3, 1863 | Valittiin Thomsonin kauden loppuun. Hävisi uudelleenvalinnan. |  | | | | | | | |
| 19 | William Wright | Demokraattinen | 4. maaliskuuta 1863 -- 1. marraskuuta 1866 | Valittiin vaalikaudella 1862 / 63. Kuollut. | 14 | 38. |  | | | | | |
| 39. | 14 |  | 3. maaliskuuta 1865 -- 15. maaliskuuta 1865 Tyhjä. |  | | | | | | | | |
| Valittiin vuonna 1864. Vaali kiistettiin ja paikka julistettiin avoimeksi. | maaliskuu 15, 1865 -- maaliskuu 27, 1866 | Demokraattinen | John P. Stockton | 14 |  | | | | | | | |
|  | 27. maaliskuuta 1866 -- 19. syyskuuta 1866 Tyhjä. |  | | | | | | | | | | |
| Valittiin Stocktonin kauden loppuun. Eläkkeelle. | 19. syyskuuta 1866 -- 3. maaliskuuta 1871 | Tasavaltalainen | Alexander G. Cattell | 15 Tyhjä |  | | | | | | | |
| 1. marraskuuta 1866 -- 12. marraskuuta 1866 |  |  | | | | | | | | | | |
| 20 | Frederick T. Frelinghuysen | Tasavaltalainen | 12. marraskuuta 1866 -- 3. maaliskuuta 1869 | Nimitettiin jatkamaan Wrightin toimikautta. 23. tammikuuta 1867 valittiin Wrightin toimikauden loppuun. Hävisi uudelleenvalinnan. |  | | | | | | | |
| 40. |  | | | | | | | | | | | |
| 21 | John P. Stockton | Demokraattinen | maaliskuu 4, 1869 -- maaliskuu 3, 1875 | Valittiin vuonna 1869. | 15 | 41. |  | | | | | |
| 42. | 15 | Valittiin vaalikaudella 1870/71. Hävisi uudelleenvalinnan. | 4. maaliskuuta 1871 -- 3. maaliskuuta 1877 | Tasavaltalainen | Frederick Theodore Frelinghuysen | 16 |  | | | | | |
| 43. |  | | | | | | | | | | | |
| 22 | Theodore F. Randolph | Demokraattinen | 4. maaliskuuta 1875 -- 3. maaliskuuta 1881 | Valittiin vuonna 1875. | 16 | 44. |  | | | | | |
| 45. | 16 | Valittiin vuonna 1877. | 4. maaliskuuta 1877 -- 3. maaliskuuta 1895 | Demokraattinen | John R. McPherson | 17 |  | | | | | |
| 46. |  | | | | | | | | | | | |
| 23 | William Joyce Sewell | Tasavaltalainen | 4. maaliskuuta 1881 -- 3. maaliskuuta 1887 | Valittiin vuonna 1881. Hävisi uudelleenvalinnan. | 17 | 47. |  | | | | | |
| 48. | 17 | Valittiin uudelleen vuonna 1883. |  | | | | | | | | | |
| 49. |  | | | | | | | | | | | |
| 24 | Rufus Blodgett | Demokraattinen | 4. maaliskuuta 1887 -- 3. maaliskuuta 1893 | Valittiin vuonna 1886. Eläkkeellä. | 18 | 50. |  | | | | | |
| 51. | 18 | Valittiin uudelleen vuonna 1889. |  | | | | | | | | | |
| 52. |  | | | | | | | | | | | |
| 25 | James Smith, Jr. | Demokraattinen | 4. maaliskuuta 1893 -- 3. maaliskuuta 1899 | Valittiin 24. tammikuuta 1893. Hävisi uudelleenvalinnan. | 19 | 53. |  | | | | | |
| 54. | 19 | Valittiin vuonna 1895. | 4. maaliskuuta 1895 -- 27. joulukuuta 1901 | Tasavaltalainen | William Joyce Sewell | 18 |  | | | | | |
| 55. |  | | | | | | | | | | | |
| 26 | John Kean | Tasavaltalainen | 4. maaliskuuta 1899 -- 3. maaliskuuta 1911 | Valittiin 24. tammikuuta 1899. | 20 | 56. |  | | | | | |
| 57. | 20 | Valittiin uudelleen vuonna 1901. Kuoli. |  | | | | | | | | | |
|  | 27. joulukuuta 1901 -- 29. tammikuuta 1902 Tyhjä. |  | | | | | | | | | | |
| Valittiin Sewellin toimikauden loppuun. Vetäytyi vaalitaistelusta koko toimikaudeksi. | 29. tammikuuta 1902 -- 3. maaliskuuta 1907 | Tasavaltalainen | John F. Dryden | 19 |  | | | | | | | |
| 58. |  | | | | | | | | | | | |
| Valittiin uudelleen 2. tammikuuta 1905. Eläkkeelle. | 21 | 59. |  | | | | | | | | | |
| 60. | 21 | Valittiin 5. helmikuuta 1907, hävisi uudelleenvalinnan. | 4. maaliskuuta 1907 -- 3. maaliskuuta 1913 | Tasavaltalainen | Frank O. Briggs | 20 |  | | | | | |
| 61. |  | | | | | | | | | | | |
| 27 | James Edgar Martine | Demokraattinen | 4. maaliskuuta 1911 -- 3. maaliskuuta 1917 | Valittiin 25. tammikuuta 1911. Eläkkeellä. | 22 | 62. |  | | | | | |
| 63. | 22 | Valittiin 28. tammikuuta 1913. Kuoli. | 4. maaliskuuta 1913 -- 30. tammikuuta 1918 | Demokraattinen | William Hughes | 21 |  | | | | | |
| 64. |  | | | | | | | | | | | |
| 28 | Joseph S. Frelinghuysen | Tasavaltalainen | 4. maaliskuuta 1917 -- 3. maaliskuuta 1923 | Valittiin vuonna 1916. Hävisi uudelleenvalinnan. | 23 | 65. |  | | | | | |
|  | 30. tammikuuta 1918 -- 23. helmikuuta 1918 Tyhjä. |  | | | | | | | | | | |
| Nimitettiin jatkamaan Hughesin toimikautta. 5. marraskuuta 1918 valittiin Hughesin toimikauden loppuun. Eläkkeelle. | 23. helmikuuta 1918 -- 3. maaliskuuta 1919 | Tasavaltalainen | David Baird | 22 |  | | | | | | | |
| 66. | 23 | Valittiin vuonna 1918. | 4. maaliskuuta 1919 -- 21. marraskuuta 1929 | Tasavaltalainen | Walter Evans Edge | 23 |  | | | | | |
| 67. |  | | | | | | | | | | | |
| 29 | Edward I. Edwards | Demokraattinen | 4. maaliskuuta 1923 -- 3. maaliskuuta 1929 | Valittiin vuonna 1922. Hävisi uudelleenvalinnan. | 24 | 68. |  | | | | | |
| 69. | 24 | Valittiin uudelleen vuonna 1924. Erosi Yhdysvaltain Ranskan-suurlähettilääksi. |  | | | | | | | | | |
| 70. |  | | | | | | | | | | | |
| 30 | Hamilton Fish Kean | Tasavaltalainen | 4. maaliskuuta 1929 -- 3. tammikuuta 1935 | Valittiin vuonna 1928. Hävisi uudelleenvalinnan. | 25 | 71. |  | | | | | |
|  | 21. marraskuuta 1929 -- 30. marraskuuta 1929 Tyhjä. |  | | | | | | | | | | |
| Nimitettiin jatkamaan Edgen toimikautta. Jäi eläkkeelle, kun hänen seuraajansa oli pätevä. | 30. marraskuuta 1929 -- 2. joulukuuta 1930 | Tasavaltalainen | David Baird, Jr. | 24 |  | | | | | | | |
| Valittiin 4. marraskuuta 1930 päättämään Edgen kausi. | 3. joulukuuta 1930 -- 5. lokakuuta 1931. | Tasavaltalainen | Dwight Morrow | 25 |  | | | | | | | |
| 72. | 25 | Valittiin täyteen kauteen vuonna 1930. Kuoli. |  | | | | | | | | | |
|  | 5. lokakuuta 1931 -- 1. joulukuuta 1931 Tyhjä. |  | | | | | | | | | | |
| Nimitettiin jatkamaan Morrow'n toimikautta. Valittiin 8. marraskuuta 1932 päättämään Morrow'n toimikausi. Hävisi uudelleenvalinnan. | 1. joulukuuta 1931 -- 3. tammikuuta 1937 | Tasavaltalainen | William Warren Barbour | 26 |  | | | | | | | |
| 73. |  | | | | | | | | | | | |
| 31 | A. Harry Moore | Demokraattinen | 3. tammikuuta 1935 -- 17. tammikuuta 1938 | Valittiin vuonna 1934. Erosi kuvernööriksi. | 26 | 74. |  | | | | | |
| 75. | 26 | Valittiin vuonna 1936. Hävisi uudelleenvalinnan. | 3. tammikuuta 1937 -- 3. tammikuuta 1943 | Demokraattinen | William H. Smathers | 27 |  | | | | | |
| 32 | John Gerald Milton | Demokraattinen | 18. tammikuuta 1938 -- 8. marraskuuta 1938 | Nimitettiin jatkamaan Mooren toimikautta. Jää eläkkeelle, kun seuraaja on pätevä. |  | | | | | | | |
| 33 | William Warren Barbour | Tasavaltalainen | 8. marraskuuta 1938 -- 22. marraskuuta 1943 | Valittiin päättämään Mooren kausi |  | | | | | | | |
| 76. |  | | | | | | | | | | | |
| Valittiin uudelleen vuonna 1940. Kuollut. | 27 | 77. |  | | | | | | | | | |
| 78. | 27 | Valittiin vuonna 1942. Eläkkeellä. | 3. tammikuuta 1943 -- 3. tammikuuta 1949 | Tasavaltalainen | Albert W. Hawkes | 28 Tyhjä |  | | | | | |
| 22. marraskuuta 1943 -- 26. marraskuuta 1943 |  |  | | | | | | | | | | |
| 34 | Arthur Walsh | Demokraattinen | 26. marraskuuta 1943 -- 7. joulukuuta 1944 | Nimitettiin Barbourin toimikauden loppuun Eläkkeelle, kun seuraaja valittiin. |  | | | | | | | |
| 35 | Howard Alexander Smith | Tasavaltalainen | 7. joulukuuta 1944 -- 3. tammikuuta 1959 | Valittiin Barbourin kauden loppuun. |  | | | | | | | |
| 79. |  | | | | | | | | | | | |
| Valittiin uudelleen vuonna 1946. | 28 | 80. |  | | | | | | | | | |
| 81. | 28 | Valittiin vuonna 1948. Eläkkeellä. | 3. tammikuuta 1949 -- 2. tammikuuta 1955 | Tasavaltalainen | Robert C. Hendrickson | 29 |  | | | | | |
| 82. |  | | | | | | | | | | | |
| Valittiin uudelleen vuonna 1952. Eläkkeellä. | 29 | 83. |  | | | | | | | | | |
| 84. | 29 | Valittiin vuonna 1954. | 3. tammikuuta 1955 -- 3. tammikuuta 1979 | Tasavaltalainen | Clifford P. Case | 30 |  | | | | | |
| 85. |  | | | | | | | | | | | |
| 36 | Harrison A. Williams | Demokraattinen | 3. tammikuuta 1959 -- 11. maaliskuuta 1982 | Valittiin vuonna 1958. | 30 | 86. |  | | | | | |
| 87. | 30 | Valittiin uudelleen vuonna 1960. |  | | | | | | | | | |
| 88. |  | | | | | | | | | | | |
| Valittiin uudelleen vuonna 1964. | 31 | 89. |  | | | | | | | | | |
| 90. | 31 | Valittiin uudelleen vuonna 1966. |  | | | | | | | | | |
| 91. |  | | | | | | | | | | | |
| Valittiin uudelleen vuonna 1970. | 32 | 92. |  | | | | | | | | | |
| 93. | 32 | Valittiin uudelleen vuonna 1972. Menetti uudelleen nimityksen. |  | | | | | | | | | |
| 94. |  | | | | | | | | | | | |
| Valittiin uudelleen vuonna 1976. Eronnut. | 33 | 95. |  | | | | | | | | | |
| 96. | 33 | Valittiin vuonna 1978. | 3. tammikuuta 1979 -- 3. tammikuuta 1997 | Demokraattinen | Bill Bradley | 31 |  | | | | | |
| 97. Tyhjä |  | | | | | | | | | | | |
| 11. maaliskuuta 1982 -- 12. huhtikuuta 1982 |  |  | | | | | | | | | | |
| 37 | Nicholas F. Brady | Tasavaltalainen | 12. huhtikuuta 1982 -- 20. joulukuuta 1982 | Nimitettiin Williamsin toimikauden loppuun. Jäi eläkkeelle ja erosi ennenaikaisesti, jotta hänen valitulle seuraajalleen annettaisiin etusija. |  | | | | | | | |
| 20. joulukuuta 1982 -- 27. joulukuuta 1982 |  |  | | | | | | | | | | |
| 38 | Frank Lautenberg | Demokraattinen | 27. joulukuuta 1982 -- 3. tammikuuta 2001 | Nimitettiin ennenaikaisesti, koska hänet oli jo valittu seuraavalle kaudelle. |  | | | | | | | |
| Valittiin vuonna 1982. | 34 | 98. |  | | | | | | | | | |
| 99. | 34 | Valittiin uudelleen vuonna 1984. |  | | | | | | | | | |
| 100. |  | | | | | | | | | | | |
| Valittiin uudelleen vuonna 1988. | 35 | 101. |  | | | | | | | | | |
| 102. | 35 | Valittiin uudelleen vuonna 1990. Eläkkeellä. |  | | | | | | | | | |
| 103. |  | | | | | | | | | | | |
| Valittiin uudelleen vuonna 1994. Eläkkeellä. | 36 | 104. |  | | | | | | | | | |
| 105. | 36 | Valittiin vuonna 1996. Eläkkeellä. | 3. tammikuuta 1997 -- 3. tammikuuta 2003 | Demokraattinen | Robert Torricelli | 32 |  | | | | | |
| 106. |  | | | | | | | | | | | |
| 39 | Jon Corzine | Demokraattinen | 3. tammikuuta 2001 -- 17. tammikuuta 2006 | Valittiin vuonna 2000, mutta erosi New Jerseyn kuvernööriksi. | 37 | 107. |  | | | | | |
| 108. | 37 | Valittiin vuonna 2002. | 3. tammikuuta 2003 -- 3. kesäkuuta 2013 | Demokraattinen | Frank Lautenberg | 33 |  | | | | | |
| 109. |  | | | | | | | | | | | |
| 40 | Bob Menendez | Demokraattinen | 18. tammikuuta 2006 -- Nykyinen | Nimitettiin Corzinen toimikauden loppuun. |  | | | | | | | |
| Valittiin koko kaudeksi vuonna 2006. | 38 | 110. |  | | | | | | | | | |
| 111. | 38 | Valittiin uudelleen vuonna 2008. Kuoli. |  | | | | | | | | | |
| 112. |  | | | | | | | | | | | |
| Valittiin uudelleen vuonna 2012. | 39 | 113. |  | | | | | | | | | |
|  | 3. kesäkuuta 2013 -- 6. kesäkuuta 2013 Tyhjä |  | | | | | | | | | | |
| Nimitettiin jatkamaan Lautenbergin toimikautta. Jäi eläkkeelle, kun hänen seuraajansa valittiin. | 6. kesäkuuta 2013 -- 31. lokakuuta 2013 | Tasavaltalainen | Jeffrey Chiesa | 34 |  | | | | | | | |
| Valittiin Lautenbergin kauden loppuun. | 31. lokakuuta 2013 -- Tällä hetkellä | Demokraattinen | Cory Booker | 35 |  | | | | | | | |
| 114. | 39 | Valittiin uudelleen vuonna 2014. |  | | | | | | | | | |
| 115. määräytyy vuoden 2018 vaaleissa. |  | | | | | | | | | | | |
| 40 | 116. |  | | | | | | | | | | |
| 117. | 40 Määritetään vuoden 2020 vaaleissa. |  | | | | | | | | | | |
| # | Senaattori | Puolue | Toimintavuodet | Vaalien historia | r m |  | r m | Vaalien historia | Toimintavuodet | Puolue | Senaattori | # Luokka 1 Luokka 2 |

**Kysymys 0**

joka on nyt yksi New Jerseyn senaattoreista -

**Asiakirjan numero 5164**

**Tekstin numero 0**

Napolilaisjäätelö sai nimensä 1800-luvun loppupuolella, koska sen oletettiin olevan peräisin italialaisen Napolin kaupungin keittiöstä ja koska monet napolilaiset siirtolaiset toivat mukanaan Yhdysvaltoihin asiantuntemustaan jäädytettyjen jälkiruokien valmistuksessa. Spumone otettiin Yhdysvalloissa käyttöön 1870-luvulla napolilaistyyppisenä jäätelönä. Varhaisissa resepteissä käytettiin erilaisia makuja, mutta yhteinen nimittäjä oli kuitenkin kolme yhteen valettua jäätelöä, jotka muistuttivat Italian lippua (vrt. insalata tricolore). Todennäköisesti suklaasta, vaniljasta ja mansikasta tuli standardi siitä syystä, että ne olivat suosituimpia makuja Yhdysvalloissa niiden käyttöönoton aikaan.

**Kysymys 0**

miksi neapoliittista jäätelöä kutsutaan neapoliittiseksi jäätelöksi?

**Asiakirjan numero 5165**

**Tekstin numero 0**

Fibrodysplasia ossificans progressiva (FOP) on erittäin harvinainen sidekudossairaus. Sairaus johtuu elimistön korjausmekanismin mutaatiosta, joka aiheuttaa kuitukudoksen (mukaan lukien lihakset, jänteet ja nivelsiteet) luutumisen spontaanisti tai vahingoittuessaan. Monissa tapauksissa vammat voivat aiheuttaa nivelten pysyvän jähmettymisen paikalleen. Ylimääräisten luukasvustojen kirurgisen poiston on osoitettu aiheuttavan sen, että elimistö "korjaa" vaurioituneen alueen entistäkin suuremmalla määrällä luuta.

**Kysymys 0**

Mikä on sairaus, joka muuttaa lihaksen luuksi

**Asiakirjan numero 5166**

**Tekstin numero 0**

Perjantai 13. päivä on yhdysvaltalainen kauhufranchising, joka käsittää kaksitoista slasher-elokuvaa, televisiosarjan, romaaneja, sarjakuvia, videopelejä ja tie - in-tuotteita. Sarja keskittyy pääasiassa kuvitteelliseen hahmoon Jason Voorheesiin, joka hukkui lapsena Crystal Lake -leirillä leirin henkilökunnan huolimattomuuden vuoksi. Vuosikymmeniä myöhemmin järven huhutaan olevan "kirottu", ja se on joukkomurhien näyttämönä. Jason esiintyy kaikissa elokuvissa joko tappajana tai tappojen motiivina. Alkuperäisen elokuvan, joka luotiin Halloweenin (1978) menestyksen hyödyntämiseksi, käsikirjoitti Victor Miller ja sen tuotti ja ohjasi Sean S. Cunningham. Elokuvat ovat tuottaneet maailmanlaajuisesti yli 464 miljoonaa dollaria lipputuloja.

**Kysymys 0**

joka ohjasi ensimmäisen Perjantai 13. -elokuvan -

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Elokuva | Johtaja | Kirjoittaja(t) | Tuottaja(t) |
| Perjantai 13. päivä (1980) | Sean S. Cunningham | Victor Miller | Sean S. Cunningham |
| Perjantai 13. osa 2 (1981) | Steve Miner | Ron Kurz | Steve Miner |
| Perjantai 13. osa III (1982) | Martin Kitrosser & Carol Watson | Frank Mancuso Jr. |  |
| Perjantai 13. päivä: viimeinen luku (1984) | Joseph Zito | Barney Cohen |  |
| Perjantai 13. päivä: Uusi alku (1985) | Danny Steinmann | Martin Kitrosser, David Cohen & Danny Steinmann | Timothy Silver |
| Perjantai 13. osa VI: Jason elää (1986) | Tom McLoughlin | Tom McLoughlin | Don Behrns |
| Perjantai 13. osa VII: Uusi veri (1988) | John Carl Buechler | Manuel Fidello & Daryl Haney | Iain Paterson |
| Perjantai 13. osa VIII: Jason valtaa Manhattanin (1989) | Rob Hedden | Rob Hedden | Randy Cheveldave |
| Jason menee helvettiin: viimeinen perjantai (1993) | Adam Marcus | Jay Huguely, Adam Marcus & Dean Lorey | Sean S. Cunningham |
| Jason X (2001) | James Isaac | Todd Farmer | Noel Cunningham |
| Freddy vs. Jason (2003) | Ronny Yu | Damian Shannon & Mark Swift | Sean S. Cunningham |
| Perjantai 13. päivä (2009) | Marcus Nispel | Michael Bay, Andrew Form & Brad Fuller |  |

**Kysymys 0**

Milloin tehtiin viimeinen Perjantai 13. -elokuva?

**Kysymys 1**

Milloin tehtiin ensimmäinen Perjantai 13. -elokuva?

**Teksti numero 2**

Perjantai 13. päivä Crystal Lake Memories: The Complete History of Friday the 13th, perjantai 13. päivä -elokuvasarjaa käsittelevän dokumenttikirjan kansi.

|  |  |
| --- | --- |
| Luonut | Victor Miller |
| Alkuperäinen teos | Perjantai 13. päivä (1980) |
| Omistaja | Paramount Pictures Warner Bros. Pictures Painojulkaisut |
| Romaani (s) | Luettelo romaaneista |
| Sarjakuvat | Luettelo sarjakuvista Elokuvat ja televisio |
| Elokuva(t) | Luettelo elokuvista |
| Televisiosarja | Perjantai 13.: Sarja (1987 -- 1990) Pelit |
| Videopeli(t) | Luettelo videopeleistä |

**Kysymys 0**

Milloin tehtiin ensimmäinen perjantai 13. päivä?

**Teksti numero 3**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Elokuva | Yhdysvaltain julkaisupäivä | Johtaja | Kirjoittaja(t) | Tarina | Tuottaja(t) |
| Perjantai 13. päivä | 9. toukokuuta 1980 (1980-05-09) | Sean S. Cunningham | Victor Miller |  | Sean S. Cunningham |
| Perjantai 13. osa 2 | 30. huhtikuuta 1981 (1981-04-30) | Steve Miner | Ron Kurz |  | Steve Miner |
| Perjantai 13. osa III | 13. elokuuta 1982 (1982-08-13) | Martin Kitrosser & Carol Watson |  | Frank Mancuso Jr. |  |
| Perjantai 13.: viimeinen luku | 13. huhtikuuta 1984 (1984-04-13) | Joseph Zito | Barney Cohen | Bruce Hidemi Sakow |  |
| Perjantai 13. päivä: Uusi alku | 22. maaliskuuta 1985 (1985-03-22) | Danny Steinmann | Martin Kitrosser, David Cohen & Danny Steinmann | Martin Kitrosser & David Cohen | Timothy Silver |
| Perjantai 13. osa VI: Jason elää | 1. elokuuta 1986 (1986-08-01) | Tom McLoughlin | Tom McLoughlin |  | Don Behrns |
| Perjantai 13. osa VII: Uusi veri (The New Blood) | 13. toukokuuta 1988 (1988-05-13) | John Carl Buechler | Manuel Fidello & Daryl Haney |  | Iain Paterson |
| Perjantai 13. osa VIII: Jason valloittaa Manhattanin | 28. heinäkuuta 1989 (1989-07-28) | Rob Hedden | Rob Hedden |  | Randy Cheveldave |
| Jason menee helvettiin: viimeinen perjantai | 13. elokuuta 1993 (1993-08-13) | Adam Marcus | Jay Huguely & Dean Lorey | Jay Huguely, Adam Marcus & Dean Lorey | Sean S. Cunningham ja Debbie Hayn-Cass |
| Jason X | 26. huhtikuuta 2002 (2002-04-26) | James Isaac | Todd Farmer |  | Noel Cunningham, Sean S. Cunningham ja James Isaac. |
| Freddy vs. Jason | 15. elokuuta 2003 (2003-08-15) | Ronny Yu | Damian Shannon & Mark Swift |  | Sean S. Cunningham |
| Perjantai 13. päivä | 13. helmikuuta 2009 (2009-02-13) | Marcus Nispel | Mark Swift & Damian Shannon | Mark Swift, Damian Shannon & Mark Wheaton | Michael Bay, Andrew Form ja Brad Fuller |

**Kysymys 0**

Milloin tehtiin viimeksi perjantai 13. päivä?

**Kysymys 1**

Milloin viimeinen Jason-elokuva ilmestyi?

**Kysymys 2**

Milloin ensimmäinen perjantai 13. päivä ilmestyi?

**Teksti numero 4**

Perjantai 13. päivä on yhdysvaltalainen kauhufranchising, joka käsittää kaksitoista slasher-elokuvaa, televisiosarjan, romaaneja, sarjakuvia, videopelejä ja sidontatuotteita vuodesta 2017 lähtien. Sarja keskittyy pääasiassa Jason Voorheesin fiktiiviseen hahmoon, joka hukkui lapsena Crystal Lake -leirillä leirin henkilökunnan huolimattomuuden vuoksi. Vuosikymmeniä myöhemmin järven huhutaan olevan "kirottu", ja se on joukkomurhien näyttämönä. Jason esiintyy kaikissa elokuvissa joko tappajana tai tappojen motiivina. Alkuperäisen elokuvan käsikirjoitti Victor Miller ja sen tuotti ja ohjasi Sean S. Cunningham. Elokuvat ovat tuottaneet maailmanlaajuisesti yli 464 miljoonaa dollaria lipputuloja.

**Kysymys 0**

missä oli perjantai 13. päivän tapahtumien tapahtumapaikka?

**Teksti numero 5**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Elokuva | Johtaja | Kirjoittaja(t) | Tuottaja(t) |
| Perjantai 13. päivä (1980) | Sean S. Cunningham | Victor Miller | Sean S. Cunningham |
| Perjantai 13. osa 2 (1981) | Steve Miner | Ron Kurz | Steve Miner |
| Perjantai 13. osa III (1982) | Martin Kitrosser ja Carol Watson | Frank Mancuso Jr. |  |
| Perjantai 13. päivä: viimeinen luku (1984) | Joseph Zito | Barney Cohen |  |
| Perjantai 13. päivä: Uusi alku (1985) | Danny Steinmann | Martin Kitrosser, David Cohen ja Danny Steinmann. | Timothy Silver |
| Perjantai 13. osa VI: Jason elää (1986) | Tom McLoughlin | Tom McLoughlin | Don Behrns |
| Perjantai 13. osa VII: Uusi veri (1988) | John Carl Buechler | Manuel Fidello ja Daryl Haney | Iain Paterson |
| Perjantai 13. osa VIII: Jason valloittaa Manhattanin (1989) | Rob Hedden | Rob Hedden | Randy Cheveldave |
| Jason menee helvettiin: viimeinen perjantai (1993) | Adam Marcus | Jay Huguely, Adam Marcus ja Dean Lorey. | Sean S. Cunningham |
| Jason X (2001) | James Isaac | Todd Farmer | Noel Cunningham |
| Freddy vs. Jason (2003) | Ronny Yu | Damian Shannon & Mark Swift | Sean S. Cunningham |
| Perjantai 13. päivä (2009) | Marcus Nispel | Michael Bay, Andrew Form ja Brad Fuller |  |

**Kysymys 0**

Milloin viimeinen perjantai 13. päivä ilmestyi?

**Asiakirjan numero 5167**

**Tekstin numero 0**

* Richard Beymer Tony Wyzekinä, joka on Jetsin perustaja, mutta on kasvanut ulos heidän katukulttuuristaan. Pysyy Riffin parhaana kaverina, työskentelee Docin apteekissa ja ryhtyy Marian rakastajattareksi.
* Jimmy Bryant Tonyn lauluäänenä

**Kysymys 0**

kuka näytteli Tonya West Side Story -elokuvassa

**Teksti numero 1**

West Side Story on Robert Wisen ja Jerome Robbinsin ohjaama amerikkalainen romanttinen draamaelokuva vuodelta 1961. Elokuva on sovitus samannimisestä Broadway-musikaalista vuodelta 1957, joka puolestaan on saanut inspiraationsa William Shakespearen näytelmästä Romeo ja Julia. Sen pääosissa nähdään Natalie Wood, Richard Beymer, Russ Tamblyn, Rita Moreno ja George Chakiris, ja sen on kuvannut Daniel L. Fapp, A.S.C., Elokuva julkaistiin 18. lokakuuta 1961 United Artistsin kautta, ja se sai kriitikoilta ja katsojilta paljon kiitosta, ja siitä tuli vuoden toiseksi eniten tuottanut elokuva Yhdysvalloissa. Elokuva oli ehdolla 11 Oscar-ehdokkuuteen, ja se voitti 10, mukaan lukien parhaan elokuvan palkinnon (sekä erikoispalkinnon Robbinsille), ja siitä tuli elokuvamusikaalin eniten voittoja keränneen elokuvan ennätyksen haltija.

**Kysymys 0**

milloin elokuva West Side Story tehtiin

**Teksti numero 2**

Doc toimittaa pakorahat ja Anitan viestin Tonylle, joka sitten ryntää kadulle ja huutaa Chinoa tappamaan myös hänet. Maria saapuu paikalle, ja he juoksevat toistensa luo keskellä leikkikenttää. Juuri ennen kuin he syleilevät toisiaan, Chino ampuu Tonyn, joka kuolee Marian syliin. Maria ottaa aseen Chinolta ja syyttää Riffin, Bernardon ja Tonyn kuolemasta kaikkia heitä ja heidän vihaansa toisiaan kohtaan. Schrank, Krupke ja Doc saapuvat paikalle, kun Jets ja Sharks yhdessä kantavat Tonyn ruumiin pois muodostaen hautajaiskulkueen, jota Maria seuraa. Poliisi pidättää Chinon ja vie hänet pois.

**Kysymys 0**

missä Tony kuoli West Side Storyssa

**Teksti numero 3**

Julkaisupäivä

* 18. lokakuuta 1961 (1961-10-18)

**Kysymys 0**

milloin West Side Story -elokuva tuli ulos

**Teksti numero 4**

* Rita Moreno Anitana, Bernardon tyttöystävänä ja Marian läheisimpänä luottamushenkilönä.
* Betty Wand Anitan lauluäänenä elokuvassa ``A Boy Like That'' (Moreno lauloi itse elokuvissa ``America'' ja ``Quintet'').

**Kysymys 0**

kuka on Bernardon tyttöystävä West Side Storyssa?

**Teksti numero 5**

* Natalie Wood Maria Nunezina, Bernardon nuorempi sisko, Chinon sovittu morsian, joka rakastuu Tonyyn...
  + Marni Nixon Marian lauluäänenä
* Richard Beymer Tony Wyzekinä, joka on Jetsin perustajajäsen, mutta on kasvanut ulos heidän katukulttuuristaan. Pysyy Riffin parhaana kaverina, työskentelee Docin apteekissa ja ryhtyy Marian rakastajattareksi.
  + Jimmy Bryant Tonyn lauluäänenä
* Russ Tamblyn Riff Lortonina, Jets-yhtyeen johtaja, Tonyn paras ystävä.
  + Tucker Smith Riffin lauluäänenä "Jet Songissa" (Tamblyn lauloi itse "Gee, konstaapeli Krupke!" ja "Quintet").
* Rita Moreno Anita Palacio, Bernardon tyttöystävä, Marian läheisin luottamushenkilö.
  + Betty Wand Anitan lauluäänenä elokuvassa ``A Boy Like That'' (Moreno lauloi itse elokuvissa ``America'' ja ``Quintet'').
* George Chakiris Bernardo Nunezina, Sharksin johtaja, Marian isoveli ja Anitan poikaystävä.
* Simon Oakland komisario Schrank, poliisiluutnantti, -
* Ned Glass Docina, apteekin omistaja, Tonyn pomo; kunnollinen, iäkäs mies.
* William Bramley konstaapeli Krupke, naapuruston poliisi ja Schrankin ylikonstaapeli, -

**Kysymys 0**

kuka näyttelee Tonya West Side Story -elokuvassa

**Teksti numero 6**

Seuraavana iltana Jets ja Sharks kohtaavat moottoritien alla, ja rähinä alkaa suunnitelmien mukaan (``Rähinä''), kun Bernardo saa vastaansa Jään, Riffin luutnantin. Tony saapuu paikalle estääkseen sen, mutta Bernardo pilkkaa häntä. Koska Riff ei halua katsoa Tonyn nöyryytystä, hän astuu kuvaan, ja molemmat jenginjohtajat kaivavat esiin veitsiä. Tony yrittää puuttua asiaan, minkä seurauksena Bernardo puukottaa Riffiä kuolettavasti. Raivon vallassa Tony puukottaa Bernardoa Riffin terällä, ja syntyy uusi tappelu, kunnes poliisin sireenit soivat ja kaikki häipyvät, jolloin Riffin ja Bernardon ruumiit jäävät jäljelle.

**Kysymys 0**

Kenet Bernardo tappoi West Side Storyssa?

**Teksti numero 7**

West Side Story on Robert Wisen ja Jerome Robbinsin ohjaama yhdysvaltalainen romanttinen musiikkitragediaelokuva vuodelta 1961. Elokuva on sovitus samannimisestä Broadway-musikaalista vuodelta 1957, joka puolestaan on saanut inspiraationsa William Shakespearen näytelmästä Romeo ja Julia. Sen pääosissa nähdään Natalie Wood, Richard Beymer, Russ Tamblyn, Rita Moreno ja George Chakiris, ja sen on kuvannut Daniel L. Fapp, A.S.C., Elokuva julkaistiin 18. lokakuuta 1961 United Artistsin kautta, ja se sai kriitikoilta ja katsojilta paljon kiitosta, ja siitä tuli vuoden toiseksi eniten tuottanut elokuva Yhdysvalloissa. Elokuva oli ehdolla 11 Oscar-palkintoehdokkaaksi, ja se voitti 10, mukaan lukien parhaan elokuvan palkinnon (sekä erikoispalkinnon Robbinsille), ja siitä tuli elokuvamusikaalin eniten voittoja saaneen elokuvan ennätyksen haltija.

**Kysymys 0**

joka näytteli West Side Story -elokuvassa

**Asiakirjan numero 5168**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Nimi | Valtio Valtakauden kesto |  |  |  |  |
| Osoitteesta | Osoitteeseen | (päivää) | (vuotta, päivää) |  |  |  |
|  | Sobhuza II | Swazimaa | 000000001899-12-10-00-0000 10. joulukuuta 1899 | 000000001982-08-21-0000 21. elokuuta 1982 | 30,204 | 7004302040000000000 ♠ 82 vuotta, 254 päivää |
|  | Bernhard VII | Lippe (HRE) | 000000001429-08-12-0000 12 elokuuta 1429 | 000000001511-04-02-0000 2. huhtikuuta 1511 | 29,818 | 7004298180000000000 ♠ 81 vuotta, 234 päivää |
|  | William IV | Henneberg-Schleusingen (HRE) | 000000001480-05-26-0000 26 toukokuuta 1480 | 000000001559-01-24-0000 24. tammikuuta 1559 | 28,731 | 7004287310000000000 ♠ 78 vuotta, 243 päivää |
|  | Karansinhji | Lakhtar State (Intia) | 000000001846-06-15-000000 15. kesäkuuta 1846 | 000000001924-08-08-0000 8 elokuuta 1924 | 28,543 | 7004285430000000000 ♠ 78 vuotta, 54 päivää |
| 5 | Heinrich XI | Reuss-Obergreiz (HRE) | 000000001723-03-17-0000 17 maaliskuuta 1723 | 000000001800-06-28-0000 28 kesäkuuta 1800 | 28,227 | 7004282270000000000 ♠ 77 vuotta, 103 päivää |
| 6 | Idris ibni Muhammad al-Qadri, Tampinin kaupungin Tunku Besar | Tampin (Negeri Sembilan, Malesia) | 000000001929-12-03-0000 3. joulukuuta 1929 | 000000002005-12-26-0000 26. joulukuuta 2005 | 27,782 | 7004277820000000000 ♠ 76 vuotta, 23 päivää |
| 7 | Christian August | Palatinate-Sulzbach (HRE) | 000000001632-08-14-0000 14. elokuuta 1632 | 000000001708-04-23-0000 23. huhtikuuta 1708 | 27,645 | 7004276450000000000 ♠ 75 vuotta, 253 päivää |
| 8 | Mudhoji IV Rao Nao Naik Nimbalkar | Phaltan (Intia) | 000000001841-12-07-00-0000 7. joulukuuta 1841 | 000000001916-10-17-0000 17. lokakuuta 1916 | 27,342 | 7004273420000000000 ♠ 74 vuotta, 315 päivää |
| 9 | Bhagwatsingh Sahib | Gondalin osavaltio (Intia) | 000000001869-12-14-0000 14. joulukuuta 1869 | 000000001944-03-10-0000 10. maaliskuuta 1944 | 27,114 | 7004271140000000000 ♠ 74 vuotta, 87 päivää |
| 10 | Georg Wilhelm | Schaumburg-Lippe | 000000001787-02-13-0000 13. helmikuuta 1787 | 000000001860-11-21-0000 21. marraskuuta 1860 | 26,944 | 7004269440000000000 ♠ 73 vuotta, 282 päivää |
| 11 | Karl Friedrich | Baden | 000000001738-05-12-0000 12 toukokuuta 1738 | 000000001811-06-10-00-0000 10. kesäkuuta 1811 | 26,691 | 70042669100000000000000 ♠ 73 vuotta, 29 päivää |
| 12 | John Louis | Nassau-Saarbrücken (HRE) | 000000001472-10-19-0000 19. lokakuuta 1472 | 000000001545-06-04-0000 4 kesäkuuta 1545 | 26,525 | 7004265250000000000 ♠ 72 vuotta, 228 päivää |
| 13 | Ludvig XIV | Ranska | 000000001643-05-14-0000 14. toukokuuta 1643 | 000000001715-09-01-0000 1. syyskuuta 1715 | 26,407 | 7004264070000000000 ♠ 72 vuotta, 110 päivää |
| 14 | Heinrich Friedrich | Hohenlohe-Langenburg (HRE) | 000000001628-01-29-0000 29. tammikuuta 1628 | 000000001699-08-05-0000 5. elokuuta 1699 | 26,121 | 7004261210000000000 ♠ 71 vuotta, 188 päivää |
| 15 | Jagatjit Singh Bahadur | Kapurthala (Intia) | 000000001877-09-03-0000 3. syyskuuta 1877 | 000000001948-08-20-0000 20 elokuuta 1948 | 25,918 | 7004259180000000000 ♠ 70 vuotta, 352 päivää |
| 16 | Parashuramrao Shrinivas | Aundh (Intia) | 000000001777-08-30-0000 30. elokuuta 1777 | 000000001848-06-11-0000 11. kesäkuuta 1848 | 25,852 | 7004258520000000000 ♠ 70 vuotta, 286 päivää |
| 17 | Franz Karl | Fürstenberg-Donaueschingen (HRE) | 000000001627-11-15-0000 15 marraskuuta 1627 | 000000001698-07-19-0000 19. heinäkuuta 1698 | 25,814 | 7004258140000000000 ♠ 70 vuotta, 246 päivää |
| 18 | Bhumibol Adulyadej (Rama IX) | Thaimaa | 000000001946-06-09-000000 9. kesäkuuta 1946 | 000000002016-10-13-0000 13 lokakuuta 2016 | 25,694 | 7004256940000000000 ♠ 70 vuotta, 126 päivää |
| 19 | Johannes II | Liechtenstein | 000000001858-11-12-0000 12 marraskuuta 1858 | 000000001929-02-11-0000 11 helmikuuta 1929 | 25,658 | 7004256580000000000 ♠ 70 vuotta, 91 päivää |
| 20 | Karl August | Saxe-Weimar-Eisenach | 000000001758-05-28-0000 28. toukokuuta 1758 | 000000001828-06-14-0000 14. kesäkuuta 1828 | 25,584 | 7004255840000000000 ♠ 70 vuotta, 17 päivää |
| 21 | Alberico I Cybo-Malaspina | Massa ja Carrara | 000000001553-06-06-0000 6 kesäkuuta 1553 | 000000001623-01-18-0000 18 tammikuuta 1623 | 25,428 | 7004254280000000000 ♠ 69 vuotta, 226 päivää |
| 22 | Werner | Salm-Reifferscheid-Dyck (HRE) | 000000001559-10-31-0000 31 lokakuuta 1559 | 000000001629-02-16-0000 16 helmikuuta 1629 | 25,311 | 7004253110000000000 ♠ 69 vuotta, 108 päivää |
| 23 | Heinrich Joseph Johann | Auersperg (HRE) | 000000001713-11-06-0000 6. marraskuuta 1713 | 000000001783-02-09-0000 9. helmikuuta 1783 | 25,297 | 7004252970000000000 ♠ 69 vuotta, 95 päivää |
| 24 | Friedrich III | Sisä-Itävalta (HRE) | 000000001424-06-10-00-0000 10. kesäkuuta 1424 | 000000001493-08-19-0000 19 elokuuta 1493 | 25,272 | 7004252720000000000 ♠ 69 vuotta, 70 päivää |
| 25 | Friedrich V | Hessen-Homburg | 000000001751-02-07-0000 7. helmikuuta 1751 | 000000001820-01-20-0000 20. tammikuuta 1820 | 25,183 | 7004251830000000000 ♠ 68 vuotta, 347 päivää |
| 26 | Vikramatji Khimojiraj | Porbandar (Intia) | 000000001831-06-20-0000 20. kesäkuuta 1831 | 000000001900-04-21-0000 21. huhtikuuta 1900 | 25,142 | 7004251420000000000 ♠ 68 vuotta, 305 päivää |
| 27 | Mummadi Krishnaraja Wodeyar | Mysore (Intia) | 000000001799-06-30-0000 30. kesäkuuta 1799 | 000000001868-03-27-0000 27 maaliskuuta 1868 | 25,107 | 7004251070000000000 ♠ 68 vuotta, 271 päivää |
| 28 | Muhammad Jiwa Zainal Adilin II | Kedahin sulttaanikunta | 000000001710-02-15-0000 15. helmikuuta 1710 | 000000001778-09-23-0000 23. syyskuuta 1778 | 25,057 | 7004250570000000000 ♠ 68 vuotta, 220 päivää |
| 29 | Johann Friedrich | Castell-Rüdenhausen (HRE) | 000000001681-01-10-00-0000 10. tammikuuta 1681 | 000000001749-06-23-0000 23. kesäkuuta 1749 | 25,000 | 700425000000000000000000000 ♠ 68 vuotta, 164 päivää |
| 30 | Sawant Singh | Pratapgarh (Intia) | 000000001775-10-26-0000 26. lokakuuta 1775 | 000000001844-01-05-0000 5. tammikuuta 1844 | 24,907 | 7004249070000000000 ♠ 68 vuotta, 71 päivää |
| 31 | K'inich Janaab' Pakal | Palenque (Meksiko) | 000000000615-07-29-0000 heinäkuu 29, 615 | 000000000683-08-31-0000 elokuun 31. päivä, 683 | 24,870 | 7004248700000000000 ♠ 68 vuotta, 33 päivää |
| 32 | Christian Karl Reinhard | Leiningen-Dagsburg (HRE) | 000000001698-11-03-0000 3. marraskuuta 1698 | 000000001766-11-17-0000 17 marraskuuta 1766 | 24,850 | 70042485000000000000000 ♠ 68 vuotta, 14 päivää |
| 33 | Franz Joseph I | Itävalta-Unkari | 000000001848-12-02-0000 2. joulukuuta 1848 | 000000001916-11-21-0000 21. marraskuuta 1916 | 24,825 | 7004248250000000000 ♠ 67 vuotta, 355 päivää |
| 34 | Ram Singh | Bundin osavaltio (Intia) | 000000001821-05-14-0000 14. toukokuuta 1821 | 000000001889-03-28-0000 28. maaliskuuta 1889 | 24,790 | 7004247900000000000 ♠ 67 vuotta, 318 päivää |
| 35 | Heinrich III | Meissen (HRE) | 000000001221-01-18-0000 18. tammikuuta 1221 | 000000001288-02-15-0000 15. helmikuuta 1288 | 24,499 | 7004244990000000000 ♠ 67 vuotta, 28 päivää |
| 36 | Aliénor | Aquitaine (Ranska) | 000000001137-04-09-0000 9. huhtikuuta 1137 | 000000001204-04-04-01-0000 1. huhtikuuta 1204 | 24,464 | 7004244640000000000 ♠ 66 vuotta, 358 päivää |
| 37 | Amarsinhji | Wankaner (Intia) | 000000001881-06-12-0000 12. kesäkuuta 1881 | 000000001948-02-15-0000 15 helmikuuta 1948 | 24,353 | 7004243530000000000 ♠ 66 vuotta, 248 päivää |
| 38 | Konstantin VIII | Bysantin valtakunta | 000000000962-03-30-0000 30. maaliskuuta 962, 962 | 000000001028-11-11-0000 11 marraskuuta 1028 | 24,332 | 7004243320000000000 ♠ 66 vuotta, 226 päivää |
| 39 | Khengarji III | Cutch (Intia) | 000000001875-12-19-0000 19. joulukuuta 1875 | 000000001942-01-15-0000 15. tammikuuta 1942 | 24,133 | 7004241330000000000 ♠ 66 vuotta, 27 päivää |
| 40 | Elisabet II | Yhdistynyt kuningaskunta, Kanada, Australia, Uusi-Seelanti | 000000001952-02-06-0000 6 helmikuuta 1952 | Viranhaltija | 24,129 | 7004241290000000000 ♠ 66 vuotta, 22 päivää |
| 41 | Sulaiman Sharif ul-' Alam Shah | Serdangin sulttaanikunta (Indonesia) | 000000001879-12-20-0000 20. joulukuuta 1879 | 000000001945-12-04-0000 4. joulukuuta 1945 | 24,090 | 70042409000000000000000 ♠ 65 vuotta, 349 päivää |
| 42 | Basileios II | Bysantin valtakunta | 000000000960-04-22-0000 huhtikuu 22, 960 | 000000001025-12-15-0000 15. joulukuuta 1025 | 23,977 | 7004239770000000000 ♠ 65 vuotta, 237 päivää |
| 43 | Leopold III | Anhalt-Dessau (HRE) | 000000001751-12-16-0000 16. joulukuuta 1751 | 000000001817-08-09-0000 9. elokuuta 1817 | 23,977 | 7004239770000000000 ♠ 65 vuotta, 236 päivää |
| 44 | Ferdinand III | Sisilia | 000000001759-10-06-0000 6. lokakuuta 1759 | 000000001825-01-04-0000 4. tammikuuta 1825 | 23,831 | 7004238310000000000 ♠ 65 vuotta, 90 päivää |
| 45 | John I | Brittany | 000000001221-10-21-0000 21. lokakuuta 1221 | 000000001286-10-08-0000 8. lokakuuta 1286 | 23,728 | 7004237280000000000 ♠ 64 vuotta, 352 päivää |
| 46 | Frederick William | Hohenzollern-Hechingen (HRE) | 000000001671-01-13-0000 13. tammikuuta 1671 | 000000001735-11-14-0000 14. marraskuuta 1735 | 23,680 | 7004236800000000000 ♠ 64 vuotta, 305 päivää |
| 47 | Ibrahim | Johor (Malesia) | 000000001895-06-04-0000 4. kesäkuuta 1895 | 000000001959-05-08-0000 8 toukokuuta 1959 | 23,348 | 7004233480000000000 ♠ 63 vuotta, 338 päivää |
| 48 | Sayajirao Gaekwad III | Barodan osavaltio (Intia) | 000000001875-05-27-0000 27 toukokuuta 1875 | 000000001939-02-06-0000 6 helmikuuta 1939 | 23,265 | 7004232660000000000 ♠ 63 vuotta, 256 päivää |
| 49 | Albert Anton | Schwarzburg-Rudolstadt (HRE) | 000000001646-11-04-0000 4. marraskuuta 1646 | 000000001710-06-24-0000 24. kesäkuuta 1710 | 23,242 | 7004232420000000000 ♠ 63 vuotta, 232 päivää |
| 50 | Anton Günther | Oldenburg (HRE) | 000000001603-11-12-0000 12. marraskuuta 1603 | 000000001667-06-19-0000 19. kesäkuuta 1667 | 23,230 | 70042323000000000000000 ♠ 63 vuotta, 219 päivää |
| 51 | Victoria | Yhdistynyt kuningaskunta | 000000001837-06-20-0000 20. kesäkuuta 1837 | 000000001901-01-22-0000 22. tammikuuta 1901 | 23,226 | 7004232260000000000 ♠ 63 vuotta, 216 päivää |
| 52 | Friedrich August I | Saksi | 000000001763-12-17-0000 17 joulukuuta 1763 | 000000001827-05-05-0000 5. toukokuuta 1827 | 23,149 | 7004231490000000000 ♠ 63 vuotta, 139 päivää |
| 53 | Isa ibn Ali Al Khalifa | Bahrain | 000000001869-12-01-0000 1. joulukuuta 1869 | 000000001932-12-09-0000 9. joulukuuta 1932 | 23,018 | 7004230180000000000 ♠ 63 vuotta, 8 päivää |
| 54 | Kaarle III | Ylä-Lothringen (HRE) | 000000001545-06-12-0000 12 kesäkuuta 1545 | 000000001608-05-14-0000 14. toukokuuta 1608 | 22,982 | 7004229820000000000 ♠ 62 vuotta, 337 päivää |
| 55 | James I | Aragon | 000000001213-09-12-0000 12 syyskuuta 1213 | 000000001276-07-27-0000 27. heinäkuuta 1276 | 22,964 | 7004229640000000000 ♠ 62 vuotta, 319 päivää |
| 56 | Johann Friedrich II | Hohenlohe-Neuenstein-Öhringen (HRE) | 000000001702-10-17-0000 17. lokakuuta 1702 | 000000001765-08-24-0000 24 elokuuta 1765 | 22,957 | 7004229570000000000 ♠ 62 vuotta, 311 päivää |
| 57 | Bernhard II | Saxe-Meiningen | 000000001803-12-24-0000 24. joulukuuta 1803 | 000000001866-09-20-0000 20. syyskuuta 1866 | 22,916 | 7004229160000000000 ♠ 62 vuotta, 270 päivää |
| 58 | Philipp II | Nassau-Weilburg (HRE) | 000000001429-07-02-0000 2. heinäkuuta 1429 | 000000001492-03-19-0000 19. maaliskuuta 1492 | 22,906 | 7004229060000000000 ♠ 62 vuotta, 261 päivää |
| 59 | Leopold-Philippe | Arenberg (HRE) | 000000001691-08-19-0000 19 elokuuta 1691 | 000000001754-03-04-0000 4. maaliskuuta 1754 | 22,842 | 7004228420000000000 ♠ 62 vuotta, 197 päivää |
| 60 | Muhammad Ibrahim Khan Salarzai | Tonk (Intia) | 000000001867-12-20-0000 20. joulukuuta 1867 | 000000001930-06-23-0000 23 kesäkuuta 1930 | 22,830 | 70042283000000000000000 ♠ 62 vuotta, 185 päivää |
| 61 | Saqr bin Mohammad al-Qassimi | Ras Al Khaimah (Yhdistyneet arabiemiirikunnat) | 000000001948-07-17-0000 17 heinäkuuta 1948 | 000000002010-10-27-0000 27. lokakuuta 2010 | 22,747 | 7004227470000000000 ♠ 62 vuotta, 102 päivää |
| 62 | Nahar Singh, Shahpuran raja | Shahpura (Intia) | 000000001870-04-21-0000 21. huhtikuuta 1870 | 000000001932-06-24-0000 24. kesäkuuta 1932 | 22,709 | 7004227090000000000 ♠ 62 vuotta, 64 päivää |
| 63 | Hirohito (Shōwa) | Japani | 000000001926-12-25-0000 25 joulukuuta 1926 | 000000001989-01-07-0000 7. tammikuuta 1989 | 22,659 | 7004226590000000000 ♠ 62 vuotta, 13 päivää |
| 64 | Kangxi keisari | Qing (Kiina) | 000000001661-02-07-0000 7. helmikuuta 1661 | 000000001722-12-20-0000 20. joulukuuta 1722 | 22,595 | 7004225950000000000 ♠ 61 vuotta, 316 päivää |
| 65 | Tuanku Abdul Hamid Halim Shah | Kedah (Malesia) | 000000001881-09-22-0000 22. syyskuuta 1881 | 000000001943-05-13-0000 13 toukokuuta 1943 | 22,512 | 7004225120000000000 ♠ 61 vuotta, 233 päivää |
| 66 | Filip IV | Waldeck-Wildungen (HRE) | 000000001513-05-28-0000 28 toukokuuta 1513 | 000000001574-11-30-0000 30. marraskuuta 1574 | 22,466 | 7004224660000000000 ♠ 61 vuotta, 186 päivää |
| 67 | Wakhat Singh Dalil Singh | Lunavada (Intia) | 000000001867-10-31-0000 31. lokakuuta 1867 | 000000001929-04-27-0000 27. huhtikuuta 1929 | 22,458 | 7004224580000000000 ♠ 61 vuotta, 178 päivää |
| 68 | Paku Alam VIII | Pakualaman (Indonesia) | 000000001937-04-12-0000 12. huhtikuuta 1937 | 000000001998-09-11-0000 11. syyskuuta 1998 | 22,432 | 7004224320000000000 ♠ 61 vuotta, 152 päivää |
| 69 | Victor Amadeus | Anhalt-Bernburg (HRE) | 000000001656-09-22-0000 22. syyskuuta 1656 | 000000001718-02-14-0000 14. helmikuuta 1718 | 22,424 | 7004224240000000000 ♠ 61 vuotta, 145 päivää |
| 70 | Lakshman Singh, Banswaran maharawal | Banswaran osavaltio (Intia) | 000000001844-02-02-0000 2. helmikuuta 1844 | 000000001905-04-29-0000 29. huhtikuuta 1905 | 22,366 | 7004223660000000000 ♠ 61 vuotta, 86 päivää |
| 71 | Ulrich V | Württemberg-Stuttgart (HRE) | 000000001419-07-02-0000 2. heinäkuuta 1419 | 000000001480-09-01-0000 1. syyskuuta 1480 | 22,342 | 7004223420000000000 ♠ 61 vuotta, 61 päivää |
| 72 | Ranbir Singh | Jind (Intia) | 000000001887-03-07-0000 7. maaliskuuta 1887 | 000000001948-03-31-0000 31. maaliskuuta 1948 | 22,304 | 7004223040000000000 ♠ 61 vuotta, 24 päivää |
| 73 | Ernst Ludwig | Hessen-Darmstadt (HRE) | 000000001678-08-31-0000 31 elokuuta 1678 | 000000001739-09-12-0000 12. syyskuuta 1739 | 22,291 | 7004222910000000000 ♠ 61 vuotta, 12 päivää |
| 74 | Johann Friedrich I | Hohenlohe-Neuenstein-Öhringen (HRE) | 000000001641-10-11-0000 11. lokakuuta 1641 | 000000001702-10-17-0000 17. lokakuuta 1702 | 22,285 | 70042228500000000 ♠ 61 vuotta, 6 päivää |
| 75 | Wilhelm Moritz II | Isenburg-Philippseich (HRE) | 000000001711-03-08-0000 8. maaliskuuta 1711 | 000000001772-03-07-0000 7 maaliskuuta 1772 | 22,280 | 700422280000000000000000000 ♠ 60 vuotta, 365 päivää |
| 76 | Christian Ernst | Stolberg-Wernigerode (HRE) | 000000001710-11-09-0000 9. marraskuuta 1710 | 000000001771-10-25-0000 25. lokakuuta 1771 | 22,265 | 7004222650000000000 ♠ 60 vuotta, 350 päivää |
| 77 | Adolf III | Schauenburg ja Holstein (HRE) | 000000001164-07-06-0000 6. heinäkuuta 1164 | 000000001225-01-03-0000 3. tammikuuta 1225 | 22,096 | 7004220960000000000 ♠ 60 vuotta, 181 päivää |
| 78 | Leopold Ludwig | Palatinate-Weldenz (HRE) | 000000001634-06-03-0000 3. kesäkuuta 1634 | 000000001694-09-29-0000 29. syyskuuta 1694 | 22,033 | 700422033000000000000000000 ♠ 60 vuotta, 118 päivää |
| 79 | Qianlongin keisari | Qing (Kiina) | 000000001735-10-18-0000 18. lokakuuta 1735 | 000000001796-02-08-0000 8. helmikuuta 1796 | 22,028 | 7004220280000000000 ♠ 60 vuotta, 113 päivää |
| 80 | Friedrich Günther | Schwarzburg-Rudolstadt | 000000001807-04-28-0000 28. huhtikuuta 1807 | 000000001867-06-28-0000 28. kesäkuuta 1867 | 21,976 | 7004219760000000000 ♠ 60 vuotta, 61 päivää |
| 81 | Pakubuwono XII | Surakarta (Indonesia) | 000000001944-06-11-0000 11. kesäkuuta 1944 | 000000002004-06-11-0000 11. kesäkuuta 2004 | 21,915 | 7004219150000000000 ♠ 60 vuotta, 0 päivää |
| 82 | Johann Jakob I | Waldburg-Zeil (HRE) | 000000001614-05-04-0000 4. toukokuuta 1614 | 000000001674-04-18-0000 18. huhtikuuta 1674 | 21,899 | 7004218990000000000 ♠ 59 vuotta, 349 päivää |
| 83 | Christian IV | Tanska (D&N) | 000000001588-04-04-00-0000 4. huhtikuuta 1588 | 000000001648-02-28-0000 28 helmikuuta 1648 | 21,879 | 7004218790000000000 ♠ 59 vuotta, 330 päivää |
| 84 | Gustav Adolf | Mecklenburg-Güstrow (HRE) | 000000001636-04-23-0000 23. huhtikuuta 1636 | 000000001695-10-06-0000 6. lokakuuta 1695 | 21,715 | 7004217150000000000 ♠ 59 vuotta, 166 päivää |
| 85 | Georg Friedrich I | Brandenburg-Ansbach (HRE) | 000000001543-12-27-0000 27. joulukuuta 1543 | 000000001603-04-25-0000 25. huhtikuuta 1603 | 21,669 | 7004216690000000000 ♠ 59 vuotta, 119 päivää |
| 86 | Karl I | Hessen-Kassel (HRE) | 000000001670-12-01-0000 1. joulukuuta 1670 | 000000001730-03-23-0000 23. maaliskuuta 1730 | 21,661 | 7004216610000000000 ♠ 59 vuotta, 112 päivää |
| 87 | Yrjö III | Yhdistynyt kuningaskunta | 000000001760-10-25-0000 25. lokakuuta 1760 | 000000001820-01-29-0000 29. tammikuuta 1820 | 21,644 | 7004216440000000000 ♠ 59 vuotta, 96 päivää |
| 88 | Honoré III | Monaco | 000000001733-11-07-0000 7. marraskuuta 1733 | 000000001793-01-19-0000 19. tammikuuta 1793 | 21,623 | 7004216230000000000 ♠ 59 vuotta, 73 päivää |
| 89 | Abdul Halim | Kedah (Malesia) | 000000001958-07-14-0000 14. heinäkuuta 1958 | 000000002017-09-11-0000 11 syyskuuta 2017 | 21,779 | 7004216090000000000 ♠ 59 vuotta, 59 päivää |
| 90 | Barnim I | Pomerania-Stettin | 000000001220-01-23-0000 23. tammikuuta 1220 | 000000001278-12-13-0000 13. joulukuuta 1278 | 21,509 | 7004215090000000000 ♠ 58 vuotta, 324 päivää |
| 91 | Ludvig XV | Ranska | 000000001715-09-01-0000 1. syyskuuta 1715 | 000000001774-05-10-0000 10. toukokuuta 1774 | 21,436 | 7004214360000000000 ♠ 58 vuotta, 251 päivää |
| 92 | Pedro II | Brasilia | 000000001831-04-07-0000 7 huhtikuuta 1831 | 000000001889-11-15-0000 15 marraskuuta 1889 | 21,407 | 7004214070000000000 ♠ 58 vuotta, 222 päivää |
| 93 | Ludovico I | Saluzzo | 000000001416-10-01-0000 Lokakuu 1416 | 000000001475-04-08-0000 8 huhtikuuta 1475 | 21,373 | 7004213730000000000 ♠ 58 vuotta, 189 päivää |
| 94 | Nikola I | Montenegro | 000000001860-08-13-0000 13. elokuuta 1860 | 000000001918-11-26-0000 26 marraskuuta 1918 | 21,288 | 7004212880000000000 ♠ 58 vuotta, 105 päivää |
| 95 | Honoré I | Monaco | 000000001523-08-22-0000 22 elokuuta 1523 | 000000001581-10-07-00-0000 7. lokakuuta 1581 | 21,231 | 7004212310000000000 ♠ 58 vuotta, 46 päivää |
| 96 | Philipp | Hessen-Philippsthal (HRE) | 000000001663-07-16-0000 16 heinäkuuta 1663 | 000000001721-06-18-0000 18. kesäkuuta 1721 | 21,156 | 7004211560000000000 ♠ 57 vuotta, 337 päivää |
| 97 | Wilhelmina | Alankomaat | 000000001890-11-23-0000 23 marraskuuta 1890 | 000000001948-09-04-0000 4. syyskuuta 1948 | 21,104 | 7004211040000000000 ♠ 57 vuotta, 286 päivää |
| 98 | Philipp I | Nassau-Weilburg (HRE) | 000000001371-09-20-0000 20. syyskuuta 1371 | 000000001429-07-02-0000 2. heinäkuuta 1429 | 21,104 | 7004211040000000000 ♠ 57 vuotta, 285 päivää |
| 99 | Philipp I | Hessen (HRE) | 000000001509-07-11-0000 11. heinäkuuta 1509 | 000000001567-03-31-0000 31. maaliskuuta 1567 | 21,082 | 7004210820000000000 ♠ 57 vuotta, 263 päivää |
| 100 | Jaakko VI | Skotlanti | 000000001567-07-24-0000 24. heinäkuuta 1567 | 000000001625-03-27-0000 27. maaliskuuta 1625 | 21,066 | 7004210660000000000 ♠ 57 vuotta, 246 päivää |

**Kysymys 0**

kuka on maailmanhistorian pisimpään hallinnut monarkki.

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sijoitus | Nimi | Valtio Valtakauden kesto |  |  |  |  |
| Osoitteesta | Osoitteeseen | (päivää) | (vuotta, päivää) |  |  |  |
|  | Sobhuza II | Swazimaa | 10. joulukuuta 1899 | 21. elokuuta 1982 | 30,204 | 7004302040000000000 ♠ 82 vuotta, 254 päivää |
|  | Bernhard VII | Lippe (HRE) | 12. elokuuta 1429 | 2. huhtikuuta 1511 | 29,818 | 7004298180000000000 ♠ 81 vuotta, 234 päivää |
|  | William IV | Henneberg-Schleusingen (HRE) | 26. toukokuuta 1480 | 24. tammikuuta 1559 | 28,731 | 7004287310000000000 ♠ 78 vuotta, 243 päivää |
|  | Karansinhji | Lakhtar State (Intia) | 15. kesäkuuta 1846 | 8. elokuuta 1924 | 28,543 | 7004285430000000000 ♠ 78 vuotta, 54 päivää |
| 5 | Heinrich XI | Reuss-Obergreiz (HRE) | 17. maaliskuuta 1723 | 28. kesäkuuta 1800 | 28,227 | 7004282270000000000 ♠ 77 vuotta, 103 päivää |
| 6 | Idris ibni Muhammad al-Qadri, Tampinin kaupungin Tunku Besar | Tampin (Negeri Sembilan, Malesia) | 3. joulukuuta 1929 | 26. joulukuuta 2005 | 27,782 | 7004277820000000000 ♠ 76 vuotta, 23 päivää |
| 7 | Christian August | Palatinate-Sulzbach (HRE) | 14. elokuuta 1632 | 23. huhtikuuta 1708 | 27,645 | 7004276450000000000 ♠ 75 vuotta, 253 päivää |
| 8 | Mudhoji IV Rao Nao Naik Nimbalkar | Phaltan (Intia) | 7. joulukuuta 1841 | 17. lokakuuta 1916 | 27,342 | 7004273420000000000 ♠ 74 vuotta, 315 päivää |
| 9 | Bhagwatsingh Sahib | Gondalin osavaltio (Intia) | 14. joulukuuta 1869 | 10. maaliskuuta 1944 | 27,114 | 7004271140000000000 ♠ 74 vuotta, 87 päivää |
| 10 | Georg Wilhelm | Schaumburg-Lippe (HRE \*) | 13. helmikuuta 1787 | 21. marraskuuta 1860 | 26,944 | 7004269440000000000 ♠ 73 vuotta, 282 päivää |
| 11 | Karl Friedrich | Baden (HRE \*) | 12. toukokuuta 1738 | 10. kesäkuuta 1811 | 26,691 | 70042669100000000000000 ♠ 73 vuotta, 29 päivää |
| 12 | John Louis | Nassau-Saarbrücken (HRE) | 19. lokakuuta 1472 | 4. kesäkuuta 1545 | 26,525 | 7004265250000000000 ♠ 72 vuotta, 228 päivää |
| 13 | Ludvig XIV | Ranska | 14. toukokuuta 1643 | 1. syyskuuta 1715 | 26,407 | 7004264070000000000 ♠ 72 vuotta, 110 päivää |
| 14 | Heinrich Friedrich | Hohenlohe-Langenburg (HRE) | 29. tammikuuta 1628 | 5. elokuuta 1699 | 26,121 | 7004261210000000000 ♠ 71 vuotta, 188 päivää |
| 15 | Jagatjit Singh Bahadur | Kapurthala (Intia) | 3. syyskuuta 1877 | 20. elokuuta 1948 | 25,918 | 7004259180000000000 ♠ 70 vuotta, 352 päivää |
| 16 | Parashuramrao Shrinivas | Aundh (Intia) | 30. elokuuta 1777 | 11. kesäkuuta 1848 | 25,852 | 7004258520000000000 ♠ 70 vuotta, 286 päivää |
| 17 | Franz Karl | Fürstenberg-Donaueschingen (HRE) | 15. marraskuuta 1627 | 19. heinäkuuta 1698 | 25,814 | 7004258140000000000 ♠ 70 vuotta, 246 päivää |
| 18 | Bhumibol Adulyadej (Rama IX) | Thaimaa | 9. kesäkuuta 1946 | 13. lokakuuta 2016 | 25,694 | 7004256940000000000 ♠ 70 vuotta, 126 päivää |
| 19 | Johannes II | Liechtenstein | 12. marraskuuta 1858 | 11. helmikuuta 1929 | 25,658 | 7004256580000000000 ♠ 70 vuotta, 91 päivää |
| 20 | Karl August | Saxe-Weimar-Eisenach (HRE \*) | 28. toukokuuta 1758 | 14. kesäkuuta 1828 | 25,584 | 7004255840000000000 ♠ 70 vuotta, 17 päivää |
| 21 | Alberico I Cybo-Malaspina | Massa ja Carrara (HRE) | 6. kesäkuuta 1553 | 18. tammikuuta 1623 | 25,428 | 7004254280000000000 ♠ 69 vuotta, 226 päivää |
| 22 | Werner | Salm-Reifferscheid-Dyck (HRE) | 31. lokakuuta 1559 | 16. helmikuuta 1629 | 25,311 | 7004253110000000000 ♠ 69 vuotta, 108 päivää |
| 23 | Heinrich Joseph Johann | Auersperg (HRE) | 6. marraskuuta 1713 | 9. helmikuuta 1783 | 25,297 | 7004252970000000000 ♠ 69 vuotta, 95 päivää |
| 24 | Friedrich III | Sisä-Itävalta (HRE) | 10. kesäkuuta 1424 | 19. elokuuta 1493 | 25,272 | 7004252720000000000 ♠ 69 vuotta, 70 päivää |
| 25 | Friedrich V | Hessen-Homburg (HRE\*) | 7. helmikuuta 1751 | 20. tammikuuta 1820 | 25,183 | 7004251830000000000 ♠ 68 vuotta, 347 päivää |
| 26 | Vikramatji Khimojiraj | Porbandar (Intia) | 20. kesäkuuta 1831 | 21. huhtikuuta 1900 | 25,142 | 7004251420000000000 ♠ 68 vuotta, 305 päivää |
| 27 | Mummadi Krishnaraja Wodeyar | Mysore (Intia) | 30. kesäkuuta 1799 | 27. maaliskuuta 1868 | 25,107 | 7004251070000000000 ♠ 68 vuotta, 271 päivää |
| 28 | Muhammad Jiwa Zainal Adilin II | Kedahin sulttaanikunta | 15. helmikuuta 1710 | 23. syyskuuta 1778 | 25,057 | 7004250570000000000 ♠ 68 vuotta, 220 päivää |
| 29 | Johann Friedrich | Castell-Rüdenhausen (HRE) | 10. tammikuuta 1681 | 23. kesäkuuta 1749 | 25,000 | 700425000000000000000000000 ♠ 68 vuotta, 164 päivää |
| 30 | Sawant Singh | Pratapgarh (Intia) | 26. lokakuuta 1775 | 5. tammikuuta 1844 | 24,907 | 7004249070000000000 ♠ 68 vuotta, 71 päivää |
| 31 | K'inich Janaab' Pakal | Palenque (Meksiko) | 29. heinäkuuta 615 | 31. elokuuta 683 | 24,870 | 7004248700000000000 ♠ 68 vuotta, 33 päivää |
| 32 | Christian Karl Reinhard | Leiningen-Dagsburg (HRE) | 3. marraskuuta 1698 | 17. marraskuuta 1766 | 24,850 | 70042485000000000000000 ♠ 68 vuotta, 14 päivää |
| 33 | Franz Joseph I | Itävalta-Unkari | 2. joulukuuta 1848 | 21. marraskuuta 1916 | 24,825 | 7004248250000000000 ♠ 67 vuotta, 355 päivää |
| 34 | Ram Singh | Bundin osavaltio (Intia) | 14. toukokuuta 1821 | 28. maaliskuuta 1889 | 24,790 | 7004247900000000000 ♠ 67 vuotta, 318 päivää |
| 35 | Heinrich III | Meissen (HRE) | 18. tammikuuta 1221 | 15. helmikuuta 1288 | 24,499 | 7004244990000000000 ♠ 67 vuotta, 28 päivää |
| 36 | Aliénor | Aquitaine (Ranska) | 9. huhtikuuta 1137 | 1. huhtikuuta 1204 | 24,464 | 7004244640000000000 ♠ 66 vuotta, 358 päivää |
| 37 | Amarsinhji Banesinhji | Wankaner (Intia) | 12. kesäkuuta 1881 | 15. helmikuuta 1948 | 24,353 | 7004243530000000000 ♠ 66 vuotta, 248 päivää |
| 38 | Konstantin VIII | Bysantin valtakunta | maaliskuu 30, 962 | 11. marraskuuta 1028 | 24,332 | 7004243320000000000 ♠ 66 vuotta, 226 päivää |
| 39 | Elisabet II | Yhdistynyt kuningaskunta, Kanada, Australia, Uusi-Seelanti | 6. helmikuuta 1952 | Viranhaltija | 24,267 | 7004242670000000000 ♠ 66 vuotta, 160 päivää |
| 40 | Khengarji III | Cutch (Intia) | 19. joulukuuta 1875 | 15. tammikuuta 1942 | 24,133 | 7004241330000000000 ♠ 66 vuotta, 27 päivää |
| 41 | Sulaiman Sharif ul-' Alam Shah | Serdangin sulttaanikunta (Indonesia) | 20. joulukuuta 1879 | 4. joulukuuta 1945 | 24,090 | 70042409000000000000000 ♠ 65 vuotta, 349 päivää |
| 42 | Basileios II | Bysantin valtakunta | huhtikuu 22, 960 | 15. joulukuuta 1025 | 23,977 | 7004239770000000000 ♠ 65 vuotta, 237 päivää |
| 43 | Leopold III | Anhalt-Dessau (HRE) | 16. joulukuuta 1751 | 9. elokuuta 1817 | 23,977 | 7004239770000000000 ♠ 65 vuotta, 236 päivää |
| 44 | Ferdinand III | Sisilia | 6. lokakuuta 1759 | 4. tammikuuta 1825 | 23,831 | 7004238310000000000 ♠ 65 vuotta, 90 päivää |
| 45 | John I | Brittany | 21. lokakuuta 1221 | 8. lokakuuta 1286 | 23,728 | 7004237280000000000 ♠ 64 vuotta, 352 päivää |
| 46 | Frederick William | Hohenzollern-Hechingen (HRE) | 13. tammikuuta 1671 | 14. marraskuuta 1735 | 23,680 | 7004236800000000000 ♠ 64 vuotta, 305 päivää |
| 47 | Ibrahim | Johor (Malesia) | 4. kesäkuuta 1895 | 8. toukokuuta 1959 | 23,348 | 7004233480000000000 ♠ 63 vuotta, 338 päivää |
| 48 | Sayajirao Gaekwad III | Barodan osavaltio (Intia) | 27. toukokuuta 1875 | 6. helmikuuta 1939 | 23,265 | 7004232660000000000 ♠ 63 vuotta, 256 päivää |
| 49 | Albert Anton | Schwarzburg-Rudolstadt (HRE) | 4. marraskuuta 1646 | 24. kesäkuuta 1710 | 23,242 | 7004232420000000000 ♠ 63 vuotta, 232 päivää |
| 50 | Anton Günther | Oldenburg (HRE) | 12. marraskuuta 1603 | 19. kesäkuuta 1667 | 23,230 | 70042323000000000000000 ♠ 63 vuotta, 219 päivää |
| 51 | Victoria | Yhdistynyt kuningaskunta | 20. kesäkuuta 1837 | 22. tammikuuta 1901 | 23,226 | 7004232260000000000 ♠ 63 vuotta, 216 päivää |
| 52 | Friedrich August I | Saksin osavaltio (HRE \*) | 17. joulukuuta 1763 | 5. toukokuuta 1827 | 23,149 | 7004231490000000000 ♠ 63 vuotta, 139 päivää |
| 53 | Isa ibn Ali Al Khalifa | Bahrain | 1. joulukuuta 1869 | 9. joulukuuta 1932 | 23,018 | 7004230180000000000 ♠ 63 vuotta, 8 päivää |
| 54 | Kaarle III | Ylä-Lothringen (HRE) | 12. kesäkuuta 1545 | 14. toukokuuta 1608 | 22,982 | 7004229820000000000 ♠ 62 vuotta, 337 päivää |
| 55 | James I | Aragon | 12. syyskuuta 1213 | 27. heinäkuuta 1276 | 22,964 | 7004229640000000000 ♠ 62 vuotta, 319 päivää |
| 56 | Johann Friedrich II | Hohenlohe-Neuenstein-Öhringen (HRE) | 17. lokakuuta 1702 | 24. elokuuta 1765 | 22,957 | 7004229570000000000 ♠ 62 vuotta, 311 päivää |
| 57 | Bernhard II | Saxe-Meiningen (HRE\*) | 24. joulukuuta 1803 | 20. syyskuuta 1866 | 22,916 | 7004229160000000000 ♠ 62 vuotta, 270 päivää |
| 58 | Philipp II | Nassau-Weilburg (HRE) | 2. heinäkuuta 1429 | 19. maaliskuuta 1492 | 22,906 | 7004229060000000000 ♠ 62 vuotta, 261 päivää |
| 59 | Leopold-Philippe | Arenberg (HRE) | 19. elokuuta 1691 | 4. maaliskuuta 1754 | 22,842 | 7004228420000000000 ♠ 62 vuotta, 197 päivää |
| 60 | Muhammad Ibrahim Khan Salarzai | Tonk (Intia) | 20. joulukuuta 1867 | 23. kesäkuuta 1930 | 22,830 | 70042283000000000000000 ♠ 62 vuotta, 185 päivää |
| 61 | Saqr bin Mohammad al-Qassimi | Ras Al Khaimah (Yhdistyneet arabiemiirikunnat) | 17. heinäkuuta 1948 | 27. lokakuuta 2010 | 22,747 | 7004227470000000000 ♠ 62 vuotta, 102 päivää |
| 62 | Nahar Singh, Shahpuran raja | Shahpura (Intia) | 21. huhtikuuta 1870 | 24. kesäkuuta 1932 | 22,709 | 7004227090000000000 ♠ 62 vuotta, 64 päivää |
| 63 | Hirohito (Shōwa) | Japani | 25. joulukuuta 1926 | 7. tammikuuta 1989 | 22,659 | 7004226590000000000 ♠ 62 vuotta, 13 päivää |
| 64 | Kangxi keisari | Qing (Kiina) | 7. helmikuuta 1661 | 20. joulukuuta 1722 | 22,595 | 7004225950000000000 ♠ 61 vuotta, 316 päivää |
| 65 | Tuanku Abdul Hamid Halim Shah | Kedah (Malesia) | 22. syyskuuta 1881 | 13. toukokuuta 1943 | 22,512 | 7004225120000000000 ♠ 61 vuotta, 233 päivää |
| 66 | Filip IV | Waldeck-Wildungen (HRE) | 28. toukokuuta 1513 | 30. marraskuuta 1574 | 22,466 | 7004224660000000000 ♠ 61 vuotta, 186 päivää |
| 67 | Wakhat Singh Dalil Singh | Lunavada (Intia) | 31. lokakuuta 1867 | 27. huhtikuuta 1929 | 22,458 | 7004224580000000000 ♠ 61 vuotta, 178 päivää |
| 68 | Paku Alam VIII | Pakualaman (Indonesia) | 12. huhtikuuta 1937 | 11. syyskuuta 1998 | 22,432 | 7004224320000000000 ♠ 61 vuotta, 152 päivää |
| 69 | Victor Amadeus | Anhalt-Bernburg (HRE) | 22. syyskuuta 1656 | 14. helmikuuta 1718 | 22,424 | 7004224240000000000 ♠ 61 vuotta, 145 päivää |
| 70 | Lakshman Singh, Banswaran maharawal | Banswaran osavaltio (Intia) | 2. helmikuuta 1844 | 29. huhtikuuta 1905 | 22,366 | 7004223660000000000 ♠ 61 vuotta, 86 päivää |
| 71 | Ulrich V | Württemberg-Stuttgart (HRE) | 2. heinäkuuta 1419 | 1. syyskuuta 1480 | 22,342 | 7004223420000000000 ♠ 61 vuotta, 61 päivää |
| 72 | Ranbir Singh | Jind (Intia) | 7. maaliskuuta 1887 | 31. maaliskuuta 1948 | 22,304 | 7004223040000000000 ♠ 61 vuotta, 24 päivää |
| 73 | Ernst Ludwig | Hessen-Darmstadt (HRE) | 31. elokuuta 1678 | 12. syyskuuta 1739 | 22,291 | 7004222910000000000 ♠ 61 vuotta, 12 päivää |
| 74 | Johann Friedrich I | Hohenlohe-Neuenstein-Öhringen (HRE) | 11. lokakuuta 1641 | 17. lokakuuta 1702 | 22,285 | 70042228500000000 ♠ 61 vuotta, 6 päivää |
| 75 | Wilhelm Moritz II | Isenburg-Philippseich (HRE) | 8. maaliskuuta 1711 | 7. maaliskuuta 1772 | 22,280 | 700422280000000000000000000 ♠ 60 vuotta, 365 päivää |
| 76 | Christian Ernst | Stolberg-Wernigerode (HRE) | 9. marraskuuta 1710 | 25. lokakuuta 1771 | 22,265 | 7004222650000000000 ♠ 60 vuotta, 350 päivää |
| 77 | Adolf III | Schauenburg ja Holstein (HRE) | 6. heinäkuuta 1164 | 3. tammikuuta 1225 | 22,096 | 7004220960000000000 ♠ 60 vuotta, 181 päivää |
| 78 | Leopold Ludwig | Palatinate-Weldenz (HRE) | 3. kesäkuuta 1634 | 29. syyskuuta 1694 | 22,033 | 700422033000000000000000000 ♠ 60 vuotta, 118 päivää |
| 79 | Qianlongin keisari | Qing (Kiina) | 18. lokakuuta 1735 | 8. helmikuuta 1796 | 22,028 | 7004220280000000000 ♠ 60 vuotta, 113 päivää |
| 80 | Friedrich Günther | Schwarzburg-Rudolstadt | 28. huhtikuuta 1807 | 28. kesäkuuta 1867 | 21,976 | 7004219760000000000 ♠ 60 vuotta, 61 päivää |
| 81 | Pakubuwono XII | Surakarta (Indonesia) | 11. kesäkuuta 1944 | 11. kesäkuuta 2004 | 21,915 | 7004219150000000000 ♠ 60 vuotta, 0 päivää |
| 82 | Johann Jakob I | Waldburg-Zeil (HRE) | 4. toukokuuta 1614 | 18. huhtikuuta 1674 | 21,899 | 7004218990000000000 ♠ 59 vuotta, 349 päivää |
| 83 | Christian IV | Tanska (D&N) | 4. huhtikuuta 1588 | 28. helmikuuta 1648 | 21,879 | 7004218790000000000 ♠ 59 vuotta, 330 päivää |
| 84 | Gustav Adolf | Mecklenburg-Güstrow (HRE) | 23. huhtikuuta 1636 | 6. lokakuuta 1695 | 21,715 | 7004217150000000000 ♠ 59 vuotta, 166 päivää |
| 85 | Georg Friedrich I | Brandenburg-Ansbach (HRE) | 27. joulukuuta 1543 | 25. huhtikuuta 1603 | 21,669 | 7004216690000000000 ♠ 59 vuotta, 119 päivää |
| 86 | Karl I | Hessen-Kassel (HRE) | 1. joulukuuta 1670 | 23. maaliskuuta 1730 | 21,661 | 7004216610000000000 ♠ 59 vuotta, 112 päivää |
| 87 | Yrjö III | Yhdistynyt kuningaskunta | 25. lokakuuta 1760 | 29. tammikuuta 1820 | 21,644 | 7004216440000000000 ♠ 59 vuotta, 96 päivää |
| 88 | Honoré III | Monaco | 7. marraskuuta 1733 | 19. tammikuuta 1793 | 21,623 | 7004216230000000000 ♠ 59 vuotta, 73 päivää |
| 89 | Abdul Halim | Kedah (Malesia) | 14. heinäkuuta 1958 | 11. syyskuuta 2017 | 21,917 | 7004216090000000000 ♠ 59 vuotta, 59 päivää |
| 90 | Barnim I | Pomerania-Stettin | 23. tammikuuta 1220 | 13. joulukuuta 1278 | 21,509 | 7004215090000000000 ♠ 58 vuotta, 324 päivää |
| 91 | Ludvig XV | Ranska | 1. syyskuuta 1715 | 10. toukokuuta 1774 | 21,436 | 7004214360000000000 ♠ 58 vuotta, 251 päivää |
| 92 | Pedro II | Brasilia | 7. huhtikuuta 1831 | 15. marraskuuta 1889 | 21,407 | 7004214070000000000 ♠ 58 vuotta, 222 päivää |
| 93 | Ludovico I | Saluzzo | lokakuu 1416 | 8. huhtikuuta 1475 | 21,373 | 7004213730000000000 ♠ 58 vuotta, 189 päivää |
| 94 | Nikola I | Montenegro | 13. elokuuta 1860 | 26. marraskuuta 1918 | 21,288 | 7004212880000000000 ♠ 58 vuotta, 105 päivää |
| 95 | Honoré I | Monaco | 22. elokuuta 1523 | 7. lokakuuta 1581 | 21,231 | 7004212310000000000 ♠ 58 vuotta, 46 päivää |
| 96 | Philipp | Hessen-Philippsthal (HRE) | 16. heinäkuuta 1663 | 18. kesäkuuta 1721 | 21,156 | 7004211560000000000 ♠ 57 vuotta, 337 päivää |
| 97 | Wilhelmina | Alankomaat | 23. marraskuuta 1890 | 4. syyskuuta 1948 | 21,104 | 7004211040000000000 ♠ 57 vuotta, 286 päivää |
| 98 | Philipp I | Nassau-Weilburg (HRE) | 20. syyskuuta 1371 | 2. heinäkuuta 1429 | 21,104 | 7004211040000000000 ♠ 57 vuotta, 285 päivää |
| 99 | Philipp I | Hessen (HRE) | 11. heinäkuuta 1509 | 31. maaliskuuta 1567 | 21,082 | 7004210820000000000 ♠ 57 vuotta, 263 päivää |
| 100 | Jaakko VI | Skotlanti | 24. heinäkuuta 1567 | 27. maaliskuuta 1625 | 21,066 | 7004210660000000000 ♠ 57 vuotta, 246 päivää |

**Kysymys 0**

joka on maailman kaikkien aikojen pisimpään hallitseva monarkki...

**Asiakirjan numero 5169**

**Tekstin numero 0**

Kolkatan metro on pikaraitiovaunujärjestelmä, joka palvelee Kolkatan suurkaupunkialuetta Intian Länsi-Bengalin osavaltiossa. Verkosto koostuu tällä hetkellä yhdestä 27,22 kilometrin pituisesta toiminnassa olevasta linjasta Noaparasta Kavi Subhashiin ja viidestä muusta linjasta, jotka ovat eri rakennusvaiheissa. Kolkatan metro oli Intian ensimmäinen metrorata, ja se aloitti kaupallisen liikennöinnin vuonna 1984. 29. joulukuuta 2010 Kolkatan metrorautatiestä tuli Intian rautateiden 17. vyöhyke, jota hallinnoi rautatieministeriö. 300 metroliikennettä päivittäin kuljettaa yli 650 000 matkustajaa, mikä tekee siitä Intian toiseksi vilkkaimman metrojärjestelmän.

**Kysymys 0**

missä on ensimmäinen metrojuna aloitti Intiassa

**Teksti numero 1**

Länsi-Bengalin silloinen pääministeri, tohtori Bidhan Chandra Roy, ideoi ensimmäisen kerran maanalaisen rautatien rakentamista Kolkataan 1950-luvun alussa. Ongelman ratkaiseminen lisäämällä olemassa olevaa julkisen liikenteen kalustoa tuskin auttoi, sillä teiden osuus Kolkatan pinta-alasta oli vain 4,2 prosenttia, kun se Delhissä oli 25 prosenttia ja muissa kaupungeissa jopa 30 prosenttia. Vuonna 1969 perustettiin Metropolitan Transport Project (Railways) (MTP), jonka tavoitteena oli löytää vaihtoehtoisia ratkaisuja työmatkalaisten kärsimysten lievittämiseksi. MTP (Rlys) laati vuonna 1971 neuvostoliittolaisten asiantuntijoiden (Lenmetroproekt) ja itäsaksalaisten insinöörien avustuksella yleissuunnitelman, jonka mukaan Kolkatan kaupunkiin rakennetaan viisi pikaraitiovaunulinjaa (metro), joiden reittipituus on yhteensä 97,5 km. Rakentamiseen valittiin kuitenkin vain kolme, jotka olivat seuraavat:

**Kysymys 0**

joka teki aloitteen Kolkatan ensimmäisen maanalaisen rautatien suunnittelusta...

**Asiakirjan numero 5170**

**Tekstin numero 0**

Ensimmäisen dokumentoidun tyhjän säkeen käytön englannin kielessä teki Henry Howard, Surreyn jaarli, käännöksessään Æneidista (sävelletty noin vuonna 1540; julkaistu postuumisti vuosina 1554-1557). Hän on saattanut saada inspiraationsa latinalaisesta alkuperäiskielestä, sillä klassisessa latinalaisessa säkeistössä ei käytetty riimiä, tai mahdollisesti hän on saanut inspiraationsa muinaiskreikkalaisesta säkeistöstä tai italialaisesta säkeistöstä versi sciolti, joissa kummassakaan ei myöskään käytetty riimiä.

**Kysymys 0**

Tunnista kirjailija, joka käytti ensimmäisen kerran tyhjää säkeistöä englantilaisessa runoudessa.

**Teksti numero 1**

Ensimmäisen dokumentoidun tyhjän säkeen käytön englannin kielessä teki Henry Howard, Surreyn jaarli, kääntämässään Æneidissa (sävelletty noin vuonna 1540; julkaistu 1554-1557). Mahdollisesti hän sai inspiraationsa latinankielisestä alkuperäiskappaleesta, sillä klassisessa latinalaisessa säkeistössä (samoin kuin muinaiskreikkalaisessa säkeistössä) ei käytetty riimejä; tai hän saattoi saada inspiraationsa italialaisesta säkeistömuodosta versi sciolti, joka ei myöskään sisältänyt riimejä.

**Kysymys 0**

joka toi tyhjän säkeen Englantiin 1500-luvulla.

**Asiakirjan numero 5171**

**Tekstin numero 0**

Slumdog Millionaire, jota pidettiin unihitiksi, sai laajalti kiitosta juonestaan, ääniraidastaan ja ohjauksestaan. Se oli ehdolla kymmeneen Oscar-palkintoon vuonna 2009 ja voitti kahdeksan - eniten kaikista vuoden 2008 elokuvista - mukaan lukien paras elokuva, paras ohjaaja ja paras sovitettu käsikirjoitus. Se voitti seitsemän BAFTA-palkintoa, mukaan lukien parhaan elokuvan palkinnon, viisi Critics' Choice -palkintoa ja neljä Golden Globea. Elokuva herätti kuitenkin myös kiistoja erityisesti Intiassa muun muassa sen vuoksi, että siinä kuvattiin intialaista yhteiskuntaa ja hinduja, otsikossa käytettiin sanaa ``Slumdog'' ja joitakin nuorempia näyttelijöitä pidettiin hyväksikäytettynä.

**Kysymys 0**

kuinka monta Oscar-palkintoa Slumdog Millionaire voitti?

**Teksti numero 1**

Slumdog Millionaire on Danny Boylen ohjaama, Simon Beaufoyn käsikirjoittama ja Christian Colsonin tuottama brittiläinen draamaelokuva vuodelta 2008. Intiassa kuvattu elokuva on löyhä sovitus intialaisen kirjailijan ja diplomaatin Vikas Swarupin romaanista Q & A (2005), joka kertoo 18-vuotiaan Jamal Malikin tarinan Mumbain Juhun slummista. Kilpailijana Kuka haluaa miljonääriksi -ohjelman intialaisessa versiossa, joka ei pysty vastaamaan kaikkiin vaiheisiin oikein, häntä syytetään huijaamisesta. Jamal kertoo historiansa ja havainnollistaa, miten hän pystyy vastaamaan kuhunkin kysymykseen.

**Kysymys 0**

missä vuonna 2008 palkittu elokuva slummimiljonääri kuvattiin.

**Asiakirjan numero 5172**

**Tekstin numero 0**

Sytytyslukituslaite tai puhallusalkoholin sytytyslukituslaite (IID ja BAIID) on henkilön ajoneuvoon asennettava puhalluslukituslaite. Se edellyttää, että kuljettaja puhaltaa laitteessa olevaan suukappaleeseen ennen ajoneuvon käynnistämistä. Jos hengitysalkoholipitoisuuden analyysitulos on suurempi kuin ohjelmoitu veren alkoholipitoisuus (joka vaihtelee maittain), laite estää moottorin käynnistämisen. Lukituslaite sijaitsee ajoneuvon sisällä, lähellä kuljettajan istuinta, ja se on suoraan yhteydessä moottorin sytytysjärjestelmään.

**Kysymys 0**

mihin sytytyslukituslaite kytketään?

**Asiakirjan numero 5173**

**Tekstin numero 0**

Kuudennella kaudella Pope odottaa pääsevänsä listalle uudeksi poliisipäälliköksi, mutta huomaa, ettei häntä harkita. Kun Tommy Delk nimitetään poliisipäälliköksi, Pope siirretään liikenneosastolle ja hän harkitsee poliisivoimien lopettamista. Kun Delk yllättäen kuolee, Pope nimitetään monien yllätykseksi väliaikaiseksi päälliköksi.

**Kysymys 0**

josta tulee poliisipäällikkö lähempänä

**Asiakirjan numero 5174**

**Tekstin numero 0**

Vanha pariskunta, Mohan Joshi (Bhisham Sahni) ja hänen vaimonsa (Dina Pathak), haastaa vuokranantajansa (Amjad Khan) oikeuteen, koska tämä ei ole pitänyt kunnossa heidän "romahtavaa" kerrostaloaan. Tätä varten he palkkaavat kaksi ovelaa lakimiestä (Naseeruddin Shah ja Satish Shah), kun taas vastapuolen lakimiehenä on Rohini Hattangadi.

**Kysymys 0**

joka on näytellyt nimiroolin elokuvassa Mohan Joshi Hazir Ho...

**Kysymys 1**

joka näytteli päähenkilöä elokuvassa Mohan Joshi Hazir Ho...

**Kysymys 2**

joka näytteli Mohan Joshi Hazir Ho roolia.

**Kysymys 3**

joka näytteli nimiroolin elokuvassa Mohan Joshi Hajir Ho...

**Kysymys 4**

kuka näytteli pääroolin Mohan Joshi Hazir Ho -elokuvassa?

**Kysymys 5**

joka on näytellyt nimiroolin elokuvassa Mohan Joshi Hazir Ho.

**Teksti numero 1**

* Naseeruddin Shah asianajaja Malkanina...
* Bhisham Sahni (Mohan Joshi)
* Dina Pathak Joshin vaimona
* Deepti Naval
* Mohan Gokhale
* Rohini Hattangadi asianajajana
* Pankaj Kapur
* Amjad Khan Kundan Kapadia, vuokranantaja...
* Satish Shah asianajajana
* Salim Ghouse asianajajana
* Anjali Paigankar Joshin pojan tyttöystävänä

**Kysymys 0**

joka näytteli nimiroolin elokuvassa Mohan Joshi Hazir Ho...

**Teksti numero 2**

* Bhisham Sahni (Mohan Joshi)

**Kysymys 0**

joka näytteli Mohan Joshi Hazir Ho -nimistä hahmoa.

**Asiakirjan numero 5175**

**Tekstin numero 0**

Abby on kuuleva lapsi, jonka kuurot vanhemmat ovat adoptoineet, ja hän pitää musiikistaan kovaa. Jaksossa ``Seadog'' Gibbs kertoo Tonylle, että Abby osaa käyttää viittomakieltä, koska hänen molemmat vanhempansa olivat kuuroja. Abby on kertonut haaveilevansa käyvänsä ennen kuolemaansa Galápagos-saarilla, Dollywoodissa ja Israelissa. Abby valmistui Louisianan valtionyliopistosta sosiologian, kriminologian ja psykologian pääaineenaan. Hän suoritti maisterintutkinnon Georgian valtionyliopistosta kriminologiasta ja rikostutkimuksesta. Sciuto kiinnostui rikostekniikasta asuessaan lähellä romuttamoa ja kiinnostuttuaan romujen syistä ja vaikutuksista. Yhdeksännen kauden jaksossa ``Enemy on the Hill'' paljastui, että Abbylla on toinen veli, Kyle (näyttelijä Daniel Louis Rivas), joka on hänen biologinen veljensä, kun paljastui, että Abby on itse asiassa adoptoitu.

**Kysymys 0**

Missä Abby NCIS:stä kävi collegea?

**Kysymys 1**

ncis-jakso, jossa Abby saa selville, että hänet on adoptoitu

**Kysymys 2**

joka näytteli Abbyn veljeä Kylea NCIS:ssä...

**Teksti numero 1**

Lapsinäyttelijä Brighton Sharbino valittiin näyttelemään 10-vuotiasta Abbya kauden 10. jaksossa ``Hit and Run'', jossa esitettiin useita takaumia nuoreen Abbyyn. Sharbino, joka muistutti vahvasti Perretteä, vietti tiettävästi aikaa Perretten kanssa "osittain poimiakseen NCIS-veteraanin maneerit ja niin edelleen".

**Kysymys 0**

kuinka vanha on hahmo Abby ncis:ssä?

**Asiakirjan numero 5176**

**Tekstin numero 0**

Ball State on luokiteltu Carnegie Classification of Institutions of Higher Education -luokituksen mukaan tohtoriyliopistoksi: korkeampi tutkimustoiminta. Yliopisto koostuu kahdeksasta akateemisesta korkeakoulusta. Vuonna 2017 opiskelijoita oli yhteensä 22 513, joista 17 004 oli perustutkinto-opiskelijoita ja 5 509 jatko-opiskelijoita. Yliopisto tarjoaa noin 190 perustutkinto-opiskelijan pääaineopintoja ja 130 sivuaineopiskelijan opintosuuntia sekä yli 140 maisteri-, tohtori-, sertifikaatti- ja erikoislääkäritutkintoa. Kampuksella on yli 400 opiskelijajärjestöä ja -kerhoa, mukaan lukien 34 opiskelijayhdistystä. Ball Staten urheilujoukkueet kilpailevat NCAA:n I-divisioonassa, ja ne tunnetaan nimellä Ball State Cardinals. Yliopisto on Mid-American Conference -konferenssin ja Midwestern Intercollegiate Volleyball Associationin jäsen.

**Kysymys 0**

Mikä on ilmoittautuminen Ball State Universityyn?

**Asiakirjan numero 5177**

**Tekstin numero 0**

A Game of Thrones -elokuvassa (1996) Jaime esiteltiin kuninkaallisen turvajoukon jäsenenä ja rikkaan ja vaikutusvaltaisen Tywin Lannisterin, entisen kuninkaan käden, poikana. Jaimen kaksonen on Cersei, Westerosin kuningatar, joka on avioitunut kuningas Robert Baratheonin kanssa. Jaimea, joka on kenties valtakunnan paras miekkamies, kutsutaan joskus pilkallisesti "Kuninkaantappajaksi", koska hän tappoi "hullun kuninkaan" Aerys Targaryenin vallankaappauksessa, joka nosti Robertin Rautavaltaistuimelle.

**Kysymys 0**

Mikä oli hullun kuninkaan nimi vuonna got

**Kysymys 1**

Milloin Jaime Lannister tappoi hullun kuninkaan?

**Teksti numero 1**

Jaime syntyi pian kaksoissisarensa Cersein syntymän jälkeen. Lapsina he olivat erottamattomat, ja jo varhain he aloittivat insestisuhteen, joka jatkui aikuisuuteen asti ja jopa Cersein avioitumisen jälkeen Robert Baratheonin kanssa. Viisitoistavuotiaana hän osallistui Kingswoodin veljeskuntaa vastaan käytyyn taisteluun lordi Sumner Crakehallin palveluksessa, ja ser Arthur Dayne teki hänet ritariksi. Palatessaan Casterly Rockiin hän vieraili Cersein luona Kuninkaansatamassa, joka suostutteli hänet liittymään Kuninkaiden kaartiin, jotta hän olisi lähellä Cerseitä. Jaime hyväksyttiin kuninkaalliskaartiin, mutta Tywin erosi kuninkaan käden tehtävistä ja vei Cersein mukanaan takaisin Casterly Rockiin. Jaime tajuaa nopeasti, että Aerys nimitti hänet kuninkaalliskaartiin vain riistääkseen Tywiniltä perillisen. Jaime pettyy entisestään nähtyään, kun Aerys polttaa Rickard ja Brandon Starkin elävältä ja kuulee, kun tämä raiskaa hänen sisarvaimonsa Rhaellan. Kun Tywin alkaa ryöstää Kuninkaansatamaa Robertin kapinan huipennuksen aikaan, Jaime tajuaa, että Aerys aikoo polttaa Kuninkaansataman kulovalkealla, ja tappaa hänet, mutta Tywinin miehet löytävät hänet lähes välittömästi. Myöhemmin Robert Baratheon armahtaa Jaimen valansa rikkomisesta ja nimittää hänet omaan kuninkaalliskaartiinsa. Vaikka Jaime pitää Aerysin salamurhaa suurimpana tekonaan, hänen motiivinsa Aerysin tappamiseen jäävät muulle valtakunnalle tuntemattomiksi, ja hänelle annetaan loukkaava lempinimi ``Kuninkaantappaja''.

**Kysymys 0**

Kenet Jamie tappoi Game of Thronesissa?

**Asiakirjan numero 5178**

**Tekstin numero 0**

Uuden-Seelannin dollari (merkki: $; koodi: NZD) (māori: Tāra o Aotearoa) on Uuden-Seelannin, Cookinsaarten, Niuen, Rossin riippuvuussuhteen, Tokelain ja Britannian alueen, Pitcairnin saarten, valuutta ja laillinen maksuväline. Uudessa-Seelannissa se lyhennetään lähes aina dollarimerkillä ($), ja joskus käytetään myös sanaa ``NZ $'' erottamaan se muista dollarimääräisistä valuutoista. Valuuttakaupassa sitä kutsutaan usein epävirallisesti nimellä ``Kiwi'', koska Uusi-Seelanti yhdistetään yleisesti alkuperäismaiseen lintuun ja yhden dollarin kolikossa on kiivi.

**Kysymys 0**

Mikä on Uudessa-Seelannissa käytettävän valuutan nimi?

**Kysymys 1**

millaista valuuttaa käytetään Uudessa-Seelannissa?

**Kysymys 2**

Mikä on Uuden-Seelannin valuutan nimi

**Teksti numero 1**

Uuden-Seelannin dollari (merkki: $; koodi: NZD, myös lyhenne NZ $) (māori: Tāra o Aotearoa) on Uuden-Seelannin, Cookinsaarten, Niuen, Rossin riippuvuusalueen, Tokelain ja Britannian alueen Pitcairn-saarten virallinen valuutta ja laillinen maksuväline. Uudessa-Seelannissa se lyhennetään lähes aina dollarimerkillä ($), ja joskus käytetään myös sanaa ``NZ $'' erottamaan se muista dollarimääräisistä valuutoista. Valuuttakaupassa sitä kutsutaan usein epävirallisesti nimellä ``Kiwi'' tai ``Kiwi-dollari'', koska Uusi-Seelanti yhdistetään yleisesti alkuperäislintuun ja yhden dollarin kolikossa on kiivi.

**Kysymys 0**

millaista rahaa Uusi-Seelanti käyttää

**Teksti numero 2**

Uuden-Seelannin dollari Uuden-Seelannin dollari (englanti) Tāra o Aotearoa (māori)

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| 5 dollarin setelin etupuoli | 1 dollarin kolikon kääntöpuoli |

ISO 4217 Koodi NZD Numero 554 Eksponentti Nimellisarvot Alayksikkö 1 / 100 senttiä Symboli $ sentti Käyttäjänimi kiwi Setelit $5, $10, $20, $50, $100 Kolikot 10 ¢, 20 ¢, 50 ¢, $1, $2 Väestötiedot Virallinen käyttäjä(t)

Uusi-Seelanti

5 aluetta (näytä)

* Cookinsaaret (Uusi-Seelanti), Cookinsaarten dollarin ohella Niue (Uusi-Seelanti) Pitcairnsaaret (Yhdistynyt kuningaskunta) Rossin riippuvuusalue (Uusi-Seelanti) Tokelau (Uusi-Seelanti)

Epävirallinen käyttäjä(t) Tonga Fidži Zimbabwe Liikkeeseenlasku Keskuspankki Reserve Bank of New Zealand Verkkosivusto www.rbnz.govt.nz Tulostin Setelipaino Australia (tarjoaa polymeeriset setelimateriaalit) Verkkosivusto www.noteprinting.com Arvostus Inflaatio 0,2 % (vain Uusi-Seelanti) Lähde Uuden-Seelannin keskuspankki (Reserve Bank of New Zealand), marraskuu 2016 Cookinsaarten dollarin, Niuen dollarin ja Pitcairnin saarten dollarin sidottuina (kaikki nimellisarvoon).

**Kysymys 0**

montako senttiä on Uuden-Seelannin dollarissa?

**Teksti numero 3**

Uudessa-Seelannissa oli ehdotettu siirtymistä desimaalivaluuttaan jo 1930-luvulta lähtien, mutta vasta 1950-luvulla suunnitelmat toteutuivat. Vuonna 1957 hallitus perusti komitean tutkimaan desimaalivaluutan käyttöä. Ajatus osui hedelmälliseen maaperään, ja vuonna 1963 hallitus päätti desimaalivaluutan käyttöönotosta Uudessa-Seelannissa. Vuonna 1964 hyväksyttiin laki desimaalivaluutasta, jossa siirtymispäiväksi asetettiin 10. heinäkuuta 1967. Sanoja kuten "Fern", "Kiwi" ja "Zeal" ehdotettiin, jotta vältettäisiin sekaannukset sanaan "dollari", jonka monet ihmiset tuolloin yhdistivät Yhdysvaltain dollariin. Lopulta sana "dollari" valittiin kuitenkin, ja antropomorfisesta dollarin setelin sarjakuvahahmosta nimeltä "herra dollari" tuli siirtymän symboli valtavassa mainoskampanjassa.

**Kysymys 0**

Milloin Uusi-Seelanti siirtyi desimaalivaluuttaan?

**Asiakirjan numero 5179**

**Tekstin numero 0**

Nykyinen pääkaupunki Manila perustettiin presidentin päätöksellä 24. kesäkuuta 1976.

**Kysymys 0**

Mikä on Filippiinien pääkaupunki?

**Asiakirjan numero 5180**

**Tekstin numero 0**

``Out of the Cradle Endlessly Rocking'' on Walt Whitmanin runo, joka julkaistiin ensimmäisen kerran vuonna 1860 nimellä `A Word Out of the Sea'. Se on yksi Whitmanin monitahoisista ja onnistuneesti integroiduista runoista. Whitman on käyttänyt runossaan useita uusia tekniikoita. Yksi niistä on sellaisten kuvien käyttö kuin lintu, poika ja meri. Musiikin vaikutus näkyy myös oopperamuodossa. Jotkut kriitikot ovat pitäneet runoa elegiana, jossa surraan läheisen ihmisen kuolemaa. Runon perusaiheena on "kärsimyksen ja taiteen välinen suhde". Se osoittaa, miten poika kypsyy runoilijaksi rakkauden ja kuoleman kokemustensa kautta. Taide on turhautumisen sublimaatiota, ja kuolema on vapautumista turhautumisen aiheuttamasta stressistä ja rasituksesta. Kielellisesti tämä runo on samankaltainen kuin hänen runonsa There Was a Child Went Forth.

**Kysymys 0**

mikä on pois kehdosta loputtomasti keinuu noin

**Asiakirjan numero 5181**

**Tekstin numero 0**

``Sunday Mornin' Comin' Down'' on Kris Kristoffersonin säveltämä kappale, jonka Ray Stevens teki tunnetuksi vuonna 1969 ennen kuin siitä tuli Johnny Cashin ykköshitti.

**Kysymys 0**

joka lauloi laulun sunnuntaiaamuna tulossa alas...

**Asiakirjan numero 5182**

**Tekstin numero 0**

Missä tahansa raskausiässä sikiökalvoissa oleva aukko tarjoaa bakteereille reitin kohtuun. Tämä voi johtaa korioamnioniittiin (sikiökalvojen ja lapsiveden infektio), joka voi olla hengenvaarallinen sekä äidille että sikiölle. Infektioriski kasvaa, mitä pidempään kalvot ovat auki ja vauva on synnyttämättä. 15 - 25 %:lla ennenaikaista PROMia sairastavista naisista kehittyy intramnioottinen infektio, ja infektiomahdollisuudet lisääntyvät aikaisemmassa raskausiässä.

**Kysymys 0**

kalvon ennenaikaiseen repeämiseen liittyvä infektioriski.

**Asiakirjan numero 5183**

**Tekstin numero 0**

Pitkäaikaisesti vapautuvat lääkemuodot ovat lääkemuotoja, jotka on suunniteltu vapauttamaan lääkettä ennalta määrätyllä nopeudella, jotta lääkkeen pitoisuus pysyisi vakiona tietyn ajanjakson ajan mahdollisimman vähäisin haittavaikutuksin. Tämä voidaan saavuttaa erilaisilla formulaatioilla, kuten liposomeilla ja lääke-polymeerikonjugaateilla (esimerkiksi hydrogeeleillä). Jatkuvan levittämisen määritelmä muistuttaa pikemminkin "hallittua levittämistä" kuin "jatkuvaa levittämistä".

**Kysymys 0**

mitä tarkoitetaan kestävällä tai hitaalla vapautumisella

**Asiakirjan numero 5184**

**Tekstin numero 0**

Ratatouille (/ rætəˈtuːiː /; ranskankielinen ääntäminen: (ʁatatuj)) on yhdysvaltalainen tietokoneanimaatioelokuva vuodelta 2007, jonka on tuottanut Pixar ja julkaissut Buena Vista Pictures Distribution. Se on Pixarin kahdeksas elokuva, ja sen on käsikirjoittanut ja ohjannut Brad Bird, joka tuli Jan Pinkavan tilalle vuonna 2005. Nimi viittaa ranskalaiseen ruokalajiin, ``ratatouille'', jota tarjoillaan elokuvan lopussa, ja se on myös sanaleikki päähenkilön lajista. Elokuvan pääosissa kuullaan Patton Oswaltin ääniä Remynä, antropomorfisena rotana, joka on kiinnostunut ruoanlaitosta, Lou Romanon ääniä Linguinina, nuorena roskapoikana, joka ystävystyy Remyn kanssa, ja Ian Holmin ääniä Auguste Gusteaun ravintolan keittiömestarina Skinnerinä; Janeane Garofalo on Colette, Gusteaun ravintolan rôtisseur, Peter O'Toole on Anton Ego, ravintolakriitikko, Brian Dennehy on Django, Remyn isä ja klaanin johtaja, Peter Sohn on Emile, Remyn vanhempi veli, ja Brad Garrett on Auguste Gusteau, hiljattain kuollut kokki. Juoni seuraa Remy-nimistä rottaa, joka haaveilee kokin urasta ja yrittää saavuttaa tavoitteensa liittoutumalla pariisilaisen ravintolan roskapojan kanssa.

**Kysymys 0**

kuka tekee ruokakriitikon äänen Ratatouillessa?

**Teksti numero 1**

Ratatouille (/ rætəˈtuːiː /; ranskankielinen ääntäminen: (ʁatatuj)) on yhdysvaltalainen tietokoneanimaatioelokuva vuodelta 2007, jonka on tuottanut Pixar ja julkaissut Buena Vista Pictures Distribution. Se on Pixarin kahdeksas elokuva, ja sen on käsikirjoittanut ja ohjannut Brad Bird, joka tuli Jan Pinkavan tilalle vuonna 2005. Nimi viittaa ranskalaiseen ruokalajiin, ``ratatouille'', jota tarjoillaan elokuvan lopussa, ja se on myös sanaleikki päähenkilön lajista. Elokuvan pääosissa kuullaan Patton Oswaltin ääniä Remynä, antropomorfisena rotana, joka on kiinnostunut ruoanlaitosta, Lou Romanon ääniä Linguinina, nuorena roskapoikana, joka ystävystyy Remyn kanssa, ja Ian Holmin ääniä Auguste Gusteaun ravintolan keittiömestarina Skinnerinä; Janeane Garofalo on Colette, Gusteaun ravintolan rôtisseur, Peter O'Toole on Anton Ego, ravintolakriitikko, Brian Dennehy on Django, Remyn isä ja klaanin johtaja, Peter Sohn on Emile, Remyn vanhempi veli, ja Brad Garrett on Auguste Gusteau, hiljattain kuollut kokki. Juoni seuraa Remy-nimistä rottaa, joka haaveilee kokin urasta ja yrittää saavuttaa tavoitteensa liittoutumalla pariisilaisen ravintolan roskapojan kanssa.

**Kysymys 0**

Mikä on rotan nimi ratatouillessa?

**Teksti numero 2**

* Lou Romano Alfredo Linguinina, Auguste Gusteaun ja Renata Linguinin poikana.

**Kysymys 0**

joka esittää Linguinin ääntä Ratatouillessa.

**Teksti numero 3**

Ratatouille (/ rætəˈtuːiː /; ranskankielinen ääntäminen: (ʁatatuj)) on yhdysvaltalainen tietokoneanimaatioelokuva vuodelta 2007, jonka on tuottanut Pixar ja julkaissut Buena Vista Pictures Distribution. Se on Pixarin kahdeksas elokuva, ja sen on käsikirjoittanut ja ohjannut Brad Bird, joka tuli Jan Pinkavan tilalle vuonna 2005. Nimi viittaa ranskalaiseen ruokalajiin, ``ratatouille'', jota tarjoillaan elokuvan lopussa, ja se on myös sanaleikki päähenkilön lajista. Elokuvan pääosissa kuullaan Patton Oswaltin ääniä Remynä, antropomorfisena rotana, joka on kiinnostunut ruoanlaitosta, Lou Romanon ääniä Linguinina, nuorena roskapoikana, joka ystävystyy Remyn kanssa, ja Ian Holmin ääniä Auguste Gusteaun ravintolan keittiömestarina Skinnerinä; Janeane Garofalo on Colette, Gusteaun ravintolan rôtisseur, Peter O'Toole on Anton Ego, ravintolakriitikko, Brian Dennehy on Django, Remyn isä ja klaanin johtaja, Peter Sohn on Emile, Remyn vanhempi veli, ja Brad Garrett on Auguste Gusteau, hiljattain kuollut kokki. Juoni seuraa Remyä, joka haaveilee kokin ammatista ja yrittää saavuttaa tavoitteensa liittoutumalla pariisilaisen ravintolan roskapojan kanssa.

**Kysymys 0**

mikä on rotan nimi rotatouillessa?

**Asiakirjan numero 5185**

**Tekstin numero 0**

The House with a Clock in Its Walls Teatterilevityksen julisteet

|  |  |
| --- | --- |
| Ohjaaja | Eli Roth |
| Tuottaja | * Brad Fischer * James Vanderbilt * Eric Kripke |
| Kirjoittanut | Eric Kripke |
| Perustuu | John Bellairsin The House with a Clock in Its Walls (Talo, jonka seinissä on kello) |
| Pääosissa | * Jack Black * Cate Blanchett * Owen Vaccaro * Renée Elise Goldsberry * Sunny Suljic * Kyle MacLachlan |
| Musiikki | Nathan Barr |
| Elokuvataide | Rogier Stoffers |
| Toimittanut | Fred Raskin |
| Tuotantoyhtiö | * Amblin Entertainment * Reliance Entertainment * Mytologia Viihde * Amblin Partners |
| Jakelija | Universal Pictures |
| Julkaisupäivä | * 21. syyskuuta 2018 (2018-09-21) (Yhdysvallat) |
| Juoksuaika | 105 minuuttia |
| Maa | Yhdysvallat |
| Kieli | Englanti |
| Talousarvio | 42 miljoonaa dollaria |
| Lipputulot | 111,4 miljoonaa dollaria |

**Kysymys 0**

Milloin talo, jonka seinissä on kellot, tulee ulos...

**Teksti numero 1**

* Jack Black Jonathan Barnaveltina, Lewisin setänä ja velhona.
* Cate Blanchett Florence Zimmermanina, Jonathanin naapurina, ystävänä ja noitana.
* Owen Vaccaro Lewis Barnaveltina, Jonathanin 10-vuotiaana veljenpoikana.
* Kyle MacLachlan Isaac Izardina, pahana velhona.
* Renée Elise Goldsberry Selena Izardina, Isaacin vaimona ja noitana.
* Sunny Suljic Lewisin luokkatoverina Tarby Corriganina.
* Vanessa Anne Williams näyttelee Lewisin luokkatoveria Rose Rita Pottingeria.
* Colleen Camp rouva Hanchettina, Jonathanin uteliaana naapurina.
* Lorenza Izzo rouva Barnavelt, Lewisin äiti.
* Eli Roth toveri Ivanina

**Kysymys 0**

talon seinissä on naksahdus

**Kysymys 1**

Kuka on se pieni poika talossa, jonka seinissä on kello?

**Asiakirjan numero 5186**

**Tekstin numero 0**

Moti Masjid on valkoinen marmorinen moskeija Punaisen linnoituksen alueella Delhissä Intiassa. Nimi tarkoittaa suomeksi "helmiäismoskeijaa".Se sijaitsee Hammamin länsipuolella ja lähellä Diwan-e-Khasia, ja sen rakennutti mogulikeisari Aurangzeb vuosina 1659-1660.

**Kysymys 0**

kuka rakennutti moti masjidin delhiin?

**Asiakirjan numero 5187**

**Tekstin numero 0**

* Emilio Estevez: William H. ``Billy the Kid'' Bonney.

**Kysymys 0**

Kuka oli Billy-poika Young Gunsissa...

**Teksti numero 1**

* Emilio Estevez: William H. ``Billy the Kid'' Bonney.
* Kiefer Sutherland: Josiah Gordon ``Doc'' Scurlock
* Lou Diamond Phillips Jose Chavez y Chavezina
* Charlie Sheen Richard ``Dick'' Brewerinä
* Dermot Mulroney roolissa ``Likainen Steve'' Stephens
* Casey Siemaszko (Charlie Bowdre)
* Terence Stamp John Tunstallina
* Jack Palance: Lawrence Murphy
* Terry O'Quinn (Alexander McSween)
* Sharon Thomas Susan McSweeninä
* Alice Carter: Yen Sun
* Geoffrey Blake (J. McCloskey)
* Brian Keith kuin Buckshot Roberts
* Patrick Wayne roolissa Pat Garrett

**Kysymys 0**

joka näyttelee Billyä Young Gunsissa...

**Asiakirjan numero 5188**

**Tekstin numero 0**

Ed, Edd ja Eddy on Danny Antonuccin luoma ja kanadalaisen a.k.a. Cartoonin tuottama 131 jakson mittainen animaatiokomediasarja. Sarja debytoi Cartoon Networkissa Yhdysvalloissa 4. tammikuuta 1999 ja päättyi 8. marraskuuta 2009 elokuvaan Ed, Edd n Eddy's Big Picture Show. Sarjan oli alun perin tarkoitus pyöriä neljä kautta, mutta Cartoon Network tilasi suosionsa ansiosta kaksi lisäkautta, neljä erikoisohjelmaa ja elokuvan, yhteensä 135 tarinaa. Sarja kertoo kolmesta murrosikäisestä pojasta, jotka tunnetaan nimellä "The Eds" ja jotka asuvat esikaupunkien umpikujassa. Eddyn epävirallisesti johtamat Edit yrittävät jatkuvasti huijata muita umpikujan lapsia ostaakseen leuanmurtajia. Edsin suunnitelmat epäonnistuvat yleensä ja jättävät heidät erilaisiin vaikeuksiin.

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa ed edd edd ja eddy on olemassa?

**Asiakirjan numero 5189**

**Tekstin numero 0**

UEFA:n Mestarien liigan loppuottelu 2006 oli jalkapallo-ottelu espanjalaisen Barcelonan ja englantilaisen Arsenalin välillä Stade de France -stadionilla Saint-Denis'ssä, Pariisissa, Ranskassa, keskiviikkona 17. toukokuuta 2006. Se oli Euroopan tärkeimmän cup-kilpailun, UEFA:n Mestarien liigan, kauden 2005-06 loppuottelu. Barcelona osallistui viidenteen loppuotteluunsa, sillä se oli voittanut kilpailun kerran vuonna 1992 ja hävinnyt kolme muuta loppuottelua. Arsenal osallistui loppuotteluun ensimmäistä kertaa ja oli näin ollen ensimmäinen lontoolaisseura, joka oli mukana loppuottelussa.

**Kysymys 0**

Ketä vastaan Arsenal pelasi Mestarien liigan finaalissa?

**Asiakirjan numero 5190**

**Tekstin numero 0**

Pakistan voitti ottelun viidellä voitolla, ja Irlannin Kevin O'Brien nimettiin ottelun parhaaksi pelaajaksi, kun hän teki Irlannin ensimmäisen sadan pisteen testikriketissä. Tappiosta huolimatta Cricket Ireland piti ottelua suurena menestyksenä. Pakistanin kapteeni Sarfraz Ahmed kehui Irlannin joukkueen suoritusta ottelun aikana.

**Kysymys 0**

kuka voitti Pakistanin ja Irlannin välisen krikettiottelun?

**Asiakirjan numero 5191**

**Tekstin numero 0**

Francis Hutcheson otti käyttöön erottelun luovutettavissa olevien ja luovuttamattomien oikeuksien välillä. Teoksessaan Inquiry into the Origin of Our Ideas of Beauty and Virtue (1725) Hutcheson ennakoi itsenäisyysjulistusta toteamalla: "Sillä missä tahansa luovuttamattomiin oikeuksiin kohdistuu hyökkäys, täytyy syntyä joko täydellinen tai ulkoinen oikeus vastarintaan ...". Hutcheson asetti kuitenkin selkeät rajat käsitykselleen luovuttamattomista oikeuksista ja julisti, että "ei voi olla mitään oikeutta tai oikeuden rajoitusta, joka olisi ristiriidassa tai vastoin suurinta yleistä hyvää." Hutcheson kehitti tätä ajatusta luovuttamattomista oikeuksista teoksessaan A System of Moral Philosophy (1755), joka perustuu uskonpuhdistukseen perustuvaan omantunnonvapauden periaatteeseen. Kukaan ei itse asiassa voinut luopua kyvystä yksityiseen arvostelukykyyn (esim. uskonnollisissa kysymyksissä) riippumatta ulkoisista sopimuksista tai valoista uskonnollisille tai maallisille auktoriteeteille, joten oikeus on "luovuttamaton". Hutcheson kirjoitti: "Näin ollen kukaan ei voi todella muuttaa tunteitaan, arvostelukykyään ja sisäisiä mieltymyksiään jonkun toisen tahdon mukaan; eikä voi olla hyväksi saada häntä tunnustamaan sellaista, mikä on vastoin hänen sydäntään". Oikeus yksityiseen tuomioon on siis luovuttamaton."

**Kysymys 0**

Mistä ajatus luovuttamattomista oikeuksista on peräisin?

**Teksti numero 1**

Locken mukaan luonnollisia oikeuksia on kolme:

**Kysymys 0**

kuinka monenlaisia luonnollisia oikeuksia Locken mukaan on?

**Teksti numero 2**

Luonnonoikeuden käsite liittyy luonnollisten oikeuksien käsitteeseen. Luonnonoikeus esiintyi ensimmäisen kerran antiikin Kreikan filosofiassa, ja roomalainen filosofi Cicero viittasi siihen. Sittemmin siihen viitattiin Raamatussa, ja keskiajalla katoliset filosofit, kuten Albert Suuri ja hänen oppilaansa Tuomas Akvinolainen, kehittivät sitä. Valistuksen aikakaudella luonnonlakien käsitettä käytettiin kuninkaiden jumalallisen oikeuden kyseenalaistamiseen, ja siitä tuli vaihtoehtoinen perustelu yhteiskuntasopimuksen, positiivisen oikeuden ja hallituksen - ja siten laillisten oikeuksien - perustamiselle klassisen tasavaltalaisuuden muodossa. Toiset taas käyttävät luonnonoikeuksien käsitettä kyseenalaistamaan kaikkien tällaisten laitosten oikeutuksen.

**Kysymys 0**

joka kuvasi ensimmäisenä luonnollisten oikeuksien ajatuksen

**Teksti numero 3**

Luonnolliset ja lailliset oikeudet ovat kahdenlaisia oikeuksia. Luonnolliset oikeudet ovat oikeuksia, jotka eivät ole riippuvaisia minkään tietyn kulttuurin tai hallituksen laeista tai tavoista, joten ne ovat yleismaailmallisia ja luovuttamattomia (niitä ei voida kumota tai rajoittaa ihmislaeilla). Lailliset oikeudet ovat oikeuksia, jotka tietty oikeusjärjestelmä on myöntänyt henkilölle (niitä voidaan muuttaa, kumota ja rajoittaa ihmislaeilla).

**Kysymys 0**

luonnonlakeihin perustuvat oikeudet

**Asiakirjan numero 5192**

**Tekstin numero 0**

Nico Cristian Mirallegro (/ˌmɪrəˈlɛɡroʊ / MIRR-ə-LEG-roh) (s. 26. tammikuuta 1991) on englantilainen näyttelijä. Hänet tunnetaan parhaiten brittiläisistä televisiorooleistaan Barry ``Newt'' Newtonina saippuaoopperassa Hollyoaks (2007 -- 2010), Finn Nelsonina sarjassa My Mad Fat Diary (2013 -- 2015), Joe Middletonina sarjassa The Village (2013) ja Johnjo O'Sheana sarjassa Common (2014).

**Kysymys 0**

joka näyttelee Finniä hullun lihavan päiväkirjassani

**Kysymys 1**

joka näyttelee Finniä Isossa lihavassa päiväkirjassani

**Asiakirjan numero 5193**

**Tekstin numero 0**

Elokuva alkaa, kun Kate (Brittany Snow) keskustelee äitinsä Lorin (Jenny McCarthy) huonojen ihmissuhteiden sarjasta, joka saa heidät aina muuttamaan uuteen kaupunkiin. Töissä hän näkee suositun paikallisen pojan John Tuckerin (Jesse Metcalfe) treffeillä kolmen eri tytön kanssa: Carrie (Arielle Kebbel) on krooninen ylisuorittaja, Heather (Ashanti) on cheerleader ja Beth (Sophia Bush) on vapaamielinen ja liberaali vegaaniaktivisti. Kate kuulee työkaveriltaan, että hän tapailee koulunsa eri klikkien tyttöjä, jotta he eivät koskaan ole tekemisissä keskenään, ja vakuuttaa tytöt, joita hän tapailee, pitämään suhteensa salassa.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Kate Momia John Tucker Must Die -elokuvassa...

**Asiakirjan numero 5194**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 1979 taidekauppias Claudio Bruni avasi gallerian Roomassa graffititaiteilija Lee Quinonesille ja Fab 5 Freddylle. Fab 5 Freddyn ystävyys Debbie Harryn kanssa vaikutti Blondien singleen ``Rapture'' (Chrysalis, 1981), jonka videolla esiintyi Jean-Michel Basquiat, ja tarjosi monille ensimmäisen välähdyksen graffitin elementtien kuvaamisesta hip hop -kulttuurissa. JaJaJa kiersi Saksassa, Sveitsissä, Belgiassa ja Hollannissa suuri graffitikangas taustanaan. Charlie Ahearnin itsenäisesti julkaisema fiktioelokuva Wild Style (1983), PBS:n varhainen dokumentti Style Wars (1983), hittibiisit kuten ``The Message'' ja ``Planet Rock'' ja niihin liittyvät musiikkivideot (molemmat 1982) lisäsivät kiinnostusta hip hopin kaikkiin osa-alueisiin New Yorkin ulkopuolella.

**Kysymys 0**

Miksi kutsutaan henkilöä, joka tekee graffiteja?

**Asiakirjan numero 5195**

**Tekstin numero 0**

Ranskan keisari (ranskaksi Empereur des Français) oli Bonaparten suvun käyttämä arvonimi siitä lähtien, kun Ranskan senaatti antoi Napoleon Bonapartelle keisarin arvonimen 18. toukokuuta 1804 ja hänet kruunattiin Napoleonin kruunulla Ranskan keisariksi 2. joulukuuta 1804 Pariisin Notre-Dame de Paris -katedraalissa Pariisissa.

**Kysymys 0**

joka kruunattiin Ranskan keisariksi vuonna 1804 -

**Kysymys 1**

joka kruunasi itsensä Ranskan keisariksi vuonna 1804...

**Asiakirjan numero 5196**

**Tekstin numero 0**

Amerikkalaisen jalkapallon ammattilaisjoukkue, joka nykyisin tunnetaan nimellä Arizona Cardinals, pelasi aiemmin St. Louisissa, Missourissa nimellä St. Louis Cardinals vuosina 1960-1987 ennen kuin se muutti Phoenixiin, Arizonaan vuonna 1988. Cardinals-joukkue muutti Chicagosta St. Louisiin vuonna 1960. Heidän ensimmäinen kotiottelunsa St. Louisissa oli Sportsman's Parkissa New York Giantsia vastaan 2. lokakuuta 1960. Heidän viimeinen pelinsä Busch Memorial Stadiumilla St. Louisissa pelattiin Giantsia vastaan 13. joulukuuta 1987. Viimeinen peli St. Louisissa toimivana seurana oli 27. joulukuuta 1987 Dallas Cowboysin vieraana.

**Kysymys 0**

milloin st louis cardinals muutti Arizonaan?

**Kysymys 1**

miksi st louis cardinals muutti Arizonaan?

**Teksti numero 1**

Amerikkalaisen jalkapallon ammattilaisjoukkue Arizona Cardinals pelasi aiemmin St. Louisissa, Missourissa vuosina 1960-1987. Tässä artikkelissa kerrotaan joukkueen historiasta St. Louis Cardinalsin aikana.

**Kysymys 0**

Milloin St Louis Cardinals muutti Arizonaan?

**Asiakirjan numero 5197**

**Tekstin numero 0**

Grants Pass on kaupunki Josephinen piirikunnassa, Oregonissa, Yhdysvalloissa, ja sen piirikunnan pääkaupunki. Kaupunki sijaitsee valtatie 5:n varrella Medfordista luoteeseen. Nähtävyyksiä ovat muun muassa koskenlaskusta tunnettu Rogue-joki ja läheinen Oregon Caves National Monument, joka sijaitsee 48 km etelään kaupungista. Grants Pass sijaitsee 412 km etelään Portlandista, Oregonin suurimmasta kaupungista. Väkiluku oli 34 533 vuoden 2010 väestönlaskennassa.

**Kysymys 0**

miten pääsen grants pass oregoniin?

**Asiakirjan numero 5198**

**Tekstin numero 0**

Army Black Knights -jalkapallojoukkue edustaa Yhdysvaltojen sotilasakatemiaa yliopistojalkapallossa. Army on tällä hetkellä NCAA:n I divisioonan Football Bowl Subdivision (FBS) jäsen. Black Knights pelaa tällä hetkellä kotiotteluitaan 38 000 katsojaa vetävällä Michie Stadiumilla West Pointissa, New Yorkissa. Black Knightsia valmentaa Jeff Monken, joka on päävalmentajana kolmatta kauttaan. Army on kolminkertainen kansallinen mestari, joka voitti mestaruuden vuosina 1944, 1945 ja 1946.

**Kysymys 0**

missä armeijan jalkapalloilijat käyvät koulua

**Teksti numero 1**

Army Black Knights jalkapallo

|  |  |
| --- | --- |
|  | 2018 Army Black Knights jalkapallojoukkue |

Ensimmäinen kausi 1890 Urheilujohtaja Boo Corrigan Päävalmentaja Jeff Monken 4. kausi, 24 -- 26 (. 480) Muuta henkilökuntaa Brent Davis (OC) Jay Bateman (DC) Stadion Michie Stadium (Kapasiteetti: 38,000) Kentän pintakäsittely Kenttäpinta FieldTurf Sijainti West Point, New York NCAA divisioona Division I FBS Konferenssi Independent Kaikkien aikojen ennätys 657 -- 496 -- 51 (. 567) Bowl ennätys 5 -- 2 (. 714) Vaaditut mestaruudet 3 (1944, 1945, 1946) Kilpailijat Navy Midshipmen Air Force Falcons Notre Dame Fighting Irish Rutgers Scarlet Knights Heisman-voittajat Consensus All-Americans 37 Nykyinen univormu Värit Musta, kulta ja harmaa Taistelulaulu On, Brave Old Army Joukkueen maskotti Army Mules Marssiorkesteri Yhdysvaltain sotilasakatemiaorkesteri Varustautuja Nike Verkkosivusto GoArmyWestPoint.com

**Kysymys 0**

missä armeija pelaa koti jalkapallo-ottelunsa

**Teksti numero 2**

Army Black Knights -jalkapallojoukkue, joka tunnettiin aiemmin nimellä Army Cadets, edustaa Yhdysvaltojen sotilasakatemiaa yliopistojalkapallossa. Army on tällä hetkellä NCAA:n I divisioonan Football Bowl Subdivision (FBS) jäsen. Black Knights pelaa tällä hetkellä kotiotteluitaan 38 000 katsojaa vetävällä Michie Stadiumilla West Pointissa, New Yorkissa. Black Knightsia valmentaa Jeff Monken, joka on päävalmentajana kolmatta kauttaan. Army on kolminkertainen kansallinen mestari, joka voitti mestaruuden vuosina 1944, 1945 ja 1946.

**Kysymys 0**

missä armeijan jalkapallojoukkue menee kouluun

**Teksti numero 3**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kausi | Valmentaja | Kulho | Päivämäärä | Vastustaja | Tulos |
| 1984 | Jim Young | Cherry Bowl | 22. joulukuuta 1984 | Michiganin osavaltio | W 10 -- 6 |
| 1985 | Jim Young | Peach Bowl | 31. joulukuuta 1985 | Illinois | W 31 -- 29 |
| 1988 | Jim Young | Sun Bowl | 24. joulukuuta 1988 | Alabama | L 28 -- 29 |
|  | Bob Sutton | Independence Bowl | 31. joulukuuta 1996 | Auburn | L 29 -- 32 |
|  | Rich Ellerson | Armed Forces Bowl | joulukuu 30, 2010 | SMU | W 16 -- 14 |
| 2016 | Jeff Monken | Heart of Dallas Bowl | joulukuu 27, 2016 | Pohjois-Texas | W 38 -- 31 |
| 2017 | Jeff Monken | Armed Forces Bowl | joulukuu 23, 2017 | San Diego State | W 42 -- 35 |

**Kysymys 0**

Milloin armeija on viimeksi mennyt kulhopeliin?

**Asiakirjan numero 5199**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nimi | Astui virkaan | Jätti toimiston | Pääministeri | Puolue |
|  | Acharya Badrinath Verma |  |  |  | Kongressi |
|  | Satyendra Narayan Sinha | 18. helmikuuta 1961 | 1. lokakuuta 1963 | Binodanand Jha | Kongressi |
|  | Satyendra Narayan Sinha | 1. lokakuuta 1963 | 5. maaliskuuta 1967 | K.B. Sahay | Kongressi |
|  | Karpoori Thakur | 5. maaliskuuta 1967 | 31. tammikuuta 1968 | Mahamaya Prasad Sinha | Jana Kranti Dal |
|  | Satish Prasad Singh | 1968 | 1968 | Satish Prasad Singh | Kongressi |
| 6 | Bindeshwari Dubey | 28. toukokuuta 1973 | 2. heinäkuuta 1973 | Kedar Pandey | Kongressi |
| 7 | Uma Pandey |  |  | Bindeshwari Dubey | Kongressi |
| 8 | Lokesh Nath Jha |  |  | Bindeshwari Dubey | Kongressi |
| 9 | Nagendra Jha | 14. helmikuuta 1988 | 10. maaliskuuta 1989 | Bhagwat Jha Azad | Kongressi |
| 16 | Tohtori Diwakar Prasad Singh |  |  | Laloo Prasad Yadav | Rashtriya Janata Dal |
| 10 | Jay Prakash Narayan Yadav | 9. maaliskuuta 1999 | 2. maaliskuuta 2000 | Rabri Devi | Rashtriya Janata Dal |
| 11 | Brishen Patel | 24. marraskuuta 2005 | 26. marraskuuta 2010 | Nitish Kumar | Janata Dal (Yhdistynyt) |
| 12 | Prashant Kumar Shahi | 26. marraskuuta 2010 | 20 toukokuuta 2014 | Nitish Kumar | Janata Dal (Yhdistynyt) |
| 13 | Prashant Kumar Sahi | 20 toukokuuta 2014 | 22. helmikuuta 2015 | Jitan Ram Manjhi | Janata Dal (Yhdistynyt) |
| 14 | Ashok Chaudhary | 20 marraskuuta 2015 | elokuu 2017 | Nitish Kumar | Kongressi |
| 15 | Krishna Nandan Prasad Verma | elokuu 2017 | Viranhaltija | Nitish Kumar |  |

**Kysymys 0**

kuka on Biharin uusi opetusministeri?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nimi | Astui virkaan | Jätti toimiston | Pääministeri | Puolue |
|  | Acharya Badrinath Verma |  |  | Krishna Singh | Kongressi |
|  | Satyendra Narayan Sinha | 18. helmikuuta 1961 | 1. lokakuuta 1963 | Binodanand Jha | Kongressi |
|  | Satyendra Narayan Sinha | 1. lokakuuta 1963 | 5. maaliskuuta 1967 | K.B. Sahay | Kongressi |
|  | Karpoori Thakur | 5. maaliskuuta 1967 | 31. tammikuuta 1968 | Mahamaya Prasad Sinha | Jana Kranti Dal |
|  | Satish Prasad Singh | 1968 | 1968 | Satish Prasad Singh | Kongressi |
| 6 | Bindeshwari Dubey | 28. toukokuuta 1973 | 2. heinäkuuta 1973 | Kedar Pandey | Kongressi |
| 7 | Vidyakaar Kavi | 1973 |  | Abdul Gafoor | Kongressi |
| 8 | Raghunath Jha | kesäkuu 1980 | 1980 | Jagannath Mishra | Kongressi |
| 9 | Nasiruddin Haider Khan | 1980 | 30. syyskuuta 1981 | Jagannath Mishra | Kongressi |
| 10 | Karamchand Bhagat | 30. syyskuuta 1981 |  | Jagannath Mishra | Kongressi |
| 11 | Nagendra Jha | 14. elokuuta 1983 | 12. maaliskuuta 1985 | Chandrashekhar Singh | Kongressi |
| 12 | Uma Pandey |  |  | Bindeshwari Dubey | Kongressi |
| 13 | Lokesh Nath Jha |  |  | Bindeshwari Dubey | Kongressi |
| 14 | Nagendra Jha | 14. helmikuuta 1988 | 10. maaliskuuta 1989 | Bhagwat Jha Azad | Kongressi |
| 15 | Tohtori Diwakar Prasad Singh |  |  | Laloo Prasad Yadav | Rashtriya Janata Dal |
| 16 | Jay Prakash Narayan Yadav | 9. maaliskuuta 1999 | 2. maaliskuuta 2000 | Rabri Devi | Rashtriya Janata Dal |
| 17 | Brishen Patel | 24. marraskuuta 2005 | 2008 | Nitish Kumar | Janata Dal (Yhdistynyt) |
| 18 | Hari Narayan Singh | 2008 |  | Nitish Kumar | Janata Dal (Yhdistynyt) |
| 19 | Prashant Kumar Shahi | 26. marraskuuta 2010 | 20 toukokuuta 2014 | Nitish Kumar | Janata Dal (Yhdistynyt) |
| 20 | Prashant Kumar Sahi | 20 toukokuuta 2014 | 22. helmikuuta 2015 | Jitan Ram Manjhi | Janata Dal (Yhdistynyt) |
| 21 | Ashok Chaudhary | 20 marraskuuta 2015 | elokuu 2017 | Nitish Kumar | Kongressi |
| 22 | Krishna Nandan Prasad Verma | elokuu 2017 | Viranhaltija | Nitish Kumar |  |

**Kysymys 0**

kuka on biharin opetusministeri vuonna 2017?

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Nimi | Astui virkaan | Jätti toimiston | Pääministeri | Puolue |
|  | Acharya Badrinath Verma |  |  | Krishna Singh | Kongressi |
|  | Satyendra Narayan Sinha | 18. helmikuuta 1961 | 1. lokakuuta 1963 | Binodanand Jha | Kongressi |
|  | Satyendra Narayan Sinha | 1. lokakuuta 1963 | 5. maaliskuuta 1967 | K.B. Sahay | Kongressi |
|  | Karpoori Thakur | 5. maaliskuuta 1967 | 31. tammikuuta 1968 | Mahamaya Prasad Sinha | Jana Kranti Dal |
|  | Satish Prasad Singh | 1968 | 1968 | Satish Prasad Singh | Kongressi |
| 6 | Bindeshwari Dubey | 28. toukokuuta 1973 | 2. heinäkuuta 1973 | Kedar Pandey | Kongressi |
| 7 | Nagendra Jha | 14. elokuuta 1983 | 12. maaliskuuta 1985 | Chandrashekhar Singh | Kongressi |
| 8 | Uma Pandey |  |  | Bindeshwari Dubey | Kongressi |
| 9 | Lokesh Nath Jha |  |  | Bindeshwari Dubey | Kongressi |
| 10 | Nagendra Jha | 14. helmikuuta 1988 | 10. maaliskuuta 1989 | Bhagwat Jha Azad | Kongressi |
| 11 | Tohtori Diwakar Prasad Singh |  |  | Laloo Prasad Yadav | Rashtriya Janata Dal |
| 12 | Jay Prakash Narayan Yadav | 9. maaliskuuta 1999 | 2. maaliskuuta 2000 | Rabri Devi | Rashtriya Janata Dal |
| 13 | Brishen Patel | 24. marraskuuta 2005 | 26. marraskuuta 2010 | Nitish Kumar | Janata Dal (Yhdistynyt) |
| 14 | Prashant Kumar Shahi | 26. marraskuuta 2010 | 20 toukokuuta 2014 | Nitish Kumar | Janata Dal (Yhdistynyt) |
| 15 | Prashant Kumar Sahi | 20 toukokuuta 2014 | 22. helmikuuta 2015 | Jitan Ram Manjhi | Janata Dal (Yhdistynyt) |
| 16 | Ashok Chaudhary | 20 marraskuuta 2015 | elokuu 2017 | Nitish Kumar | Kongressi |
| 17 | Krishna Nandan Prasad Verma | elokuu 2017 | Viranhaltija | Nitish Kumar |  |

**Kysymys 0**

kuka on biharin opetusministeri tällä hetkellä?

**Asiakirjan numero 5200**

**Tekstin numero 0**

Tunnetuin palkinto on Academy Award of Merit, joka tunnetaan paremmin nimellä Oscar-patsas. Se on valmistettu kullattua pronssia mustalla metallijalustalla, on 34,3 cm (13,5 tuumaa) korkea, painaa 3,856 kg (8,5 lb) ja esittää art deco -tyylisesti toteutettua ritaria, jolla on ristiretkeläisen miekka kädessään ja joka seisoo viisipyöräisen filmirullan päällä. Viisi kehää edustavat Akatemian alkuperäisiä haaroja: näyttelijöitä, kirjailijoita, ohjaajia, tuottajia ja teknikkoja.

**Kysymys 0**

Oscar-patsaan päällä mitä Oscar seisoo?

**Kysymys 1**

Mistä Oscar-patsas on tehty?

**Asiakirjan numero 5201**

**Tekstin numero 0**

Ensisijaisessa merkityksessään hepreankielinen sana mitzvah (/ˈmɪtsvə/; tarkoittaa ``käskyä'', מִצְוָה , (mit͡sˈva), raamatull: miṣwah; monikko מִצְווֹת mitzvot (mit͡sˈvot), raamatullinen: miṣwoth; sanasta צִוָּה ṣiwwah ``käsky'') viittaa Jumalan käskyihin ja käskyihin.

**Kysymys 0**

mitä sana käsky tarkoittaa hepreaksi

**Asiakirjan numero 5202**

**Tekstin numero 0**

Dysphania ambrosioides, aiemmin Chenopodium ambrosioides, joka tunnetaan nimellä matosiemen, jesuiittatee, meksikolainen tee, payqu (paico), epazote, mastruz tai herba sanctæ Mariæ, on yksivuotinen tai lyhytikäinen monivuotinen yrtti, joka on kotoisin Keski-Amerikasta, Etelä-Amerikasta ja Etelä-Meksikosta.

**Kysymys 0**

Mikä on epazoten nimi englanniksi?

**Asiakirjan numero 5203**

**Tekstin numero 0**

Spurs oli yksi niistä viidestä seurasta, jotka ajoivat jalkapalloliiton hyväksynnällä perustettua Valioliigaa, joka korvasi jalkapalloliigan ensimmäisen divisioonan englantilaisen jalkapallon korkeimpana sarjana. Vaikka Spursin managerit ja pelaajat, kuten Teddy Sheringham, Jürgen Klinsmann ja David Ginola, vaihtuivat peräkkäin, se sijoittui Valioliigassa 2000-luvun lopulle asti useimmiten keskikastiin ja voitti vain harvoja pokaaleja. Se voitti liigacupin vuonna 1999 George Grahamin johdolla ja uudelleen vuonna 2008 Juande Ramosin johdolla. Suorituskyky parani Harry Redknappin aikana Gareth Balen ja Luka Modrićin kaltaisten pelaajien myötä, ja seura sijoittui 2010-luvun alussa viiden parhaan joukkoon.

**Kysymys 0**

Milloin Spurs voitti viimeksi valioliigan?

**Teksti numero 1**

* Ensimmäinen divisioona / Valioliiga:
* Voittajat (2): 1950 -- 51, 1960 -- 61

**Kysymys 0**

Milloin viimeksi Spurs voitti liigan

**Teksti numero 2**

* FA Cup:
  + Voittajat (8): 1900 -- 01, 1920 -- 21, 1960 -- 61, 1961 -- 62, 1966 -- 67, 1980 -- 81, 1981 -- 82, 1990 -- 91.
* League Cup:
  + Voittajat (4): 1970 -- 71, 1972 -- 73, 1998 -- 99, 2007 -- 08.
* FA Charity Shield / FA Community Shield:
  + Voittajat (7): 1921, 1951, 1961, 1962, 1967 \*, 1981 \*, 1991 \* (\* jaettu).

**Kysymys 0**

milloin tottenham hotspur on viimeksi voittanut fa-cupin?

**Teksti numero 3**

* Anglo-Italian League Cup:
  + Voittajat (1): 1971
* Costa Del Solin turnaus:
  + Voittajat (2): 1965, 1966
* Nolia Cup:
  + Voittajat (1): 1977
* Kirin Cup:
  + Voittajat (1): 1979
* Sun International Challenge Trophy:
  + Voittajat (1): 1983
* Peace Cup:
  + Voittajat (1): 2005
* Vodacom Challenge:
  + Voittajat (2): 2007, 2011
* Feyenoordin juhlavuoden turnaus:
  + Voittajat (1): 2008
* Barclays Asia Trophy:
  + Voittajat (1): 2009
* AIA Cup:
  + Voittajat (1): 2015

**Kysymys 0**

Milloin tottenham hotspur voitti viimeksi pokaalin?

**Teksti numero 4**

* FA Cup:
  + Voittajat (8): 1900 -- 01, 1920 -- 21, 1960 -- 61 (D), 1961 -- 62, 1966 -- 67, 1980 -- 81, 1981 -- 82, 1990 -- 91.
* League Cup:
  + Voittajat (4): 1970 -- 71, 1972 -- 73, 1998 -- 99, 2007 -- 08.
* FA Charity Shield / FA Community Shield:
  + Voittajat (7): 1921, 1951, 1961, 1962, 1967 \*, 1981 \*, 1991 \* (\* jaettu).

**Kysymys 0**

Milloin tottenham voitti viimeksi pokaalin?

**Kysymys 1**

Milloin Spurs voitti viimeksi fa-cupin?

**Teksti numero 5**

Vuonna 1882 perustettu Tottenham voitti FA Cupin ensimmäisen kerran vuonna 1901, mikä teki siitä ainoan liigan ulkopuolisen seuran, joka on voittanut FA Cupin sitten Football Leaguen perustamisen vuonna 1888. Tottenham oli 20. vuosisadan ensimmäinen seura, joka saavutti liigan ja FA Cupin tuplamestaruuden voittamalla molemmat kilpailut kaudella 1960 - 61. Puolustettuaan FA Cupia menestyksekkäästi vuonna 1962, vuonna 1963 joukkueesta tuli ensimmäinen brittiläinen seura, joka voitti UEFA:n seurakilpailun - Euroopan Cup-voittajien cupin. Vuonna 1967 Spurs voitti FA Cupin kolmannen kerran 1960-luvulla. 1970-luvulla Tottenham voitti liigacupin kahdesti ja voitti UEFA-cupin ensimmäisen kerran vuonna 1972, jolloin siitä tuli ensimmäinen brittiläinen seura, joka voitti kaksi eri suurta eurooppalaista pokaalia. 1980-luvulla Spurs voitti useita pokaaleja: FA-cupin kahdesti, FA Community Shieldin ja UEFA-cupin vuonna 1984. 1990-luvulla seura voitti FA Cupin ja League Cupin, ja kun se voitti League Cupin vielä kerran vuonna 2008, se oli voittanut suuren pokaalin jokaisena viimeisenä kuutena vuosikymmenenä - saavutuksen, jonka vain Manchester United on saavuttanut.

**Kysymys 0**

Milloin tottenham voitti viimeksi fa-cupin?

**Teksti numero 6**

Spurs oli yksi niistä viidestä seurasta, jotka ajoivat Valioliigan perustamista, joka luotiin jalkapalloliiton hyväksynnällä korvaamaan jalkapalloliigan ykkösdivisioona englantilaisen jalkapallon korkeimpana divisioonana. Vaikka Spursin managerit ja pelaajat, kuten Teddy Sheringham, Jürgen Klinsmann ja David Ginola, vaihtuivat peräkkäin, se sijoittui Valioliigassa 2000-luvun lopulle asti useimmiten keskikastiin ja voitti vain harvoja pokaaleja. Se voitti liigacupin vuonna 1999 George Grahamin johdolla ja vuonna 2008 Juande Ramosin johdolla. 2000-luvun lopusta lähtien Spurs on sijoittunut kuuden parhaan joukkoon.

**Kysymys 0**

Milloin Spurs oli viimeksi valioliigan kärjessä?

**Teksti numero 7**

* League Cup:
* Voittajat (4): 1970 -- 71, 1972 -- 73, 1998 -- 99, 2007 -- 08.

**Kysymys 0**

Milloin tottenham hotspur voitti viimeksi cupin?

**Asiakirjan numero 5204**

**Tekstin numero 0**

Glee: The Music Presents the Warblers on seitsemäs soundtrack-albumi, jonka on tehnyt Glee, musikaalinen draamakomediasarja, joka esitetään Foxilla Yhdysvalloissa. Se julkaistiin Columbia Recordsin kautta 19. huhtikuuta 2011, ja se sisältää kolmetoista kansilevyä: yksitoista mukana olevaa esitystä sarjan toiselta tuotantokaudelta ja kaksi yksinoikeudella levylle. Esiintyjiä kuvataan Glee-ohjelmassa kuvitteellisena Dalton Academy Warblers -yhtyeenä, joka on vain miehiä edustava lukion laulukerho Westervillessä, Ohiossa. Darren Criss toimii päälaulajana, Chris Colfer laulaa yhdessä kappaleessa päälaulajana ja parissa muussa kappaleessa toisena laulajana, kun taas Beelzebubs, Tuftsin yliopiston miespuolinen a cappella -yhtye, laulaa taustalauluja. Dante Di Loreto ja Brad Falchuk toimivat albumin vastaavina tuottajina, ja sen kappaleita on myyty yhteensä yli 1,3 miljoonaa kappaletta.

**Kysymys 0**

Milloin warblers esiintyi ensimmäisen kerran Glee-ohjelmassa?

**Asiakirjan numero 5205**

**Tekstin numero 0**

Samsung Galaxy Grand Prime

|  |  |
| --- | --- |
| Koodinimi | fortuna grandprime |
| Valmistaja | Samsung Electronics |
| Sarja | Samsung Galaxy |
| Malli | SM-G530H/DS (Dual SIM-vaihtoehto) SM-G530F (LTE-vaihtoehto) SM-G530BT (brasilialainen vaihtoehto) SM-G530FZ SM-G530M SM-G531F (Value Edition LTE) SM-G531H/DL (Value Edition Dual SIM) SM-G531BT (brasilialainen vaihtoehto; SBTVD Dual SIM-vaihtoehto) SM-G531F/DD (Value Edition LTE Dual SIM) SM-G531Y (Value Edition) |
| Yhteensopivat verkot | (GSM / GPRS / EDGE): 850, 900, 1800 ja 1900 MHz; 3G (HSPA 42,2 / 5,76 Mbit/s): HSDPA 850 / - 900 / - 1900 / - 2100 MHz; 4G LTE (Cat4 150 / 50 Mbit/s): 700, 800, 850, 900, 1700, 1800, 1900, 2100 ja 2600 MHz. |
| Julkaistiin ensimmäisen kerran | kesäkuu 2015 |
| Edeltäjä | Samsung Galaxy Core Prime |
| Seuraajat | Samsung Galaxy J2 Prime / Grand Prime+ |
| Aiheeseen liittyvät | Samsung Galaxy On5 Samsung Galaxy On7 |
| Tyyppi | Kosketusnäytöllinen älypuhelin |
| Muotoilutekijä | Liuskekivi |
|  | 144,8 mm (5,70 tuumaa) K 72,1 mm (2,84 tuumaa) L 8,6 mm (0,34 tuumaa) S |
| Paino | 156 g (5,5 oz) |
| Käyttöjärjestelmä | Alkuperäinen: Android 4.4. 4 ``KitKat'' Android 5.0-5.1. 1 ``Lollipop'' (Value Edition -versiot) Nykyinen: Android 5.1. 1 ``Lollipop'' Epävirallinen: Android 7.1. 1 ``Nougat'' |
| Järjestelmä sirulla | Qualcomm Snapdragon MSM8916 410 Marvell PXA1908 (Value Edition) Spreadtrum SC7730 (SM-G531Y) |
| CPU | ARMv8 1,2 GHz:n neliydinsuoritin ARMv7 1,3 GHz:n neliydinsuoritin (SM-G531Y) |
| GPU | Adreno 306 Vivante GC7000UL (Value Edition) Mali-400 MP (SM-G531Y) |
| Muisti | 1 GB RAM-MUISTIA |
| Varastointi | 8 GB |
| Irrotettava tallennus | microSD, microSDXC jopa 256 GB:iin asti |
| Akku | 2600 mAh Li-ion |
| Syötetyt tiedot | Kiihtyvyysanturi Läheisyysanturi Geomagneettinen anturi Kompassi |
| Näyttö | 5,0 tuumaa (130 mm) 540x960 px (220 dpi) |
| Takakamera | 8 megapikseliä LED-salamalla |
| Etukamera | 5 megapikseliä |
| Liitettävyys | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n (2,4 GHz) GPS Bluetooth LE 4.0 ja ANT+ Bluetooth 4.1 ja A2DP (G531F) NFC (G530F/FZ; G531F) |
| Muut | Digitaalinen TV (SBTVD (SM-G530BT; SM-G531BT) USB On-The-Go (SM-G531F)) |
| SAR | 0,412 W/kg (pään SAR) 0,382 W/kg (kehossa kannettava SAR) |
| Verkkosivusto | Virallinen verkkosivusto |
| Viitteet |  |

**Kysymys 0**

Milloin Samsung Galaxy Prime tuli markkinoille?

**Kysymys 1**

Milloin Galaxy Grand Prime ilmestyi?

**Teksti numero 1**

Se esiteltiin alun perin vuonna 2014 yksinoikeudella Pakistanin markkinoille, mutta julkaistiin myöhemmin budjettipuhelimena seuraavana vuonna useille Aasian markkinoille. Se on saatavilla myös Yhdysvalloissa matkapuhelinoperaattoreiden, kuten MetroPCS:n, Cricketin, Verizonin, T-Mobilen ja Sprintin kautta.

**Kysymys 0**

Milloin Samsung Grand Prime tuli ulos

**Teksti numero 2**

Samsung Galaxy Grand Prime

|  |  |
| --- | --- |
| Koodinimi | fortuna grandprime |
| Valmistaja | Samsung Electronics |
| Sarja | Samsung Galaxy |
| Malli | SM-G530H/DS (Dual SIM-vaihtoehto) SM-G530F (LTE-vaihtoehto) SM-G530BT (brasilialainen vaihtoehto) SM-G530FZ SM-G530M SM-G531F (Value Edition LTE) SM-G531H/DL (Value Edition Dual SIM) SM-G531BT (brasilialainen vaihtoehto; SBTVD Dual SIM-vaihtoehto) SM-G531F/DD (Value Edition LTE Dual SIM) SM-G531Y (Value Edition) |
| Yhteensopivat verkot | (GSM / GPRS / EDGE): 850, 900, 1800 ja 1900 MHz; 3G (HSPA 42,2 / 5,76 Mbit/s): HSDPA 850 / - 900 / - 1900 / - 2100 MHz; 4G LTE (Cat4 150 / 50 Mbit/s): 700, 800, 850, 900, 1700, 1800, 1900, 2100 ja 2600 MHz. |
| Julkaistiin ensimmäisen kerran | syyskuu 2014 kesäkuu 2015 (Value Edition) |
| Edeltäjä | Samsung Galaxy Core Prime |
| Seuraajat | Samsung Galaxy J2 Prime / Grand Prime+ |
| Aiheeseen liittyvät | Samsung Galaxy On5 Samsung Galaxy On7 |
| Tyyppi | Kosketusnäytöllinen älypuhelin |
| Muotoilutekijä | Liuskekivi |
|  | 144,8 mm (5,70 tuumaa) K 72,1 mm (2,84 tuumaa) L 8,6 mm (0,34 tuumaa) S |
| Paino | 156 g (5,5 oz) |
| Käyttöjärjestelmä | Alkuperäinen: Android 4.4. 4 ``KitKat'' Android 5.0-5.1. 1 ``Lollipop'' (Value Edition -versiot) Nykyinen: Android 5.1. 1 ``Lollipop'' Epävirallinen: Android 7.1. 1 ``Nougat'' |
| Järjestelmä sirulla | Qualcomm Snapdragon MSM8916 410 Marvell PXA1908 (Value Edition) Spreadtrum SC7730 (SM-G531Y) |
| CPU | ARMv8 1,2 GHz:n neliydinsuoritin ARMv7 1,3 GHz:n neliydinsuoritin (SM-G531Y) |
| GPU | Adreno 306 Vivante GC7000UL (Value Edition) Mali-400 MP (SM-G531Y) |
| Muisti | 1 GB RAM-MUISTIA |
| Varastointi | 8 GB |
| Irrotettava tallennus | microSD, microSDXC jopa 254 GB:iin asti |
| Akku | 2600 mAh Li-ion |
| Syötetyt tiedot | Kiihtyvyysanturi Läheisyysanturi Geomagneettinen anturi Kompassi |
| Näyttö | 5,0 tuumaa (130 mm) 540x960 px (220 dpi) |
| Takakamera | 8 megapikseliä LED-salamalla |
| Etukamera | 5 megapikseliä |
| Liitettävyys | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n (2,4 GHz) GPS Bluetooth LE 4.0 ja ANT+ Bluetooth 4.1 ja A2DP (G531F) NFC (G530F/FZ; G531F) |
| Muut | Digitaalinen TV (SBTVD (SM-G530BT; SM-G531BT) USB On-The-Go (SM-G531F)) |
| SAR | 0,412 W/kg (pään SAR) 0,382 W/kg (kehossa kannettava SAR) |
| Verkkosivusto | Virallinen verkkosivusto |
| Viitteet |  |

**Kysymys 0**

Milloin Samsung Galaxy Grand Prime tuli markkinoille?

**Asiakirjan numero 5206**

**Tekstin numero 0**

Petra Solano, syntyjään Natalia Fruôcek (Yael Grobglas), on kotoisin Tšekin tasavallasta. Hän pakenee ja ottaa uuden henkilöllisyyden äitinsä Magdan kanssa piiloutuakseen pahoinpitelevältä poikaystävältään Milosilta. Petra menee kihloihin Lachlan Mooren kanssa ennen kuin jättää hänet Rafael Solanon vuoksi, jolla on hieman enemmän rahaa, mutta rakastuu lopulta häneen. He menevät naimisiin ja tulevat raskaaksi, mutta lopulta he menettävät lapsen ja Rafaelilla todetaan syöpä. Heidän avioliittonsa hajoaa tämän jälkeen, vaikka Rafael voittaa syövän, ja Petra juonittelee hedelmöittävänsä itsensä Rafaelin siemennesteellä estääkseen Rafaelia jättämästä häntä. Tämä epäonnistuu, sillä näyte siemennetään Jane Villanuevaan, ja Petra keksii useita muita juonia pitääkseen Rafaelin otteessaan. Ne kaikki epäonnistuvat, ja pari eroaa, mutta Petra on edelleen piikki Rafaelin silmissä. Milos jäljittää Petran ja Magdan ja lähettää paikalle Ivanin, mutta naiset pitävät häntä panttivankina jonkin aikaa ennen kuin hän pääsee pakoon. Petra käsittelee myös seurauksia suhteestaan Roman Zazoon, jonka kaksoisveli Aaron on paikalla; Aaron osoittautuu kuitenkin Romaniksi, ja Petra päätyy tappamaan hänet, kun tämä ottaa hänet panttivangiksi. Petra ottaa osuuden Marbellasta, jotta häntä ei pakotettaisi ulos, ja kauden päätösjaksossa selviää, että Rafaelilla on toinenkin spermanäyte jäljellä. Petra on juuri saanut tietää, että Rafael yrittää manipuloida häntä päästäkseen eroon hänestä, ja sen sijaan, että hän kertoisi hänelle näytteestä, hän varastaa sen itselleen.

**Kysymys 0**

Kuka on Petran äiti elokuvassa Jane the Virgin?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Näyttelijä | Hahmo Seasons |  |  |
|  |  |  |  |
| Yara Martinez | Luisa Alver Toistuva |  | |
| Bridget Regan | Rose Solano / Sin Rostro / Clara Ruvelle Toistuva |  | |
| Carlo Rota | Emilio Solano Toistuva |  | |
| Diane Guerrero | Lina Santillan Toistuva vieras |  | |
| Priscilla Barnes | Magda Andel Toistuva |  | |
| Azie Tesfai | Nadine Hanson Toistuva |  | |
| Alano Miller | Aaron Zazo Roman Zazo Toistuva vieras |  | |
| Camille Collard | Frankie Toistuva |  | |
| Brian Dare | Luca Toistuva vieras |  | |
| Chris Corbin | Ivan Rogachevsky Toistuva |  | |
| Vanessa & Veronica Merrell | Valeria & Victoria Toistuva |  | |
| Max Bird-Ridnell | Miloš Dvoracek Toistuvainen |  | |
| Nicholas Gonzalez | Marco Toistuva |  | |
| Keller Wortham | Esteban Santiago Toistuva |  | |
| Wes Armstrong | Scott Archuletta Toistuva |  | |
| Rita Moreno | Liliana De La Vega Vieras |  | |
| Rachel DiPillo | Andie Toistuva |  | |
| Fabiana Udenio | Elena Di Nola Toistuva |  | |
| Megan Ketch | Susanna Barnett / Sin Rostro Toistuva vieras |  | |
| Shelly Bhalla | Krishna Toistuva |  | |
| Dennis Mencia | Mateo Villanueva I toistuva |  | |
| Adam Rodriguez | Jonathan Chavez Toistuva vieras |  | |
| Brian Jordan Alvarez | Wesley Masters Toistuva N/A |  | |
| Cástulo Guerra | Manuel De La Vega Vieras |  | |
| Ana de la Reguera | xLola Toistuva |  | |
| Maton ohjaus | Derek Ruvelle Toistuva |  | |
| Mia ja Ella Allen | Anna ja Ellie Solano Toistuva |  | |
| Melanie Mayron | Marlene Donaldson Toistuva vieras |  | |
| Molly Hagan | Patricia Cordero Toistuva vieras |  | |
| Marcelo Tubert | Pablo Alonso Segura Toistuva |  | |
| Yael Grobglas | Agnes Archuletta Toistuva |  | |
| Alfonso DiLuca | Jorge Toistuva |  | |
| Sofia Pernas | Catalina Maria Mora Toistuva |  | |
| Ricardo Antonio Chavira | Bruce Toistuva |  | |
| Justina Machado | Darci Factor Toistuva |  | |
| Elisabeth Röhm | Eileen / Sin Rostro toistuva |  | |
| Christopher Allen | Dennis Chambers Toistuva vieras |  | |
| Johnny Messner | Chuck Chesser Toistuva vieras |  | |
| Minka Kelly | Abbey Whitman Toistuva |  | |
| Francisco San Martin | Fabian Regalo del Cielo toistuva |  | |
| Tyler Posey | Adam Alvaro vieras Toistuva |  | |
| Alex Meneses | Katherine Cortes Toistuva |  | |
| Luokittelemattomat vauvanäyttelijät | Vauva Michaelina De La Vega tekijä Toistuva tekijä |  | |
| Rosario Dawson | Jane Ramos Toistuva |  | |
| Brooke Shields | River Fields Toistuva |  | |

**Kysymys 0**

jotka näyttelevät Ellietä ja Annaa elokuvassa Jane the Virgin...

**Teksti numero 2**

* Jane ``JR'' Ramos (Rosario Dawson): Petran asianajaja Anezkan kuoleman jälkeen. Vaikka hän oli näennäisesti Petran ystävä, kävi ilmi, että häntä kiristettiin auttamaan Petran lavastamisessa murhaksi, sillä hänen skitsofreenisen äitinsä henki oli vaakalaudalla. Petra ja JR kehittävät lopulta romanttisia tunteita toisiaan kohtaan ja aloittavat suhteen, kun Petran kiristäjä Krishna paljastuu.

**Kysymys 0**

joka näyttelee asianajajaa elokuvassa Jane the Virgin...

**Teksti numero 3**

Alba Gloriana Villanueva (Ivonne Collin esittämä) on Xiomaran syvästi uskonnollinen äiti ja Janen isoäiti. Venezuelasta nuorena muuttanut Alba ja hänen miehensä Mateo perustivat elämän itselleen ja tuleville sukupolville. Kun Jane on kymmenenvuotias, Alba vannoo itselleen avioliittoon asti, ja Jane pitää lupauksensa. Alba toimii usein Villanuevan perheen järjen äänenä, joka tunnustetaan viisaaksi ja jota kunnioitetaan. Hän tukee Janea, kun tämä joutuu vahingossa keinohedelmöityneeksi, eikä tee salaisuutta siitä, että hän tukee Janen ja Rafaelin suhdetta. Hän on kuitenkin hyvin hyväksyvä Michaelia kohtaan sinä aikana, kun Jane on tämän kanssa. Alba ei aina tule toimeen Xiomaran kanssa tämän löyhän moraalin vuoksi, mutta lopulta äiti ja tytär löytävät itsensä sovittamasta asioita, Janen avulla tai ilman. Alba, kuten tyttärensä ja tyttärentyttärensä, rakastaa grillattuja juustovoileipiä ja telenoveloita. Hän on Rogelio De La Vegan fani, ja hän toivottaa Rogelion tervetulleeksi perheeseen, kun selviää, että hän on Janen biologinen isä.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Janen isoäitiä Jane the virgin -elokuvassa...

**Asiakirjan numero 5207**

**Tekstin numero 0**

Pyhä viikko ja paastonaika päättyvät kristillisestä uskontokunnasta ja paikallisesta tavasta riippuen pääsiäisvigiliaan pääsiäislauantaina auringonlaskun aikaan, pääsiäissunnuntain aamuna tai niiden välisenä yönä.

**Kysymys 0**

milloin lopetan luopumisen paaston aikana

**Teksti numero 1**

Paastonaikana monet kristityt sitoutuvat paastoamaan ja luopumaan tietyistä ylellisyystavaroista jäljitelläkseen Jeesuksen Kristuksen 40 päivää kestäneen erämaamatkan uhrausta. Monet kristityt lisäävät paastonajan hengelliseen kuriin myös hengellisen kurinalaisuuden, kuten päivittäisen hartauden lukemisen tai paastonajan kalenterin läpi rukoilemisen, vetääkseen itsensä lähelle Jumalaa. Ristin vaiheita, jotka ovat hartaita muistotilaisuuksia Kristuksen ristinkantamisesta ja teloituksesta, vietetään usein. Monet roomalaiskatoliset ja jotkin protestanttiset kirkot poistavat kukat alttareiltaan, ja krusifiksit, uskonnolliset patsaat ja muut taidokkaat uskonnolliset symbolit verhotaan usein violetteihin kankaisiin juhlallisena muistotilaisuutena. Kaikkialla kristikunnassa jotkut uskovaiset, erityisesti luterilaiset, roomalaiskatoliset ja anglikaanit, viettävät juhlapäivää pidättäytymällä perinteisesti lihan syömisestä.

**Kysymys 0**

miksi meidän täytyy luopua jostakin paaston aikana?

**Kysymys 1**

Milloin voit tehdä sen, mistä luovuit paaston aikana?

**Teksti numero 2**

Paastonaika (lat. Quadragesima: neljästoista) on kristillisen liturgisen kalenterin juhlallinen uskonnollinen vietto, joka alkaa tuhkakeskiviikkona ja päättyy noin kuusi viikkoa myöhemmin, ennen pääsiäissunnuntaita. Paaston tarkoituksena on valmistaa uskovia pääsiäiseen rukoilemalla, tekemällä katumusta, tekemällä lihan kuolettamista, katumalla syntejä, antamalla almuja ja kieltäytymällä itsestään. Tätä tapahtumaa vietetään anglikaanisessa, itäortodoksisessa, itämais-ortodoksisessa, luterilaisessa, metodistisessa ja katolisessa kirkossa. Myös jotkut anabaptistiset ja evankeliset kirkot viettävät paastonaikaa. Sen institutionaalinen tarkoitus korostuu vuotuisessa Pyhän viikon muistotilaisuudessa, jolla vietetään Jeesuksen kuolemaa, hautaamista ja ylösnousemusta ja jossa muistellaan Uuden testamentin perinnettä ja tapahtumia, jotka alkavat palmusunnuntaina, huipentuvat Jeesuksen ristiinnaulitsemiseen pitkäperjantaina ja huipentuvat lopulta pääsiäissunnuntaina vietettävään Jeesuksen ylösnousemuksen iloiseen juhlaan.

**Kysymys 0**

milloin neljäkymmentä paastopäivää päättyy

**Kysymys 1**

milloin paaston aika päättyy anglikaanisessa kirkossa?

**Kysymys 2**

milloin on paastonaika ja kuinka kauan se kestää

**Kysymys 3**

milloin 40 paastopäivää alkavat ja päättyvät?

**Kysymys 4**

milloin paastonaika alkaa katolisessa kirkossa?

**Teksti numero 3**

Muille latinalaiskatolisille oli 1900-luvun alkupuolella koko paastonajan, sunnuntaita lukuun ottamatta, katumuspaaston teoreettinen velvoite ottaa vain yksi täysi ateria päivässä. Lisäksi sallittiin pienempi ateria, jota kutsuttiin collationiksi, illalla ja kuppi jotain juomaa ja vähän leipää aamulla. Käytännössä tätä pikemminkin tapoihin kuin kirjoitettuun lakiin perustuvaa velvoitetta ei noudatettu tiukasti. Vuoden 1917 kanonisen oikeuden säännöstön mukaan paastopäivän täysi ateria voitiin nauttia mihin aikaan tahansa ja sitä voitiin täydentää kahdella aterialla, joiden määrä ja laatu määräytyivät paikallisten tapojen mukaan. Paastonaika päättyi pyhälauantaina keskipäivällä. Vain 21-59-vuotiaiden oli pakko paastota. Kuten kaikkien pelkästään kirkollisten lakien kohdalla, erityiset vaikeudet, kuten raskas työ tai sairaus, vapauttivat noudattamasta lakia, ja piispa tai seurakuntapappi saattoi myöntää vapautuksen lain noudattamisesta. Paaston lisäksi lihasta pidättäydyttiin tuhkakeskiviikkona sekä paastonajan perjantaisin ja lauantaisin. Nyrkkisääntönä voidaan pitää, että kahden kollation yhteenlaskettu määrä ei saisi vastata toista täyttä ateriaa. Pikemminkin annosten tuli olla: "riittävät voimien ylläpitämiseen, mutta eivät nälän tyydyttämiseen". Helmikuun 17. päivänä 1966 annetussa apostolisessa konstituutiossa Paenitemini paastopäiviä lyhennettiin kahteen: tuhkakeskiviikkoon ja pitkäperjantaihin, ja annettiin piispainkokouksille lupa "korvata pidättäytyminen ja paasto kokonaan tai osittain muilla katumuksen muodoilla ja erityisesti hyväntekeväisyydellä ja hurskauden harjoittamisella". Tästä tehtiin osa vuoden 1983 kanonisen lain säännöstöä, joka teki paaston pakolliseksi 18-59-vuotiaille ja pidättäytymisen 14-vuotiaille ja sitä vanhemmille. Irlannin katolinen piispainkokous päätti sallia muita perjantain katumuksen muotoja, joilla voidaan korvata lihasta pidättäytyminen paastonaikana tai sen ulkopuolella, ja ehdotti vaihtoehtoja, kuten pidättäytymistä jostakin muusta ruoasta, alkoholista tai tupakoinnista, erityistä panostusta perheen rukoukseen tai messuun osallistumiseen, ristiinnaulitsemista tai köyhien, sairaiden, vanhusten tai yksinäisten auttamista. Englannin ja Walesin katolinen piispainkokous teki samanlaisen päätöksen vuonna 1985, mutta päätti vuonna 2011 palauttaa perinteisen ympärivuotisen perjantaipäivän pidättäytymisen lihasta. Yhdysvaltain katolinen piispainkokous on pitänyt kiinni siitä, että perjantaina pidättäydytään lihasta vain paaston aikana.

**Kysymys 0**

Milloin alkoi käytäntö luopua jostakin asiasta paaston aikana?

**Teksti numero 4**

Englanninkielinen sana Lent on lyhennetty muoto vanhasta englanninkielisestä sanasta len (c) ten, joka tarkoittaa "kevätkautta", kuten sen hollanninkielinen vastine lente (vanhahollantilainen lentin) vielä nykyäänkin. Myös saksankielinen termi lenz (vanhan ylänorjan saksan lenzo) on sukua. Oxford English Dictionaryn mukaan "lyhyempi muoto (? Vanha germaaninen tyyppi \* laŋgito-, \* laŋgiton-) näyttää olevan johdannainen \* laŋgo-longista ... ja saattaa mahdollisesti viitata päivien pitenemiseen, joka on ominaista kevätkaudelle". En-alkion alkuperä ei ole yhtä selvä: se voi olla pelkkä suffiksi, tai lencten on alun perin saattanut olla yhdistelmä sanoista \* laŋgo-' pitkä' ja muuten vain vähän todistettu sana \*-tino, joka tarkoittaa' päivää'.

**Kysymys 0**

mikä on paastonajan vanha englanninkielinen merkitys

**Asiakirjan numero 5208**

**Tekstin numero 0**

Ensimmäinen Soca Monarch -tittelin voittanut soca-artisti on Superblue. Hän voitti kilpailun ennätykselliset seitsemän kertaa. Tämä ennätys on toistaiseksi lyömätön, vaikka useat taiteilijat ovatkin lähestymässä tätä lukua. Siitä lähtien, kun kilpailu on jaettu kahteen peräkkäiseen kilpailuun, vain kolme esiintyjää on voittanut molemmat tittelit samanaikaisesti: Shurwayne Winchester oli ensimmäinen vuonna 2006, Fay-Ann Lyons toinen vuonna 2009 ja Machel Montano vuosina 2012 ja 2013. Fay-Ann on myös ensimmäinen nainen, joka voitti International Soca Monarchin Power-kategorian ja on näin ollen ensimmäinen nainen, joka on voittanut molemmat tittelit samanaikaisesti. Koska hän voitti samana iltana myös People's Choice -palkinnon, hän on ensimmäinen artisti, joka on voittanut kaikki International Soca Monarchin palkinnot.

**Kysymys 0**

kuka voitti ensimmäisen soca-monarkin Trinidadissa?

**Asiakirjan numero 5209**

**Tekstin numero 0**

Verne Troyer (s. 1. tammikuuta 1969) on yhdysvaltalainen näyttelijä, stunt-näyttelijä ja koomikko. Hän on tunnettu siitä, että hänen pituutensa on 81 cm (2 ft 8 in), joka johtuu rusto-hius hypoplasia kääpiökasvuisuudesta, mikä tekee hänestä yhden maailman lyhyimmistä miehistä. Hänet tunnetaan parhaiten roolistaan Mini-Me Austin Powers -komediaelokuvasarjassa.

**Kysymys 0**

Kuka on näyttelijä, joka esitti mini minua

**Teksti numero 1**

Verne Jay Troyer (1. tammikuuta 1969 - 21. huhtikuuta 2018) oli yhdysvaltalainen näyttelijä, koomikko ja stunt-esiintyjä, joka tunnetaan parhaiten Mini-Me:n roolista Austin Powers -elokuvasarjassa. Hän oli tunnettu siitä, että hän oli vain 81 cm pitkä, mikä oli seurausta ruston ja hiusten hypoplasiasta; tämä teki hänestä yhden maailman lyhyimmistä miehistä.

**Kysymys 0**

joka näytteli mini-minää Austin Power -elokuvissa...

**Kysymys 1**

Milloin mini me kuoli austin powers

**Asiakirjan numero 5210**

**Tekstin numero 0**

Call of Duty: Infinite Warfare on Infinity Wardin kehittämä ja Activisionin julkaisema ensimmäisen persoonan räiskintäpeli. Se on Call of Duty -sarjan kolmastoista ensisijainen osa, ja se julkaistiin maailmanlaajuisesti Microsoft Windowsille, PlayStation 4:lle ja Xbox Onelle 4. marraskuuta 2016.

**Kysymys 0**

Milloin Call of Duty Infinite Warfare ilmestyi?

**Teksti numero 1**

Infinite Warfare sijoittuu kaukaiseen tulevaisuuteen sen jälkeen, kun maapallo on riisuttu luonnonvaroistaan väestönkasvun ja teollisen laajenemisen seurauksena, mikä saa maailman kansat yhdistymään ja muodostamaan Yhdistyneiden kansakuntien avaruusliiton (United Nations Space Alliance, UNSA), poliittisen järjestön, joka käsittelee kauppaan, matkustamiseen, maa-alueiden valtaamiseen ja kaikkeen avaruuden kolonisaatioon liittyviä asioita. Maan asukkaat tukeutuvat muualle Aurinkokuntaan perustettuihin siirtokuntiin louhiakseen planeetoilta ja asteroideilta luonnonvaroja. Näiden etuvartioasemien arvo houkuttelee kuitenkin militantteja radikaaleja, jotka pyrkivät ottamaan ne haltuunsa, mikä voisi saattaa Maan maat hyvin epäsuotuisaan asemaan. Vastauksena UNSA:ta puolustaa Solar Associated Treaty Organization (SATO), koordinoitu sotilaallinen rakenne, joka puolustaa Maata ja UNSA:n tiloja. Ennen pelin tapahtumia syntyy kuitenkin uusi vihamielinen ryhmittymä, joka tunnetaan nimellä Settlement Defense Front (SDF) ja joka koostuu kapinallisista, jotka irtautuivat Yhdistyneiden kansakuntien avaruusliitosta irtautumissodan aikana. Rintaman kanssa vuosia kestäneen ongelmallisen pattitilanteen jälkeen suhteet ovat huonontuneet niin, että koko aurinkokunta on sodan partaalla. Pelin tapahtumiin mennessä Settlement Defense Front julistaa sodan UNSA:lle ja käynnistää yllätyshyökkäyksen Geneveen, mikä heikentää merkittävästi SATOn joukkoja Maassa.

**Kysymys 0**

milloin Call of Duty ääretön sodankäynnin tapahtuu

**Asiakirjan numero 5211**

**Tekstin numero 0**

Old Harry Rocksin kalkki oli ennen osa Purbeckin ja Isle of Wightin välistä pitkää kalkkijaksoa, mutta se jäi niemeksi sen jälkeen, kun suuri osa tästä saumasta oli syöpynyt pois. Kun niemeke kärsi hydraulisesta vaikutuksesta (prosessi, jossa meren voima pakottaa ilmaa ja vettä pieniin halkeamiin, jolloin halkeamat laajenevat), muodostui ensin luolia ja sitten kaaria. Kaarien yläosat romahtivat sateen ja tuulen heikennettyä niitä, ja jäljelle jäivät irralliset pinot. Yksi näistä pinoista tunnetaan nimellä Old Harry. Old Harry's Wife oli toinen pino, joka oli syöpynyt korroosion ja kulumisen vuoksi, kunnes pohja oli niin heikko, että sen yläosa putosi pois jättäen jälkeensä kannon. Hydraulinen toiminta on tärkein syy eroosioon (pelkkä aallon voima), joka vaurioitti kalliota ja aiheutti sen irtoamisen.

**Kysymys 0**

minkälaisesta kivestä vanha Harry on tehty?

**Asiakirjan numero 5212**

**Tekstin numero 0**

Adam Fredric Duritz (s. 1. elokuuta 1964) on yhdysvaltalainen muusikko, lauluntekijä, levytuottaja ja elokuvatuottaja. Hänet tunnetaan parhaiten roolistaan Counting Crows -rockyhtyeen keulahahmona ja laulajana, jonka perustajajäsen hän on ja jonka laululuettelon pääasiallinen säveltäjä hän on.

**Kysymys 0**

joka on Counting Crows -yhtyeen laulaja...

**Teksti numero 1**

Adam Fredric Duritz (s. 1. elokuuta 1964) on yhdysvaltalainen muusikko, lauluntekijä, levytuottaja ja elokuvatuottaja. Hänet tunnetaan parhaiten roolistaan rockyhtye Counting Crowsin keulakuvana, jonka perustajajäsen ja pääsäveltäjä hän on.

**Kysymys 0**

joka on counting crows -yhtyeen laulaja...

**Asiakirjan numero 5213**

**Tekstin numero 0**

* Roseanne Barr, joka näyttelee Dickin pakotettua vaimoa Janetia.

**Kysymys 0**

joka näytteli Janetia elokuvassa 3rd rock from the sun...

**Teksti numero 1**

* Chyna näyttelee Janicea, poliisia.

**Kysymys 0**

joka esitti Janicea 3rd Rock from the Sunissa...

**Asiakirjan numero 5214**

**Tekstin numero 0**

Kauppakeskus sijaitsee King of Prussiassa, joka on Upper Merion Townshipissa, Montgomeryn piirikunnassa Kaakkois-Pennsylvaniassa, Philadelphian ulkopuolella. Vuonna 1963 avattu ostoskeskus koostui kahdesta erillisestä rakennuksesta, jotka tunnettiin nimillä The Plaza ja The Court, kunnes elokuussa 2016 valmistui suuri laajennus, jonka jälkeen rakennukset yhdistettiin yhdeksi massiiviseksi ostoskeskukseksi.

**Kysymys 0**

missä sijaitsee King of Prussia ostoskeskus

**Teksti numero 1**

King of Prussia Mallissa on Nordstrom, Macy's, Neiman Marcus, Bloomingdale's, Lord & Taylor, Dick's Sporting Goods ja Primark sekä monipuolinen, yli 400 myymälää käsittävä kauppakokonaisuus, johon kuuluu myös kokoelma luksusliikkeitä. Ostoskeskusta hallinnoi Indianapolisin Simon Property Group, joka omistaa siitä 97 prosenttia. Se on myös useiden huippumyymälöiden ainoa toimipiste Philadelphiassa. Kauppakeskuksen vuotuinen myynti on 1,1 miljardia dollaria. Valikoima kansainvälisiä ruokailuvaihtoehtoja on saatavilla neljässä ruokakeskuksessa ja yli 40 satunnaisessa ja hienossa ruokapaikassa. Kauppakeskus on merkittävä matkailukohde Philadelphian alueella, ja arviolta 20 prosenttia kävijöistä on turisteja. King of Prussia Mallissa käy vuosittain 22 miljoonaa kävijää. Useat lähistöllä sijaitsevat hotellit tarjoavat ostoskeskuksen matkailupaketteja, joihin sisältyy yleensä ostoskeskuksen lahjakortteja. Kauppakeskuksen koon vuoksi useat vähittäiskauppiaat vuokraavat useampaa kuin yhtä tilaa.

**Kysymys 0**

kuinka monta myymälää King of Prussia on

**Asiakirjan numero 5215**

**Tekstin numero 0**

Mogulien valtakunnan aikana zamindarit kuuluivat aatelistoon ja muodostivat hallitsevan luokan. Keisari Akbar myönsi heille mansabit, ja heidän esi-isiensä alueita kohdeltiin jagireina. Brittiläisen siirtomaavallan aikana Intiassa pysyvä asutus vakiinnutti niin sanotun zamindari-järjestelmän. Britit palkitsivat tukevat zamindarit tunnustamalla heidät ruhtinaiksi. Monissa alueen ruhtinaskunnissa oli ennen siirtomaata vallinneita zamindar-tiloja, jotka oli nostettu suuremmaksi pöytäkirjaksi. Britit kuitenkin pienensivät myös monien ennen siirtomaata vallinneiden aristokraattien maaomaisuutta ja alensivat heidän asemansa zamindariksi aiemmista korkeammista aatelisasemista.

**Kysymys 0**

Mikä oli zamindarien rooli mughalien hallinnossa?

**Asiakirjan numero 5216**

**Tekstin numero 0**

Sander vitreus (synonyymi Stizostedion vitreum) on makean veden särkikala, joka on kotoisin suurimmasta osasta Kanadaa ja Pohjois-Yhdysvalloista. Se on Pohjois-Amerikan lähisukulainen eurooppalaiselle zanderille, joka tunnetaan myös nimellä kuha. Pikkupallasta kutsutaan toisinaan keltapallakseksi, jotta se voitaisiin erottaa sinipallaksesta, joka on alalaji, jota esiintyi aikoinaan Ontarion ja Quebecin eteläosissa, mutta jonka oletetaan nyt kuolleen sukupuuttoon. Säilötyn (pakastetun) sinipallaksesta otetun näytteen äskettäinen geneettinen analyysi viittaa kuitenkin siihen, että sini- ja keltapallakset olivat yksinkertaisesti saman lajin fenotyyppejä eivätkä ansaitse erillistä taksonomista luokittelua.

**Kysymys 0**

Tämä suosittu urheilukalalaji tunnetaan myös nimellä keltainen hauki.

**Asiakirjan numero 5217**

**Tekstin numero 0**

Vaikka USMLE-ohjelmassa ei kerrota, miten kolminumeroinen pistemäärä lasketaan, Step 1 -pisteet vaihtelevat teoriassa välillä 1-300. Useimmat tutkinnon suorittajat saavat pisteitä välillä 140-260, läpäisypistemäärä on 194 ja kansallinen keskiarvo on noin 229 ja keskihajonta noin 20. Kansallisen Step 1 -pistemäärän keskiarvon on havaittu kasvaneen ajan myötä, kuten jäljempänä olevasta taulukosta käy ilmi. National Resident Matching Programin mukaan vuonna 2016 residenssiohjelmiin hakeneiden yhdysvaltalaisten allopaattisten senioreiden keskimääräinen pistemäärä oli 233,2 (sd = 17,4).

**Kysymys 0**

mikä on usmle step 1 -vaiheen läpäisyaste?

**Teksti numero 1**

Vaikka USMLE-ohjelmassa ei kerrota, miten kolminumeroinen pistemäärä lasketaan, Step 1 -pisteet vaihtelevat teoriassa välillä 1-300. Useimmat tutkinnon suorittajat saavat pisteitä välillä 140-260, läpäisypistemäärä on 192 ja kansallinen keskiarvo on noin 229 ja keskihajonta noin 20. Kansallisen Step 1 -pistemäärän keskiarvon on havaittu inflatoituneen ajan myötä, kuten alla olevasta taulukosta käy ilmi. National Resident Matching Programin mukaan vuonna 2016 residenssiohjelmiin hakeneiden yhdysvaltalaisten allopaattisten senioreiden keskimääräinen pistemäärä oli 233,2 (sd = 17,4).

**Kysymys 0**

Mikä on hyvä pistemäärä lääketieteellisissä kokeissa?

**Teksti numero 2**

USMLE Step 1 (yleisemmin vain Step 1 tai puhekielessä The Boards) on Yhdysvaltojen lääketieteen lisenssikokeen ensimmäinen osa. Sen tarkoituksena on arvioida, osaavatko lääketieteen opiskelijat tai tutkinnon suorittaneet soveltaa lääketieteen harjoittamisen kannalta keskeisiä perustieteiden tärkeitä käsitteitä. Yhdysvaltalaiset lääketieteen opiskelijat sekä muut kuin yhdysvaltalaiset lääketieteen opiskelijat, jotka haluavat hakea lupaa harjoittaa lääkärin ammattia Yhdysvalloissa, suorittavat tyypillisesti Step 1 -kokeen toisen lääketieteellisen opintovuoden lopussa. Kansainvälisten lääketieteellisten oppilaitosten (eli Yhdysvaltojen tai Kanadan ulkopuolella sijaitsevien) tutkinnon suorittaneiden on myös suoritettava Step 1 -testi, jos he haluavat harjoittaa lääkärin ammattia Yhdysvalloissa. Kansainvälisten lääketieteellisten oppilaitosten tutkinnon suorittaneiden on haettava ECFMG:n kautta, ja rekisteröintimaksu on 915 dollaria. Vuonna 2016 NBME:n rekisteröintimaksu testistä on 600 dollaria ja lisämaksuja peritään hakijoilta, jotka valitsevat testausalueen Yhdysvaltojen tai Kanadan ulkopuolella.

**Kysymys 0**

milloin lääketieteen opiskelijat ottavat usmle askel 1

**Asiakirjan numero 5218**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Tapahtuma Kulta Hopea Pronssi |  |  |  |  |  |  |
| 100 metriä | Dianne Burge (AUS) | 10.6 GR | Irene Piotrowski (CAN) | 10.8 | Jill Hall (ENG) | 10.8 |
| 220 jaardia | Dianne Burge (AUS) | 23.73 | Jenny Lamy (AUS) | 23.86 | Irene Piotrowski (CAN) | 23.92 |
| 440 metriä | Judy Pollock (AUS) | 53.0 | Deirdre Watkinson (ENG) | 54.1 | Una Morris (JAM) | 54.2 |
| 880 jaardia | Abby Hoffman (CAN) | 2: 04.3 | Judy Pollock (AUS) | 2: 04.5 | Anne Smith (ENG) | 2: 05.0 |
| 80 metrin esteet | Pam Kilborn (AUS) | 10.9 | Carmen Smith (JAM) | 11.0 | Jenny Wingerson (CAN) | 11.0 |
| Korkeushyppy | Michele Brown (AUS) | 1.73 m | Dorothy Shirley (ENG) | 1.70 m | Robyn Woodhouse (AUS) | 1.70 m |
| Pituushyppy | Mary Rand (ENG) | 6.36 m | Sheila Parkin (ENG) | 6.30 m | Violet Odogwu (NGA) | 6.15 m |
| Heitto | Val Young (NZL) | 16.50 m | Mary Peters (NIR) | 16.29 m | Nancy McCredie (CAN) | 15.34 m |
| Kiekonheitto | Val Young (NZL) | 49.78 m | Jean Roberts (AUS) | 49.20 m | Carol Martin (CAN) | 48.70 m |
| Keihäänheitto | Margaret Parker (AUS) | 51.38 m | Anna Bocson (AUS) | 47.80 m | Jay Dahlgren (CAN) | 47.68 m |
| 4 × 110 metrin viestijoukkue | Australia (AUS) Dianne Burge Jennifer Lamy Joyce Bennett Pamela Ryan (AUS) | 45.3 GR | Englanti (ENG) Daphne Slater Janet Simpson Jill Hall Jill Hall Maureen Tranter | 45.6 | Jamaika (JAM) Adlin Mair-Clarke Carmen Smith Una Morris Vilma Charlton Una Morris Vilma Charlton | 45.6 |

**Kysymys 0**

1966 Kansainyhteisön kultamitalisti naisten pituushypyssä

**Asiakirjan numero 5219**

**Tekstin numero 0**

Virallinen kultakanta otettiin käyttöön ensimmäisen kerran vuonna 1821, kun Iso-Britannia otti sen käyttöön sen jälkeen, kun Tower Hillin uusi kuninkaallinen rahapaja oli ottanut käyttöön kultaisen sovereignin vuonna 1816. Kanadan yhdistynyt provinssi otti kullan käyttöön vuonna 1853, Newfoundland vuonna 1865 sekä Yhdysvallat ja Saksa (de jure) vuonna 1873. Yhdysvallat käytti yksikkönään kotkaa, Saksa otti käyttöön uuden kultamerkin, ja Kanada otti käyttöön kaksoisjärjestelmän, joka perustui sekä amerikkalaiseen kultakotkaan että brittiläiseen kultaiseen sovereigniin.

**Kysymys 0**

Milloin Yhdysvallat siirtyi kultakantaan?

**Teksti numero 1**

Alkaen presidentti Charles de Gaullen hallinnosta vuosina 1959-1969 ja jatkuen vuoteen 1970 asti Ranska vähensi dollarivarantojaan ja vaihtoi ne kultaan virallisella valuuttakurssilla, mikä vähensi Yhdysvaltojen taloudellista vaikutusvaltaa. Tämä sekä Vietnamin sodan liittovaltion menojen ja jatkuvien maksutaseen alijäämien aiheuttama finanssipoliittinen rasitus saivat Yhdysvaltain presidentin Richard Nixonin lopettamaan Yhdysvaltain dollarin kansainvälisen vaihdettavuuden kultaan 15. elokuuta 1971 (Nixonin sokki).

**Kysymys 0**

milloin dollari poistettiin kultakannasta

**Kysymys 1**

joka irrotti Yhdysvallat kultakannasta -

**Kysymys 2**

milloin amerikka poistettiin kultakannasta

**Kysymys 3**

joka irrotti USA:n kultakannasta

**Kysymys 4**

Milloin Yhdysvallat siirtyi pois kultakannasta?

**Kysymys 5**

Milloin Yhdysvallat luopui kultakannasta?

**Kysymys 6**

Milloin Yhdysvallat siirtyi pois kultakannasta?

**Kysymys 7**

Milloin Yhdysvallat luopui kultakannasta?

**Kysymys 8**

milloin kultakanta päättyi Yhdysvalloissa

**Teksti numero 2**

Tämän oli tarkoitus olla väliaikainen toimenpide, jossa dollarin kultahinta ja virallinen valuuttakurssi pysyivät vakiona. Valuuttojen uudelleenarvostaminen oli tämän suunnitelman päätarkoitus. Virallista uudelleenarvostusta tai lunastusta ei tapahtunut. Joulukuussa 1971 solmittiin Smithsonianin sopimus, jossa dollari devalvoitiin 35 dollarista 38 dollariin troy-unssia kohti. Kullan vaihdettavuus ei kuitenkaan jatkunut. Lokakuussa 1973 hinta nostettiin 42,22 dollariin. Jälleen kerran devalvaatio ei riittänyt. Kahden viikon kuluessa toisesta devalvaatiosta dollari jätettiin kellumaan. 42,22 dollarin nimellisarvo virallistettiin syyskuussa 1973, kauan sen jälkeen kun siitä oli käytännössä luovuttu. Lokakuussa 1976 hallitus muutti virallisesti dollarin määritelmää; viittaukset kultaan poistettiin säädöksistä. Tästä lähtien kansainvälinen valuuttajärjestelmä koostui puhtaasta fiat-rahasta.

**Kysymys 0**

Milloin Yhdysvallat irtisanoutui kultakannasta?

**Kysymys 1**

Milloin Yhdysvallat siirtyi virallisesti pois kultakannasta?

**Kysymys 2**

Milloin siirryimme pois kultakannasta?

**Kysymys 3**

milloin Yhdysvallat luopui virallisesti kultakannasta

**Kysymys 4**

Milloin Yhdysvallat luopui kultakannasta?

**Kysymys 5**

milloin Yhdysvallat lopetti kultakannan

**Kysymys 6**

milloin Yhdysvaltain valuutta jätti kultakannan

**Kysymys 7**

Milloin kulta lakkasi tukemasta meitä

**Teksti numero 3**

* Kulta-arvostandardissa rahayksikkö liittyy kiertävien kultakolikoiden arvoon, tai rahayksikön arvo vastaa tiettyä kiertävää kultakolikkoa, mutta muut kolikot voivat olla vähemmän arvokkaasta metallista valmistettuja.

**Kysymys 0**

mikä termi viittaa valuutan arvon sitomiseen kullan arvoon.

**Teksti numero 4**

1780-luvulla Thomas Jefferson, Robert Morris ja Alexander Hamilton suosittelivat kongressille kymmenjärjestelmän käyttöönottoa. Kysymys oli siitä, minkälainen standardi: kulta, hopea vai molemmat. Yhdysvallat otti vuonna 1785 käyttöön hopeastandardin, joka perustui espanjalaiseen jauhettuun dollariin.

**Kysymys 0**

Milloin Yhdysvallat jätti kultakannan

**Kysymys 1**

Milloin lopetimme kullan käytön valuuttana?

**Teksti numero 5**

Vuoden 1819 laissa käteismaksujen palauttamisesta asetettiin vuosi 1823 päivämääräksi, jolloin vaihdettavuus oli tarkoitus palauttaa, ja se saavutettiin vuonna 1821. 1820-luvulla alueelliset pankit laskivat liikkeeseen pieniä seteleitä. Tätä rajoitettiin vuonna 1826, kun taas Englannin keskuspankki sai perustaa alueellisia sivukonttoreita. Vuonna 1833 Bank of Englandin seteleistä tehtiin kuitenkin laillinen maksuväline, ja muiden pankkien suorittamaa lunastusta lannistettiin. Vuonna 1844 Bank Charter Act -säädöksellä vahvistettiin, että Bank of Englandin setelit olivat täysin kullan takaamia, ja niistä tuli laillinen standardi. Kultakannan tiukan tulkinnan mukaan tämä vuoden 1844 laki merkitsi täydellisen kultakannan käyttöönottoa brittiläisessä rahassa.

**Kysymys 0**

Milloin Britannia palasi kultakantaan?

**Teksti numero 6**

Kultakanta on rahajärjestelmä, jossa taloudellinen laskentayksikkö perustuu kiinteään kultamäärään. Niitä voidaan erottaa kolmea eri tyyppiä: erikoisraha, jalometallirahat ja vaihtorahat.

**Kysymys 0**

Milloin maan sanotaan olevan kultakannassa?

**Kysymys 1**

rahajärjestelmä, jossa paperirahan ja kolikoiden arvo vastaa tiettyä määrää kultaa.

**Teksti numero 7**

Monet muut maat seurasivat Ison-Britannian paluuta kultakantaan, jota seurasi suhteellisen vakauden mutta myös deflaation kausi. Tämä tilanne jatkui, kunnes suuri lama (1929-1939) pakotti maat irtautumaan kultakannasta. Syyskuun 19. päivänä 1931 puntaan kohdistuneet spekulatiiviset hyökkäykset pakottivat Britannian luopumaan kultakannasta. Yhdysvaltain ja Ranskan keskuspankkien myöntämät 50 000 000 punnan lainat olivat riittämättömiä ja loppuivat muutamassa viikossa, koska kultaa virtasi runsaasti Atlantin yli. Britit hyötyivät tästä lähtemisestä. Australia ja Uusi-Seelanti olivat jo jättäneet standardin, ja Kanada seurasi nopeasti perässä.

**Kysymys 0**

milloin Kanada siirtyi pois kultakannasta

**Kysymys 1**

milloin Yhdistynyt kuningaskunta lopetti kultakannan käytön

**Teksti numero 8**

Kultainen rahakurssijärjestelmä päättyi Yhdistyneessä kuningaskunnassa ja muualla Brittiläisessä imperiumissa ensimmäisen maailmansodan puhjettua, kun kultakolikot ja puolikkaat kultakolikot korvattiin valtiovarainministeriön seteleillä. Oikeudellisesti kulta-arvokurssia ei kumottu. Englannin keskuspankki onnistui lopettamaan kultakannan vetoamalla isänmaallisuuteen ja kehottamalla kansalaisia olemaan lunastamatta paperirahaa kultarahaksi. Vasta vuonna 1925, kun Iso-Britannia palasi kultakantaan yhdessä Australian ja Etelä-Afrikan kanssa, kultakanta lopetettiin virallisesti.

**Kysymys 0**

Milloin Australia siirtyi pois kultakannasta?

**Teksti numero 9**

Kongressi hyväksyi kultareservilain 30. tammikuuta 1934; toimenpiteellä kansallistettiin kaikki kulta määräämällä Federal Reserve -pankit luovuttamaan kultatarjontaansa Yhdysvaltain valtiovarainministeriölle. Vastineeksi pankit saivat kultatodistuksia, joita voitiin käyttää varantona talletuksia ja Federal Reserve -seteleitä vastaan. Laki valtuutti presidentin myös devalvoimaan kultadollaria. Tämän valtuutuksen nojalla presidentti muutti 31. tammikuuta 1934 dollarin arvon 20,67 dollarista troy-unssilta 35 dollariin troy-unssilta, mikä merkitsi yli 40 prosentin devalvaatiota.

**Kysymys 0**

Milloin Yhdysvallat luopui kultakannasta?

**Asiakirjan numero 5220**

**Tekstin numero 0**

Hindu-termin historiallinen merkitys on kehittynyt ajan myötä. Alkaen Persian ja Kreikan viittauksista Induksen maahan 1. vuosituhannella eaa. aina keskiajan teksteihin asti termi hindu tarkoitti maantieteellistä, etnistä tai kulttuurista tunnusta Intian niemimaalla Sindhu-joen (Indus-joen) ympärillä tai sen ulkopuolella asuville ihmisille. 1500-luvulle tultaessa termi alkoi viitata mantereen asukkaisiin, jotka eivät olleet turkkilaisia tai muslimeja.

**Kysymys 0**

sana hindu oli alun perin termi, jota käyttivät

**Teksti numero 1**

Sana hindu on johdettu indoarjalaisesta ja sanskriittisesta sanasta Sindhu, joka tarkoittaa ``suurta vesistöä'', joka kattaa ``joen, valtameren''. Varsinainen termi "hindu" esiintyy ensimmäisen kerran, toteaa Gavin Flood, ``persialaisena maantieteellisenä terminä kansalle, joka asui Indusjoen (sanskritiksi Sindhu) takana'', tarkemmin sanottuna Darius I:n 6. vuosisadalla eaa. tehdyssä kirjoituksessa. Punjabin aluetta, jota Vedoissa kutsutaan Sapta Sindhavaksi, kutsutaan Zend Avestassa nimellä Hapta Hindu. Dareios I:n 6. vuosisadalla eaa. tehdyssä kirjoituksessa mainitaan Hi(n)dushin maakunta, joka viittaa Luoteis-Intiaan. Intian kansaa kutsuttiin hinduvāniksi (hindut), ja hindavīa käytettiin adjektiivina intialaisesta 8. vuosisadan Chachnama-tekstissä. Termi "hindu" näissä muinaisissa asiakirjoissa on etnis-maantieteellinen termi, eikä sillä viitattu uskontoon. Arabian kielen vastine Al-Hind viittasi niin ikään Intiaan.

**Kysymys 0**

mikä on hindun merkitys arabian sanakirjassa?

**Asiakirjan numero 5221**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Vuosi | Päivämäärä | Tapahtuma | Merkitys |
| 711 |  | Umayyadien Hispanian valloitus Tarikin johdolla. | Alkaa muslimivallan kausi Al-Andalusissa (ja eri osissa Iberian niemimaata) lähes viidennentoista vuosisadan loppuun asti. |
| 718 |  | Toinen arabien hyökkäys Konstantinopoliin, joka epäonnistuu. | Bysantin ja Bulgarian yhdistetyt joukot pysäyttävät arabien uhan Kaakkois-Euroopassa. |
| 726 |  | Ikonoklastinen liike alkoi Bysantin valtakunnassa Leo III:n aikana. Paavi Gregorius II vastusti tätä, ja tämä oli tärkeä ero Rooman ja Bysantin kirkkojen välillä. |  |
| 732 | Lokakuu | Toursin taistelu. Kaarle Martel pysäyttää muslimien etenemisen. | Merkittävä hetki, joka johti Karoliinisen valtakunnan muodostamiseen frankkien osalta ja pysäytti maurien etenemisen Lounais-Euroopassa. |
| 735 | 26. toukokuuta | Beden kuolema. | Bedeä pidettiin myöhemmin "Englannin historian isänä". |
| 750 | 25. tammikuuta | Abbasidien kalifaatin alku. | Siitä tulisi pisimpään kestänyt kalifaatti vuoteen 1519 asti, jolloin se valloitettiin ja liitettiin Osmanien valtakuntaan. |
| 751 |  | Pepin Lyhyt löytää Karoliinisen dynastian. |  |
| 754 |  | Pepin lupaa paaville Keski-Italian. Tämä on luultavasti paavin maallisen vallan alku. |  |
| 768 |  | Kaarle Suuren valtakauden alku. |  |
| 778 | 15 elokuuta | Roncevaux'n solan taistelu. |  |
| 786 | 14. syyskuuta | Harun al-Rashidin astuminen kalifaatin johtoon Bagdadissa. |  |
| 793 |  | Lindisfarnen saalis. Viikinkien hyökkäykset Britanniaan alkavat. | Sitä pidetään yleisesti yli kaksi vuosisataa kestäneen viikinkiajan alkuna, joka ulottui etelään Hispaniaan ja itään Bysantin valtakuntaan ja nykyiseen Venäjään asti. |
| 794 |  | Heian-kausi Japanissa. | Sitä pidetään Japanin historian viimeisenä klassisena kautena. Kiinan vaikutus oli Japanissa voimakkaimmillaan tällä aikakaudella. |
| 795 | 29. heinäkuuta | Offan kuolema. | Merkitsee merikialaisten ylivallan loppua Englannissa. |
| 800 | 25. joulukuuta | Kaarle Suuri kruunataan Pyhän Rooman keisariksi. | Kun Kaarle Suuri kruunattiin, paavin valtakunta tunnusti virallisesti, että hänen valtakuntansa oli suurin Euroopassa Rooman valtakunnan hajoamisen jälkeen. |
| 800 |  | Ruuti keksitään (jossain 9. vuosisadan tienoilla). |  |

**Kysymys 0**

Mikä tapahtuma liitetään yleisesti viikinkiajan alkuun?

**Asiakirjan numero 5222**

**Tekstin numero 0**

Federal Reserve System koostuu useista kerroksista. Sitä hallinnoi presidentin nimittämä hallintoneuvosto eli Federal Reserve Board (FRB). Kaksitoista alueellista keskuspankkia, jotka sijaitsevat eri puolilla maata sijaitsevissa kaupungeissa, valvovat yksityisomistuksessa olevia Yhdysvaltain jäsenpankkeja. Kansallisesti perustettujen liikepankkien on omistettava alueensa keskuspankin osakkeita, mikä oikeuttaa ne valitsemaan osan johtokunnan jäsenistä. Rahapolitiikasta päättää liittovaltion avomarkkinakomitea (Federal Open Market Committee, FOMC), joka koostuu kaikista seitsemästä hallintoneuvoston jäsenestä ja kahdestatoista alueellisen pankin pääjohtajasta, mutta vain viisi pankin pääjohtajaa äänestää kerrallaan: New Yorkin keskuspankin pääjohtaja ja neljä muuta, jotka vaihtuvat yhden vuoden toimikauden aikana. Lisäksi on erilaisia neuvoa-antavia neuvostoja. Federal Reserve Systemissä on siis sekä julkisia että yksityisiä osia, ja sen rakennetta pidetään keskuspankkien joukossa ainutlaatuisena. Se on epätavallinen myös siinä mielessä, että Yhdysvaltain valtiovarainministeriö, joka on keskuspankin ulkopuolinen taho, painaa käytettävän valuutan.

**Kysymys 0**

joka valvoo kaikkia liittovaltion keskuspankin eri alojen pääjohtajia...

**Kysymys 1**

kuka omistaa liittovaltion keskuspankin jäsenpankit?

**Kysymys 2**

kuka valvoo liittovaltion keskuspankkijärjestelmää

**Kysymys 3**

kuka valvoo Yhdysvaltain keskuspankkia

**Kysymys 4**

se koostuu presidentin nimittämästä hallintoneuvostosta mitä tämä ote kuvaa?

**Teksti numero 1**

* Pankkipaniikkiongelman ratkaiseminen
* toimia Yhdysvaltojen keskuspankkina.
* Pankkien yksityisten etujen ja valtion keskitetyn vastuun välisen tasapainon löytäminen.
  + valvoa ja säännellä pankkilaitoksia
  + Kuluttajien luotto-oikeuksien suojaaminen
* Kansallisen rahan tarjonnan ohjaaminen rahapolitiikan avulla, jotta saavutetaan seuraavat, joskus ristiriitaiset tavoitteet
  + enimmäistyöllisyys
  + vakaat hinnat, mukaan lukien inflaation tai deflaation estäminen.
  + maltilliset pitkät korot
* Rahoitusjärjestelmän vakauden ylläpitäminen ja rahoitusmarkkinoiden järjestelmäriskien hillitseminen.
* tarjota rahoituspalveluja talletuslaitoksille, Yhdysvaltain hallitukselle ja ulkomaisille virallisille laitoksille, mukaan lukien merkittävä rooli maan maksujärjestelmän toiminnassa.
  + Maksujen vaihdon helpottaminen alueiden välillä
  + Paikallisiin likviditeettitarpeisiin vastaaminen
* Vahvistetaan Yhdysvaltojen asemaa maailmantaloudessa.

**Kysymys 0**

2. Mitkä ovat liittovaltion keskuspankkijärjestelmän tärkeimmät tehtävät?

**Teksti numero 2**

Federal Reserve System koostuu useista kerroksista. Sitä hallinnoi presidentin nimittämä hallintoneuvosto eli Federal Reserve Board (FRB). Kaksitoista alueellista keskuspankkia, jotka sijaitsevat eri puolilla maata sijaitsevissa kaupungeissa, sääntelevät ja valvovat yksityisomistuksessa olevia liikepankkeja. Yhdysvaltain keskuspankin avomarkkinakomitea (Federal Open Market Committee, FOMC) päättää rahapolitiikasta. Se koostuu kaikista seitsemästä hallintoneuvoston jäsenestä ja kahdestatoista alueellisen keskuspankin pääjohtajasta, mutta vain viisi pankin pääjohtajaa äänestää kerrallaan (New Yorkin keskuspankin pääjohtaja ja neljä muuta pääjohtajaa, jotka vuorottelevat yhden vuoden pituisen äänestysajan aikana). Lisäksi on erilaisia neuvoa-antavia toimikuntia. Federal Reserve Systemillä on siis sekä julkisia että yksityisiä osia, ja sen rakenne on keskuspankkien joukossa ainutlaatuinen, ja se on epätavallinen myös siinä mielessä, että Yhdysvaltain valtiovarainministeriö, joka on keskuspankin ulkopuolinen yksikkö, painaa käytettävän valuutan.

**Kysymys 0**

liittovaltion varantojärjestelmän kolme osaa ovat hallintoneuvosto reservipankit ja keskuspankit.

**Kysymys 1**

joka valvoo kaikkia liittovaltion keskuspankkeja

**Kysymys 2**

liittovaltion keskuspankkijärjestelmään kuuluvaa pankkia kutsutaan pankiksi, joka on

**Kysymys 3**

Liittovaltion keskuspankkijärjestelmän kolme osaa ovat seuraavat

**Teksti numero 3**

Federal Reserve System (tunnetaan myös nimellä Federal Reserve tai yksinkertaisesti Fed) on Yhdysvaltojen keskuspankkijärjestelmä. Se perustettiin 23. joulukuuta 1913, kun Federal Reserve Act annettiin sen jälkeen, kun useat finanssipaniikit (erityisesti vuoden 1907 paniikki) johtivat siihen, että rahajärjestelmää haluttiin valvoa keskitetysti finanssikriisien lieventämiseksi. Vuosien mittaan tapahtumat, kuten 1930-luvun suuri lama ja 2000-luvun suuri lama, ovat johtaneet Federal Reserve Systemin tehtävien ja vastuualueiden laajentamiseen.

**Kysymys 0**

kun liittovaltion keskuspankki perustettiin vuonna 1913, sen tärkein poliittinen tavoite oli

**Kysymys 1**

Mikä valtion virasto vastaa rahan tarjonnan hallinnoinnista Yhdysvalloissa?

**Kysymys 2**

Yhdysvaltojen keskuspankki tunnetaan myös nimellä "Federal Reserve Bank of the United States".

**Kysymys 3**

Yhdysvaltojen nykyinen keskuspankki on -

**Kysymys 4**

mikä on liittovaltion keskuspankin rooli ja tehtävä?

**Kysymys 5**

mikä oli liittovaltion keskuspankkilain ensisijainen tarkoitus?

**Teksti numero 4**

Federal Reserve System

|  |  |
| --- | --- |
| Federal Reserve Systemin sinetti | Federal Reserve Systemin lippu |

Pääkonttori Eccles Building, Washington, D.C. , Yhdysvallat Perustettu 23. joulukuuta 1913 (104 vuotta sitten) (1913-12-23) (1913-12-23) Puheenjohtaja Jerome Powell Yhdysvaltain keskuspankki Valuutta Yhdysvaltain dollari USD (ISO 4217) Varantovaatimukset 0-10 % Pankkikorko 2,25 % Korkotavoite 1,50-1,75 % Varantojen korko 1,75 % Ylijäämävarannoista maksettava korko? Kyllä Verkkosivusto Virallinen verkkosivusto

**Kysymys 0**

missä on yhdysvaltojen keskuspankki?

**Teksti numero 5**

Liittovaltion hallitus vahvistaa hallituksen seitsemän pääjohtajan palkat. Liittovaltio saa kaikki järjestelmän vuotuiset voitot sen jälkeen, kun jäsenpankkien pääomasijoituksista on maksettu lakisääteinen 6 prosentin osinko ja tiliylijäämä on säilytetty. Vuonna 2015 Federal Reserve teki 100,2 miljardin dollarin voiton ja siirsi 97,7 miljardia dollaria Yhdysvaltain valtiovarainministeriölle. Vaikka Federal Reserve System on Yhdysvaltain hallituksen väline, se pitää itseään "itsenäisenä keskuspankkina, koska sen rahapoliittisia päätöksiä ei tarvitse hyväksyä presidentin tai kenenkään muun toimeenpano- tai lainsäädäntövallan käyttäjän, se ei saa rahoitusta kongressin myöntämistä määrärahoista, ja hallintoneuvoston jäsenten toimikausi ulottuu useiden presidentin ja kongressin toimikausien ajalle".

**Kysymys 0**

minkä tyyppinen virasto on Federal Reserve Board

**Teksti numero 6**

Federal Reserve System (tunnetaan myös nimellä Federal Reserve tai yksinkertaisesti Fed) on Yhdysvaltojen keskuspankkijärjestelmä. Se perustettiin 23. joulukuuta 1913, kun Federal Reserve Act -laki annettiin sen jälkeen, kun useat rahoituspaniikit (erityisesti vuoden 1907 paniikki) johtivat siihen, että rahajärjestelmää haluttiin valvoa keskitetysti rahoituskriisien lievittämiseksi. Vuosien mittaan tapahtumat, kuten 1930-luvun suuri lama ja 2000-luvun suuri lama, ovat johtaneet Federal Reserve Systemin tehtävien ja vastuualueiden laajentamiseen.

**Kysymys 0**

liittovaltion keskuspankki on esimerkki (n)

**Teksti numero 7**

Vaikka Federal Reserve System on Yhdysvaltain hallituksen väline, se pitää itseään "itsenäisenä keskuspankkina, koska sen rahapoliittisia päätöksiä ei tarvitse hyväksyttää presidentin tai kenenkään muun toimeenpano- tai lainsäädäntövallan käyttäjän toimesta, se ei saa rahoitusta kongressin myöntämistä määrärahoista, ja hallintoneuvoston jäsenten toimikausi ulottuu useiden presidentin ja kongressin toimikausien välille." Liittovaltion hallitus määrää hallintoneuvoston seitsemän pääjohtajan palkat. Liittovaltio saa kaikki järjestelmän vuotuiset voitot sen jälkeen, kun jäsenpankkien pääomasijoituksista on maksettu lakisääteinen 6 prosentin osinko ja tiliylijäämä on säilytetty. Vuonna 2015 Federal Reserve teki 100,2 miljardin dollarin voiton ja siirsi 97,7 miljardia dollaria Yhdysvaltain valtiovarainministeriölle.

**Kysymys 0**

kuka omistaa Yhdysvaltojen keskuspankin (Federal Reserve of the United States)

**Kysymys 1**

jotka omistavat Yhdysvaltain keskuspankin

**Kysymys 2**

minne menevät liittovaltion keskuspankkijärjestelmän voitot

**Teksti numero 8**

Federal Reserve System (tunnetaan myös nimellä Federal Reserve tai yksinkertaisesti Fed) on Amerikan yhdysvaltojen keskuspankkijärjestelmä. Se perustettiin 23. joulukuuta 1913, kun Federal Reserve Act annettiin sen jälkeen, kun useat rahoituspaniikit (erityisesti vuoden 1907 paniikki) johtivat siihen, että rahajärjestelmää haluttiin valvoa keskitetysti rahoituskriisien lieventämiseksi. Vuosien mittaan tapahtumat, kuten 1930-luvun suuri lama ja 2000-luvun suuri lama, ovat johtaneet Federal Reserve Systemin tehtävien ja vastuualueiden laajentamiseen.

**Kysymys 0**

kenen omistuksessa ovat liittovaltion keskuspankit

**Kysymys 1**

Mikä oli liittovaltion keskuspankin perustamisen tarkoitus?

**Kysymys 2**

mikä on toinen nimi liittovaltion varantojärjestelmälle

**Kysymys 3**

Liittovaltion varantojärjestelmän perustaminen oli pyrkimys

**Teksti numero 9**

Yhdysvaltain kongressi asetti keskuspankkilaissa kolme keskeistä rahapolitiikan tavoitetta: työllisyyden maksimointi, hintojen vakauttaminen ja pitkien korkojen maltillinen säätely. Kahteen ensimmäiseen tavoitteeseen viitataan joskus nimellä Federal Reserven kaksoistehtävä. Sen tehtävät ovat laajentuneet vuosien varrella, ja nykyisin niihin kuuluvat myös pankkien valvonta ja sääntely, rahoitusjärjestelmän vakauden ylläpitäminen sekä rahoituspalvelujen tarjoaminen talletuslaitoksille, Yhdysvaltain hallitukselle ja ulkomaisille virallisille laitoksille. Fed tekee taloutta koskevaa tutkimusta ja tarjoaa lukuisia julkaisuja, kuten Beige Book ja FRED-tietokanta.

**Kysymys 0**

mistä liittovaltion keskuspankki saa toimivaltansa

**Kysymys 1**

6. Mitkä ovat liittovaltion keskuspankkijärjestelmän kolme vastuualuetta?

**Asiakirjan numero 5223**

**Tekstin numero 0**

Metrijärjestelmä tuli pakolliseksi 1. tammikuuta 1872 Saksassa ja 1. tammikuuta 1876 Itävallassa.

**Kysymys 0**

Milloin Saksassa alettiin käyttää metrijärjestelmää?

**Kysymys 1**

mitä mittayksikköä käytetään Saksassa?

**Asiakirjan numero 5224**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvaltojen talous New York City, Yhdysvaltojen talouskeskus New York City on Yhdysvaltojen talouskeskus.

|  |  |
| --- | --- |
| Valuutta | Yhdysvaltain dollari (USD) = 1 dollari Dollari-indeksi |
| Verovuosi | 1. lokakuuta 2017 -- 30. syyskuuta 2018 |
| Ammattialajärjestöt | WTO, OECD ja muut Tilastot |
| BKT | 20,66 biljoonaa dollaria (Q3 2018) |
| Bruttokansantuotejärjestys | * 1. (nimellinen) * 2. (PPP) |
| BKT:n kasvu | 3.5% (Q3 2018) |
| BKT asukasta kohti | 62 517 dollaria (2018 est.) |
| Bruttokansantuote asukasta kohti | * 7. (nimellinen) * 11. (PPP) |
| BKT sektoreittain | Maatalous: 0,9 % Teollisuus: 18,9 % Palvelut: 80,2 % (vuoden 2017 arvio). |
| Inflaatio (CPI) | 2,3 % (syyskuu 2018) |
| Köyhyysrajan alapuolella oleva väestö | 12.3% (2018) |
| Gini-kerroin | 40 (2017 est.) |
| Työvoima | 162,2 miljoonaa (2018) 6,3 miljoonaa työtöntä (heinäkuu 2018). |
| Työvoima ammatin mukaan | * maa-, metsä- ja kalatalous: 0,7 %. * teollisuus, kaivostoiminta, kuljetus ja käsityö: 20,3 %. * johtajat, asiantuntijat ja tekniset työntekijät: 37,3 %. * myynti ja toimisto: 24,2 % * muut palvelut: 17,6 % |
| Työttömyys | 3,7 % (syyskuu 2018) |
| Keskimääräinen bruttopalkka | 879 dollaria viikossa (Q2 2018) |
| Tärkeimmät toimialat | * Öljy * teräs * moottoriajoneuvot * ilmailu- ja avaruusala * televiestintä * kemikaalit * elektroniikka * elintarvikkeiden jalostus * kulutustavarat * puutavara * kaivostoiminta |
| Liiketoiminnan helppous | 6. (2018) Ulkoinen |
| Vienti | 1,58 biljoonaa dollaria (2017) |
| Vientitavarat | * Maataloustuotteet 10,7% * Polttoaineet ja kaivostuotteet 9,4 % * Valmistajat 74,8% * Muut 5,1% |
| Tärkeimmät vientikumppanit | * Euroopan unioni 18,7% * Kanada 18,3% * Meksiko 15,9 % * Kiina 8% * Japani 4,4% * Muut 34,8% |
| Tuonti | 2,35 biljoonaa dollaria (2017) |
| Tavaroiden tuonti | * Maataloustuotteet 10,5% * Polttoaineet ja kaivostuotteet 10,7% * Valmistajat 78,4% * Muut 4,2 % |
| Tärkeimmät tuontikumppanit | * Kiina 21,4% * Euroopan unioni 18,9% * Meksiko 13,2 % * Kanada 12,6 % * Japani 6 % * Muut 27,9% |
| Suorien ulkomaisten suorien sijoitusten kanta | 4,084 biljoonaa dollaria (2017). |
| Ulkomainen bruttovelka | 19,306 biljoonaa dollaria (kesäkuu 2018) Julkinen talous |
| Julkinen velka | 82,3 % BKT:sta (2017 est.) |
| Tulot | 3,3 biljoonaa dollaria (2018) |
| Kulut | 4,1 biljoonaa dollaria (2018) |
| Taloudellinen tuki | avunantaja: julkinen kehitysapu, 35,26 miljardia dollaria (2017). |
| Luottoluokitus | * Standard & Poor's: AA+ (kotimainen) AA+ (ulkomainen) AAA (T&C-arviointi) Näkymät: vakaat. * Moody's: AAA Näkymät: vakaat * Fitch: AAA Näkymät: vakaat |
| Valuuttavaranto | 121,587 miljardia dollaria (1. kesäkuuta 2018) Tärkein tietolähde: CIA World Fact Book Kaikki arvot, ellei toisin mainita, ovat Yhdysvaltain dollareina. |

**Kysymys 0**

mitkä ovat Yhdysvaltojen talouden tärkeimmät alat?

**Kysymys 1**

mikä ala hallitsee kehittyneitä talouksia, kuten Yhdysvaltoja, eniten

**Teksti numero 1**

Yhdysvallat on ollut maailman suurin kansantalous BKT:llä mitattuna ainakin 1920-luvulta lähtien. Monien 1930-luvun suuren laman jälkeisten vuosien ajan, kun laman vaara näytti vakavimmalta, hallitus vahvisti taloutta kuluttamalla itse paljon rahaa tai alentamalla veroja, jotta kuluttajat käyttäisivät enemmän rahaa, ja edistämällä rahan määrän nopeaa kasvua, mikä myös kannusti kuluttamaan enemmän. Ajatukset parhaista keinoista talouden vakauttamiseksi muuttuivat merkittävästi 1930-luvulta 1980-luvulle. Vuonna 1933 alkaneesta New Deal -kaudesta 1960-luvun Great Society -aloitteisiin kansalliset päättäjät tukeutuivat talouteen vaikuttamisessa pääasiassa finanssipolitiikkaan.

**Kysymys 0**

yhdysvalloissa talouskasvun tärkein tekijä on talouskasvun kasvu.

**Kysymys 1**

milloin Yhdysvalloista tuli talouden ykkönen

**Teksti numero 2**

Vuonna 2012 arvioitu Yhdysvaltojen työllisyys jakautuu siten, että 79,7 prosenttia on palvelualalla, 19,2 prosenttia teollisuudessa ja 1,1 prosenttia maataloudessa.

**Kysymys 0**

mitkä ovat Yhdysvaltojen talouden tärkeimmät alat

**Teksti numero 3**

Yhdysvaltain nimellinen BKT oli 19,5 biljoonaa dollaria vuonna 2017. Vuositasolla nimellinen BKT saavutti 20,1 biljoonaa dollaria vuoden 2018 ensimmäisellä neljänneksellä, mikä oli ensimmäinen kerta, kun se ylitti 20 biljoonan dollarin rajan. Noin 70 prosenttia Yhdysvaltain BKT:stä on henkilökohtaista kulutusta, yritysten investointeja 18 prosenttia, julkista 17 prosenttia (liittovaltion, osavaltioiden ja paikallistason, mutta ei sisällä tulonsiirtoja, kuten sosiaaliturvaa, joka kuuluu kulutukseen) ja nettovienti on negatiivinen 3 prosenttia Yhdysvaltain kauppavajeen vuoksi. Reaalinen bruttokansantuote, joka mittaa sekä tuotantoa että tuloja, kasvoi 2,3 prosenttia vuonna 2017, kun se vuonna 2016 oli 1,5 prosenttia ja vuonna 2015 2,9 prosenttia. Reaalinen bruttokansantuote kasvoi neljännesvuosittain vuositasolla 2,2 prosenttia vuoden 2018 ensimmäisellä neljänneksellä ja 4,1 prosenttia vuoden 2018 toisella neljänneksellä presidentti Trumpin aikana; toisen neljänneksen kasvuvauhti oli paras sitten vuoden 2014 kolmannen neljänneksen.

**Kysymys 0**

suurin osa kansantulosta Yhdysvalloissa on

**Teksti numero 4**

Yhdysvaltojen talous on pitkälle kehittynyt sekatalous. Se on nimellisellä BKT:llä mitattuna maailman suurin talous ja ostovoimapariteetilla mitattuna toiseksi suurin. Sen BKT asukasta kohti on maailman seitsemänneksi korkein (nimellinen) ja yhdestoista korkein (ostovoimapariteettina) vuonna 2016. Yhdysvalloissa on erittäin monipuolinen, maailman johtava teollisuusala. Se on myös korkean teknologian innovaattori, jolla on maailman toiseksi suurin teollisuustuotanto. Yhdysvaltain dollari on kansainvälisissä liiketoimissa eniten käytetty valuutta ja maailman johtava varantovaluutta, jonka tukena ovat sen tiede ja teknologia, sen armeija, Yhdysvaltain hallituksen täysi luottamus velkojensa takaisinmaksuun, sen keskeinen asema useissa kansainvälisissä instituutioissa toisen maailmansodan jälkeen ja petrodollarijärjestelmä. Useat maat käyttävät sitä virallisena valuuttanaan, ja monissa muissa maissa se on tosiasiallinen valuutta. Sen suurimmat kauppakumppanit ovat Kiina, Kanada, Meksiko, Japani, Saksa, Etelä-Korea, Yhdistynyt kuningaskunta, Ranska, Intia ja Taiwan.

**Kysymys 0**

nykyään amerikkalainen talous on esimerkki

**Kysymys 1**

millainen talous Yhdysvalloissa on

**Teksti numero 5**

Yhdysvaltojen talous New York City, Yhdysvaltojen talouskeskus New York City, Yhdysvaltojen talouskeskus

|  |  |
| --- | --- |
| Valuutta | Yhdysvaltain dollari (USD) = 1 dollari Dollari-indeksi |
| Verovuosi | 1. lokakuuta 2017 -- 30. syyskuuta 2018 |
| Ammattialajärjestöt | WTO, OECD ja muut Tilastot |
| BKT | 20,83 biljoonaa dollaria (2018 est.) |
| Bruttokansantuotejärjestys | * 1. (nimellinen) * 2. (PPP) |
| BKT:n kasvu | 4.9% (Q2 2018) |
| BKT asukasta kohti | 62 152 dollaria (2018 est.) |
| Bruttokansantuote asukasta kohti | * 7. (nimellinen) * 11. (PPP) |
| BKT sektoreittain | Maatalous: 0,9 % Teollisuus: 18,9 % Palvelut: 80,2 % (vuoden 2017 arvio). |
| Inflaatio (CPI) | 0,2 % (huhtikuu 2018) |
| Köyhyysrajan alapuolella oleva väestö | 11.5% (2016) |
| Gini-kerroin | 40 (2017 est.) |
| Työvoima | 160,5 miljoonaa (2017) 7,5 miljoonaa työtöntä (helmikuu 2017). |
| Työvoima ammatin mukaan | * maa-, metsä- ja kalatalous: 0,7 %. * teollisuus, kaivostoiminta, kuljetus ja käsityö: 20,3 %. * johtajat, asiantuntijat ja tekniset työntekijät: 37,3 %. * myynti ja toimisto: 24,2 % * muut palvelut: 17,6 % |
| Työttömyys | 3,8 % (toukokuu 2018) |
| Keskimääräinen bruttopalkka | 857 dollaria viikossa (Q4 2017) |
| Tärkeimmät toimialat | * Öljy * teräs * moottoriajoneuvot * ilmailu- ja avaruusala * televiestintä * kemikaalit * elektroniikka * elintarvikkeiden jalostus * kulutustavarat * puutavara * kaivostoiminta |
| Liiketoiminnan helppous | 6. (2018) Ulkoinen |
| Vienti | 1,57 biljoonaa dollaria (2017) |
| Vientitavarat | * Maataloustuotteet 10,7% * Polttoaineet ja kaivostuotteet 9,4 % * Valmistajat 74,8% * Muut 5,1% |
| Tärkeimmät vientikumppanit | * Euroopan unioni 18,7% * Kanada 18,3% * Meksiko 15,9 % * Kiina 8% * Japani 4,4% * Muut 34,8% |
| Tuonti | 2,35 biljoonaa dollaria (2017) |
| Tavaroiden tuonti | * Maataloustuotteet 10,5% * Polttoaineet ja kaivostuotteet 10,7% * Valmistajat 78,4% * Muut 4,2 % |
| Tärkeimmät tuontikumppanit | * Kiina 21,4% * Euroopan unioni 18,9% * Meksiko 13,2 % * Kanada 12,6 % * Japani 6 % * Muut 27,9% |
| Suorien ulkomaisten suorien sijoitusten kanta | 4,084 biljoonaa dollaria (2017). |
| Ulkomainen bruttovelka | 19,019 biljoonaa dollaria (joulukuu 2017) Julkinen talous |
| Julkinen velka | 77,4 % BKT:sta (2017 est.) |
| Tulot | 3,3 biljoonaa dollaria (2016) |
| Kulut | 3,9 biljoonaa dollaria (2016) |
| Taloudellinen tuki | avunantaja: julkinen kehitysapu, 35,26 miljardia dollaria (2017). |
| Luottoluokitus | * Standard & Poor's: AA+ (kotimainen) AA+ (ulkomainen) AAA (T&C-arviointi) Näkymät: vakaat. * Moody's: AAA Näkymät: vakaat * Fitch: AAA Näkymät: vakaat |
| Valuuttavaranto | 121,587 miljardia dollaria (1. kesäkuuta 2018) Tärkein tietolähde: CIA World Fact Book Kaikki arvot, ellei toisin mainita, ovat Yhdysvaltain dollareina. |

**Kysymys 0**

Mikä on Yhdysvaltojen viimeisin bruttokansantuote?

**Teksti numero 6**

Yhdysvaltojen talous on pitkälle kehittynyt sekatalous. Se on nimellisellä BKT:llä mitattuna maailman suurin talous ja ostovoimapariteetilla mitattuna toiseksi suurin. Sen BKT asukasta kohti on maailman seitsemänneksi korkein (nimellinen) ja yhdenneksitoista korkein (ostovoimapariteetti) vuonna 2016. Yhdysvalloissa on erittäin monipuolinen, maailman johtava teollisuusala. Se on myös korkean teknologian innovaattori, jolla on maailman toiseksi suurin teollisuustuotanto. Yhdysvaltain dollari on kansainvälisissä liiketoimissa eniten käytetty valuutta ja maailman johtava varantovaluutta, jonka tukena ovat sen tiede ja teknologia, sen armeija, Yhdysvaltain hallituksen täysi luottamus velkojensa takaisinmaksuun, sen keskeinen asema useissa kansainvälisissä instituutioissa toisen maailmansodan jälkeen ja petrodollarijärjestelmä. Useat maat käyttävät sitä virallisena valuuttanaan, ja monissa muissa maissa se on tosiasiallinen valuutta. Sen suurimmat kauppakumppanit ovat Kiina, Kanada, Meksiko, Japani, Saksa, Etelä-Korea, Yhdistynyt kuningaskunta, Ranska, Intia ja Taiwan.

**Kysymys 0**

Millainen talous Yhdysvalloissa on?

**Teksti numero 7**

Yhdysvaltojen talous on pitkälle kehittynyt sekatalous. Se on nimellisellä BKT:llä mitattuna maailman suurin talous ja ostovoimapariteetilla mitattuna toiseksi suurin. Sen BKT asukasta kohti on maailman seitsemänneksi korkein (nimellinen) ja yhdenneksitoista korkein (ostovoimapariteetti) vuonna 2016. Yhdysvaltain dollari on kansainvälisissä transaktioissa eniten käytetty valuutta ja maailman johtava varantovaluutta, jonka tukena ovat tiede ja teknologia, armeija, Yhdysvaltain hallituksen täysi luottamus velkojensa takaisinmaksuun, Yhdysvaltain keskeinen asema useissa kansainvälisissä instituutioissa toisen maailmansodan jälkeen ja petrodollarijärjestelmä. Useat maat käyttävät sitä virallisena valuuttanaan, ja monissa muissa maissa se on tosiasiallinen valuutta. Sen suurimmat kauppakumppanit ovat Kiina, Kanada, Meksiko, Japani, Saksa, Etelä-Korea, Yhdistynyt kuningaskunta, Ranska, Intia ja Taiwan.

**Kysymys 0**

Yhdysvallat on esimerkki minkälaisesta taloudesta.

**Teksti numero 8**

Yhdysvaltojen taloutta ruokkivat runsaat luonnonvarat, hyvin kehittynyt infrastruktuuri ja korkea tuottavuus. Luonnonvarojen kokonaisarvo on toiseksi suurin, 45 biljoonaa dollaria vuonna 2016. Amerikkalaisilla on OECD-maiden korkeimmat keskimääräiset kotitalous- ja työntekijätulot, ja vuonna 2010 heillä oli neljänneksi korkeimmat kotitalouksien mediaanitulot, kun ne vuonna 2007 olivat toiseksi korkeimmat. Se on ollut maailman suurin kansantalous (siirtomaavaltakuntia lukuun ottamatta) ainakin 1890-luvulta lähtien. Yhdysvallat on maailman kolmanneksi suurin öljyn ja maakaasun tuottaja. Vuonna 2016 se oli maailman suurin kauppamaa ja maailman toiseksi suurin valmistaja, joka edustaa viidennestä maailman teollisuustuotannosta. Yhdysvalloilla on UNCTADin mukaan vuoden 2005 hinnoin paitsi suurin talous myös suurin teollisuussektori. Yhdysvalloilla on suurimmat tavaroiden sisämarkkinat, mutta se hallitsee myös palvelukauppaa. Yhdysvaltojen kokonaiskauppa oli 4,92 biljoonaa dollaria vuonna 2016. Maailman 500 suurimmasta yrityksestä 134:n pääkonttori sijaitsee Yhdysvalloissa.

**Kysymys 0**

milloin yhdysvalloista tuli maailman suurin kansantalous?

**Teksti numero 9**

Maan taloutta ruokkivat runsaat luonnonvarat, hyvin kehittynyt infrastruktuuri ja korkea tuottavuus. Sen luonnonvarojen kokonaisarvo on toiseksi korkein, 45 biljoonaa dollaria vuonna 2016. Amerikkalaisilla on OECD-maiden korkeimmat keskimääräiset kotitalous- ja työntekijätulot, ja vuonna 2010 heillä oli neljänneksi korkeimmat kotitalouksien mediaanitulot, kun ne vuonna 2007 olivat toiseksi korkeimmat. Yhdysvalloilla on ollut maailman suurin kansantalous (siirtomaavaltakuntia lukuun ottamatta) ainakin 1890-luvulta lähtien. Se on maailman kolmanneksi suurin öljyn ja maakaasun tuottaja. Vuonna 2016 se oli maailman suurin kauppamaa ja toiseksi suurin valmistaja, ja sen osuus maailman teollisuustuotannosta oli viidennes. Yhdysvalloissa on myös sekä suurin talous että suurin teollisuusala UNCTADin mukaan vuoden 2005 hinnoin. Yhdysvalloilla ei ole pelkästään suurimmat tavaroiden sisämarkkinat, vaan se hallitsee myös palvelukauppaa. Yhdysvaltojen kokonaiskauppa oli 4,92 biljoonaa dollaria vuonna 2016. Maailman 500 suurimmasta yrityksestä 134:n pääkonttori sijaitsee Yhdysvalloissa.

**Kysymys 0**

Milloin amerikasta tuli maailman suurin talous?

**Asiakirjan numero 5225**

**Tekstin numero 0**

Hyvin karkaistusta teräksestä valmistettu täydellinen haarniskapuku painaa noin 15-25 kg. Haarniskan käyttäjä pysyi erittäin ketteränä ja pystyi hyppäämään, juoksemaan ja liikkumaan muutenkin vapaasti, koska haarniskan paino jakautui tasaisesti koko kehoon. Haarniskat olivat nivellettyjä ja peittivät miehen koko vartalon kokonaan kaulasta varpaisiin. 1500- ja 1500-luvuilla lautaspanssarisotilaat olivat jokaisen armeijan ydin. Suuret asevoimien joukot, joissa oli tuhansia tai jopa yli kymmenentuhatta miestä (noin 60-70 prosenttia Ranskan armeijoista oli asevoimia, ja osuus oli suuri myös muissa maissa), taistelivat jalkaisin, täysissä kilvissä jousimiesten ja varsijousimiesten rinnalla. Tämä oli yleistä Länsi-Euroopan armeijoissa, erityisesti Ranskan ja Englannin armeijoissa sadan vuoden sodan, ruusujen sotien ja Italian sotien aikana.

**Kysymys 0**

kuinka paljon levyhaarniskapuku painaa?

**Asiakirjan numero 5226**

**Tekstin numero 0**

Jess Walton (s. 18. helmikuuta 1949) on yhdysvaltalainen näyttelijä, joka tunnetaan parhaiten roolistaan Jill Abbottina CBS:n saippuaoopperassa The Young and the Restless.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Jilliä sarjassa Nuoret ja levottomat.

**Kysymys 1**

joka näyttelee Jill Abbottia sarjassa Nuoret ja levottomat...

**Kysymys 2**

joka näyttelee Jilliä Nuoret ja levottomat -elokuvassa.

**Kysymys 3**

näyttelijä, joka näyttelee Jilliä sarjassa Nuoret ja levottomat...

**Asiakirjan numero 5227**

**Tekstin numero 0**

Tietoliikenteessä tietoliikenneprotokolla on sääntöjärjestelmä, jonka avulla kaksi tai useampi tietoliikennejärjestelmän yksikkö voi välittää tietoa minkä tahansa fyysisen suureen vaihtelun avulla. Protokolla määrittelee sääntöjen syntaksin, semantiikan ja viestinnän synkronoinnin sekä mahdolliset virheiden korjaamismenetelmät. Protokollat voidaan toteuttaa laitteistolla, ohjelmistolla tai näiden yhdistelmällä.

**Kysymys 0**

mitä verkkoviestinnän osa-alueita protokolla kuvaa.

**Teksti numero 1**

Tietoliikenteessä tietoliikenneprotokolla on sääntöjärjestelmä, jonka avulla kaksi tai useampi viestintäjärjestelmän yksikkö voi välittää tietoa minkä tahansa fyysisen suureen vaihtelun avulla. Protokolla määrittelee sääntöjen syntaksin, semantiikan ja viestinnän synkronoinnin sekä mahdolliset virheiden korjaamismenetelmät. Protokollat voidaan toteuttaa laitteistolla, ohjelmistolla tai näiden yhdistelmällä.

**Kysymys 0**

määritellään formaatit ja säännöt, joita sovelletaan tietojen vaihtoon verkon välityksellä.

**Asiakirjan numero 5228**

**Tekstin numero 0**

Kun Cecilit erosivat vuonna 1934, Cornelia lähti kartanosta eikä palannut sinne enää koskaan; John Cecil asui kuitenkin poikamiessiivessä kuolemaansa asti vuonna 1954. Heidän vanhin poikansa George Henry Vanderbilt Cecil asui siivessä vuoteen 1956 asti. Tässä vaiheessa Biltmore House lakkasi olemasta perheasunto, ja sitä on jatkettu historiallisen talon museona.

**Kysymys 0**

Kuka asui viimeksi Biltmore Housessa...

**Kysymys 1**

Milloin viimeksi joku asui Biltmore Housessa?

**Kysymys 2**

Milloin viimeksi joku asui Biltmoren talossa?

**Teksti numero 1**

Kartano nimettiin kansalliseksi historialliseksi maamerkiksi vuonna 1963, ja se on edelleen merkittävä matkailunähtävyys Länsi-North Carolinassa, jossa vierailee vuosittain yli miljoona ihmistä.

**Kysymys 0**

Milloin Biltmore avattiin yleisölle?

**Teksti numero 2**

Biltmore Estate on suuri (6950,4 hehtaaria eli 10,86 neliökilometriä) yksityinen kartano ja matkailunähtävyys lähellä Ashevillen kaupunkia Pohjois-Carolinassa. Biltmore House on George Washington Vanderbilt II:n vuosina 1889-1895 rakentama Châteauesque-tyylinen kartano, joka on Yhdysvaltojen suurin yksityisomistuksessa oleva talo, jonka pinta-ala on 178 926 neliöjalkaa (16 622,8 m) (135 280 neliöjalkaa (12 568 m) asuintilaa). George Vanderbiltin jälkeläiset omistavat sen yhä, ja se on nykyäänkin yksi merkittävimmistä jäljellä olevista kullattua aikakautta edustavista rakennuksista.

**Kysymys 0**

kuka omistaa Biltmoren kartanon Pohjois-Carolinassa?

**Teksti numero 3**

Biltmoren pinta-ala on neljä hehtaaria ja talossa on yhteensä 250 huonetta, mukaan lukien 35 makuuhuonetta perheelle ja vieraille, 43 kylpyhuonetta, 65 takkaa, kolme keittiötä ja 1800-luvun uutuuksia, kuten sähköhissit, keskuslämmitys, keskusohjatut kellot, palohälyttimet ja soittokellojärjestelmä. Talon tärkeimmät huoneet sijaitsevat pohjakerroksessa. Marmoroidun sisääntuloaulan oikealla puolella on kahdeksankulmainen, upotettu talvipuutarha, jota ympäröivät kivikaaret ja jonka katto on arkkitehtonisesti veistettyä puuta ja monitahoista lasia. Keskipisteenä on Karl Bitterin marmorista ja pronssista tehty suihkulähdeveistos "Poika varastaa hanhia". Talvipuutarhan ulkopuolella olevilla seinillä on kopioita Parthenonin friisistä. Juhlasali on talon suurin huone, joka on 42 jalkaa leveä ja 72 jalkaa pitkä, ja siinä on 70 jalkaa korkea tynnyriholvattu katto. Pöytään mahtui 64 vierasta, ja sitä ympäröivät harvinaiset flaaminkieliset seinävaatteet ja salin toiseen päähän ulottuva kolminkertainen takka. Salin vastakkaisessa päässä on urkuparveke, jossa on Skinnerin vuoden 1916 urut. Musiikkihuone jäi keskeneräiseksi ja sen seinät olivat paljaat tiiliseinät, ja se avattiin yleisölle vasta vuonna 1976. Siinä on esillä Huntin suunnittelema vaippa ja Albrecht Dürerin tekemä suuri kaiverrus Riemukaari, jonka Pyhän Rooman keisari Maximilian I tilasi. Vaippa oli ollut tallissa yli 80 vuotta. Sisääntuloaulan vasemmalla puolella on kirjastoon johtava 90 metriä pitkä seinävaategalleria, jossa on kolme 1500-luvun seinävaatetta, jotka esittävät Hyveen voitto siveellisyydestä. Muualla seinillä on John Singer Sargentin, Giovanni Boldinin ja James Whistlerin perhepotretteja. Kaksikerroksisessa kirjastossa on yli 10 000 nidettä kahdeksalla kielellä, mikä kuvastaa George Vanderbiltin laajaa kiinnostusta klassiseen kirjallisuuteen sekä taidetta, historiaa, arkkitehtuuria ja puutarhanhoitoa koskeviin teoksiin. Toisen kerroksen parvekkeelle pääsee koristeellisia pähkinäpuun kierreportaita pitkin. Huoneen barokkityylisiä yksityiskohtia korostavat rikkaat pähkinäpaneelit ja kattomaalaus Auroran vaunut, jonka Vanderbilt toi Biltmoreen Palazzo Pisani Morettasta Venetsiasta, Italiasta. Giovanni Antonio Pellegrinin maalaus on taiteilijan merkittävin säilynyt teos.

**Kysymys 0**

kuinka monta huonetta on Biltmore-talossa?

**Teksti numero 4**

Yrittäessään tukea kartanon taloudellista tilannetta suuren laman aikana Cornelia ja hänen miehensä avasivat Biltmoren yleisölle maaliskuussa 1930 Ashevillen kaupungin pyynnöstä, joka toivoi, että nähtävyys elvyttäisi alueen matkailua. Biltmore suljettiin toisen maailmansodan aikana, ja vuonna 1942 kartanoon siirrettiin junalla 62 maalausta ja 17 veistosta Washingtonissa sijaitsevasta National Gallery of Artista, jotta niitä voitiin suojella Yhdysvaltoihin kohdistuvan hyökkäyksen varalta. Ensimmäisen kerroksen musiikkihuonetta ei koskaan saatu valmiiksi, joten sitä käytettiin varastona vuoteen 1944 asti, jolloin hyökkäyksen mahdollisuus kävi entistä epätodennäköisemmäksi. Säilytettyjen teosten joukossa oli muun muassa Gilbert Stuartin muotokuva George Washingtonista sekä Rembrandtin, Rafaelin ja Anthony van Dyckin teoksia. Gallerian johtaja David Finley oli Edith Vanderbiltin ystävä, ja hän oli asunut kartanossa.

**Kysymys 0**

Milloin Biltmore House avattiin yleisölle?

**Kysymys 1**

Milloin Biltmore House avattiin yleisölle?

**Teksti numero 5**

Nykyään kartano kattaa noin 8 000 eekkeriä (13 neliömetriä; 32 kilometriä), ja sen jakaa kahtia French Broad -joki, jota valvoo perheen perustama The Biltmore Company -rahasto. Yritys on suuri yritys, joka on yksi Ashevillen alueen suurimmista työnantajista. 1979 ja 1987 avattiin ravintolat ja vuonna 1993 neljä lahjatavarakauppaa. Entinen lypsykarjanavetta muutettiin suosituksi Biltmore Winery -viinitilaksi vuonna 1985. AAA-nelinkertainen 210 huoneen Inn on Biltmore Estate avattiin vuonna 2001, ja vuonna 2010 kartano esitteli Antler Hill Villagen, uudistetun viinitilan ja siihen liittyvän maatilan.

**Kysymys 0**

Milloin Biltmoren kartanon majatalo rakennettiin?

**Teksti numero 6**

Biltmore Estate on suuri (6950,4 hehtaaria eli 10,86 neliökilometriä) yksityinen kartano ja matkailunähtävyys Ashevillessä, Pohjois-Carolinassa. Biltmore House on George Washington Vanderbilt II:n vuosina 1889-1895 rakentama Châteauesque-tyylinen kartano, joka on Yhdysvaltojen suurin yksityisomistuksessa oleva talo, jonka pinta-ala on 178 926 neliöjalkaa (16 622,8 m) (135 280 neliöjalkaa (12 568 m) asuintilaa). George Vanderbiltin jälkeläisten omistuksessa se on edelleen yksi kullattujen aikakausien huomattavimmista esimerkkitapauksista.

**Kysymys 0**

kuka omistaa Biltmoren kartanon Ashevillessä Pohjois-Carolinassa?

**Asiakirjan numero 5229**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 1953 Lauder esitteli ensimmäisen tuoksunsa Youth-Dew, kylpyöljyn, joka oli samalla hajuvesi. Sen sijaan, että naiset olisivat käyttäneet ranskalaisia hajuvesiä tipoittain korvan taakse, he alkoivat käyttää Youth-Dew-pulloa kylpyveteen. Ensimmäisenä vuonna se myi 50 000 pulloa, ja vuoteen 1984 mennessä määrä oli noussut 150 miljoonaan.

**Kysymys 0**

Milloin estee lauder youth dew ilmestyi?

**Asiakirjan numero 5230**

**Tekstin numero 0**

2017 NBA-finaalit

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Joukkue | Valmentaja | Voitot |
| Golden State Warriors | Steve Kerr |  |
| Cleveland Cavaliers | Tyronn Lue |  |

Päivämäärät 1. kesäkuuta -- 12. kesäkuuta MVP Kevin Durant (Golden State Warriors) Televisio USA: Englanti: ABC Espanja: ESPN Deportes Kanada: TSN (ottelut 3 ja 4) Sportsnet (ottelut 1, 2 ja 5) Selostajat ABC:

* Mike Breen (play-by-play)
* Mark Jackson ja Jeff Van Gundy (analyytikot)
* Doris Burke (sivutoiminen toimittaja)

ESPN Deportes:

* Álvaro Martín (play-by-play)
* Carlos Morales (analyytikko)

Radioverkko ESPN Radio (kansallinen) Cleveland Cavaliers Radio Network (Cleveland) Golden State Warriors Radio Network (Golden State) Selostajat Marc Kestecher ja Hubie Brown (ESPN Radio) John Michael ja Jim Chones (Cleveland) Tim Roye, Jim Barnett ja Tom Tolbert (Golden State) Tuomarit

|  |  |
| --- | --- |
| Peli 1: | Danny Crawford, Derrick Stafford, Zach Zarba |
| Peli 2: | Scott Foster, Tony Brothers, James Capers |
| Peli 3: | Monty McCutchen, Ed Malloy, Ken Mauer. |
| Peli 4: | Mike Callahan, Marc Davis, John Goble, John Goble. |
| Peli 5: | Danny Crawford, Ed Malloy, Derrick Stafford |

Itäiset finaalit Cavaliers voitti Celticsin, 4 -- 1 Läntiset finaalit Warriors voitti Spursin, 4 -- 0 < 2016 NBA Finals 2018 >

**Kysymys 0**

ketä vastaan Warriors pelasi viime vuonna finaaleissa?

**Teksti numero 1**

Warriors voitti toisen ottelun Cavaliersin 132-113 ja paransi NBA:n pudotuspelien historian parhaan alun lukemiin 14-0. Golden State ylitti Clevelandin 13 ottelun voittoputken, joka ulottui vuoden 2016 finaalien 5. peliin. Warriors teki myös NBA-finaalien ennätykselliset 18 kolmen pisteen heittoa 43 yrityksellä, kun Stephen Curry, Klay Thompson ja Kevin Durant heittivät kukin neljä kolmosta ja Draymond Green kolme omasta osumastaan kaaren takaa. Warriors-valmentaja Steve Kerr palasi sairaudesta valmentamaan sivusta ensimmäistä kertaa sitten 19. huhtikuuta 2017. Molemmat joukkueet saivat paljon pisteitä, ja Warriors johti puoliajalla kolmen pisteen erolla (67 - 64) ja neljän pisteen erolla (86 - 82) kolmannen neljänneksen puolivälin jälkeen, ennen kuin se voitti Cavsin 35 - 17 pisteen erolla neljännen neljänneksen puoliväliin mennessä. LeBron James johti Cavaliersia 29 pisteellä, otti 11 levypalloa ja jakoi 14 syöttöä, ja Kevin Love lisäsi 27 ja Kyrie Irving 19 pistettä.

**Kysymys 0**

kuka voitti pelin 2 nba finaalit 2017

**Teksti numero 2**

NBA-finaalit 2017 olivat National Basketball Associationin (NBA) kauden 2016-17 mestaruussarja ja kauden pudotuspelien päätös. Läntisen konferenssin mestari Golden State Warriors voitti NBA:n puolustavan mestarin ja itäisen konferenssin mestarin Cleveland Cavaliersin 4 ottelua 1-1. Nämä finaalit olivat NBA:n historiassa ensimmäinen kerta, kun samat kaksi joukkuetta kohtasivat toisensa kolmantena peräkkäisenä vuonna. Cavaliers pyrki uusimaan mestaruutensa voitettuaan mestaruuden vuonna 2016, kun taas Warriors voitti ensimmäisen kohtaamisen vuonna 2015. Golden State ansaitsi kotikenttäedun kauden 2016 -- 17 runkosarjan ennätyksellä 67 -- 15, kun taas Cleveland päätti runkosarjan ennätyksellä 51 -- 31. Warriors tuli vuoden 2017 finaaleihin tultuaan ensimmäiseksi joukkueeksi NBA:n pudotuspelihistoriassa aloitettuaan 12 -- 0, kun taas Cavaliers tuli vuoden 2017 finaaleihin ennätyksellä 12 -- 1 pudotuspelikauden ensimmäisten kolmen kierroksen aikana. Warriorsin 15 -- 0 -alku pudotuspeleissä on NBA:n historian suurin peräkkäinen postseason-voitto, ja heidän 16 -- 1 -ennätyksensä on NBA:n pudotuspelihistorian paras voittoprosentti (. 941).

**Kysymys 0**

ketä vastaan Warriors pelasi finaalissa viime vuonna?

**Asiakirjan numero 5231**

**Tekstin numero 0**

* Jejunum on ohutsuolen keskiosa, joka yhdistää pohjukaissuolen ja pohjukaissuolen. Se on noin 2,5 m pitkä, ja siinä on plicae circulares sekä sen pinta-alaa lisääviä suonikalvoja. Ruuansulatustuotteet (sokerit, aminohapot ja rasvahapot) imeytyvät verenkiertoon tässä. Pohjukaissuolen lihakset merkitsevät pohjukaissuolen ja pohjukaissuolen välistä jakoa.

**Kysymys 0**

Missä aminohappojen imeytyminen tapahtuu?

**Teksti numero 1**

Ohutsuoli eli ohutsuoli on mahalaukun ja paksusuolen välinen osa ruoansulatuskanavaa, ja siinä tapahtuu suurin osa ruoan loppuimeytymisestä. Ohutsuolessa on kolme erillistä aluetta: pohjukaissuoli, pohjukaissuoli ja pohjukaissuoli. Pohjukaissuoli on ohutsuolen lyhin osa, ja sieltä alkaa imeytymisen valmistelu. Se vastaanottaa myös sappea ja haimamehua Oddin sulkijalihaksen ohjaaman haimakanavan kautta. Ohutsuolen ensisijainen tehtävä on imeä ravinteita ja kivennäisaineita ravinnosta pienten sormimaisien ulokkeiden, niin sanottujen suolen suonikalvojen, avulla.

**Kysymys 0**

missä ravintoaineiden imeytyminen tapahtuu?

**Kysymys 1**

Mitkä rakenteet imevät suurimman osan ohutsuolen ruoansulatustuotteista?

**Kysymys 2**

Missä suurin osa ruoan imeytymisestä tapahtuu?

**Kysymys 3**

Missä tapahtuu suurin osa ruoansulatuksesta ja imeytymisestä?

**Kysymys 4**

missä tapahtuu ruoan imeytyminen

**Kysymys 5**

Missä sulatetun ruoan imeytyminen tapahtuu?

**Kysymys 6**

suurin osa ravintoaineiden imeytymisestä tapahtuu elimistössä.

**Kysymys 7**

Mikä on ohutsuolen tarkoitus?

**Kysymys 8**

Missä ohutsuoli sijaitsee kehossa?

**Kysymys 9**

Mitkä ovat ohutsuolen tehtävät?

**Kysymys 10**

Mikä ohutsuolen osa vastaanottaa maksan ja haiman eritteitä?

**Kysymys 11**

missä tapahtuu suurin osa ravintoaineiden imeytymisestä haima vatsa ohutsuoli ruokatorvi ruokatorvi

**Teksti numero 2**

Ohutsuoli Kaavio, jossa näkyy ohutsuoli ja ympäröivät rakenteet Yksityiskohdat

|  |  |
| --- | --- |
| Valtimot | Ylempi suoliliepeenvaltimo |
| Suoni | Maksan portaalilaskimo |
| Hermo | Keliakia gangliot, vagus |
| Imusolmuke | Suoliston imusolmukerunko Tunnisteita |
| Latinankielinen | Intestinum tenue |
| MeSH | A03. 556.124. 684 |
| Koodi | 4453467 |
| Dorlands / Elsevier | Ohutsuoli r |
| TA | A05. 6.01. 001 |
| FMA | 7200 Anatominen terminologia (muokkaa Wikidataa) |

**Kysymys 0**

Mikä on ohutsuolen tieteellinen nimi?

**Teksti numero 3**

Mahalaukusta tuleva ruoka pääsee pohjukaissuoleen pyloruksen kautta pyloruksen sulkijalihaksen avulla.

**Kysymys 0**

pohjukaissuoleen avautuva mahalaukun pääteosa on pohjukaissuoli.

**Teksti numero 4**

Suurin osa ravintoaineista imeytyy jejunumissa, lukuun ottamatta seuraavia merkittäviä poikkeuksia:

**Kysymys 0**

jossa useimmat ravintoaineet imeytyvät ohutsuolessa.

**Kysymys 1**

Missä tapahtuu suurin osa ohutsuolen ruoansulatuksesta?

**Kysymys 2**

Missä imeytyminen tapahtuu eniten ohutsuolessa?

**Kysymys 3**

Missä imeytyminen tapahtuu ohutsuolessa?

**Kysymys 4**

Missä imeytyminen tapahtuu eniten ohutsuolessa?

**Teksti numero 5**

* Pohjukaissuoli on lyhyt rakenne, jonka pituus vaihtelee 20 cm:stä 25 cm:iin ja joka on C-kirjaimen muotoinen. Se vastaanottaa mahalaukun limaa mahalaukusta yhdessä haiman (ruoansulatusentsyymit) ja maksan (sappi) ruoansulatusmehujen kanssa. Ruoansulatusentsyymit hajottavat proteiineja ja sappea ja emulgoivat rasvoja mikkeliksi. Pohjukaissuolessa on Brunnerin rauhaset, jotka tuottavat runsaasti limaa sisältävää emäksistä, bikarbonaattia sisältävää eritettä. Nämä eritteet yhdessä haimasta peräisin olevan bikarbonaatin kanssa neutraloivat mahalaukun liman sisältämät mahahapot.
* Jejunum on ohutsuolen keskiosa, joka yhdistää pohjukaissuolen ja pohjukaissuolen. Se on noin 2,5 m pitkä, ja siinä on plicae circulares sekä sen pinta-alaa lisääviä suonikalvoja. Ruuansulatustuotteet (sokerit, aminohapot ja rasvahapot) imeytyvät verenkiertoon tässä. Pohjukaissuolen lihakset merkitsevät pohjukaissuolen ja pohjukaissuolen välistä jakoa.
* Ileum: Ohutsuolen viimeinen osa. Se on noin 3 metriä pitkä, ja siinä on samankaltaisia suonikalvoja kuin jejunumissa. Ileum yhtyy paksusuolen kanyyliin ileo-cecal-liitoksessa.

**Kysymys 0**

Missä ohutsuolessa tapahtuu suurin osa ruoansulatuksesta?

**Teksti numero 6**

* Pohjukaissuoli on lyhyt rakenne, jonka pituus vaihtelee 20 cm:stä 25 cm:iin ja joka on C-kirjaimen muotoinen. Se vastaanottaa mahalaukun limaa mahalaukusta yhdessä haiman (ruoansulatusentsyymit) ja maksan (sappi) ruoansulatusmehujen kanssa. Ruoansulatusentsyymit pilkkovat proteiineja, ja sappi emulgoi rasvat mikelleiksi. Pohjukaissuolessa on Brunnerin rauhaset, jotka tuottavat runsaasti limaa sisältävää emäksistä, bikarbonaattia sisältävää eritettä. Nämä eritteet yhdessä haimasta peräisin olevan bikarbonaatin kanssa neutraloivat mahalaukun liman sisältämät mahahapot.
* Jejunum on ohutsuolen keskiosa, joka yhdistää pohjukaissuolen ja pohjukaissuolen. Se on noin 2,5 m pitkä, ja siinä on plicae circulares sekä sen pinta-alaa lisääviä suonikalvoja. Ruuansulatustuotteet (sokerit, aminohapot ja rasvahapot) imeytyvät verenkiertoon tässä. Pohjukaissuolen lihakset merkitsevät pohjukaissuolen ja pohjukaissuolen välistä jakoa.
* Ileum: Ohutsuolen viimeinen osa. Se on noin 3 metriä pitkä, ja siinä on samankaltaisia suonikalvoja kuin jejunumissa. Ileum yhtyy paksusuolen kanyyliin ileo-cecal-liitoksessa.

**Kysymys 0**

Missä imeytyminen tapahtuu eniten ohutsuolessa?

**Kysymys 1**

Missä imeytyminen tapahtuu ohutsuolessa?

**Teksti numero 7**

Ohutsuolessa tapahtuu suurin osa kemiallisesta ruoansulatuksesta. Monet ohutsuolessa vaikuttavista ruoansulatusentsyymeistä erittyvät haimasta ja maksasta, ja ne kulkeutuvat ohutsuoleen haimakanavan kautta. Haiman entsyymit ja sappirakon sappi kulkeutuvat ohutsuoleen vastauksena kolekystokiniinihormoniin, jota tuotetaan ohutsuolessa vastauksena ravintoaineiden läsnäoloon. Toinen ohutsuolessa tuotettu hormoni, sekretiini, aiheuttaa lisävaikutuksia haimassa, jossa se edistää bikarbonaatin vapautumista pohjukaissuoleen neutraloimaan mahalaukusta tulevaa mahdollisesti haitallista happoa.

**Kysymys 0**

Missä suolen kerroksessa tapahtuu suurin osa kemiallisesta ruoansulatuksesta?

**Asiakirjan numero 5232**

**Tekstin numero 0**

Tsar Bomba (ven. Tsar-bomba; ``Tsar-pommi'') oli länsimainen lempinimi Neuvostoliiton RDS-220-vetypommille (koodinimi Ivan tai Vanya), joka oli kaikkien aikojen tehokkain koskaan räjäytetty ydinase. 30. lokakuuta 1961 tehty koe on edelleen historian voimakkain ihmisen tekemä räjähdys. Siihen viitattiin myös nimellä Kuzkina mat (venäjäksi Кузкина мать; ``Kuzman äiti''), viitaten mahdollisesti Nikita Hruštšovin lupaukseen näyttää Yhdysvalloille Kuzkina mat (idiomi, joka tarkoittaa karkeasti käännettynä ``Me näytämme teille!'') Yhdistyneiden Kansakuntien yleiskokouksen istunnossa vuonna 1960.

**Kysymys 0**

mikä on vahvin ydinpommityyppi

**Asiakirjan numero 5233**

**Tekstin numero 0**

Ratnavali on sanskritinkielinen draama kauniista prinsessasta nimeltä Ratnavali ja suuresta kuninkaasta nimeltä Udayana. Se on liitetty Intian keisari Harshalle (606 -- 648). Kyseessä on nelinäytöksinen Natika, jossa on yksi ensimmäisistä tekstiviittauksista Holin, eli värien juhlan, viettämiseen.

**Kysymys 0**

näytelmän/kirjan ratnawali kirjoittaja on

**Asiakirjan numero 5234**

**Tekstin numero 0**

Pohjois-Amerikan ja Etelä-Amerikan välinen raja kulkee jossain vaiheessa Panaman kannaksella. Yleisin rajaus kartoissa ja muissa lähteissä noudattaa Darién-vuoriston valuma-alueen jakolinjaa Kolumbian ja Panaman rajalla, jossa kannas kohtaa Etelä-Amerikan mantereen. Lähes kaikissa kartoissa Panama mainitaan valtiona, joka kuuluu kokonaan Pohjois-Amerikkaan ja/tai Keski-Amerikkaan.

**Kysymys 0**

Missä Pohjois-Amerikka ja Etelä-Amerikka kohtaavat?

**Teksti numero 1**

* Aasian ja Afrikan välissä (jakaa Afro-Euraasian Afrikkaan ja Euraasiaan): Suezin salmen kohdalla.

**Kysymys 0**

mikä on Afrikan ja Aasian välinen raja

**Teksti numero 2**

* Euroopan ja Aasian välissä (Euraasiaa jakava alue): Turkin salmia, Kaukasusta ja Uralia pitkin (historiallisesti myös Kaukasuksen pohjoispuolella, Kuma-Manitšin syvänteessä tai Don-joen varrella).
* Aasian ja Afrikan välissä (jakaa Afro-Euraasian Afrikkaan ja Euraasiaan): Suezin salmen kohdalla.
* Pohjois-Amerikan ja Etelä-Amerikan välillä (jakaa Amerikan): Panaman kannas.

**Kysymys 0**

Missä Pohjois-Amerikka ja Etelä-Amerikka jakautuvat?

**Kysymys 1**

missä kulkee Pohjois- ja Etelä-Amerikan välinen raja?

**Teksti numero 3**

Venäjällä ja Neuvostoliitossa käytettiin yleisimmin jo vuonna 1906 Kuma-Manytšin syvänteen kautta kulkevaa rajaa. Vuonna 1958 Neuvostoliiton maantieteellinen seura suositteli virallisesti, että Euroopan ja Aasian välinen raja vedetään oppikirjoissa Karanmeren Baydaratskajan lahdesta, Uralin itäistä jalkaa pitkin, Ural-jokea pitkin Mugodzharin kukkuloille ja sitten Emba-jokea pitkin sekä Kuma-Manytšin syvänteeseen, jolloin Kaukasus sijoittuisi kokonaan Aasiaan ja Ural kokonaan Eurooppaan. Useimmat Neuvostoliiton maantieteilijät suosivat kuitenkin Kaukasuksen harjanteella kulkevaa rajaa, ja siitä tuli 1900-luvun loppupuolella vakiokäytäntö, vaikka joissakin 1900-luvun kartoissa käytettiin edelleen Kuma - Manych -rajaa.

**Kysymys 0**

Mikä on perinteinen raja Euroopan ja Aasian välillä?

**Teksti numero 4**

* Euroopan ja Aasian välissä (Euraasiaa jakava alue): Turkin salmia, Kaukasusta ja Uralia pitkin (historiallisesti myös Kaukasuksen pohjoispuolella, Kuma-Manitšin syvänteessä tai Don-joen varrella).

**Kysymys 0**

missä kulkee Aasian ja Euroopan välinen raja?

**Asiakirjan numero 5235**

**Tekstin numero 0**

Toilet: Ek Prem Katha (englanniksi Toilet: A Love Story) on Shree Narayan Singhin ohjaama intialainen hindiläinen draamakomedia vuodelta 2017. Akshay Kumarin ja Neeraj Pandeyn yhteistuotannosta kertovan elokuvan pääosissa ovat Akshay Kumar ja Bhumi Pednekar sekä sivuosissa Anupam Kher, Sudhir Pandey ja Divyendu Sharma. Elokuva julkaistiin 11. elokuuta 2017. Elokuva on satiirinen komedia, jolla tuetaan hallituksen kampanjoita sanitaatio-olojen parantamiseksi, ja siinä painotetaan erityisesti avotyhjennyksen poistamista erityisesti maaseudulta. Elokuva menestyi taloudellisesti Intiassa.

**Kysymys 0**

kuka oli pääosanäyttelijä elokuvassa toile ek prem katha

**Teksti numero 1**

Toilet: Ek Prem Katha Virallinen teatterilevityksen juliste

|  |  |
| --- | --- |
| Hindi | टॉयलेट: एक प्रेम कथा कथा |
| Ohjaaja | Shree Narayan Singh |
| Tuottaja | * Aruna Bhatia * Shital Bhatia * Prernaa Arora * Arjun N. Kapoor * Hitesh Thakkar |
| Kirjoittanut | * Siddharth Singh * Garima Wahal |
| Pääosissa | * Akshay Kumar * Bhumi Pednekar * Anupam Kher * Divyendu Sharma |
| Musiikki | * Lauluja: * Vickey Prasad * Manas-Shikhar * Sachet-Parampara * Pisteet: * Surender Sodhi |
| Elokuvataide | Anshuman Mahaley |
| Toimittanut | Shree Narayan Singh |
| Tuotantoyhtiö | * Viacom 18 Motion Pictures * KriArj Entertainment * Neeraj Pandey * Plan C Studios * Cape of Good Films LLP |
| Jakelija | Viacom 18 Motion Pictures |
| Julkaisupäivä | * 11 elokuuta 2017 (2017-08-11) |
| Juoksuaika | 155 minuuttia |
| Maa | Intia |
| Kieli | Hindi |
| Talousarvio | ₹ 18 miljoonaa euroa |
| Lipputulot | ₹ 216,49 miljoonaa euroa |

**Kysymys 0**

wc ek prem katha koko elokuvan kestoaika

**Teksti numero 2**

Toilet: Ek Prem Katha (englanniksi Toilet: A Love Story) on Shree Narayan Singhin ohjaama intialainen hindinkielinen elokuva vuodelta 2017. Akshay Kumarin ja Neeraj Pandeyn yhteistuotannosta kertovan elokuvan pääosissa ovat Akshay Kumar ja Bhumi Pednekar sekä sivuosissa Anupam Kher, Sudhir Pandey ja Divyendu Sharma. Elokuva julkaistiin 11. elokuuta 2017. Elokuva on satiirinen komedia, jolla tuetaan hallituksen kampanjoita sanitaatio-olojen parantamiseksi, ja siinä painotetaan erityisesti avotyhjennyksen poistamista erityisesti maaseudulta. Elokuva menestyi taloudellisesti Intiassa.

**Kysymys 0**

WC ek prem katha koko elokuvan julkaisupäivä

**Asiakirjan numero 5236**

**Tekstin numero 0**

Syed Ahmed sai lisänimen "Khan Bahadur", ja Britannian hallitus teki hänestä ritarin vuonna 1888, ja hänelle myönnettiin Knight Commander of the Order of Star of India (KCSI) lojaaliudestaan Britannian kruunulle keisarillisen lakiasäätävän neuvoston jäsenyydellään, ja seuraavana vuonna hän sai LL. D. honoris causa -tutkinnon Edinburghin yliopistosta.

**Kysymys 0**

Mikä muslimijohtaja sai ritarin arvonimen vuonna 1888?

**Asiakirjan numero 5237**

**Tekstin numero 0**

Musikaalissa laulu on näyttämönä Annie Oakleyn ja Frank Butlerin väliselle huipentuvalle ampumakilpailulle. Sen mieleenpainuvimmat säkeet ovat: "Kaikki mitä sinä osaat tehdä, osaan minä paremmin; minä osaan kaiken paremmin kuin sinä." Laulu esitettiin ensimmäisen kerran Annie Get Your Gun -elokuvassa Ethel Mermanin ja Ray Middletonin esittämänä.

**Kysymys 0**

Mistä kaikki mitä sinä osaat tehdä, osaan tehdä paremmin?

**Kysymys 1**

joka lauloi, että voin tehdä kaiken, mitä sinä osaat, minä osaan paremman.

**Teksti numero 1**

``Anything You Can Do'' on Irving Berlinin säveltämä laulu vuoden 1946 Broadway-musikaaliin Annie Get Your Gun. Kappale on duetto, jossa yksi mieslaulaja ja yksi naislaulaja yrittävät päihittää toisensa yhä monimutkaisemmissa tehtävissä.

**Kysymys 0**

mikä on kappale anything you can do alkaen

**Kysymys 1**

Mistä tulee kappale anything you can do?

**Kysymys 2**

mistä tulee kappale anything you can do i can do better?

**Kysymys 3**

anything you can do i can do better song alkuperä

**Kysymys 4**

Mistä kaikki mitä sinä osaat tehdä, osaan tehdä paremmin, on peräisin?

**Asiakirjan numero 5238**

**Tekstin numero 0**

Kampi voidaan käyttää muuttamaan ympyräliike edestakaiseksi liikkeeksi tai päinvastoin muuttamaan edestakainen liike ympyräliikkeeksi.

**Kysymys 0**

miten lineaarinen liike muutetaan pyörimisliikkeeksi

**Kysymys 1**

muuntaa mäntien lineaarisen liikkeen pyörimisliikkeeksi.

**Asiakirjan numero 5239**

**Tekstin numero 0**

Frank Morgan (syntynyt Francis Phillip Wuppermann; 1. kesäkuuta 1890 - 18. syyskuuta 1949) oli yhdysvaltalainen näyttelijä. Hänen elokuvauransa kesti neljä vuosikymmentä, joista suurimman osan Metro-Goldwyn-Mayerin sopimussoittajana. Hänet tunnetaan parhaiten nimihenkilön ja useiden muiden pienempien roolien esittämisestä elokuvassa The Wizard of Oz (1939).

**Kysymys 0**

Kuka näyttelijä näytteli Ozin velhoa?

**Teksti numero 1**

Frank Morgan (syntynyt Francis Phillip Wuppermann; 1. kesäkuuta 1890 - 18. syyskuuta 1949) oli yhdysvaltalainen näyttelijä. Hänet tunnetaan parhaiten Metro-Goldwyn-Mayerin sopimuspelaajana ja nimihenkilönä elokuvassa The Wizard of Oz (1939).

**Kysymys 0**

joka näytteli velhoa Ozin velhossa...

**Teksti numero 2**

Frank Morgan (syntynyt Francis Phillip Wuppermann; 1. kesäkuuta 1890 - 18. syyskuuta 1949) oli yhdysvaltalainen näyttelijä. Hänet tunnetaan parhaiten Metro-Goldwyn-Mayerin sopimuspelaajana ja The Wizard of Oz -elokuvan nimihenkilönä.

**Kysymys 0**

joka näytteli velhoa Ozin velhossa...

**Asiakirjan numero 5240**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvalloissa henkilön on oltava vähintään 35-vuotias ollakseen presidentti tai varapresidentti, vähintään 30-vuotias ollakseen senaattori ja vähintään 25-vuotias ollakseen edustaja, kuten Yhdysvaltain perustuslaissa määrätään. Useimmissa osavaltioissa on myös ikävaatimuksia kuvernöörin, osavaltion senaattorin ja osavaltion edustajan virkoihin. Joissakin osavaltioissa on vähimmäisikävaatimus minkä tahansa vaaleilla valitun viran hoitamiseen (yleensä 21 tai 18 vuotta).

**Kysymys 0**

mikä on ikävaatimus edustajainhuoneen jäseneksi

**Kysymys 1**

ikä juosta meille edustajainhuoneeseen

**Kysymys 2**

Minkä ikäinen pitää olla, jotta pääsee Yhdysvaltain senaatin jäseneksi?

**Kysymys 3**

mikä on Yhdysvaltain presidentin alaikäraja?

**Teksti numero 1**

Nigeriassa presidentiksi tai varapresidentiksi valittavan on oltava vähintään 35-vuotias, senaattoriksi tai osavaltion kuvernööriksi valittavan 30-vuotias ja parlamentin edustajaksi valittavan 25-vuotias.

**Kysymys 0**

alaikäraja presidenttiehdokkuuden saamiseksi Nigeriassa

**Teksti numero 2**

Yhdysvalloissa henkilön on oltava vähintään 35-vuotias ollakseen presidentti tai varapresidentti, 30-vuotias ollakseen senaattori ja 25-vuotias ollakseen edustaja, kuten Yhdysvaltain perustuslaissa määrätään. Useimmissa osavaltioissa on myös ikävaatimuksia kuvernöörin, osavaltion senaattorin ja osavaltion edustajan virkaan. Joissakin osavaltioissa on vähimmäisikävaatimus minkä tahansa vaaleilla valitun viran hoitamiseen (yleensä 21 tai 18 vuotta).

**Kysymys 0**

kuinka vanha jonkun pitää olla tullakseen valituksi presidentiksi?

**Teksti numero 3**

Australiassa henkilön on oltava vähintään 18-vuotias voidakseen asettua ehdolle julkiseen virkaan liittovaltion, osavaltion tai paikallishallinnon tasolla.

**Kysymys 0**

kuinka vanha pitää olla ollakseen Australian pääministeri?

**Kysymys 1**

kuinka vanha pitää olla ollakseen pääministeri australia

**Teksti numero 4**

Yhdistyneessä kuningaskunnassa (Skotlantia lukuun ottamatta) henkilön on oltava vähintään 18-vuotias (Skotlannissa 16-vuotias) voidakseen asettua ehdokkaaksi kaikkiin Euroopan parlamentin, Yhdistyneen kuningaskunnan parlamentin ja neuvoston vaaleihin sekä Euroopan, Yhdistyneen kuningaskunnan, hajautetun hallinnon tai paikallistason vaaleihin. Tätä ikävaatimusta sovelletaan myös vaaleissa, jotka koskevat yksittäisiä vaaleilla valittavia julkisia virkoja; tärkein esimerkki tästä on Lontoon tai paikallisen viranomaisen pormestari. Tiettyjä julkisia virkoja varten ei ole korkeampia ikärajavaatimuksia. Ehdokkaiden on oltava 18-vuotiaita sekä ehdokkaaksi asettamispäivänä että vaalipäivänä. Vuoden 2006 vaalihallintolaissa tätä määrää vähennettiin 21:stä.

**Kysymys 0**

kuinka vanha pitää olla ollakseen Yhdistyneen kuningaskunnan pääministeri?

**Teksti numero 5**

* 35 Intian perustuslaissa määriteltyjen osavaltioiden presidentiksi tai varapresidentiksi, kuvernööriksi ja apulaiskuvernööriksi.

**Kysymys 0**

varapresidentin vähimmäisikävaatimus Intiassa

**Asiakirjan numero 5241**

**Tekstin numero 0**

Lyöjä voi myös edetä seuraavalle pesälle, koska hän niin haluaa. Oletetaan esimerkiksi, että kun juoksija on ykkösellä, lyöjä lyö pallon ulkokentälle. Kun lyöjä juoksee ykköselle, ykkösellä olevan juoksijan on pakko edetä hänen edellään kakkoselle. Kyseinen juoksija voi kuitenkin päättää juosta kakkosen ohi kolmoselle. Tässä tilanteessa puolustuspeliä, joka kohdistuu tällaiseen pakottamattomaan juoksijaan, kutsutaan merkkauspeliksi ja, jos se onnistuu, merkkauspeliksi. Saadakseen juoksijan ulos tag-pelissä kenttäpelaajan on merkittävä hänet pallolla ennen kuin juoksija pääsee kohteena olevalle tukikohdalle. Tag-pelit ovat paljon vaikeampia toteuttaa kuin force-pelit.

**Kysymys 0**

Milloin juoksija on merkittävä baseballissa?

**Asiakirjan numero 5242**

**Tekstin numero 0**

Kroatian jalkapallomaajoukkue on osallistunut FIFA:n maailmanmestaruuskilpailuihin viisi kertaa (1998, 2002, 2006, 2014 ja 2018) sen jälkeen, kun se itsenäistyi vuonna 1991. Sitä ennen, vuosina 1930-1990, Kroatia oli osa Jugoslaviaa. Heidän paras tuloksensa tähän mennessä oli hopeasijoitus vuoden 2018 lopputurnauksessa, jossa he hävisivät Ranskalle 4-2.

**Kysymys 0**

Milloin Kroatia pelasi viimeksi MM-kisoissa?

**Kysymys 1**

Milloin Kroatia on viimeksi päässyt maailmanmestaruuskilpailuihin?

**Kysymys 2**

viimeksi kun Kroatia oli maailmanmestaruuskilpailuissa.

**Kysymys 3**

kuinka monta kertaa Kroatia on ollut maailmanmestaruuskisoissa?

**Kysymys 4**

Milloin Kroatia on viimeksi päässyt MM-finaaliin?

**Kysymys 5**

kuinka pitkälle Kroatia on päässyt MM-kisoissa aiemmin

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| World Cup | Pyöreä | Vastustaja | Pisteet | Tulos | Tapahtumapaikka | Maalintekijät |
| 1998 | Ryhmävaihe | Jamaika | 3 -- 1 |  | Objektiivi | Stanic, Prosinečki, Šuker |
| Japani | 1 -- 0 |  | Nantes | Shuker |  | |
| Argentiina | 0 -- 1 |  | Bordeaux | & -- |  | |
| 16. kierros | Romania | 1 -- 0 |  | Bordeaux | Shuker |  |
| Neljännesfinaali | Saksa | 3 -- 0 |  | Lyon | Jarni, Vlaovic, Šuker |  |
| Puolivälierä | Ranska | 1 -- 2 |  | Saint-Denis | Shuker |  |
| Kolmannen sijan ottelu | Alankomaat | 2 -- 1 |  | Pariisi | Prosinečki, Shuker |  |
| 2002 | Ryhmävaihe | Meksiko | 0 -- 1 |  | Niigata | & -- |
| Italia | 2 -- 1 |  | Ibaraki | Olic, Rapaic |  | |
| Ecuador | 0 -- 1 |  | Yokohama | & -- |  | |
| 2006 | Ryhmävaihe | Brasilia | 0 -- 1 |  | Berliini | & -- |
| Japani | 0 -- 0 |  | Nürnberg | & -- |  | |
| Australia | 2 -- 2 |  | Stuttgart | Srna, N. Kovač |  | |
| 2014 | Ryhmävaihe | Brasilia | 1 -- 3 |  | São Paulo | Marcelo (o.g.) |
| Kamerun | 4 -- 0 |  | Manaus | Olic, Perisic, Mandzukic (2) |  | |
| Meksiko | 1 -- 3 |  | Recife | Perisic |  | |
| 2018 | Ryhmävaihe | Nigeria | 2 -- 0 |  | Kaliningrad | Etebo (o.g.), Modric |
| Argentiina | 3 -- 0 |  | Nižni Novgorod | Rebić, Modrić, Rakitić. |  | |
| Islanti | 2 -- 1 |  | Rostov-on-Don | Badelj, Perisic |  | |
| 16. kierros | Tanska | 1 -- 1 (a.e.t.) (3 -- 2 p) |  | Nižni Novgorod | Mandzukic |  |
| Neljännesvälierät | Venäjä | 2 -- 2 (a.e.t.) (4 -- 3 p) |  | Sotši | Kramaric, Vida |  |
| Puolivälierät | Englanti | 2 -- 1 (a.e.t.) |  | Moskova | Perisic, Mandzukic |  |
| Lopullinen | Ranska | 2 -- 4 |  | Moskova | Perisic, Mandzukic |  |

**Kysymys 0**

joka teki maalin Kroatialle maailmanmestaruuskisoissa.

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vuosi | Pyöreä | Asema | GP |  | D \* |  | GS | GA |
| 1930-1938 osana Jugoslavian kuningaskuntaa. |  | | | | | | | |
| 1950-1990 osana Jugoslavian sosialistista liittotasavaltaa. |  | | | | | | | |
| Ei syöttänyt |  | | | | | | | |
| 1998 | Kolmas sija | Kolmas | 7 | 5 | 0 |  | 11 | 5 |
| 2002 | Ryhmävaihe | 23. |  |  | 0 |  |  |  |
| 2006 | Ryhmävaihe | 22. |  | 0 |  |  |  |  |
| Ei kelpuutettu |  | | | | | | | |
| 2014 | Ryhmävaihe | 19. |  |  | 0 |  | 6 | 6 |
| 2018 | Toiseksi sijoittuneet | 2. | 7 |  |  |  | 14 | 9 |
| 2022 Määritellään myöhemmin |  | | | | | | | |
| 2026 Yhteensä |  | | | | | | | |
| 23 | 11 |  | 8 | 35 | 26 |  | | |

**Kysymys 0**

Milloin Kroatia on viimeksi päässyt välieriin?

**Kysymys 1**

Milloin Kroatia pelasi viimeksi MM-kisoissa?

**Asiakirjan numero 5243**

**Tekstin numero 0**

Neljäkymmentäyhdeksän seuraa on kilpaillut Valioliigan perustamisen jälkeen vuonna 1992. Kuusi heistä on voittanut tittelin: Manchester United (13), Chelsea (5), Arsenal (3), Manchester City (3), Blackburn Rovers (1) ja Leicester City (1). Ennätys eniten pisteitä on 100 Manchester Cityltä vuonna (2017 -- 18)

**Kysymys 0**

kuinka monta kertaa kukin joukkue on voittanut valioliigan?

**Teksti numero 1**

Eniten mestaruuksia Manchester United (13 mestaruutta)

**Kysymys 0**

kuka on voittanut Barclaysin valioliigan useimmin?

**Teksti numero 2**

Valioliigassa on 20 seuraa. Kauden aikana (elokuusta toukokuuhun) kukin seura pelaa toisiaan vastaan kahdesti (kaksinkertainen round-robin -järjestelmä), kerran kotistadionilla ja kerran vastustajan stadionilla, yhteensä 38 ottelua. Joukkueet saavat kolme pistettä voitosta ja yhden pisteen tasapelistä. Häviöstä ei anneta pisteitä. Joukkueet asetetaan paremmuusjärjestykseen kokonaispisteiden, sitten maalieron ja sitten tehtyjen maalien mukaan. Jos joukkueet ovat edelleen tasoissa, niiden katsotaan olevan samassa asemassa. Jos mestaruudesta, putoamisesta tai muihin kilpailuihin pääsystä on tasapeli, sijoitus ratkaistaan puolueettomassa paikassa pelattavassa pudotuspeliottelussa. Kolme huonoimmin sijoittunutta joukkuetta pudotetaan EFL Championshipiin, ja kaksi parasta joukkuetta Championshipistä sekä kolmannesta kuudenteen sijoittuneiden Championship-seurojen pudotuspelien voittaja nousevat niiden tilalle.

**Kysymys 0**

kuinka monta peliä valioliigakaudella on

**Kysymys 1**

kuinka monta peliä valioliigakauteen kuuluu?

**Teksti numero 3**

Premier League

|  |  |
| --- | --- |
| Perustettu | 20 helmikuuta 1992; 26 vuotta sitten (1992-02-20) |
| Maa | Englanti (19 joukkuetta) |
| Muu(t) kerho(t) alkaen | Wales (1 joukkue) |
| Konfederaatio | UEFA |
| Joukkueiden lukumäärä | 20 |
| Pyramidin taso |  |
| Luokittelu | EFL Championship |
| Kotimainen kuppi (s) | FA Cup FA Community Shield |
| Liigacup(t) | EFL Cup |
| Kansainvälinen pokaali(t) | UEFA Champions League UEFA Europa League |
| Nykyiset mestarit | Manchester City (3. mestaruus) (2017 -- 18) |
| Eniten mestaruuksia | Manchester United (13 mestaruutta) |
| Eniten esiintymisiä | Gareth Barry (653) |
| Paras maalintekijä | Alan Shearer (260 maalia) |
| TV-kumppanit | Sky Sports ja BT Sport (suorat ottelut) Sky Sports ja BBC (kohokohdat) |
| Verkkosivusto | premierleague.com 2018 -- 19 Valioliiga |

**Kysymys 0**

kenellä on eniten pokaaleja valioliigassa?

**Kysymys 1**

kuinka monta joukkuetta pääsee pudotuspeleihin Englannin valioliigassa?

**Teksti numero 4**

Kansainvälisen jalkapalloliiton (FIFA) vaatimuksesta, jonka mukaan kotimaisten liigojen on vähennettävä seurojen pelaamien otteluiden määrää, seurojen määrää vähennettiin 20:een vuonna 1995, jolloin neljä joukkuetta putosi liigasta ja vain kaksi joukkuetta nousi. 8. kesäkuuta 2006 FIFA vaati, että kaikki suuret eurooppalaiset liigat, mukaan lukien Italian Serie A ja Espanjan La Liga, vähennetään 18 joukkueeseen kauden 2007-08 alkuun mennessä. Valioliiga vastasi tähän ilmoittamalla, että se aikoo vastustaa tällaista vähentämistä. Kauden 2007-08 aloitti lopulta jälleen 20 joukkuetta.

**Kysymys 0**

Milloin valioliiga muuttui 20 joukkueeseen?

**Kysymys 1**

Milloin valioliiga muuttui 20 joukkueeseen?

**Teksti numero 5**

Football Association Premier League Ltd (FAPL) toimii yhtiömuotoisesti, ja sen omistaa 20 jäsenseuraa. Jokainen seura on osakkeenomistaja, ja jokaisella on yksi ääni sääntömuutosten ja sopimusten kaltaisissa asioissa. Seurat valitsevat puheenjohtajan, toimitusjohtajan ja hallituksen, jotka valvovat liigan päivittäistä toimintaa. Jalkapalloliitto ei osallistu suoraan Valioliigan päivittäiseen toimintaan, mutta sillä on veto-oikeus erityisenä osakkeenomistajana puheenjohtajaa ja toimitusjohtajaa valittaessa sekä silloin, kun liiga hyväksyy uusia sääntöjä.

**Kysymys 0**

fa:n valioliigan omistaa 20 osakkeenomistajaa.

**Teksti numero 6**

Premier League

|  |  |
| --- | --- |
| Perustettu | 20. helmikuuta 1992; 26 vuotta sitten (1992-02-20) |
| Maa | Englanti (19 joukkuetta) |
| Muu(t) kerho(t) alkaen | Wales (1 joukkue) |
| Konfederaatio | UEFA |
| Joukkueiden lukumäärä | 20 |
| Pyramidin taso |  |
| Luokittelu | EFL Championship |
| Kotimainen kuppi (s) | FA Cup FA Community Shield |
| Liigacup(t) | EFL Cup |
| Kansainvälinen pokaali(t) | UEFA Champions League UEFA Europa League |
| Nykyiset mestarit | Manchester City (3. mestaruus) (2017 -- 18) |
| Eniten mestaruuksia | Manchester United (13 mestaruutta) |
| Paras maalintekijä | Alan Shearer (260 maalia) |
| TV-kumppanit | Sky Sports ja BT Sport (suorat ottelut) Sky Sports ja BBC (kohokohdat) |
| Verkkosivusto | premierleague.com 2017 -- 18 Valioliiga |

**Kysymys 0**

kuka on voittanut Englannin valioliigan useimmin?

**Teksti numero 7**

Premier League

|  |  |
| --- | --- |
| Perustettu | 20. helmikuuta 1992 |
| Maa | Englanti (19 joukkuetta) |
| Muu(t) kerho(t) alkaen | Wales (1 joukkue) |
| Konfederaatio | UEFA |
| Joukkueiden lukumäärä | 20 |
| Pyramidin taso |  |
| Luokittelu | EFL Championship |
| Kotimainen kuppi (s) | FA Cup FA Community Shield |
| Liigacup(t) | EFL Cup |
| Kansainvälinen pokaali(t) | UEFA Champions League UEFA Europa League |
| Nykyiset mestarit | Chelsea (5. mestaruus) (2016 -- 17) |
| Eniten mestaruuksia | Manchester United (13 mestaruutta) |
| TV-kumppanit | Sky Sports ja BT Sport (suorat ottelut) Sky Sports ja BBC (kohokohdat) |
| Verkkosivusto | premierleague.com 2017 -- 18 Valioliiga |

**Kysymys 0**

kuinka monta valioliigajoukkuetta pääsee Mestarien liigaan

**Teksti numero 8**

Valioliiga on yhtiö, jossa jäsenseurat toimivat osakkeenomistajina. Kausi kestää elokuusta toukokuuhun, ja kukin joukkue pelaa 38 ottelua (koti- ja vierasottelut). Suurin osa otteluista pelataan lauantai- ja sunnuntai-iltapäivisin. Se tunnetaan Yhdistyneen kuningaskunnan ulkopuolella nimellä Englannin valioliiga (English Premier League, EPL).

**Kysymys 0**

kuinka monta peliä valioliigakaudella on

**Teksti numero 9**

Valioliiga on yhtiö, jossa jäsenseurat toimivat osakkeenomistajina. Kausi kestää elokuusta toukokuuhun, ja kukin joukkue pelaa 38 ottelua (koti- ja vierasottelut). Suurin osa otteluista pelataan lauantai- ja sunnuntai-iltapäivisin. Valioliigassa on sen perustamisesta lähtien pelannut 47 englantilaista ja kaksi walesilaista seuraa, joten se on rajat ylittävä liiga.

**Kysymys 0**

kuinka monta peliä valioliigakaudella on yhteensä?

**Teksti numero 10**

Premier League on englantilainen miesten jalkapalloseurojen ammattilaisliiga. Se on Englannin jalkapalloliiga-järjestelmän huipulla ja maan tärkein jalkapallokilpailu. 20 seuran kilpaileva joukkue kilpailee siitä, ja se toimii Englannin jalkapalloliigan (EFL; tunnettiin nimellä ``Jalkapalloliiga'' ennen vuotta 2016 -- 17) kanssa samassa nousu- ja putoamisjärjestelmässä. Englannin jalkapalloliiga-järjestelmässä kilpailevat walesilaisseurat voivat myös karsia.

**Kysymys 0**

kuinka monta joukkuetta Englannin valioliigassa on

**Teksti numero 11**

Football Association Premier League Ltd (FAPL) toimii yhtiömuotoisesti, ja sen omistaa 20 jäsenseuraa. Kukin seura on osakkeenomistaja, jolla on yksi ääni sääntömuutosten ja sopimusten kaltaisissa asioissa. Seurat valitsevat puheenjohtajan, toimitusjohtajan ja hallituksen, jotka valvovat liigan päivittäistä toimintaa. Nykyinen puheenjohtaja on Sir Dave Richards, joka nimitettiin huhtikuussa 1999, ja toimitusjohtaja on Richard Scudamore, joka nimitettiin marraskuussa 1999. Entiset puheenjohtaja ja toimitusjohtaja John Quinton ja Peter Leaver joutuivat eroamaan maaliskuussa 1999 sen jälkeen, kun he olivat myöntäneet konsulttisopimuksia Sky-yhtiön entisille johtajille Sam Chisholmille ja David Chancenille. Jalkapalloliitto ei osallistu suoraan Valioliigan päivittäiseen toimintaan, mutta sillä on veto-oikeus erityisenä osakkeenomistajana puheenjohtajaa ja toimitusjohtajaa valittaessa sekä silloin, kun liiga hyväksyy uusia sääntöjä.

**Kysymys 0**

kuka vastaa valioliigasta

**Asiakirjan numero 5244**

**Tekstin numero 0**

The Top Notes -yhtyeeseen kuuluivat laulajat Howard ``Howie'' Guyton (tunnetaan myös nimellä Guy Howard), Dave ``Baby'' Cortezin serkku, ja Derek Martin, joka tunnetaan myös nimellä Derek Ray. Guyton lauloi laulun ``Twist and Shout''. Guyton, Martin ja Cortez olivat aiemmin kaikki olleet jäseniä lauluyhtyeissä The Pearls (joka tunnettiin myös nimellä Five Pearls) kotikaupungissaan Detroitissa ja sitten Sheiksissä New Yorkissa, ja Guyton ja Martin levyttivät myöhemmin Jimmy Ricks & the Ravesin jäseninä. Derek Martin levytti myöhemmin 1960-luvulla ja 1970-luvun alussa useita singlejä, enimmäkseen Roulette-levymerkillä, muun muassa version Otis Blackwellin ``Daddy Rollin' Stone'' -kappaleesta, ennen kuin hän muutti Ranskaan, jossa hän on jatkanut esiintymistä. Guyton lauloi myöhemmin Plattersin kiertueversiossa ja kuoli sydänkohtaukseen vuonna 1977, 39-vuotiaana, kun hän oli kiertueella Argentiinassa.

**Kysymys 0**

joka laulaa laulun twist and shout -biisissä.

**Kysymys 1**

joka lauloi laulun twist and shout -biisissä.

**Teksti numero 1**

Se julkaistiin Beatlesin ensimmäisellä brittiläisellä albumilla Please Please Me (1963), jonka täydellinen äänitys 11. helmikuuta 1963 oli heidän ensimmäinen albumisessio, ja se on merkittävä 10 kappaleen ansiosta, jotka äänitettiin vain 13 tunnissa. Isley Brothersin versioon löyhästi perustuva ``Twist and Shout'', jossa John Lennon laulaa, oli viimeinen äänitetty kappale; tuottaja George Martin tiesi, että Lennonin ääni kärsisi esityksestä, joten hän jätti sen viimeiseksi, ja jäljellä oli vain 15 minuuttia suunniteltua äänitysaikaa.

**Kysymys 0**

joka lauloi laulun Beatlesin Twist and Shoutissa...

**Kysymys 1**

joka lauloi soolona Beatlesin twist and shout -biisissä.

**Teksti numero 2**

``Twist and Shout'' on Phil Medleyn ja Bert Bernsin (myöhemmin nimellä ``Bert Russell'') vuonna 1961 kirjoittama kappale. Kappaleen levytti alun perin Top Notes. Se nousi ensimmäisen kerran listahitiksi Isley Brothersin cover-singlenä vuonna 1962. Kappaleen ovat sittemmin coveroineet useat artistit, muun muassa Beatles ensimmäisellä albumillaan Please Please Me (1963) sekä Tremeloes vuonna 1962 ja The Who vuosina 1970 ja 1984.

**Kysymys 0**

joka laulaa twist and shoutia beatlesista.

**Kysymys 1**

Milloin Beatles levytti Twist and Shoutin?

**Asiakirjan numero 5245**

**Tekstin numero 0**

``Welcome Back'' on suosittu levy, joka oli 1970-luvun yhdysvaltalaisen televisiosarjakuvan Welcome Back, Kotter tunnuskappale. Entisen Lovin' Spoonful -yhtyeen keulahahmon John Sebastianin säveltämä ja levyttämä kappale nousi Billboard Hot 100 -listan ykköseksi toukokuussa 1976, kun se oli ollut listalla vain viisi viikkoa, ja se oli myös aikuisten nykymusiikkilistan kärjessä. (Sarjasta itsestään oli tullut välitön katsojalukumenestys, kun se oli saanut ensi-iltansa edellisenä syksynä.) Kappale nousi myös country-listan 93. sijalle.

**Kysymys 0**

tervetuloa takaisin tervetuloa takaisin tervetuloa takaisin tervetuloa takaisin tervetuloa takaisin teemalaulu

**Teksti numero 1**

``Welcome Back'' on suosittu levy, joka oli 1970-luvun yhdysvaltalaisen televisiosarjan Welcome Back, Kotter tunnuskappale. Se on entisen Lovin' Spoonful -yhtyeen keulahahmon John Sebastianin säveltämä ja levyttämä, ja se nousi Billboardin Hot 100 -listan ykköseksi toukokuussa 1976, kun se oli ollut listalla vain viisi viikkoa, ja se oli myös aikuisten nykymusiikkitaulukon kärjessä (ohjelmasta itsestäänkin oli tullut välitön katsojalukumenestys, kun se oli saanut ensi-iltansa edellisenä syksynä). Se nousi myös country-listan sijalle 93.

**Kysymys 0**

joka lauloi Welcome back Kotter -elokuvan tunnussävelmän.

**Kysymys 1**

joka lauloi Welcome back Carterin tunnussävelmän -

**Asiakirjan numero 5246**

**Tekstin numero 0**

Laite keksittiin nykyisessä muodossaan vuoden 2013 alussa, ja siitä käydään monimutkaisia patenttikiistoja. Laitteen valmistus alkoi Kiinassa vuonna 2014, ja ensimmäiset laitteet syttyivät helposti tuleen ylikuumenevan akun vuoksi, minkä vuoksi vuonna 2016 tuotteita vedettiin takaisin, muun muassa 500 000 kappaletta, joita kahdeksan valmistajaa myi Yhdysvalloissa.

**Kysymys 0**

Milloin itsetasapainottuva skootteri ilmestyi?

**Asiakirjan numero 5247**

**Tekstin numero 0**

Johannes Gutenberg, joka oli ammatiltaan kultaseppä, kehitti noin vuonna 1439 kirjapainojärjestelmän mukauttamalla olemassa olevia tekniikoita kirjapainotarkoituksiin sekä tekemällä omia keksintöjä. Itä-Aasiassa painaminen oli ollut yleistä jo Tang-dynastian ajoilta lähtien, ja Euroopassa puupainanta, joka perustui jo olemassa oleviin ruuvipainokoneisiin, oli yleistä 1300-luvulla. Gutenbergin tärkein innovaatio oli käsin valettujen metallisten painomattojen kehittäminen, mikä johti liikkuvaan kirjasinjärjestelmään. Hänen äskettäin keksimänsä käsimuotti mahdollisti liikkuvan metallikirjasinlaadun tarkan ja nopean valmistuksen suurissa erissä. Liikkuva kirjasinlaji oli ollut siihen asti tuntematon Euroopassa. Euroopassa nämä kaksi keksintöä, käsimuotti ja kirjapaino, alensivat huomattavasti kirjojen ja muiden asiakirjojen painokustannuksia erityisesti pienissä painoserissä.

**Kysymys 0**

joka keksi kirjapainokoneen renessanssiaikana

**Kysymys 1**

kuka keksi kirjapainon ja milloin se keksittiin?

**Kysymys 2**

joka keksi ensimmäisen kirjapainokoneen vuonna 1450.

**Kysymys 3**

kuka keksi ensimmäisen kirjapainokoneen ja minä vuonna?

**Teksti numero 1**

Richard M. Hoen vuonna 1843 Yhdysvalloissa keksimä höyrykäyttöinen rotaatiopainokone mahdollisti sivun miljoonien kappaleiden painamisen yhdessä päivässä. Painotuotteiden massatuotanto kukoisti sen jälkeen, kun siirryttiin rullattuun paperiin, sillä jatkuva syöttö mahdollisti painokoneiden paljon nopeamman käyntinopeuden.

**Kysymys 0**

missä aloitettiin ensimmäinen jatkuvatoiminen painokone

**Teksti numero 2**

Mekaanisen irtokirjapainon keksiminen johti muutamassa vuosikymmenessä painotoiminnan valtavaan kasvuun kaikkialla Euroopassa. Mainzissa Saksassa sijainneesta yhdestä ainoasta kirjapainosta kirjapaino oli 1400-luvun loppuun mennessä levinnyt peräti noin 270 kaupunkiin Keski-, Länsi- ja Itä-Euroopassa. Jo vuonna 1480 kirjapainoja oli 110 eri paikkakunnalla Saksassa, Italiassa, Ranskassa, Espanjassa, Alankomaissa, Belgiassa, Sveitsissä, Englannissa, Böömissä ja Puolassa. Siitä lähtien oletetaan, että "painettu kirja oli yleisessä käytössä Euroopassa".

**Kysymys 0**

Missä ensimmäinen kirjojen massapainatus tapahtui?

**Teksti numero 3**

Kirjapainokoneen keksi Pyhässä Rooman valtakunnassa saksalainen Johannes Gutenberg noin vuonna 1440 olemassa olevien ruuvipuristimien pohjalta. Gutenberg, joka oli ammatiltaan kultaseppä, kehitti kirjapainojärjestelmän mukauttamalla olemassa olevia tekniikoita kirjapainotarkoituksiin sekä tekemällä omia keksintöjä. Hänen äskettäin keksimänsä käsimuotti mahdollisti liikkuvan metallikirjasimen tarkan ja nopean valmistuksen suurissa erissä. Liikkuva kirjasin oli tähän asti tuntematon Euroopassa. Itä-Aasiassa, jossa se keksittiin, liikkuvan kirjasimen käyttöä rajoitti kirjoitusjärjestelmän monimutkaisuus, ja ilman käsimuottia lajitelmien (yksittäisten kirjasinkirjainten) valmistus oli hidasta. Euroopassa nämä kaksi keksintöä, käsimuotti ja kirjapaino, alensivat huomattavasti kirjojen ja muiden asiakirjojen painokustannuksia erityisesti pienissä painosmäärissä.

**Kysymys 0**

milloin kirjapaino keksittiin Euroopassa

**Kysymys 1**

Milloin ja kuka keksi kirjapainon?

**Teksti numero 4**

Liikkuvalla kirjasinlaitteella varustettu kirjapaino keksittiin Itä-Aasiassa monimutkaista kirjoitusjärjestelmää varten noin vuonna 1234. Lajitelmien (yksittäisten kirjainten) tuotanto oli hidasta. Kaksi vuosisataa myöhemmin, noin vuonna 1440, saksalainen Johannes Gutenberg toi painokoneen Pyhään Rooman valtakuntaan olemassa olevien ruuvipuristimien pohjalta. Gutenberg, joka oli ammatiltaan kultaseppä, kehitti painokoneen mukauttamalla olemassa olevaa tekniikkaa painotarkoituksiin ja tekemällä omia keksintöjä. Hänen äskettäin keksimänsä käsimuotti mahdollisti liikkuvan metallikirjasinlaadun tarkan ja nopean valmistuksen suurissa erissä. Liikkuva kirjasinlaji oli ollut siihen asti tuntematon Euroopassa. Euroopassa nämä kaksi keksintöä, käsimuotti ja kirjapaino, alensivat huomattavasti kirjojen ja muiden asiakirjojen painokustannuksia erityisesti pienissä painoserissä.

**Kysymys 0**

Milloin ensimmäinen kirjapaino julkaistiin?

**Asiakirjan numero 5248**

**Tekstin numero 0**

``You Are the Reason'' on brittiläisen laulaja-lauluntekijä Calum Scottin kappale. Se julkaistiin 17. marraskuuta 2017 kautta Capitol Records, hänen toinen alkuperäinen single hänen debyyttialbuminsa Only Human. Sen tuotti Grammy-palkittu tuottaja Fraser T Smith, ja sitä on myyty maailmanlaajuisesti yli 2 miljoonaa kappaletta. Musiikkivideo kuvattiin kokonaan Kiovassa, Ukrainassa.

**Kysymys 0**

Missä oli video You are the reason -elokuvasta, joka kuvattiin?

**Kysymys 1**

joka laulaa laulun, jonka syy olet sinä.

**Kysymys 2**

joka lauloi laulun olet syy

**Teksti numero 1**

``You Are the Reason'' on brittiläisen laulaja-lauluntekijä Calum Scottin kappale. Se julkaistiin 17. marraskuuta 2017 kautta Capitol Records, hänen toinen alkuperäinen single hänen debyyttialbuminsa Only Human. Sen tuotti Grammy-palkittu tuottaja Fraser T Smith.

**Kysymys 0**

calum scott you are the reason julkaisupäivä

**Asiakirjan numero 5249**

**Tekstin numero 0**

Call of Duty: Black Ops on Treyarchin kehittämä ja Activisionin julkaisema ensimmäisen persoonan räiskintäpeli, joka julkaistiin maailmanlaajuisesti 9. marraskuuta 2010 Microsoft Windowsille, PlayStation 3:lle, Xbox 360:lle ja Wii:lle sekä n-Spacen kehittämä erillinen versio Nintendo DS:lle. Aspyr julkaisi pelin myöhemmin OS X:lle 27. syyskuuta 2012. Se on Call of Duty -sarjan seitsemäs osa ja kolmas Treyarchin kehittämä. Se toimii jatko-osana Call of Duty: World at Warille.

**Kysymys 0**

Milloin Call of Duty Black Ops 1 ilmestyi?

**Kysymys 1**

Milloin Call of Duty Black Ops ilmestyi?

**Teksti numero 1**

Call of Duty: Black Ops on Treyarchin kehittämä ja Activisionin julkaisema ensimmäisen persoonan räiskintäpeli, joka julkaistiin maailmanlaajuisesti 9. marraskuuta 2010 Microsoft Windowsille, PlayStation 3:lle, Xbox 360:lle ja Wii:lle sekä n-Spacen kehittämä erillinen versio Nintendo DS:lle. Se on Call of Duty -sarjan seitsemäs osa ja kolmas Treyarchin kehittämä, ja se on jatkoa Call of Duty: World at War -pelille.

**Kysymys 0**

milloin ensimmäinen black ops ilmestyi

**Asiakirjan numero 5250**

**Tekstin numero 0**

Ensimmäisen maailmansodan aikana ortopedi William S. Baer huomasi, että sotilas, joka oli jäänyt useiksi päiviksi taistelukentälle ja joka oli saanut reisiluun yhdistelmämurtumia ja suuria lihashaavoja ja joka saapui sairaalaan haavojaan saastuttaneiden toukkien kanssa, ei ollut kuumeessa tai saanut muita merkkejä infektiosta, ja hän selvisi vammoistaan, jotka normaalisti olisivat johtaneet kuolemaan. Sodan jälkeen Baer alkoi käyttää toukkahoitoa Bostonin lastensairaalassa.

**Kysymys 0**

Kuka oli lääkäri, joka käytti toukkien poistohoitoa ensimmäisessä maailmansodassa?

**Asiakirjan numero 5251**

**Tekstin numero 0**

Robin of Locksley, joka myöhemmin tunnettiin nimellä Robin Hood, on kuvitteellinen hahmo ABC:n televisiosarjassa Once Upon a Time. Häntä esittää brittiläinen näyttelijä/laulaja Sean Maguire, josta tuli sarjan vakiokasvo viidennellä kaudella sen jälkeen, kun hän oli esiintynyt toistuvasti kolmannella ja neljännellä kaudella. Hän on toinen näyttelijä, joka näyttelee roolia sarjassa, sillä Tom Ellis näytteli sitä ensimmäisen kerran toisella kaudella, mutta aikatauluristiriidat estivät Ellisiä ottamasta roolia uudelleen, minkä seurauksena Maguire otti roolin sen jälkeen.

**Kysymys 0**

ketä Tom Ellis näytteli elokuvassa Olipa kerran...

**Kysymys 1**

joka näyttelee Robin Hoodia sarjassa Olipa kerran...

**Kysymys 2**

joka näyttelee Robinia elokuvassa Olipa kerran

**Kysymys 3**

Kuka on Tom Ellis elokuvassa Olipa kerran -

**Kysymys 4**

milloin Robin Hood ilmestyi ensimmäisen kerran elokuvassa Olipa kerran...

**Teksti numero 1**

Robin Hood Olipa kerran Robin Hoodin hahmo Sean Maguire Robin Hoodina

|  |  |
| --- | --- |
| Ensimmäinen esiintyminen | "Lacey" (Robin Hood) "Toivon, että olisit täällä" (Robin of Locksley) |
| Viimeinen esiintyminen | ``Viimeinen riitti'' (Robin Hood) (ääni) ``Lopputaistelu'' (Robin of Locksley) (ääni) |
| Luonut | Adam Horowitz & Eddy Kitsis |
| Kuvat: | Sean Maguire Tom Ellis (ensiesiintyminen) Tiedot |
| Ammatti | Ammattivaras (entinen) Tavernanomistaja / baarimikko (entinen) |
| Otsikko | Robin of Locksley Varkaiden prinssi |
| Puoliso(t) | Maid Marian (vaimo; kuollut) Zelena (Marianiksi naamioituneena) |
| Merkityksellinen toinen henkilö(t) | Regina Mills (tyttöystävä) The Evil Queen (kihlattu; vaihtoehtoinen todellisuus) |
| Lapset | Roland (poika, Marianin kanssa) Robin (tytär, Zelenan kanssa) |
| Kyvyt | Asiantunteva jousimies Maaginen varsijousi, joka ei koskaan missaa kohdettaan. |
|  | Lumottu metsä |
| Tila | Olympialaisen kristallin tuhoama (Robin Hood) Elossa (Robin of Locksley) |
| Seasons | 2 3 4 5 6 OW |
| Tyyppi | Enchanted Forest hahmo Keskittyvät jaksot   * Kausi kaksi * "Lacey * Kausi Neljäs * "Kultainen sydän |

**Kysymys 0**

joka näyttelee Robin Hoodin poikaa elokuvassa Olipa kerran -

**Asiakirjan numero 5252**

**Tekstin numero 0**

Alkuperäisessä vuoden 1967 elokuvassa King Louien äänenä oli Louis Prima. Alun perin elokuvantekijät harkitsivat Louis Armstrongia rooliin, mutta välttääkseen todennäköiset kiistat, joita syntyisi mustan henkilön valinnasta apinan ääneksi, he valitsivat sen sijaan valkoisen laulajan Priman... Christopher Walken antoi King Louien äänen vuoden 2016 live-action/CGI-viidakkokirja-elokuvassa.

**Kysymys 0**

Kuka on kuningas Louisin ääni viidakkokirjassa?

**Teksti numero 1**

Alkuperäisessä elokuvassa hänen äänensä käytti Louis Prima ja vuonna 2016 julkaistussa Viidakkokirja-elokuvassa Christopher Walken.

**Kysymys 0**

joka äänesti kuningas Louiea alkuperäisessä Viidakkokirjassa...

**Kysymys 1**

Kuka teki kuningas Louien äänen alkuperäisessä viidakkokirjassa?

**Kysymys 2**

Kuka äänesti kuningas Louisin viidakkokirjassa?

**Kysymys 3**

Kuka teki kuningas Louien äänen viidakkokirjassa?

**Teksti numero 2**

Alkuperäisessä vuoden 1967 elokuvassa King Louien äänenä oli Louis Prima. Alun perin elokuvantekijät harkitsivat Louis Armstrongia rooliin, mutta välttääkseen todennäköiset kiistat, joita mustan henkilön valinnasta apinan ääneksi olisi seurannut, he valitsivat valkoisen laulajan Priman. Christopher Walken ääninäytteli Kuningas Louieta vuonna 2016 ilmestyneessä Viidakkokirja-elokuvassa.

**Kysymys 0**

kuka oli kuningas Louien ääni alkuperäisessä Viidakkokirjassa?

**Teksti numero 3**

Kuningas Louie on fiktiivinen hahmo, joka esiteltiin Walt Disneyn vuonna 1967 ilmestyneessä animaatioelokuvassa Viidakkokirja. Toisin kuin suurin osa elokuvaan sovitetuista hahmoista, Louie ei esiintynyt Rudyard Kiplingin alkuperäisteoksissa. Kuningas Louie kuvattiin orankina, joka oli muiden viidakon kädellisten johtaja ja joka yritti saada Mowglilta tietoa tulesta tullakseen ihmiseksi.

**Kysymys 0**

Mikä on viidakkokirjan oranki nimi?

**Kysymys 1**

Millainen apina on kuningas Louie viidakkokirjassa?

**Asiakirjan numero 5253**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Pelipäivä Voittajajoukkue Häviäjäjoukkue |  |  |  |  |
| 1. tammikuuta 1946 | (19) Wake Forest | 26 | Etelä-Carolina | 14 |
| 1. tammikuuta 1947 | (14) Oklahoma | 34 | (18) North Carolina State | 13 |
| 1. tammikuuta 1948 Georgia 20, Maryland 20 |  | | | |
| 1. tammikuuta 1949 | (11) Clemson | 24 | Missouri | 23 |
| 2. tammikuuta 1950 | (14) Maryland | 20 | (20) Missouri | 7 |
| 1. tammikuuta 1951 | (12) Wyoming | 20 | (18) Washington & Lee | 7 |
| 1. tammikuuta 1952 | Miami (Florida) | 14 | (19) Clemson | 0 |
| 1. tammikuuta 1953 | (15) Florida | 14 | (12) Tulsa | 13 |
| 1. tammikuuta 1954 | (12) Texas Tech | 35 | (17) Auburn | 13 |
| 31. joulukuuta 1954 | (13) Auburn | 33 | (18) Baylor | 13 |
| 31. joulukuuta 1955 | (8) Vanderbilt | 25 | Auburn | 13 |
| 29. joulukuuta 1956 | (4) Georgia Tech | 21 | (13) Pittsburgh | 14 |
| joulukuu 28, 1957 | (13) Tennessee |  | (9) Texas A&M | 0 |
| joulukuu 27, 1958 | (11) Mississippi | 7 | (14) Florida |  |
| 2. tammikuuta 1960 | (9) Arkansas | 14 | Georgia Tech | 7 |
| 31. joulukuuta 1960 | (18) Florida | 13 | (12) Baylor | 12 |
| joulukuu 30, 1961 | (17) Penn State | 30 | (13) Georgia Tech | 15 |
| joulukuu 29, 1962 | Florida | 17 | (9) Penn State | 7 |
| 28. joulukuuta 1963 | Pohjois-Carolina | 35 | Ilmavoimat | 0 |
| 2. tammikuuta 1965 | Florida State | 36 | Oklahoma | 19 |
| 31. joulukuuta 1965 | Georgia Tech | 31 | (10) Texas Tech | 21 |
| 31. joulukuuta 1966 | Tennessee | 18 | Syracuse | 12 |
| 30. joulukuuta 1967 (10) Penn State 17, Florida State 17 |  | | | |
| 28. joulukuuta 1968 | (16) Missouri | 35 | (12) Alabama | 10 |
| joulukuu 27, 1969 | (15) Florida | 14 | (11) Tennessee | 13 |
| 2. tammikuuta 1971 | (10) Auburn | 35 | Mississippi | 28 |
| 31. joulukuuta 1971 | (6) Georgia | 7 | Pohjois-Carolina |  |
| joulukuu 30, 1972 | (6) Auburn | 24 | (13) Colorado |  |
| 29. joulukuuta 1973 | (11) Texas Tech | 28 | (20) Tennessee | 19 |
| joulukuu 30, 1974 | (6) Auburn | 27 | (11) Texas |  |
| 29. joulukuuta 1975 | (17) Maryland | 13 | (13) Florida | 0 |
| joulukuu 27, 1976 | (15) Notre Dame | 20 | (20) Penn State | 9 |
| joulukuu 30, 1977 | (10) Pittsburgh | 34 | (11) Clemson |  |
| joulukuu 29, 1978 | (7) Clemson | 17 | (20) Ohio State | 15 |
| 28. joulukuuta 1979 | Pohjois-Carolina | 17 | (14) Michigan | 15 |
| 29. joulukuuta 1980 | (3) Pittsburgh | 37 | (18) Etelä-Carolina | 9 |
| 28. joulukuuta 1981 | (11) Pohjois-Carolina | 31 | Arkansas | 27 |
| joulukuu 30, 1982 | Florida State | 31 | (10) Länsi-Virginia | 12 |
| joulukuu 30, 1983 | (11) Florida | 14 | (10) Iowa | 6 |
| 28. joulukuuta 1984 | (9) Oklahoma State | 21 | (7) Etelä-Carolina | 14 |
| joulukuu 30, 1985 | (18) Florida State | 34 | (19) Oklahoma State | 23 |
| joulukuu 27, 1986 | Clemson | 27 | (20) Stanford | 21 |
| 31. joulukuuta 1987 | (7) LSU | 30 | (9) Etelä-Carolina | 13 |
| 1. tammikuuta 1989 | (19) Georgia | 34 | Michiganin osavaltio | 27 |
| joulukuu 30, 1989 | (14) Clemson | 27 | (17) Länsi-Virginia | 7 |
| 1. tammikuuta 1991 | (12) Michigan | 35 | (15) Mississippi |  |
| 29. joulukuuta 1991 | (20) Oklahoma | 48 | (19) Virginia | 14 |
| 31. joulukuuta 1992 | (14) Florida | 27 | (12) North Carolina State | 10 |
| 31. joulukuuta 1993 | (18) Alabama | 24 | (12) Pohjois-Carolina | 10 |
| 30. joulukuuta 1994 | Tennessee | 45 | (17) Virginia Tech | 23 |
| 1. tammikuuta 1996 | Syracuse | 41 | (23) Clemson | 0 |
| 1. tammikuuta 1997 | (12) Pohjois-Carolina | 20 | (25) Länsi-Virginia | 13 |
| 1. tammikuuta 1998 | (7) Pohjois-Carolina | 42 | Virginia Tech |  |
| 1. tammikuuta 1999 | (12) Georgia Tech | 35 | (17) Notre Dame | 28 |
| 1. tammikuuta 2000 | (23) Miami (Florida) | 28 | (17) Georgia Tech | 13 |
| 1. tammikuuta 2001 | (6) Virginia Tech | 41 | (16) Clemson | 20 |
| 1. tammikuuta 2002 | (24) Florida State | 30 | (15) Virginia Tech | 17 |
| 1. tammikuuta 2003 | (17) North Carolina State | 28 | (11) Notre Dame | 6 |
| 1. tammikuuta 2004 | (23) Maryland | 41 | (20) Länsi-Virginia | 7 |
| 1. tammikuuta 2005 | (17) Florida State | 30 | Länsi-Virginia | 18 |
| 2. tammikuuta 2006 | (12) Virginia Tech | 35 | (15) Louisville | 24 |
| 1. tammikuuta 2007 | (13) Länsi-Virginia | 38 | Georgia Tech | 35 |
| 1. tammikuuta 2008 | Texas Tech | 31 | (21) Virginia | 28 |
| 1. tammikuuta 2009 | Nebraska | 26 | Clemson | 21 |
| 1. tammikuuta 2010 | Florida State | 33 | (18) Länsi-Virginia | 21 |
| 1. tammikuuta 2011 | (21) Mississippi State | 52 | Michigan | 14 |
| tammikuu 2, 2012 | Florida | 24 | Ohio State | 17 |
| 1. tammikuuta 2013 | (21) Luoteinen | 34 | Mississippi State | 20 |
| 1. tammikuuta 2014 | Nebraska | 24 | (22) Georgia | 19 |
| tammikuu 2, 2015 | Tennessee | 45 | Iowa | 28 |
| tammikuu 2, 2016 | Georgia | 24 | Penn State | 17 |
| 31. joulukuuta 2016 | Georgia Tech | 33 | Kentucky | 18 |
| joulukuu 30, 2017 | (24) Mississippi State | 31 | Louisville | 27 |

**Kysymys 0**

kuka pelaa veronmurhaajan kulhossa

**Teksti numero 1**

TaxSlayer Bowl ``Gator Bowl''

|  |  |
| --- | --- |
| Stadion | EverBank Field |
| Sijainti | Jacksonville, Florida |
| Edelliset stadionit | Gator Bowl Stadium (1946 -- 1993) Ben Hill Griffin Stadium (1994) |
| Edelliset sijainnit | Gainesville, Florida (1994) |
| Toimii | 1946 -- nykyisin |
| Konferenssin sidonnaisuudet | SEC, Big Ten, ACC |
| Aiemmat konferenssin sidonnaisuudet | Southern (1946 -- 52) SEC (1953 -- 75, 1992 -- 94) ACC (1996 -- 2010) Big East (1996 -- 2010) Big 12 (2006 -- 10) Notre Dame (2006 -- 10) |
| Maksu | US$ 3,500,000 (2014) Sponsorit Mazda (1986 -- 91) Outback Steakhouse (1992 -- 94) Toyota (1995 -- 2007) Konica Minolta (2008 -- 10) Progressive Insurance (2011) TaxSlayer.com (2012 -- nykyisin) Entiset nimet Gator Bowl (1946 -- 85) Mazda Gator Bowl (1986 -- 91) Outback Gator Bowl (1992 -- 94) Toyota Gator Bowl (1995 -- 2007) Konica Minolta Gator Bowl (2008 -- 10) Progressive Gator Bowl (2011) TaxSlayer.com Gator Bowl (2012 -- 13) 2016 ottelu Georgia Tech vs. Kentucky (Georgia Tech 33 -- 18) 2017 ottelu Louisville vs. Mississippi State (Mississippi State 31 -- 27) |

**Kysymys 0**

Missä pelataan taxslayer bowlia?

**Asiakirjan numero 5254**

**Tekstin numero 0**

Kausi alkoi 25. syyskuuta 2018, ja se kestää 16 jaksoa.

**Kysymys 0**

Milloin lahjakkaiden 2. kausi saa ensi-iltansa?

**Kysymys 1**

the gifted 2. kausi milloin se ilmestyy?

**Kysymys 2**

Milloin lahjakkaiden toinen kausi ilmestyy?

**Kysymys 3**

Milloin giftedin 2. kausi ilmestyy?

**Kysymys 4**

milloin uusi kausi gifted tulee ulos

**Kysymys 5**

milloin alkaa lahjakkaiden 2. kausi

**Kysymys 6**

Milloin lahjakkaiden 2. kausi tulee

**Teksti numero 1**

Kausi alkaa 25. syyskuuta 2018, ja se kestää 16 jaksoa.

**Kysymys 0**

Milloin alkaa Giftedin toinen kausi?

**Asiakirjan numero 5255**

**Tekstin numero 0**

Renkaat ovat viisi toisiinsa liittyvää sinistä, keltaista, mustaa, vihreää ja punaista rengasta valkoisella kentällä, jotka tunnetaan nimellä "olympiarenkaat". Tunnuksen suunnitteli alun perin de Coubertin vuonna 1912. Hän näyttää tarkoittaneen renkaiden edustavan viittä osallistuvaa maanosaa: Afrikkaa, Aasiaa, Amerikkaa, Oseaniaa ja Eurooppaa. Coubertinin mukaan renkaiden värit yhdessä taustan valkoisen kanssa sisälsivät kaikkien kilpailijamaiden lippujen värit. Coubertin totesi olympialaisen käyttöönoton jälkeen elokuussa 1912 ilmestyneessä Olympique-lehdessä seuraavaa:

**Kysymys 0**

kuinka monta rengasta olympialaisten symboli sisältää?

**Kysymys 1**

miksi olympiarenkaat ovat juuri tuon väriset?

**Kysymys 2**

Mitä olympialipun 5 renkaan merkitys tarkoittaa?

**Kysymys 3**

Mitkä ovat olympialaisten 5 ympyrää?

**Teksti numero 1**

Kansainvälisen olympiakomitean (KOK) nykyinen näkemys on, että symboli "vahvistaa ajatusta" siitä, että olympialiike on kansainvälinen ja toivottaa kaikki maailman maat tervetulleiksi mukaan. Kuten olympialaisten peruskirjasta käy ilmi, olympialaisten symboli edustaa maailman "viiden maanosan" yhdistymistä ja eri puolilta maailmaa tulevien urheilijoiden kohtaamista olympialaisissa. Mikään manner ei kuitenkaan edusta mitään tiettyä rengasta. Ennen vuotta 1951 virallisessa käsikirjassa todettiin, että kukin väri vastasi tiettyä maanosaa: sininen Eurooppaa, keltainen Aasiaa, musta Afrikkaa, vihreä Australiaa ja Oseaniaa ja punainen Amerikkaa; tämä poistettiin, koska ei ollut mitään todisteita siitä, että Coubertin olisi tarkoittanut sitä (edellä oleva lainaus oli luultavasti jälkikäteen tehty). Kansallisten olympiakomiteoiden liiton logossa kunkin viiden maanosayhdistyksen logo on kuitenkin sijoitettu vastaavan värisen renkaan sisään.

**Kysymys 0**

mitä olympialaisten viisi rengasta edustavat?

**Kysymys 1**

olympialaisten renkaiden merkitys

**Teksti numero 2**

Renkaat ovat viisi toisiinsa liittyvää sinistä, keltaista, mustaa, vihreää ja punaista rengasta valkoisella kentällä, jotka tunnetaan nimellä "olympiarenkaat". Tunnuksen suunnitteli alun perin de Coubertin vuonna 1912. Hänen tarkoituksenaan näyttää olleen, että renkaat edustaisivat viittä osallistuvaa aluetta: Afrikkaa, Aasiaa, Amerikkaa, Oseaniaa ja Eurooppaa. Coubertinin mukaan renkaiden värit yhdessä taustan valkoisen kanssa sisälsivät kaikkien kilpailijamaiden lippujen värit. Coubertin totesi olympialaisen käyttöönoton jälkeen elokuussa 1912 ilmestyneessä Olympique-lehdessä seuraavaa:

**Kysymys 0**

Mitkä ovat olympialipun 5 väriä?

**Kysymys 1**

miksi olympialaisissa on viisi rengasta?

**Kysymys 2**

Mitä olympiarenkaiden värit tarkoittavat?

**Teksti numero 3**

Renkaat ovat viisi toisiinsa liittyvää sinistä, keltaista, mustaa, vihreää ja punaista rengasta valkoisella kentällä, jotka tunnetaan nimellä "olympiarenkaat". Tunnuksen suunnitteli alun perin de Coubertin vuonna 1912. Hän näyttää tarkoittaneen renkaiden edustavan viittä osallistuvaa maanosaa: Afrikkaa, Aasiaa, Amerikkaa, Australiaa ja Eurooppaa. Coubertinin mukaan renkaiden värit yhdessä taustan valkoisen kanssa sisälsivät kaikkien kilpailijamaiden lippujen värit. Coubertin totesi olympialaisten ensimmäisen käyttöönoton jälkeen elokuussa 1912 ilmestyneessä Olympique-lehdessä seuraavaa:

**Kysymys 0**

Mitkä ovat olympiarenkaiden värit?

**Teksti numero 4**

Renkaat ovat viisi toisiinsa liittyvää sinistä, keltaista, mustaa, vihreää ja punaista rengasta valkoisella kentällä, jotka tunnetaan nimellä "olympiarenkaat". Tunnuksen suunnitteli alun perin de Coubertin vuonna 1912. Hän näyttää ajatelleen, että renkaat edustaisivat viittä maanosaa: Afrikkaa, Aasiaa, Amerikkaa, Oseaniaa ja Eurooppaa. Coubertinin mukaan renkaiden värit yhdessä taustan valkoisen kanssa sisälsivät kaikkien kilpailevien maiden lippujen värit tuolloin. Kun renkaat otettiin käyttöön, Coubertin totesi elokuussa 1912 ilmestyneessä Olympique-lehdessä seuraavaa:

**Kysymys 0**

Mitä viisi olympiarenkaita tarkoittaa?

**Teksti numero 5**

Renkaat ovat viisi toisiinsa liittyvää sinistä, keltaista, mustaa, vihreää ja punaista rengasta valkoisella kentällä, jotka tunnetaan nimellä "olympiarenkaat". Symbolin suunnitteli alun perin vuonna 1912 paroni Pierre de Coubertin, nykyaikaisten olympialaisten perustaja. Coubertinin mukaan renkaiden värit yhdessä taustan valkoisen kanssa sisälsivät kaikkien kilpailevien kansakuntien lippujen värit. Coubertin totesi Olympique-lehden elokuun 1912 numerossa seuraavaa:

**Kysymys 0**

Mitä olympiarenkaiden värit tarkoittavat?

**Asiakirjan numero 5256**

**Tekstin numero 0**

* Kevätloma - yksi viikko maalis- tai huhtikuussa, yleensä pääsiäisen tai Patriots' Dayn jälkeen, ja siihen liittyy lämpimän sään matkaperinteitä.

**Kysymys 0**

milloin pääsiäislomat alkavat ja päättyvät

**Teksti numero 1**

Useimmissa korkeakouluissa ja yliopistoissa lukuvuosi on jaettu kahteen lukukauteen. Syyslukukausi alkaa usein syyskuun alussa työpäivän jälkeisenä päivänä ja kestää joulukuun puoliväliin. Kevätlukukausi alkaa yleensä tammikuun puolivälissä tai lopussa ja kestää toukokuuhun asti. Talvi- ja kesäkursseja saatetaan tarjota tammikuussa ja toukokuusta elokuuhun.

**Kysymys 0**

Milloin opiskelijat palaavat kouluun kesän jälkeen?

**Teksti numero 2**

* Kaikki liittovaltion ja osavaltioiden vapaapäivät.
* Kiitospäivä - neljäs torstai marraskuussa. Yleensä musta perjantai on myös vapaapäivä, ja sitä edeltävä keskiviikko on usein vapaapäivä tai aikainen lomapäivä. Joissakin kouluissa oppilaat saavat koko marraskuun neljännen viikon vapaata.
* Joulu-/lomatauko - Jouluaattona ei yleensä ole opetusta, ja 23. joulukuuta voi olla puolipäivä. Tauko kestää tammikuun ensimmäiseen arkipäivään uudenvuodenpäivän jälkeen. Vuosina, jolloin tammikuun 1. päivä osuu sunnuntaille (kuten vuonna 2017), uudenvuodenpäivää vietetään maanantaina, ja opetus alkaa tiistaina 3. tammikuuta. Joillakin alueilla koko joulu- tai uudenvuodenviikko sisältyy lomaan.
* Syysloma - (ei pidetä kaikissa osissa maata) yhdestä kahteen viikkoa syys- tai lokakuussa, joskus samaan aikaan Labor Dayn kanssa.
* Talviloma - (ei pidetä kaikissa osissa maata) yksi viikko helmi- tai maaliskuussa, joskus samaan aikaan presidentinpäivän kanssa.
* Kevätloma - yksi viikko maalis- tai huhtikuussa (yleensä pääsiäisen aikaan).
* Kesäloma - noin 10-11 viikkoa, joko toukokuun lopusta elokuun alkuun, kesäkuun alusta elokuun puoliväliin tai kesäkuun lopusta syyskuun alun työpäivän jälkeiseen päivään - alueesta ja osavaltiosta riippuen. Poikkeuksena on, että vammaiset oppilaat voivat saada erityisopetuspalveluja kesän aikana, kuten vammaisten koulutusta koskevassa laissa (Individuals with Disabilities Education Act) mainitaan. Taukoon sisältyy yleensä itsenäisyyspäivä.
* Uskonnolliset juhlapyhät, kuten pitkäperjantai, juutalaiset juhlapyhät ja islamilaiset juhlapyhät, koulun väestörakenteesta riippuen.
* Monilla julkisilla kouluilla on myös opettajien vapaapäivä / In-Service (In-Service (Convention) / Professional Day 2 tai 3 päivää vuodessa, jotka on yleensä omistettu ammatilliselle kehitykselle.

**Kysymys 0**

milloin koulujen kesälomat alkavat Yhdysvalloissa

**Kysymys 1**

milloin julkiset koulut lopettavat kesän

**Teksti numero 3**

* Kevätloma - yksi viikko maalis- tai huhtikuussa (yleensä pääsiäisen aikaan).

**Kysymys 0**

milloin useimmissa julkisissa kouluissa on kevätloma

**Kysymys 1**

milloin kevätloma alkaa useimmissa korkeakouluissa

**Asiakirjan numero 5257**

**Tekstin numero 0**

Valkosolut, joita kutsutaan myös leukosyyteiksi tai leukosyyteiksi, ovat immuunijärjestelmän soluja, jotka suojaavat elimistöä sekä tartuntataudeilta että vierasperäisiltä hyökkääjiltä. Kaikki veren valkosolut tuotetaan ja johdetaan luuytimen monikykyisistä soluista, joita kutsutaan hematopoieettisiksi kantasoluiksi. Leukosyyttejä on kaikkialla kehossa, myös veressä ja imusuonistossa.

**Kysymys 0**

mikä on valkosolujen ensisijainen tehtävä

**Kysymys 1**

missä elimistössä tuotetaan valkosoluja

**Kysymys 2**

missä elimistössä tehdään valkosoluja

**Kysymys 3**

missä valkosolut sijaitsevat elimistössä

**Teksti numero 1**

Ne erittävät kahta kemikaalia, jotka auttavat elimistön puolustuskykyä: histamiinia ja hepariinia. Histamiini laajentaa verisuonia ja lisää veren virtausta vahingoittuneeseen kudokseen. Se myös tekee verisuonista läpäisevämpiä, jolloin neutrofiilit ja hyytymisproteiinit pääsevät helpommin sidekudokseen. Hepariini on antikoagulantti, joka estää veren hyytymistä ja edistää valkosolujen liikkumista alueelle. Basofiilit voivat myös vapauttaa kemiallisia signaaleja, jotka houkuttelevat eosinofiilejä ja neutrofiilejä infektiokohtaan.

**Kysymys 0**

Mitä valkosolut vapauttavat houkutellakseen muita valkosoluja?

**Teksti numero 2**

Valkosolut (joita kutsutaan myös leukosyyteiksi tai leukosyyteiksi ja joista käytetään lyhennettä WBC) ovat immuunijärjestelmän soluja, jotka suojaavat elimistöä sekä tarttuvilta taudeilta että vierasperäisiltä hyökkääjiltä. Kaikki veren valkosolut tuotetaan ja johdetaan luuytimen monikykyisistä soluista, joita kutsutaan hematopoieettisiksi kantasoluiksi. Leukosyyttejä on kaikkialla elimistössä, myös veressä ja imusuonistossa.

**Kysymys 0**

minkä tyyppisiä soluja ovat valkosolut

**Asiakirjan numero 5258**

**Tekstin numero 0**

Vaikka suurin osa Skotlantilaisen riitin kolmestakymmenestä kolmesta asteesta oli jo olemassa osissa aiempia astejärjestelmiä, Skotlantilainen riitti syntyi vasta, kun Charlestonissa, Etelä-Carolinassa, toukokuussa 1801 muodostettiin korkein äitineuvosto. Paikalla olleet Skotlantilaisen riitin perustajat tunnettiin nimellä ``Charlestonin yksitoista herrasmiestä''.

**Kysymys 0**

kuinka monta astetta skotlantilainen riitti myönsi nimeltä perustamisvaiheessa?

**Asiakirjan numero 5259**

**Tekstin numero 0**

Näytä minulle rahat 4

|  |  |
| --- | --- |
| Lähetys osoitteesta | 26. kesäkuuta (2015-06-26) -- 28. elokuuta 2015 |
| Tuomarit | Joukkue YG: Tablo Jinusean Joukkue AOMG: Jay Park Loco Joukkue Brand New Music: Verbal Jint San E Joukkue ZiPal: Zico Paloalto |
| Vieras(t) | Kim Jin-pyo (김진표) |
| Lähetystoiminnan harjoittaja | Mnet Voittaja Basick Runner-up MINO |

**Kysymys 0**

show me the money -kilpailun voittaja kausi 4

**Asiakirjan numero 5260**

**Tekstin numero 0**

Sunil Lahri (myös Sunil Lahiri tai Sunil Lehri) on intialainen näyttelijä. Hän on tunnetuin Ramanand Sagarin televisioteoksissa esiintyneistä rooleistaan, joista tunnetuin on Lakshmanin rooli Ramayanissa. Ennen Ramayania hän esiintyi joissakin tarinoissa Vikram aur Betaal ja Dada-Dadi Ki Kahaniyan.

**Kysymys 0**

joka näytteli Laxmanin roolia Ramayanissa...

**Asiakirjan numero 5261**

**Tekstin numero 0**

Tonsuuri (/ˈtɒnʃər/) on uskonnollisen hartauden tai nöyryyden merkkinä tapahtuva päänahan karvojen leikkaaminen tai ajeleminen kokonaan tai osittain. Termi juontaa juurensa latinankielisestä sanasta tōnsūra (joka tarkoittaa ``leikkaamista'' tai ``kuorimista''), ja se viittasi tiettyyn keskiaikaisen katolilaisuuden käytäntöön, josta luovuttiin paavin määräyksellä vuonna 1972. Tonsuura voi viitata myös maalliseen käytäntöön, jossa koko päänahka tai osa siitä ajellaan tuen tai myötätunnon osoittamiseksi tai surun merkiksi. Nykyinen käyttö viittaa yleisemmin minkä tahansa uskonnon munkkien, hartaiden tai mystikkojen leikkaamiseen tai ajeluun, joka on merkki heidän luopumisestaan maallisesta muodista ja arvostuksesta.

**Kysymys 0**

miksi munkit ajavat hiuksiinsa ympyrän?

**Kysymys 1**

miksi munkit ajelivat päänsä päälaen

**Asiakirjan numero 5262**

**Tekstin numero 0**

Roomalaisessa valtiosääntöoikeudessa kokoukset ovat suvereeni viranomainen, jolla on valta säätää tai hylätä mikä tahansa laki, antaa mitä tahansa tuomiovaltaa ja tehdä mitä tahansa päätöksiä. Itse asiassa yhdellä ainoalla lailla niillä oli valta kumota tasavallan normit ja ennakkotapaukset sekä muinaiset lait, jotka olivat pitkään muuttumattomina. Jokaiseen kokoukseen kuuluu kaksi välttämätöntä osatekijää: (1) kokouksen koolle kutsuva tuomari ja (2) itse kokoukseen osallistuvat kansalaiset. Kokoukset eivät osallistuneet eivätkä keskustelleet heille esitetyistä asioista, vaan kuulivat puheenjohtajan esittämät puheenvuorot. Ja tällaisen keskustelun jälkeen puheenjohtaja voisi pyytää suoraa äänestystä puolesta tai vastaan. Ilman tuomaria ei olisi ketään, joka voisi laillisesti kutsua kokouksen koolle, ja ilman kansalaisia ei ole muuta kuin tuomari.

**Kysymys 0**

Mikä oli Rooman tasavallan vaikutusvaltaisin lainsäätäjä?

**Teksti numero 1**

* kansasta koostuvat kansankokoukset, jotka toimivat poliittisen vallan ylimpänä säilytyspaikkana ja joilla oli valta valita tuomareita, hyväksyä tai hylätä lakeja, jakaa oikeutta ja julistaa sota tai rauha;

**Kysymys 0**

kuka hallitsi enemmistöä päätöksenteosta Rooman tasavallassa?

**Teksti numero 2**

* kansasta koostuvat kansankokoukset, jotka toimivat poliittisen vallan ylimpänä säilytyspaikkana ja joilla oli valta valita tuomareita, hyväksyä tai hylätä lakeja, jakaa oikeutta ja julistaa sota tai rauha;
* senaatti, joka neuvoi tuomareita ja valtiota ja joka toimi ensisijaisesti ei sinänsä oikeudellisen toimivallan, vaan pikemminkin vaikutusvaltansa avulla, ja
* kansan valitsemat tuomarit, jotka hallitsevat tasavaltaa kansan nimissä ja joilla on uskonnollinen, sotilaallinen ja oikeudellinen valta sekä oikeus johtaa ja kutsua koolle kansankokouksia.

**Kysymys 0**

kenellä oli Rooman tasavallassa oikeus julistaa sota?

**Asiakirjan numero 5263**

**Tekstin numero 0**

Jonia esittää Kit Harington HBO:n Game of Thrones -sarjassa. Hänen tarinansa seuraa hahmon juonikaarta romaanisarjasta, vaikka tv-sovituksen kaudet 6 ja 7 jatkavat Martinin viimeisimmän julkaistun osan tapahtumia. Harington oli ehdolla Primetime Emmy -palkinnon saajaksi erinomaisesta miessivuosanäyttelijästä draamasarjassa roolista vuonna 2016. Hän oli myös ehdolla Saturn-palkinnon saajaksi parhaana miessivuosana vuosina 2012, 2016 ja 2017.

**Kysymys 0**

tronien pelissä kuka on John Snow?

**Teksti numero 1**

Kun Miekkojen myrsky (2000) alkaa, Jon on saanut villien luottamuksen tappamalla Qhorinin ja marssii heidän kanssaan. Hän saa tietää, että Mance aikoo murtaa muurin ja marssia etelään paetakseen toisia ja murskata tarvittaessa Yövartion. Jon joutuu repimään itseään kasvavan rakkautensa Ygritteä kohtaan ja selibaatin valansa välillä. Ygritte ja Tormund Giantsbanen kanssa muurin yli kiivettyään Jon jättää heidät ja varoittaa Vartiota lähestyvästä hyökkäyksestä. Hän auttaa puolustamaan Mustaa linnaa villien ensimmäisiä hyökkäyksiä vastaan, vaikka hänellä ei ole riittävästi miehiä eikä aseita. Ygritte kuolee taisteluissa, ja Jon jää lamaantuneena. Kun taistelu on voitettu, Thorne ja Janos Slynt pidättävät Jonin karkuruudesta, mutta hänet vapautetaan, kun hän on saanut tuomarit vakuuttuneiksi uskollisuudestaan. Thorne on yhä epäluuloinen, ja hän määrää, että Jon lähetetään tappamaan Mance neuvottelujen varjolla, mutta Jonin tehtävä keskeytyy Stannis Baratheonin armeijan saapuessa. Stannis tarjoutuu laillistamaan Jonin ja julistamaan hänet Talvivaaran lordiksi, jos tämä liittoutuu pohjoisen kanssa Stannisin kanssa. Vaikka Jonia houkuttaa suuresti mahdollisuus tulla oikeaksi Starkiksi, hän päättää jälleen pysyä uskollisena Yövartion valalleen. Samin avulla Jon valitaan huutomerkillä lordikomentajaksi.

**Kysymys 0**

joka meni seinälle Jon Snow'n kanssa

**Teksti numero 2**

Tanssi lohikäärmeiden kanssa -elokuvassa (A Dance with Dragons, 2011) Jon neuvottelee menestyksekkäästi rauhanomaisen antautumisen Mancen armeijan jäännösten kanssa lähetettyään Samin Citadeliin, jotta hänestä tulisi Maester. Hän lupaa asuttaa villiintyneet pohjoisen harvaan asutuille alueille ja sallii joidenkin heistä liittyä Vartioon vartioimaan monia hylättyjä Yövartion linnoituksia. Monet Vartioon kuuluvat eivät pidä ajatuksesta, että heidän muinaiset vihollisensa päästetään Muurin läpi ja toivotetaan tervetulleiksi heidän joukkoihinsa. Jon yrittää jongleerata villien integroitumisen, Yövartion sisällä kasvavien levottomuuksien ja Stannisin pyrkimysten kanssa käyttää Vartiota sodassaan Rautavaltaistuimesta ja yrittää samalla säilyttää Vartioston tiukan poliittisen puolueettomuuden. Näistä ennennäkemättömistä tapahtumista jo valmiiksi kiihtynyt upseeriryhmä, jota johtaa Slynt, uhmaa avoimesti Jonin käskyjä. Stannis selittää Jonille suunnitelmansa hyökätä Dreadfortiin, mutta Jon neuvoo häntä sen sijaan kokoamaan vuoristoklaanit yhteen ja hyökkäämään Deepwood Motteen, joka on Gloverin talon linnoitus, jonka rautasyntyiset ovat hiljattain vallanneet. Stannis tekee niin ja saa Gloverien ja mormonien tuen. Jon saa tietää, että hänen sisarensa Arya naitetaan Ramsay Boltonin kanssa, jotta Boltonit voivat vaatia Talvivaaraa. Koska Jon ei tiedä, että morsian on itse asiassa Jeyne Poole, hän lähettää Mancen pelastamaan hänet, kun Stannis marssii Winterfelliin. Myöhemmin Jon saa Ramsaylta kirjeen, jossa hän väittää, että Stannis on lyöty ja Mance on vankina. Ramsay vaatii panttivankeja, muuten hän marssii muurille ja tappaa Jonin. Jon päättää etsiä ja tappaa Ramsayn itse, mutta Yövartion veljet, jotka pyrkivät pitämään kiinni Vartion puolueettomuudesta, puukottavat häntä ennen kuin hän ehtii lähteä Mustasta linnasta.

**Kysymys 0**

milloin Jon Snow kuolee ensimmäisen kerran

**Teksti numero 3**

Vuonna 2015 Benioff sanoi haastattelussa: "Jonin ongelma on se, ettei hän ole varovainen mies. Se on hänen ongelmansa, ja se on myös syy, miksi rakastamme häntä. Hän on sankari, mutta sankarit ovat luonnostaan varomattomia." Weiss lisäsi: "Loppujen lopuksi Jon on isänsä poika, hän on äärimmäisen kunniallinen ja tekee oikein silloinkin, kun se on hänelle henkilökohtaisesti äärimmäisen vaarallista." Kesäkuussa 2015 näytetyn viidennen kauden finaalissa "Äidin armo" Alliser Thorne ja useat Yövartion miehet puukottavat Jonin kuoliaaksi sen jälkeen, kun hänet on leimattu petturiksi. Martinin vuonna 2011 ilmestyneessä romaanissa A Dance with Dragons (Tanssi lohikäärmeiden kanssa) Jonin kohtalo jäi epämääräiseksi, mutta Harington vahvisti hahmon kuoleman Entertainment Weekly -lehden haastattelussa sanomalla: ``Minulle on kerrottu, että olen kuollut. Olen kuollut. En tule takaisin ensi kaudella." Hän lisäsi: "Pidin siitä, että he toivat (orpopoika) Ollyn mukaan tappajaksi." "Se on ihanaa. Rakastan sitä, miten Thornen tarina saatiin päätökseen", Benioff sanoi jaksosta:

**Kysymys 0**

Game of Thrones kausi, jossa Jon Snow kuolee

**Teksti numero 4**

A Game of Thrones -sarjassa Jon Snow esitellään Talvivaaran lordin Eddard "Ned" Starkin 14-vuotiaana äpäräpoikana ja Robbin, Sansan, Aryan, Branin ja Rickonin velipuolena. Jonin kuvauksen mukaan hänellä on vahvat Stark-piirteet, laiha ruumiinrakenne, pitkät kasvot, tummanruskeat hiukset ja harmaat silmät. Jonilla on sukunimi ``Snow'' (jota käytetään tavallisesti aviottomista lapsista pohjoisessa), ja Nedin vaimo Catelyn paheksuu häntä, sillä hän pitää häntä jatkuvana muistutuksena Nedin uskottomuudesta. Jon on samanikäinen kuin Robb ja hänellä on lämmin suhde sisaruksiinsa, erityisesti villiintyneeseen Aryaan (joka muistuttaa Jonia ja joka ei Jonin tavoin koe sopeutuvansa joukkoon). Ned kohtelee Jonia niin paljon kuin kohtuus ja kunnia sallivat. Jon on kuitenkin oppinut olemaan itsenäinen ja huolehtimaan itsestään tarvittaessa. Jon ihannoi isäänsä, mutta loukkaantuu siitä, että Ned kieltäytyy kertomasta hänelle äidistään. Tarinan alussa Jon adoptoi albiino-suden, jonka hän nimesi Ghostiksi. Myöhemmin hän huomaa, että toisinaan hän voi "asua" sudessa ja jakaa sen kokemukset.

**Kysymys 0**

Kuka on äpäräpoika Game of Thronesissa?

**Teksti numero 5**

Toisella kaudella Jon näkee, kuinka villimies Craster, jolla on monta vaimoa ja joka nai omat tyttärensä, uhraa vastasyntyneen poikansa Valkoisille kulkijoille Yön mailla. Myöhemmin Jon saa tehtäväkseen tappaa villiintyneen vangin, naispuolisen soturin Ygritten, osana Yövartion metsänvartijan Qhorin Halfhandin johtamaa pientä tiedusteluryhmää. Hän huomaa olevansa siihen kykenemätön elokuvassa ``Vanhat jumalat ja uudet'', ja nainen pakenee, mutta vangitsee miehen tovereidensa kanssa elokuvassa ``Talvivaaran prinssi''. Qhorin käskee Jonia teeskentelemään loikkausta ja liittymään villien joukkoon saadakseen selville heidän suunnitelmansa. ``Valar Morghulis'ssa'' Qhorin lavastaa taistelun ja käskee salaa Jonia tappamaan hänet saadakseen villien luottamuksen. Jon tekee niin, ja hänet viedään tapaamaan Mance Rayderia, villien kuningasta muurin takana.

**Kysymys 0**

kenet Jon Snow tappaa 2. kaudella

**Teksti numero 6**

Punaisessa naisessa Davos Seaworth, Dolorous Edd ja muut Jonille uskolliset vartioveljet linnoittautuvat huoneeseen, jossa on Ghost ja Jonin ruumis, ja Thornen ja hänen miehiensä hyökkäys estyy Tormundin ja hänen villien poikiensa saapuessa. Davos rohkaisee Melisandrea yrittämään herättää Jonin henkiin ``Kodissa'', ja vaikka rituaali näyttää aluksi epäonnistuvan, Jon herää yhtäkkiä. Hirtettyään Thornen, Ollyn, Bowen Marshin ja Othell Yarwyckin maanpetoksensa vuoksi "Oathbreakerissa" Jon antaa vartioston komennon Eddille ja valmistautuu lähtemään Mustasta linnasta. "Muukalaisen kirjassa" hän tapaa jälleen sisarpuolisonsa Sansa Starkin, joka on paennut pahoinpitelevää aviomiestään Ramsay Boltonia ja pyytää nyt Jonia auttamaan Boltonien murskaamisessa. Jon epäröi, kunnes Ramsaylta saapuu uhkaava viesti, jossa hän vaatii Sansan palauttamista ja ilmoittaa, että Ramsay on ottanut heidän veljensä Rickonin haltuunsa. Jon, Sansa, Davos, Tormund ja Brienne of Tarth lähtevät värväämään armeijaa vallatakseen Talvivaaran takaisin ja pelastaakseen Rickonin Ramsaylta elokuvassa ``Särkynyt mies'', mutta heidän joukkonsa kasvavat vain puoleen Boltonin joukoista. Kun armeijat kohtaavat toisensa ``Paskiaisten taistelussa'', Ramsay murhaa Rickonin raivostuttaakseen Jonin, joka ryntää paikalle murhanhimoisena. Seurauksena on tuhoisa taistelu, jossa Starkien alakynnessä olevat joukot melkein teurastetaan, kunnes Arrynin talon Valen ritarit saapuvat paikalle Sansan ja Petyr Baelishin kanssa ja hyökkäävät Boltonin armeijan kimppuun takaa. Jon ajaa Ramsayn takaa takaisin Talvivaaraan ja pieksee hänet raa'asti, mutta pysähtyy ennen kuin tappaa hänet. Kauden päätösjaksossa "Talven tuulet" Bran Stark näkee menneisyyden näyn, jossa Ned tapaa kuolevan Lyannan Ilo-tornissa. Hän pakottaa miehen vannomaan, että hän suojelee poikaansa Jonia. Samaan aikaan pohjoisen lordit nimittävät Jonin pohjoisen kuninkaaksi.

**Kysymys 0**

kuka on henkilö, joka pelasti Jon Snow'n

**Kysymys 1**

milloin John Snow palasi henkiin

**Asiakirjan numero 5264**

**Tekstin numero 0**

SunTrust Park on baseball-puisto, joka sijaitsee Atlantan metropolialueella 16 kilometriä Atlantan keskustasta luoteeseen Cumberlandin kaupunginosassa Cobbin piirikunnassa. Se on Atlanta Bravesin, kaupungin Major League Baseball (MLB) -joukkueen kotipallokenttä. Marraskuun 11. päivänä 2013 Braves ilmoitti, että joukkue siirtyy Turner Fieldistä uuteen puistoon kauden 2016 jälkeen. Braves on pelannut kotiottelunsa SunTrust Parkissa huhtikuusta 2017 lähtien.

**Kysymys 0**

Mikä on Atlanta Bravesin uuden stadionin nimi?

**Kysymys 1**

Mikä on uuden Atlanta Bravesin stadionin nimi?

**Teksti numero 1**

SunTrust Park on baseball-puisto, joka sijaitsee Atlantan pääkaupunkiseudulla 16 kilometriä Atlantan keskustasta luoteeseen Cumberlandin kunnassa, Cobbin piirikunnassa Georgiassa. Se on Major League Baseballin (MLB) Atlanta Bravesin kotipallokenttä. Marraskuun 11. päivänä 2013 Braves ilmoitti, että joukkue siirtyy Turner Fieldistä uuteen puistoon kauden 2016 jälkeen. Braves on pelannut kotiottelunsa SunTrust Parkissa huhtikuusta 2017 lähtien.

**Kysymys 0**

missä Atlanta Braves pelaa kotiotteluita?

**Teksti numero 2**

Braves valitsi stadionille nurmityypin nimeltä ``Seashore Paspalum, Platinum TE''. Braves korvasi Turner Fieldin Tifway 419 -hybridi-bermudanurmen sisäkentällä vuonna 2012 toivoen, että pehmeämpi ja paksumpi paspalum hidastaisi pelialustaa hieman, mikä hyödyttäisi heidän sisäkenttäpelaajiaan. Bermuda pysyi Turner Fieldin ulkokentällä, ja myös foul-alueen nurmialueet vaihdettiin paspalumiin. SunTrust Parkissa koko kenttä on paspalumia. Sitä käytetään myös Minute Maid Parkissa ja Marlins Parkissa.

**Kysymys 0**

minkälainen ruoho on Suntrust Parkissa?

**Asiakirjan numero 5265**

**Tekstin numero 0**

* yksi kilometri on 1000 metriä

**Kysymys 0**

jos kilogramma tarkoittaa 1 000 grammaa, mitä tarkoittaa kilometri?

**Asiakirjan numero 5266**

**Tekstin numero 0**

Lightweight Extensible Authentication Protocol (LEAP) -menetelmän kehitti Cisco Systems ennen kuin IEEE ratifioi 802.11 i -turvastandardin. Cisco levitti protokollaa CCX:n (Cisco Certified Extensions) kautta saadakseen 802.1 X:n ja dynaamisen WEP:n käyttöön teollisuudessa standardin puuttuessa. Missään Windows-käyttöjärjestelmässä ei ole omaa tukea LEAP:lle, mutta sitä tuetaan laajalti kolmannen osapuolen asiakasohjelmistoissa, jotka sisältyvät useimmiten WLAN-laitteisiin (langattomat lähiverkkolaitteet). Microsoft Windows 7:n ja Microsoft Windows Vistan LEAP-tuki voidaan lisätä lataamalla Ciscolta asiakaslisäohjelma, joka tukee sekä LEAP:ia että EAP-FASTia. Koska LEAP on otettu laajalti käyttöön verkkoalalla, monet muut WLAN-toimittajat vaativat LEAP-tukea.

**Kysymys 0**

Mikä on sen protokollapaketin lyhenne, johon eap kuuluu?

**Asiakirjan numero 5267**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Jäsen | Ensimmäinen esiintyminen | Kuvaus |
| Aphrodite | All-Star Comics #8 (joulukuu 1941) | Afrodite on rakkauden ja kauneuden jumalatar, joka on saanut nimensä samannimisen jumalattaren mukaan. 1940-luvulla Afrodite oli Wonder Womanin suojelijajumalatar. Myöhemmin Athena liittyi Dianan tärkeimmäksi suojelijaksi. Kriisin jälkeen Afroditen lisäksi Athene, Artemis, Hestia, Demeter ja Hermes olivat Wonder Womanin suojelijoita, vaikka hän useimmiten pidättäytyikin vuorovaikutuksesta amatsonien kanssa. Kriisin jälkeen Afroditen roolia vähäteltiin huomattavasti, ja hän esiintyi kasvottomana, kauniina alastomana naisena. Uudestisyntymän jälkeen Afrodite ilmestyi Wonder Womanin liittolaiseksi kyyhkysen muodossa. Ei ole tiedossa, toimiiko Afrodite edelleen amatsonien suojelijana. |
| Apollo | Ihmenainen #3 (helmi-maaliskuu 1943) | Apollo on auringon, musiikin, runouden, oraakkelien, parantamisen ja lääketieteen jumala ja Artemiksen kaksoisveli, joka perustuu samannimiseen jumalaan. New 52:ssa Apollo pyrki valtaamaan Olympoksen valtaistuimen Zeuksen kadottua. Uudestisyntymisen jälkeen Apollo otti hiiren muodon ja auttoi Wonder Womania useiden muiden jumalien kanssa. |
| Ares | National Comics #1 (heinäkuu 1940) | Ares on sodan, väkivallan, verenhimon, rohkeuden ja raivon jumala, ja hän on usein yksi Wonder Womanin tappavimmista vastustajista, joka perustuu samannimiseen jumalaan. Alun perin hänen roomalainen nimensä oli Mars. |
| Artemis | Ihmenainen #3 (helmi-maaliskuu 1943) | Artemis on kuun, metsästyksen, jousiammunnan, metsän ja eläinten jumalatar ja Apollon kaksoissisar, joka perustuu samannimiseen jumalattareen. New 52 -julkaisussa Artemis oli vihamielisempi ja liittoutui usein veljensä kanssa taistellakseen amazonia vastaan. Uudestisyntymisen jälkeen Artemis auttoi Wonder Womania peuran muodossa. |
| Athena | All-Star Comics #8 (joulukuu 1941) | Athena on viisauden, strategian, käsityön, taitojen ja sodankäynnin jumalatar, joka perustuu samannimiseen jumalatareseen. Kun kuningatar Hippolyta käytti Themysciran maaperää luodakseen tyttärensä, Athene muutti saven lihaksi ja puhalsi elämään lapsen; tämä tarkoittaa, että Wonder Womanilla on "kaksi äitiä". Uudestisyntymisen jälkeen Athena auttoi Wonder Womania pöllön muodossa. |
| Deimos | Ihmenainen # 183 (heinä-elokuu 1969) | Deimos on kauhun jumala, joka perustuu samannimiseen jumalaan. Kriisin jälkeisessä universumissa Deimos käytti manipulointia lietsoakseen kolmannen maailmansodan. Wonder Woman ja hänen liittolaisensa lopettivat Deimoksen juonen, joka johti hänen kuolemaansa. Myöhemmin hänen veljensä Phobos herätti hänet henkiin, vaikka hänellä oli Jokerin ruumis. Uudestisyntymisen jälkeen Deimos ilmestyi mahtipontisena kaunottarena kaksoisveljensä Phobosin rinnalle ja yritti löytää Themysciran sijainnin vapauttaakseen isänsä Aresin. |
| Demeter | Wonder Woman #328 (joulukuu 1985) | Demeter on maanviljelyn, sadonkorjuun, sadonkorjuun ja hedelmällisyyden jumalatar, joka perustuu samannimiseen jumalatareseen. New 52:ssa hänellä oli vihreä iho ja hän muistutti dryadia. |
| Dionysos | Ihmenainen #7 (elokuu 1987) | Dionysos on viinin, juhlien, juhlien, ekstaasin ja teatterin jumala, joka perustuu samannimiseen jumalaan. Alun perin ylipainoisena miehenä kuvattu Dionysos suunniteltiin New 52:ssa uudelleen nuoremmaksi mieheksi, jolla oli ketun kaltaiset piirteet (mukaan lukien häntä). |
| Eirene | Wonder Woman #45 (joulukuu 2015) | Eirene on rauhan jumalatar, joka perustuu samannimiseen jumalattareen. New 52:ssa Eirene on hulluna rakastunut Aresiin, sillä hän tuntee itsensä täydelliseksi ja tasapainoiseksi Aresin kanssa. Mutta jos Ares ei ole paikalla, hänestä tulee äärimmäisen vihainen, väkivaltainen ja henkisesti epävakaa. |
| Eris | Ihmenainen # 183 (heinä-elokuu 1969) | Eris on kaaoksen jumalatar, ja Discord perustuu samannimiseen jumalattareen. New 52:ssa Eris käyttää nimeä ``Strife'', ja hän on usein Wonder Womanin merkittävä vihollinen. |
| Eros | Ihmenainen #317 (lokakuu 1984) | Eros on halun, himon ja vetovoiman jumala, joka on Areksen ja Afroditen poika ja perustuu samannimiseen jumalaan. |
| Hades | Ihmenainen #329 (helmikuu 1986) | Hades on manalan, kuolleiden ja varallisuuden jumala, joka perustuu samannimiseen jumalaan. Hades on toisinaan ollut vihamielinen Wonder Womania kohtaan, esimerkiksi kun hän juonitteli Areksen, Zeuksen ja Poseidonin kanssa sankarittaren tappamiseksi Manalassa. |
| Harmonia | Ihmenainen #2 (maaliskuu 1987) | Harmonia on harmonian jumalatar, joka perustuu samannimiseen jumalattareen. Aresin ja Afroditen tyttärenä Harmonia oli epämuodostunut, kammottava jumalatar. Wonder Woman paransi hänet lopulta rumuudestaan. Myöhemmin Harmonia kuoli veljensä Phobosin tappamana jumalten sodassa. |
| Hecate | Teräsmiesperhe #218 (toukokuu 1982) | Hekate on aaveiden, taikuuden, nekromantian ja noituuden jumalatar, joka perustuu samannimiseen jumalattareen. Muiden jumalien halveksima Hecate antoi noita Circelle voimaa ja uskomattomia taikakykyjä. New 52:ssa Hecate on käärmemäinen noita, joka on vastuussa Donna Troyn luomisesta. |
| Hephaistos | Action Comics #267 (elokuu 1960) | Hephaistos on tulen, sepäntyön, väärentämisen, käsityön, käsityötaidon, kuvanveiston, metallien ja tulivuoren jumala, joka perustuu samannimiseen jumalaan. Monet Wonder Womanin aseista ja haarniskoista ovat Hefaistoksen takomia. New 52:ssa kammottava Hephaistos oli ottanut luokseen Themysciran amatsonien hylkäämät miespuoliset amatsonit. |
| Hera | Sea Devils # 14 (marras-joulukuu 1963) | Hera on jumalten kuningatar, avioliiton, kodin, naisten, synnytyksen ja perheen jumalatar, joka perustuu samannimiseen jumalatareseen. Kriisin jälkeen hän tuhosi Themysciran havaittuaan Zeuksen irstailevan Bana-Mighdallin Artemiksen edessä. New 52:ssa Hera vaikuttaa aluksi vihamieliseltä, mutta sen jälkeen kun Apollo on riistänyt häneltä kuolemattomuuden ja voimat, hän liittyy Wonder Womanin seuraan suojellakseen jälleensyntynyttä Zeusta. Uudestisyntymän jälkeen hän ilmestyi riikinkukkona ja auttoi Wonder Womania useiden muiden jumalien rinnalla. |
| Herakles | All-Star Comics #8 (joulukuu 1941) | Herakles, joka tunnetaan myös nimellä Herkules, on Zeuksen poika. Kriisin jälkeen Hercules häpäisi Hippolytan ja amatsonit, minkä seurauksena jälkimmäiset lähtivät maallisesta maailmasta ja perustivat Themysciran. Paljon myöhemmin Circe korruptoi hänet liittymään Circen joukkoihin. |
| Hermes | Action Comics #267 (elokuu 1960) | Hermes on jumalten lähettiläs ja varkauden, nopeuden, matkan ja kaupankäynnin jumala, joka perustuu samannimiseen jumalaan. Kriisin jälkeen Hermes oli yksi Wonder Womanin varhaisimmista liittolaisista. Circe tappoi hänet lopulta Jumalten sodassa, mutta Wonder Woman vapautti hänet paljon myöhemmin Tartaroksesta. New 52:ssa linnun kaltainen Hermes oli Wonder Womanin läheinen liittolainen ja auttoi suojelemaan Zekeä, Zeuksen reinkarnaatiota. Uudestisyntymisen jälkeen Hermes otti kilpikonnan muodon ja auttoi Wonder Womania useiden muiden jumalien rinnalla. |
| Hestia | Wonder Woman #1 (helmikuu 1987) | Hestia on sydämen jumalatar. Kriisin jälkeen Hestia oli yksi Wonder Womanin suojelijattarista. |
| Morpheus | Ihmenainen #140 (elokuu 1963) | Morfeus on unen jumala. |
| Nemesis | Ihmenainen # 611 (heinäkuu 2011) | Nemesis on koston jumalatar. |
| Nyx | Batwoman #13 (joulukuu 2012) | Nyx on yön alkukantainen jumalatar. |
| Herra | The Fury of Firestorm #5 (lokakuu 1985) | Pan on villien, paimenten, vuoristolaumojen ja niittyjen jumala. Kriisin jälkeen satiirimainen Pan nähtiin usein Olympos-vuorella muiden jumalien kanssa. |
| Persephone | Ihmenainen #5 (kesäkuu 1987) | Persefone on alamaailman, kevään, kukkien ja kasvillisuuden jumalatar ja Haadeksen vaimo. |
| Phobos | Ihmenainen # 183 (heinä-elokuu 1969) | Phobos on pelon jumala, joka perustuu samannimiseen jumalaan. Uudestisyntymisen jälkeen hän on Deimoksen kaksoisveli ja yritti vapauttaa Aresin vankilasta Themysciralla. |
| Poseidon | Flash Comics #9 (syyskuu 1940) | Poseidon on meren, maanjäristysten ja hevosten jumala, joka perustuu samannimiseen jumalaan. Kriisin jälkeen Poseidon nähtiin useimmiten Wonder Womanin liittolaisena, mutta lopulta hän asettui Zeuksen ja Haadeksen puolelle sen jälkeen, kun Athene valtasi Olympos-vuoren. New 52:ssa Poseidonin ulkonäkö on sini-ihoinen, puoliksi rupikonna, puoliksi mustekala. |
| Thanatos | New Teen Titans #11 (syyskuu 1981) | Thanatos on kuoleman ruumiillistuma. Uudestisyntymän jälkeen hän yritti vaatia Wonder Womanin hengen, kun tätä oli ammuttu. |
| Triton | Aquaman Annual #1 (1995) | Triton on meren lähettiläs ja Poseidonin poika. Vaikka hän oli usein Aquamanin roisto, Wonder Woman tappoi hänet murhattuaan useita lapsia. |
| Zeus | Action Comics #267 (elokuu 1960) | Zeus on Olympoksen hallitsija, jumalten kuningas, taivaan, ukkosen, lain, järjestyksen ja oikeuden jumala, joka perustuu Zeukseen. Kriisin jälkeen hän ihastui Wonder Womanin kauneuteen ja sirouteen. Myöhemmin Ares käytti poikaansa Erosta juonessa, jonka tarkoituksena oli saada Zeus rakastumaan amatsoni Artemikseen, mikä sai Heran raivostumaan ja tuhoamaan Themysciran. Myöhemmin Athene syrjäytti hänet, vaikka hän yritti vallata valtaistuimensa takaisin Haadeksen ja Poseidonin avulla. New 52:ssa paljastui, että Zeus oli Wonder Womanin isä. Uudestisyntymän jälkeen Zeus ilmestyi Wonder Womanin liittolaiseksi kotkan muodossa. |

**Kysymys 0**

jota kutsuttiin paimenten jumalaksi...

**Asiakirjan numero 5268**

**Tekstin numero 0**

``Sit Still, Look Pretty'' on yhdysvaltalaisen laulajan Dayan kappale. Se julkaistiin 29. maaliskuuta 2016 toisena singlenä hänen debyyttinsä extended play (EP), Daya (2015) ja hänen debyytti studioalbuminsa samalla nimellä (2016). Se on jatkoa hänen Billboard Hot 100 top 40 -hitilleen ``Hide Away''. Kappaleen ovat kirjoittaneet Gino Barletta, Mike Campbell ja Britten Newbill. Kappale sisältää sanoituksellisesti teemoja naisten voimaantumisesta.

**Kysymys 0**

joka laulaa laulun sit still look pretty

**Asiakirjan numero 5269**

**Tekstin numero 0**

Kelly Reno (s. 19. kesäkuuta 1966 Pueblossa, Coloradossa) on entinen lapsinäyttelijä, joka sai 11-vuotiaana roolin Alec Ramseyn, nuoren pojan, joka joutuu autiolle saarelle hevosen kanssa, roolissa The Black Stallion (perustuu Walter Farleyn romaaniin). Elokuva on tehty vuonna 1977.

**Kysymys 0**

joka oli näyttelijäpoika elokuvassa Musta ori...

**Asiakirjan numero 5270**

**Tekstin numero 0**

Sormus, jota Klonkku kutsui nimellä ``kallisarvoineni'' tai ``arvokas'', pidensi hänen elämäänsä paljon yli luonnollisten rajojen. Vuosisatoja kestänyt Sormuksen vaikutus väänsi Klonkun kehoa ja mieltä, ja romaanien aikaan hän ``rakkautti ja vihasi (Sormusta) aivan kuten hän rakasti ja vihasi itseään.'' Läpi tarinan Klonkku oli koko ajan repaleinen Sormuksen himon ja halun välillä päästä siitä eroon. Bilbo Reppuli löysi sormuksen ja otti sen omakseen, ja sen jälkeen Klonkku jahtasi sitä koko loppuelämänsä ajan. Klonkku kaappasi sormuksen lopulta Frodo Reppulista Mordorin Orodruinissa sijaitsevilla Tuomion halkeamilla, mutta hän putosi tulivuoren liekkeihin, joissa sekä hän että sormus tuhoutuivat.

**Kysymys 0**

joka sanoo, että minun arvokas renkaiden herraa

**Teksti numero 1**

Klonkku on fiktiivinen hahmo J.R.R. Tolkienin legendaarista. Hänet esiteltiin vuonna 1937 ilmestyneessä fantasiaromaanissa Hobitti, ja hänestä tuli tärkeä sivuhahmo sen jatko-osassa Taru sormusten herrasta. Klonkku oli Jokikansan Stoor-hobitti, joka asui lähellä Gladdenin peltoja. Hänet tunnettiin alun perin nimellä Sméagol, mutta Yksi Sormus turmeli hänet, ja myöhemmin hänet nimettiin Klonkuksi, koska hänellä oli tapana pitää "kauheaa nieleskelyääntä kurkussaan".

**Kysymys 0**

gollumin oikea nimi sormusten herrasta -elokuvassa

**Teksti numero 2**

Sormus, jota Klonkku kutsui nimellä ``kallisarvoineni'' tai ``arvokas'', pidensi hänen elämäänsä paljon yli luonnollisten rajojen. Vuosisatoja kestänyt Sormuksen vaikutus väänsi Klonkun kehoa ja mieltä, ja romaanien aikaan hän oli ``tullut rakastamaan ja vihaamaan Sormusta, kuten hän rakasti ja vihasi itseään.'' Läpi tarinan Klonkku oli koko ajan repaleinen Sormuksen himon ja halun välillä päästä siitä eroon. Bilbo Reppuli löysi sormuksen ja otti sen omakseen, ja sen jälkeen Klonkku jahtasi sitä koko loppuelämänsä ajan. Klonkku kaappasi sormuksen lopulta Frodo Reppulista Mordorin Orodruinissa sijaitsevilla Tuomion halkeamilla, mutta hän putosi tulivuoren liekkeihin, joissa sekä hän että sormus tuhoutuivat.

**Kysymys 0**

kuka sanoo arvokas sormusten herrasta

**Asiakirjan numero 5271**

**Tekstin numero 0**

Alien and Sedition Acts olivat neljä lakiesitystä, jotka federalistien hallitsema Yhdysvaltain viides kongressi hyväksyi ja jotka presidentti John Adams allekirjoitti laiksi vuonna 1798. Ne vaikeuttivat maahanmuuttajan kansalaiseksi pääsyä (Naturalization Act), antoivat presidentille mahdollisuuden vangita ja karkottaa vaarallisiksi katsottuja (Alien Friends Act of 1798) tai vihamielisestä kansakunnasta kotoisin olevia ei-kansalaisia (Alien Enemy Act of 1798) ja kriminalisoivat liittovaltion hallitusta arvostelevien väärien lausuntojen antamisen (Sedition Act of 1798).

**Kysymys 0**

heinäkuun 1798 kiihottamislaki kriminalisoi sen, mitä

**Asiakirjan numero 5272**

**Tekstin numero 0**

Inva Mula (s. 27. kesäkuuta 1963) on albanialainen lyyrinen oopperasopraano. Hän aloitti sopraanon uransa hyvin nuorena. Hänen isänsä (Avni Mula) ja äitinsä (Nina Mula) olivat myös oopperalaulajia. Hänet tunnetaan myös laajalti populaarikulttuurissa siitä, että hän oli Diva Plavalagunan äänenä elokuvassa Viides elementti.

**Kysymys 0**

joka esitti oopperalaulajaa 5th Elementissä

**Kysymys 1**

joka laulaa diivojen laulun viidennessä elementissä.

**Kysymys 2**

joka esittää oopperalaulajaa viidennessä elementissä.

**Kysymys 3**

joka esittää oopperalaulajaa viidennessä elementissä

**Kysymys 4**

joka esitti laulajaa viidennessä elementissä

**Kysymys 5**

joka lauloi oopperalaulun 5. elementissä

**Kysymys 6**

joka lauloi diivojen laulun viidennessä elementissä.

**Kysymys 7**

joka laulaa diivan tanssikappaleen viidennessä elementissä...

**Kysymys 8**

joka on diivan lauluääni viidennessä elementissä...

**Kysymys 9**

joka lauloi diiva-laulun viidennessä elementissä...

**Kysymys 10**

joka lauloi diivan roolin viidennessä elementissä...

**Kysymys 11**

Kuka tekee diivan äänen viidennessä elementissä?

**Teksti numero 1**

Mula tunnetaan länsimaisille elokuvakatsojille ehkä parhaiten diiva Plavalagunan (jota näytteli Maïwenn Le Besco) äänenä vuonna 1997 ilmestyneessä elokuvassa Viides elementti, jossa hän on esiintynyt (silloisella) aviollisella nimellään Inva Mulla Tchako. Hän esitti aarian ``Oh, giusto cielo! ... Il dolce suono'' (hullu kohtaus) Gaetano Donizettin Lucia di Lammermoorista ja ``Diivan tanssi''.

**Kysymys 0**

joka näytteli oopperalaulajaa viidennessä elementissä -

**Kysymys 1**

joka näyttelee sinistä naista viidennessä elementissä

**Teksti numero 2**

Inva Mula (s. 27. kesäkuuta 1963) on albanialainen lyyrinen oopperasopraano. Hän aloitti sopraanon uransa hyvin nuorena. Hänen isänsä (Avni Mula) ja äitinsä (Nina Mula) olivat myös oopperalaulajia. Hänet tunnetaan myös diiva Plavalagunan äänenä elokuvassa Viides elementti.

**Kysymys 0**

joka esitti sinistä oopperalaulajaa viidennessä elementissä...

**Asiakirjan numero 5273**

**Tekstin numero 0**

Jäähylly on nimetty kapteeni Sir James Clark Rossin mukaan, joka löysi sen 28. tammikuuta 1841. Alun perin sitä kutsuttiin nimellä The Barrier, johon liitettiin useita adjektiiveja, kuten Great Ice Barrier, koska se esti purjehtimisen etelämpänä. Vuonna 1947 Yhdysvaltain maantieteellisten nimien lautakunta käytti tästä alueesta nimeä Ross Shelf Ice ja julkaisi sen alkuperäisessä Yhdysvaltain Etelämantereen kartanossa. Tammikuussa 1953 nimi muutettiin Rossin jäähyllyksi, ja se julkaistiin vuonna 1956.

**Kysymys 0**

kenen mukaan rossin jäähylly on nimetty?

**Asiakirjan numero 5274**

**Tekstin numero 0**

MAC-osoitteet antaa useimmiten verkkokortin valmistaja, ja ne tallennetaan kortin laitteistoon, kuten kortin lukumuistiin tai muuhun laiteohjelmistomekanismiin. Jos MAC-osoite on valmistajan antama, se sisältää yleensä valmistajan rekisteröimän tunnistenumeron, ja sitä voidaan kutsua myös poltetuksi osoitteeksi (burned-in address, BIA). Sitä voidaan kutsua myös Ethernet-laiteosoitteeksi (EHA), laitteisto-osoitteeksi tai fyysiseksi osoitteeksi (jota ei pidä sekoittaa muistin fyysiseen osoitteeseen). Tätä voidaan verrata ohjelmoituun osoitteeseen, jossa isäntälaite antaa verkkokortille käskyn käyttää mielivaltaista osoitetta.

**Kysymys 0**

joka määrittää mac-osoitteen kuusi ensimmäistä numeroa...

**Kysymys 1**

voit löytää nicin mac-osoitteen kautta

**Teksti numero 1**

* Lähetysosoitteeseen lähetetyt paketit, kaikki yhden bitin kokoiset, vastaanottavat kaikki lähiverkon asemat. Heksadesimaalisesti lähetysosoite olisi FF: FF: FF: FF: FF: FF: FF: FF: FF: FF: FF. Lähetyskehys on tulviva, ja se lähetetään eteenpäin kaikille muille solmuille ja hyväksytään niiden toimesta.
* Monilähetysosoitteeseen lähetetyt paketit vastaanottavat kaikki lähiverkon asemat, jotka on määritetty vastaanottamaan kyseiseen osoitteeseen lähetettyjä paketteja.
* Toiminnalliset osoitteet yksilöivät yhden tai useamman Token Ring -verkkokortin, jotka tarjoavat tiettyä IEEE 802.5:ssä määriteltyä palvelua.

**Kysymys 0**

Mikä on mac-yleisradio-osoite heksadesimaalilukuna?

**Teksti numero 2**

Laitteen MAC-osoite (media access control address) on yksilöllinen tunniste, joka osoitetaan verkkoliitännöille tietoliikennettä varten verkkosegmentin datayhteyskerroksessa. MAC-osoitteita käytetään verkko-osoitteena useimmissa IEEE 802 -verkkotekniikoissa, kuten Ethernetissä ja Wi-Fi:ssä. Loogisesti MAC-osoitteita käytetään OSI-viitemallin media access control -protokollan alatasolla.

**Kysymys 0**

mitä tarkoittaa mac-osoite verkottumisessa

**Asiakirjan numero 5275**

**Tekstin numero 0**

"Sillä rahan rakkaus on kaiken pahan alku ja juuri" on lause Raamatun ensimmäisessä kirjeessä Timoteukselle.

**Kysymys 0**

Mistä tulee termi "raha on kaiken pahan alku ja juuri"?

**Asiakirjan numero 5276**

**Tekstin numero 0**

* Shavuot (helluntai) -- Viideskymmenes päivä pääsiäisestä laskettuna, tavallisesti 6. Sivan.

**Kysymys 0**

Milloin liturgisen vuoden aikana vietetään helluntaita?

**Teksti numero 1**

Katolinen kirkko varaa joka vuosi tiettyjä päiviä ja vuodenaikoja, jolloin muistellaan ja juhlitaan erilaisia tapahtumia Kristuksen elämässä. Roomalaisessa riitissä liturginen vuosi alkaa adventilla, joka on valmistautumisen aikaa sekä Jeesuksen syntymän juhlaan että hänen odotettuun toiseen tulemiseensa aikojen lopussa. Tämä kausi kestää jouluaattoon 24. joulukuuta. Sitä seuraa jouluaika, joka alkaa joulun ensimmäisellä vesperillä illalla 24. joulukuuta ja päättyy Herran kasteen juhlaan. Perinteisesti joulunajan loppu oli helmikuun 2. päivä eli Herran esittäytymisen juhla, joka tunnetaan myös nimellä Kynttilänpäivä. Tämä juhla kertoo 40 päivän lepoajasta, jonka Maria vietti ennen puhdistumistaan ja esittäytymistään esikoispoikansa Jerusalemin temppeliin.

**Kysymys 0**

Milloin joulu alkaa katolisessa kirkossa?

**Teksti numero 2**

Joulun aika seuraa välittömästi adventtia. Perinteinen joulun kahdentoista päivän juhla alkaa jouluaattona 24. joulukuuta ja jatkuu aina ilmestyspäivän juhlaan asti. Varsinainen jouluaika jatkuu Kristuksen kasteen juhlaan, jota vietetään roomalaisen riitin nykyisessä muodossa tammikuun 6. päivän jälkeisenä sunnuntaina tai seuraavana maanantaina, jos kyseinen sunnuntai on ilmestyspäivä.

**Kysymys 0**

milloin joulun liturginen kausi alkaa?

**Asiakirjan numero 5277**

**Tekstin numero 0**

Kaksi 1300-luvun käsikirjoitusta, Ivrea-koodeksi ja Apt-koodeksi, ovat ensisijaisia lähteitä ordinaarin polyfonisten sävellysten osalta. Tyyliltään nämä sävellykset muistuttavat sekä motetteja että maallista musiikkia, ja korkein ääni hallitsee kolmiäänistä tekstuuria. Suurin osa tästä musiikista on kirjoitettu tai koottu paavin hovissa Avignonissa.

**Kysymys 0**

mikä on ensimmäinen tunnettu polyfoninen sovitus kaikista messun lauletuista osista tavallinen messu

**Asiakirjan numero 5278**

**Tekstin numero 0**

Mondino de Luzzi, tai de Liuzzi tai de Lucci, (n. 1270 -- 1326), tunnettu myös nimellä Mundinus, oli italialainen lääkäri, anatomi ja kirurgian professori, joka asui ja työskenteli Bolognassa. Häntä kutsutaan usein anatomian uudistajaksi, koska hän antoi alalle merkittävän panoksen ottamalla uudelleen käyttöön ihmisen ruumiiden julkisen paloittelun ja kirjoittamalla ensimmäisen modernin anatomian oppikirjan.

**Kysymys 0**

joka on tunnustettu anatomian restauroijaksi...

**Asiakirjan numero 5279**

**Tekstin numero 0**

Graham Wardle (s. 6. syyskuuta 1986) on kanadalainen näyttelijä, elokuvantekijä ja valokuvaaja, joka tunnetaan parhaiten roolistaan Ty Bordenina CBC:n sarjassa Heartland.

**Kysymys 0**

Kuka näyttelijä näyttelee Tytärtä Heartlandissa...

**Asiakirjan numero 5280**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Myöntämispäivä | Laulu | Taiteilija(t) | Viite(t) |
| 5. tammikuuta | ``Matalaa'' | Flo Rida featuring T-Pain |  |
| 12. tammikuuta |  |  | |
| 19. tammikuuta |  |  | |
| 26. tammikuuta |  |  | |
| 2. helmikuuta |  |  | |
| 9. helmikuuta |  |  | |
| 16. helmikuuta |  |  | |
| 23. helmikuuta |  |  | |
| 1. maaliskuuta |  |  | |
| 8. maaliskuuta |  |  | |
| 15. maaliskuuta | "Rakkautta tällä kerholla | Usher featuring Young Jeezy |  |
| 22. maaliskuuta |  |  | |
| 29. maaliskuuta |  |  | |
| 5. huhtikuuta | ``Vuotava rakkaus'' | Leona Lewis |  |
| 12. huhtikuuta | ``Touch My Body'' | Mariah Carey |  |
| 19. huhtikuuta |  |  | |
| 26. huhtikuuta | ``Vuotava rakkaus'' | Leona Lewis |  |
| 3. toukokuuta | "Lollipop | Lil Wayne featuring Static Major |  |
| 10. toukokuuta | ``Vuotava rakkaus'' | Leona Lewis |  |
| 17. toukokuuta |  |  | |
| 24. toukokuuta | ``Take a Bow'' | Rihanna |  |
| 31. toukokuuta | "Lollipop | Lil Wayne featuring Static Major |  |
| 7. kesäkuuta |  |  | |
| 14. kesäkuuta |  |  | |
| 21. kesäkuuta |  |  | |
| 28 kesäkuuta | ``Viva la Vida'' | Coldplay |  |
| 5. heinäkuuta | "Suutelin tyttöä | Katy Perry |  |
| 12. heinäkuuta |  |  | |
| 19. heinäkuuta |  |  | |
| 26. heinäkuuta |  |  | |
| 2. elokuuta |  |  | |
| 9. elokuuta |  |  | |
| 16 elokuuta |  |  | |
| 23. elokuuta | "Disturbia | Rihanna |  |
| 30 elokuuta |  |  | |
| 6. syyskuuta | "Mitä ikinä haluat | T.I. |  |
| 13. syyskuuta |  |  | |
| 20. syyskuuta |  |  | |
| 27. syyskuuta | "Mitä sitten? | Vaaleanpunainen |  |
| 4. lokakuuta | "Mitä ikinä haluat | T.I. |  |
| 11. lokakuuta |  |  | |
| 18. lokakuuta | ``Live Your Life'' | T.I. featuring Rihanna |  |
| 25. lokakuuta | ``Womanizer'' | Britney Spears |  |
| 1. marraskuuta | "Mitä ikinä haluat | T.I. |  |
| 8. marraskuuta |  |  | |
| 15. marraskuuta | ``Live Your Life'' | T.I. featuring Rihanna |  |
| 22. marraskuuta |  |  | |
| 29. marraskuuta |  |  | |
| 6. joulukuuta |  |  | |
| 13. joulukuuta | ``Single Ladies (Put a Ring on It)'' | Beyoncé |  |
| 20. joulukuuta | ``Live Your Life'' | T.I. featuring Rihanna |  |
| 27. joulukuuta | ``Single Ladies (Put a Ring on It)'' | Beyoncé |  |

**Kysymys 0**

mikä oli ykkösbiisi 2. marraskuuta 2008?

**Kysymys 1**

mikä kappale oli numero 1 4. toukokuuta 2008

**Kysymys 2**

mikä oli maaliskuun 2008 ykkösbiisi?

**Kysymys 3**

mikä oli ykkösbiisi 25. marraskuuta 2008?

**Asiakirjan numero 5281**

**Tekstin numero 0**

Jack Smith perusti yhdessä Sabeer Bhatian kanssa ensimmäisen ilmaisen verkkopohjaisen sähköpostipalvelun, Hotmail.comin, vuonna 1996.

**Kysymys 0**

joka perusti ensimmäisen ilmaisen verkkopohjaisen sähköpostipalvelun hotmailin.

**Teksti numero 1**

Joulukuussa 1997 Bhatia myi Hotmailin Microsoftille 400 miljoonalla dollarilla.

**Kysymys 0**

joka oli mukana perustamassa hotmailia ja myi sen sitten microsoftille.

**Asiakirjan numero 5282**

**Tekstin numero 0**

Perusluettelo sisältää 24 pelattavaa hahmoa, jotka koostuvat sarjan hahmoista, ja lisää hahmoja on suunnitteilla maksullisena ladattavana sisältönä (DLC).

**Kysymys 0**

kuinka monta hahmoa on dragon ball z fighterz:ssä?

**Teksti numero 1**

Aikajanalla peli sijoittuu Dragon Ball Superin ``Tulevaisuuden Trunks'' ja ``Universum Survival'' -kaarien väliin. Android 21 oli normaali ihminen, joka lopulta muuttui Androidiksi, jonka Red Ribbon Army loi sen jälkeen, kun hänen pojastaan tuli Android 16:n malli. Herättyään hän korjaa Android 16:n ja käyttää Namekian lohikäärmekuulia herättääkseen henkiin Friezan, Cellin, Nappan ja Ginyu Force -joukon. Koska Majin Buun solut on sisällytetty häneen, hän kehittää hallitsemattoman nälän, joka jatkaa voimiensa lisäämistä, mitä enemmän hän syö vahvoja sotureita. Hän käyttää aaltokonetta sinetöidäkseen kaikkien Maan vahvimpien sotureiden voimat ja sielut ja tehdäkseen heistä useita klooneja, jotka hän voi myös syödä. Koska hän haluaa hallita nälkäistä hirviötä sisällään, hän ja 16 kehittävät alun perin tohtori Geron luoman linkitysjärjestelmän, jossa ihmissielu (pelaaja) voi ottaa soturit yksitellen haltuunsa ja saada heidät palauttamaan voimansa ajan myötä useiden taistelujen kautta. 16 siirtää ihmissielun Gokuksi, Friezaksi tai Android 18:ksi riippuen siitä, minkä polun pelaaja valitsee.

**Kysymys 0**

milloin dragon ball fighterz tarina tapahtuu

**Teksti numero 2**

Dragon Ball FighterZ (jap. ドラゴンボール ファイターズ, Hepburn: Doragon Bōru Faitāzu) on tuleva 2,5 D-taistelupeli, jonka on kehittänyt Arc System Works ja jonka on julkaissut Bandai Namco Entertainment ja joka perustuu Dragon Ball -sarjaan PlayStation 4:lle, Xbox Onelle ja Microsoft Windowsille. Se on tarkoitus julkaista helmikuussa 2018.

**Kysymys 0**

milloin dragon ball fighter z ilmestyy?

**Teksti numero 3**

Dragon Ball FighterZ (jap. ドラゴンボール ファイターズ, Hepburn: Doragon Bōru Faitāzu) on tuleva 2,5 D-taistelupeli, jonka on kehittänyt Arc System Works ja jonka on julkaissut Bandai Namco Entertainment ja joka perustuu Dragon Ball -sarjaan PlayStation 4:lle, Xbox Onelle ja Microsoft Windowsille. Se julkaistaan 26. tammikuuta 2018 kansainvälisesti ja 1. helmikuuta 2018 Japanissa.

**Kysymys 0**

Milloin Dragon Ball Z Fighters ilmestyy?

**Asiakirjan numero 5283**

**Tekstin numero 0**

Bensonin elämä mutkistuu entisestään, kun hänet nimitetään Calvin Arliss -nimisen pojan (Charlie Tahan) lailliseksi holhoojaksi. Calvinin äiti Vivian (Maria Bello) hylkää Calvinin ja pakenee, kun Bensonin tutkimuksissa paljastuu, että Vivian (myös raiskauksen lapsi) on saattanut tappaa äitinsä raiskaajan. Vivian nimeää Bensonin Calvinin lailliseksi huoltajaksi. Calvin asuu hänen luonaan jonkin aikaa, kunnes hän huomaa Vivianin ja tämän rakastajan Saran sortuneen uudelleen huumeidenkäyttöön. Sara tunnustaa murhanneensa Vivianin isän, minkä jälkeen hänet ammutaan kuoliaaksi. Vivian peruuttaa Bensonin vanhempainoikeudet ja lähettää Calvinin asumaan isovanhempiensa luokse. Sekä Calvin että Benson murtuvat erosta. 13. kaudella Vivian nähdään Calvinin ja hänen isovanhempiensa kanssa Halloweenin aikaan tai juuri ennen sitä.

**Kysymys 0**

joka näytteli Calvinia Law and Order Svu:ssa...

**Teksti numero 1**

Kauden 14 ensi-illassa Benson suutelee Cassidyn kanssa, kun Cassidy kertoo, ettei ole sama henkilö kuin 13 vuotta aiemmin, jolloin heillä oli lyhyt seksisuhde. Myöhemmin samalla kaudella jaksossa ``Undercover Blue'' paljastuu, että Cassidy ja Benson olivat seurustelleet jo jonkin aikaa. Heidän suhteensa ajautuu jaksossa vaikeaan vaiheeseen, kun Cassidyä syytetään raiskauksesta, jonka seurauksena heidän suhteensa tulee julkisuuteen. Cassidyn syytteistä luovutaan myöhemmin, kun SVU:n etsivät saavat selville, että hänet oli lavastettu. Kaudella 15 Benson asuu Cassidyn luona, kun tämä toipuu sarjaraiskaajan vangitsemisesta. Muutama kuukausi sen jälkeen, kun hän palaa töihin, he hankkivat uuden asunnon yhdessä. He kuitenkin eroavat jaksossa ``Downloaded Child''.

**Kysymys 0**

kuka on Olivia dating svu kausi 14

**Asiakirjan numero 5284**

**Tekstin numero 0**

Horn OK Please on lause, joka on yleisesti maalattu hyötyajoneuvoihin, kuten kuorma-autoihin, busseihin tai paikallisiin takseihin Intiassa. Lausekkeen tarkoituksena on varoittaa takaa lähestyvän ajoneuvon kuljettajaa soittamaan torvea, jos tämä haluaa ohittaa.

**Kysymys 0**

mitä tarkoitat torvella ok kiitos

**Asiakirjan numero 5285**

**Tekstin numero 0**

Mansaaren pääkieli on englanti, pääasiassa manxin englannin murre. Manxia, saaren historiallista kieltä, puhuu edelleen hyvin pieni osa väestöstä.

**Kysymys 0**

mitä kieltä puhutaan ihmissaarella?

**Kysymys 1**

mitä kieltä puhutaan mansaarella?

**Asiakirjan numero 5286**

**Tekstin numero 0**

Toisen maailmansodan Euroopan teatterin viimeiset taistelut sekä Saksan antautuminen Neuvostoliitolle ja länsiliittoutuneille käytiin huhtikuun lopulla ja toukokuun alussa 1945.

**Kysymys 0**

milloin toinen maailmansota päättyi Euroopassa

**Teksti numero 1**

Toisen maailmansodan Euroopan teatterin viimeiset taistelut ja Saksan antautuminen liittoutuneille käytiin huhtikuun lopulla ja toukokuun alussa 1945.

**Kysymys 0**

milloin toinen maailmansota päättyi Euroopassa

**Kysymys 1**

Milloin toinen maailmansota päättyi Saksassa?

**Kysymys 2**

milloin toinen maailmansota päättyi Euroopassa

**Kysymys 3**

milloin toinen maailmansota päättyi Euroopassa

**Kysymys 4**

Milloin toinen maailmansota päättyi Euroopassa?

**Teksti numero 2**

Aamulla 7. toukokuuta kello 02.41 SHAEF:n päämajassa Reimsissä Ranskassa Saksan asevoimien ylipäällikkö, kenraali Alfred Jodl, allekirjoitti kaikkien Saksan asevoimien ehdoitta antautumista koskevan asiakirjan liittoutuneille ja sitoutti Saksan ylipäällikön edustajat osallistumaan lopulliseen allekirjoitustilaisuuteen Berliinissä. Kenraali Franz Böhme ilmoitti 7. toukokuuta Norjassa olevien saksalaisten joukkojen antautumisesta ilman ehtoja. Se sisälsi lauseen "Kaikkien Saksan hallinnassa olevien joukkojen on lopetettava aktiiviset operaatiot 8. toukokuuta 1945 kello 2301 Keski-Euroopan aikaa." Seuraavana päivänä sotamarsalkka Wilhelm Keitel ja muut Saksan OKW:n edustajat matkustivat Berliiniin ja allekirjoittivat hieman ennen puoltayötä muutetun ja lopullisen asiakirjan ehdottomasta antautumisesta, jossa he nimenomaisesti antautuivat kaikille liittoutuneiden joukoille marsalkka Georgi Žukovin ja SHAEF:n edustajien läsnä ollessa. Allekirjoitustilaisuus pidettiin entisessä Saksan armeijan insinöörikoulussa Berliinin Karlshorstin kaupunginosassa, jossa sijaitsee nykyään saksalais-venäläinen museo Berlin-Karlshorst.

**Kysymys 0**

milloin sota Euroopassa päättyi ww2

**Kysymys 1**

milloin toinen maailmansota päättyi Euroopassa

**Teksti numero 3**

Pariisin rauhankonferenssi päättyi 10. helmikuuta 1947 siihen, että sodanaikaiset liittoutuneet allekirjoittivat rauhansopimukset pienempien eurooppalaisten akselivaltojen kanssa (Italia, Romania, Unkari, Bulgaria ja Suomi, vaikka jotkut pitivät Italiaa suurvaltana).

**Kysymys 0**

Missä allekirjoitettiin sopimus toisen maailmansodan lopettamiseksi?

**Kysymys 1**

Milloin rauhansopimus allekirjoitettiin toisen maailmansodan aikana?

**Asiakirjan numero 5287**

**Tekstin numero 0**

Hrunting oli miekka, jonka Unferth antoi Beowulfille muinaisenglantilaisessa eeppisessä runossa Beowulf. Beowulf käytti sitä taistelussa Grendelin äitiä vastaan.

**Kysymys 0**

Mikä on tanskalaisten Beowulfille antaman miekan nimi?

**Kysymys 1**

Mikä on miekan nimi Beowulfissa?

**Asiakirjan numero 5288**

**Tekstin numero 0**

Vuonna 681 otettiin käyttöön kirjallinen koe konfutselaisten klassikoiden tuntemuksesta, mikä tarkoitti sitä, että hakijoiden oli opeteltava nämä teokset ulkoa ja täytettävä kokeen tyhjät kohdat.

**Kysymys 0**

Milloin Kiinan hallitus otti konfutselaiset klassikot ensimmäisen kerran käyttöön?

**Teksti numero 1**

Tenttijärjestelmä vaikutti osaltaan Kiinan älyllisen, kulttuurisen, poliittisen, ostos-, taide- ja käsityö- sekä uskonnollisen elämän muotoutumiseen. Lisääntynyt riippuvuus tenttijärjestelmästä oli osaltaan syynä siihen, että Tang-dynastia siirtyi sotilasaristokratiasta oppineista byrokraateista koostuvaan herrasväestöön. Song-dynastian ajoista alkaen järjestelmä säännöllistyi ja kehittyi karkeasti ottaen kolmiportaiseksi järjestelmäksi, joka ulottui paikallisista kokeista maakunnallisiin kokeisiin ja tuomioistuinkokeisiin. Sisältöä supistettiin ja kiinnitettiin uuskonfutselaisen ortodoksisuuden teksteihin. Ming-dynastian aikaan korkein tutkinto, jinshi (kiinaksi 進士), tuli välttämättömäksi korkeimpaan virkaan pääsemiseksi, kun taas ensimmäisen tutkinnon, shengyuan (生 員), haltijoista oli valtava ylitarjonta, eivätkä he voineet toivoa virkaa, vaikka heille myönnettiinkin sosiaalisia etuoikeuksia. Kriitikot väittivät, että järjestelmä tukahdutti luovuuden ja loi virkamiehiä, jotka eivät uskaltaneet uhmata auktoriteetteja, mutta järjestelmä myös edisti edelleen kulttuurista yhtenäisyyttä. Varakkaat perheet, erityisesti kauppiaiden luokasta, saattoivat liittyä järjestelmään kouluttamalla poikiaan tai ostamalla tutkintoja. 1800-luvulla arvostelijat syyttivät keisarillista järjestelmää ja samalla sen tutkintoja Kiinan teknisen osaamisen puutteesta ja sen häviämisestä ulkomaisille voimille.

**Kysymys 0**

Han-dynastia suosi tätä uskontoa ja perusti virkamiestutkinnot siihen.

**Teksti numero 2**

Vaikka keisarillisten kokeiden taustalla olevat ideat voidaan yleisesti ottaen jäljittää ainakin Zhou-dynastian (tai mytologisemmin Yaon) aikoihin, kuten keisarillinen ylennys jousiammuntakilpailuissa osoitettujen taitojen perusteella, keisarillinen koejärjestelmä klassisessa muodossaan on historiallisesti todistetusti otettu käyttöön vuonna 605 Sui-dynastian aikana, ja sitä nopeasti seuranneessa Tang-dynastiassa sitä käytettiin vain suhteellisen pienessä mittakaavassa, erityisesti sen alkuvaiheessa. Tutkintojärjestelmän rakennetta laajennettiin kuitenkin laajasti Wu Zetianin aikana: Wun käyttämän testausjärjestelmän vaikutuksesta käydään edelleen tieteellistä keskustelua. Song-dynastian aikana keisarit laajensivat sekä tenttejä että valtion koulujärjestelmää osittain sotilasaristokraattien vaikutusvallan torjumiseksi ja lisäsivät tentit läpäisseiden määrää yli neljä- tai viisinkertaiseksi Tang-dynastiaan verrattuna. Järjestelmällä oli siten keskeinen rooli yhteiskunnan eliitin muodostavien oppineitten virkamiesten valinnassa. Ming- ja Qing-dynastian aikana järjestelmä vaikutti osaltaan henkisen elämän kapeuteen ja keisarin itsevaltaiseen valtaan. Järjestelmä jatkui muutamin muutoksin, kunnes se lakkautettiin vuonna 1905 Qing-dynastian aikana. Järjestelmä keskeytyi myös lyhytaikaisesti, kuten Yuan-dynastian alussa 1200-luvulla. Myös nykyaikainen virkamiesten valintakoejärjestelmä kehittyi epäsuorasti keisarillisesta järjestelmästä.

**Kysymys 0**

kuka loi Kiinan virkamiesjärjestelmän

**Teksti numero 3**

Kiinan keisarilliset kokeet olivat keisarillisen Kiinan virkamiestutkintojärjestelmä, jolla valittiin ehdokkaita valtion byrokratiaan. Vaikka keisarillisia kokeita järjestettiin jo Han-dynastian aikana, järjestelmää alettiin laajalti käyttää tärkeimpänä tienä virkaan vasta Tang-dynastian puolivälissä, ja se pysyi sellaisena, kunnes se lakkautettiin vuonna 1905. Koska kokeet perustuivat klassikoiden ja kirjallisen tyylin tuntemukseen, eivät tekniseen asiantuntemukseen, kokeet läpäisseet olivat yleissivistäviä henkilöitä, joilla oli yhteinen kieli ja kulttuuri, joka oli yhteinen myös hylätyille kokelaille. Tämä yhteinen kulttuuri auttoi yhdistämään valtakuntaa, ja ansioiden perusteella saavutetun menestyksen ihanne antoi keisarilliselle hallinnolle oikeutuksen, mutta jätti samalla selviä ongelmia, jotka johtuivat järjestelmällisestä teknisen ja käytännön asiantuntemuksen puutteesta.

**Kysymys 0**

mitkä olivat Kiinan virkamiestutkinnot?

**Kysymys 1**

mikä oli Kiinan virkamiestutkinnon tarkoitus?

**Kysymys 2**

Mikä oli Kiinan virkakokeiden tarkoitus?

**Asiakirjan numero 5289**

**Tekstin numero 0**

Kaskadit ulottuvat pohjoiseen Lassen Peakista (tunnetaan myös nimellä Mount Lassen) Pohjois-Kaliforniassa Nicola- ja Thompson-jokien yhtymäkohtaan Brittiläisessä Kolumbiassa. Fraser-joki erottaa Cascades-joen Kanadan Coast Mountains -vuoristosta, samoin kuin Willamette Valley Oregonin Coast Range -vuoriston yläosasta. Kaskadien korkeimmat tulivuoret, jotka tunnetaan nimellä High Cascades, hallitsevat ympäristöään, ja ne ovat usein kaksi kertaa korkeampia kuin läheiset vuoret. Niiden visuaalinen korkeus (korkeus läheisten harjanteiden yläpuolella) on usein kilometri tai enemmän. Korkeimmat huiput, kuten 4 392 metriä korkea Mount Rainier, hallitsevat ympäristöään 80-161 kilometrin (50-100 mailin) matkalla.

**Kysymys 0**

mistä kaskadialue alkaa ja mihin se päättyy?

**Teksti numero 1**

Cascade Range tai Cascades on merkittävä vuoristoalue Pohjois-Amerikan länsiosassa, joka ulottuu eteläisestä Brittiläisestä Kolumbiasta Washingtonin ja Oregonin kautta Pohjois-Kaliforniaan. Siihen kuuluu sekä muita kuin tuliperäisiä vuoria, kuten North Cascades, että huomattavia tulivuoria, jotka tunnetaan nimellä High Cascades. Brittiläisessä Kolumbiassa sijaitsevasta pienestä osasta käytetään nimitystä Canadian Cascades tai paikallisesti Cascade Mountains. Washingtonin asukkaat käyttävät joskus myös jälkimmäistä nimitystä viittaamaan Washingtonin osuuteen Cascadesista tavanomaisemman yhdysvaltalaisen nimityksen North Cascadesin lisäksi, kuten North Cascadesin kansallispuistossa. Vuoriston korkein huippu on Mount Rainier Washingtonissa 4 392 metrin korkeudessa.

**Kysymys 0**

Missä sijaitsee Cascade Range kartalla?

**Kysymys 1**

Mikä on toinen nimi cascade-sarjalle?

**Kysymys 2**

missä sijaitsee Cascade Mountains kartalla?

**Asiakirjan numero 5290**

**Tekstin numero 0**

Alveoliluun mineraalipitoisuus on enimmäkseen kalsiumhydroksiapatiittia, joka on samankaltaista kuin emalissa ja dentiinissä, mutta eniten sementin (50 %) mineraalipitoisuutta. Kuten kaikki luu, kypsä alveoliluu on painosta 60 prosenttia mineralisoitunutta tai epäorgaanista ainesta, 25 prosenttia orgaanista ainesta ja 15 prosenttia vettä. Myös kaliumia, mangaania, magnesiumia, piidioksidia, rautaa, sinkkiä, seleeniä, booria, fosforia, rikkiä, kromia ja muita mineraaleja on läsnä, mutta pienempinä määrinä. Alveoliluu on helpommin muokattavissa kuin sementti, mikä mahdollistaa hampaan ortodonttiset liikkeet. Kun tarkastellaan värjättyä histologista leikettä, alveoliluussa näkyy pysäytysviivoja ja käänteisviivoja, kuten kaikessa muussakin luukudoksessa.

**Kysymys 0**

Mistä mineraalista hampaiden ja alveoliluun kovakudokset koostuvat?

**Teksti numero 1**

Alveoliproteesi (/ælˈviːələr/), jota kutsutaan myös (alveoliluuksi), on paksuuntunut luuharjanne, joka sisältää hampaiden pitoa varten leukaluissa olevat hammasalveolit. Ihmisellä hampaita kantavat luut ovat ylä- ja alaleuka.

**Kysymys 0**

minkä tyyppinen luu on leukaluu?

**Asiakirjan numero 5291**

**Tekstin numero 0**

Arktinen alue (/ ˈɑːrktɪk / tai / ˈɑːrtɪk /) on maapallon pohjoisimmassa osassa sijaitseva napa-alue. Arktiseen alueeseen kuuluvat Jäämeri, siihen rajoittuvat merialueet sekä osat Alaskasta (Yhdysvallat), Pohjois-Kanadasta, Suomesta, Grönlannista (Tanska), Islannista, Norjasta, Ruotsista, Venäjältä ja Ruotsista. Arktisen alueen maa-alueilla on kausittain vaihteleva lumi- ja jääpeite ja pääasiassa puutonta ikiroudan peittämää tundraa. Arktisilla merillä on monin paikoin kausittaista merijäätä.

**Kysymys 0**

missä päin maailmaa arktinen alue sijaitsee

**Asiakirjan numero 5292**

**Tekstin numero 0**

Charlotte on Yhdysvaltain Pohjois-Carolinan osavaltion suurin kaupunki, ja siellä on 49 yli 60 metriä (197 jalkaa) korkeaa rakennusta, joista kuusi on yli 150 metriä (492 jalkaa) korkeita. Kaupungin korkein rakennus on Bank of America Corporate Center, joka kohoaa 265 metrin korkeuteen Uptown Charlotteen ja valmistui vuonna 1992. Se on myös Pohjois-Carolinan korkein rakennus ja 33. korkein rakennus Yhdysvalloissa. Kaupungin toiseksi korkein pilvenpiirtäjä on vuonna 2010 valmistunut Duke Energy Center, joka kohoaa 240 metrin (786 jalkaa) korkeuteen. Vuonna 2002 valmistunut Hearst Tower, joka kohoaa 201 metrin (659 jalkaa) korkeuteen, on Charlotten kolmanneksi korkein rakennus. Yhdeksän Pohjois-Carolinan kymmenestä korkeimmasta rakennuksesta sijaitsee Charlottessa.

**Kysymys 0**

mikä on korkein rakennus Charlotten pohjois-karoliinassa

**Asiakirjan numero 5293**

**Tekstin numero 0**

Aivorunko (tai aivorunko) on aivojen takimmainen osa, joka rajoittuu selkäytimeen ja on rakenteellisesti jatkuva selkäytimen kanssa. Ihmisellä aivoihin kuuluvat keskiaivot, aivokurkiainen (pons) ja pitkittäinen ydinmalto (medulla oblongata). Joskus myös välikarsina eli etuaivojen kaudaalinen osa on mukana.

**Kysymys 0**

keskiaivot, pons ja medulla oblongata ovat kaikki osa

**Kysymys 1**

aivojen osa, joka on jatkuva selkäytimen kanssa, on selkäydin.

**Teksti numero 1**

Pons sijaitsee pitkittäisen ydinjatkeen ja keskiaivojen välissä. Se sisältää ratoja, jotka kuljettavat signaaleja aivoista aivokeskukseen ja pikkuaivoihin, sekä ratoja, jotka kuljettavat aistisignaaleja talamukseen. Pons on yhteydessä pikkuaivoihin pikkuaivopunosten kautta. Ponsissa sijaitsevat hengityskeskus ja apneustiset keskukset. Pons koordinoi pikkuaivopuoliskojen toimintaa.

**Kysymys 0**

aivorungon osa, joka yhdistää ydinjatkeen pikkuaivoihin.

**Teksti numero 2**

* Periaqueductal gray: Aivojen akveduktin ympärillä oleva harmaan aineen alue, joka sisältää erilaisia hermosoluja, jotka osallistuvat kivun desensitisaatiorataan. Neuronit synapsoituvat täällä, ja kun niitä stimuloidaan, ne saavat aikaan hermosolujen aktivoitumisen nucleus raphe magnuksessa, joka sitten heijastuu alaspäin selkäytimen harmaaseen takapylvääseen ja estää kiputuntemuksen välittymisen.
* Oculomotorinen hermoydin: Tämä on kolmas aivohermon ydin.
* Trochleaarihermon ydin: Tämä on neljäs aivohermo.
* Punainen ydin: Tämä on motorinen ydin, joka lähettää laskevan radan alempiin motoneuroneihin.
* Substantia nigra pars compacta: Tämä on keskiaivojen ventraalisessa osassa sijaitseva hermosolujen keskittymä, joka käyttää dopamiinia välittäjäaineena ja joka osallistuu sekä motorisiin toimintoihin että tunteisiin. Sen toimintahäiriö liittyy Parkinsonin tautiin.
* Retikulaarinen muodostuma: Tämä on suuri alue keskiaivoissa, joka osallistuu moniin keskiaivojen tärkeisiin toimintoihin. Se sisältää erityisesti alempia motoneuroneja, osallistuu kivun desensitisaatioreittiin, osallistuu kiihottumis- ja tietoisuusjärjestelmiin ja sisältää locus coeruleuksen, joka osallistuu intensiiviseen vireystilan modulaatioon ja autonomisiin reflekseihin.
* Central tegmental tractus: Suoraan neljännen kammion pohjan etupuolella sijaitseva väylä, jota pitkin monet radat suuntautuvat ylös aivokuorelle ja alas selkäytimeen.
* Ventraalinen tegmentaalinen alue: dopaminerginen ydin, joka sijaitsee lähellä keskiviivaa keskiaivojen pohjalla.
* Rostromediaalinen tegmentaalinen ydin: GABAerginen ydin, joka sijaitsee ventraalisen tegmentaalisen alueen vieressä.

**Kysymys 0**

Mikä aivorungon rakenne liittyy ensisijaisesti tarkkaavaisuuteen?

**Asiakirjan numero 5294**

**Tekstin numero 0**

Rowling sekä Scholastic Press (hänen amerikkalainen kustantajansa) ja Warner Bros. (sarjan elokuvaoikeuksien haltija) nostivat vuonna 2002 Stoufferia vastaan kanteen, jossa ne vaativat vahvistavaa tuomiota siitä, etteivät ne olleet loukanneet Stoufferin teoksia. Tuomioistuin ratkaisi asian Rowlingin eduksi, myönsi summaarisen tuomion ja katsoi, että "yksikään järkevä valamiehistö ei voisi päätellä sekaannusvaaraa teosten lähteen osalta". Oikeudenkäynnin aikana todettiin, että Rowling osoitti "selvällä ja vakuuttavalla todistusaineistolla, että Stouffer on syyllistynyt tuomioistuimen petokseen esittämällä vilpillisiä asiakirjoja ja antamalla valheellisia todistajanlausuntoja", mukaan luettuna sivujen muuttaminen vuosien jälkeen ja sanan "muggle" lisääminen taannehtivasti. Hänen tapauksensa hylättiin ennakolta, ja hänelle määrättiin 50 000 dollarin sakko "tahallisesta vilpillisestä ja vilpillisessä mielessä tapahtuneesta toiminnasta", joka liittyi petollisten asiakirjojen käyttöön, sekä määräsi hänet maksamaan osan kantajien oikeudenkäyntikuluista. Stouffer valitti päätöksestä vuonna 2004, mutta vuonna 2005 toisen piirin muutoksenhakutuomioistuin vahvisti päätöksen. Vuonna 2006 hän ilmoitti verkkosivuillaan, että hän suunnitteli kirjojensa uudelleenjulkaisemista ja harkitsi mahdollisuutta nostaa uusi oikeusjuttu Warner Bros:ia, J.K. Rowlingia ja Scholastic Pressiä vastaan.

**Kysymys 0**

kuka omistaa Harry Potterin elokuvaoikeudet?

**Asiakirjan numero 5295**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Sarja | Julkkis | Ikä | Huomioitavuus | Tila |
|  | Blackburn, Tony Tony Blackburn | 59 | Radio DJ | 1. -- Voittaja |
|  | Palmer-Tomkinson, Tara Tara Tara Palmer-Tomkinson | 30 | Seurapiirijulkkis ja TV-juontaja | 2. -- Runner-up |
|  | Hamilton, Christine Christine Hamilton | 52 | Julkinen puhuja ja kirjailija | 3rd -- Kolmas sija |
|  | McAndrew, Nell Nell McAndrew | 28 | Malli ja TV-juontaja | 4. -- Poistui |
|  | Cameron, Rhona Rhona Cameron | 36 | Koomikko | 5. -- Poistui |
|  | Day, Darren Darren Day | 34 | Näyttelijä ja laulaja | 6. -- Poistui |
|  | Benn, Nigel Nigel Benn | 38 | Nyrkkeilijä | 7. -- Poistui |
|  | Geller, Uri Uri Geller | 55 | Paranormalisti | 8. -- Poistui |
|  | Tufnell, Phil Phil Tufnell | 36 | Krikettimies | 1. -- Voittaja |
|  | Fashanu, John John Fashanu | 40 | Jalkapalloilija ja TV-juontaja | 2. -- Runner-up |
|  | Barker, Linda Linda Barker | 41 | Sisustussuunnittelija ja TV-juontaja | 3rd -- Kolmas sija |
|  | Sleep, Wayne Wayne Sleep | 54 | Tanssija ja koreografi | 4. -- Poistui |
|  | Worrall Thompson, Antony Antony Antony Worrall Thompson | 51 | Kokki ja TV-juontaja | 5. -- Poistui |
|  | Willcox, Toyah Toyah Willcox | 44 | Laulaja ja näyttelijä | 6. -- Poistui |
|  | Guirado, Catalina Catalina Guirado Catalina Guirado | 29 | Malli ja tv-persoona | 7. -- Poistui |
|  | Bisson, Chris Chris Bisson | 27 | Näyttelijä | 8. -- Poistui |
|  | Westbrook, Danniella Danniella Westbrook | 29 | Näyttelijä | 9. -- vetäytyi |
|  | Lloyd, Siân Siân Lloyd | 44 | TV-juontaja | 10. -- Poistui |
|  | Katona, Kerry Kerry Katona | 23 | Laulaja | 1. -- Voittaja |
|  | Bond, Jennie Jennie Bond | 53 | TV-juontaja | 2. -- Runner-up |
|  | Andre, Peter Peter Andre | 30 | Laulaja | 3rd -- Kolmas sija |
|  | Brocket, lordi Lord Lord Brocket | 51 | TV-juontaja | 4. -- Poistui |
|  | Price, Katie Katie Price | 25 | Malli | 5. -- Poistui |
|  | Best, Alex Alex Best | 31 | Malli | 6. -- Poistui |
|  | Ruddock, Neil Neil Ruddock | 35 | Jalkapalloilija | 7. -- Poistui |
|  | Lydon, John John Lydon | 47 | Laulaja ja TV-juontaja | 8. -- vetäytyi |
|  | Modahl, Diane Diane Modahl | 37 | Olympialainen keskimatkan juoksija | 9. -- Poistui |
|  | Read, Mike Mike Read | 56 | Radio DJ | 10. -- Poistui |
|  | Pasquale, Joe Joe Pasquale | 43 | Koomikko | 1. -- Voittaja |
|  | Burrell, Paul Paul Burrell | 46 | Butler | 2. -- Runner-up |
|  | Cosgrave, Fran Fran Cosgrave | 26 | Yökerhon johtaja | 3rd -- Kolmas sija |
|  | Street-Porter, Janet Janet Street-Porter | 57 | Toimittaja | 4. -- Poistui |
|  | Anderton, Sophie Sophie Anderton | 27 | Malli | 5. -- Poistui |
|  | Fargas, Antonio Antonio Fargas | 58 | Näyttelijä | 6. -- Poistui |
|  | Ferguson, Sheila Sheila Ferguson | 57 | Laulaja | 7. -- Poistui |
|  | Reeves, Vic Vic Vic Reeves | 45 | Koomikko ja TV-juontaja | 8. -- Poistui |
|  | Sorrell, Nancy Nancy Nancy Sorrell | 30 | Malli ja TV-juontaja | 9. -- Poistui |
|  | Appleton, Natalie Natalie Appleton | 31 | Laulaja | 10. -- vetäytyi |
|  | Harvey, Brian Brian Harvey | 30 | Laulaja | 11. -- vetäytyi |
| 5 | Thatcher, Carol Carol Thatcher | 52 | Toimittaja ja kirjailija | 1. -- Voittaja |
| 5 | Murphy, Sheree Sheree Murphy | 30 | Näyttelijä | 2. -- Runner-up |
| 5 | Owen, Sid Sid Owen | 33 | Näyttelijä ja laulaja | 3rd -- Kolmas sija |
| 5 | Osmond, Jimmy Jimmy Osmond | 42 | Laulaja | 4. -- Poistui |
| 5 | Ball, Bobby Bobby Ball | 61 | Koomikko | 5. -- Poistui |
| 5 | Costa, Antony Antony Costa | 24 | Laulaja | 6. -- Poistui |
| 5 | Frost, Jenny Jenny Frost | 27 | Laulaja | 7. -- Poistui |
| 5 | Dickinson, David David Dickinson | 64 | TV-juontaja | 8. -- Poistui |
| 5 | Davies, Kimberley Kimberley Davies | 32 | Näyttelijä | 9. -- vetäytyi |
| 5 | Goolden, Jilly Jilly Goolden Jilly Goolden | 56 | Kriitikko | 10. -- Poistui |
| 5 | Cannon, Tommy Tommy Cannon | 67 | Koomikko | 11. -- Poistui |
| 5 | Lordan, Elaine Elaine Lordan | 38 | Näyttelijä | 12. -- vetäytyi |
| 6 | Willis, Matt Matt Willis | 23 | Laulaja | 1. -- Voittaja |
| 6 | Klass, Myleene Myleene Klass | 28 | Laulaja | 2. -- Runner-up |
| 6 | Donovan, Jason Jason Donovan | 38 | Näyttelijä ja laulaja | 3rd -- Kolmas sija |
| 6 | Gest, David David Gest | 53 | Tuottaja | 4. -- Poistui |
| 6 | Gaffney, Dean Dean Gaffney | 28 | Näyttelijä | 5. -- Poistui |
| 6 | Leeming, Jan Jan Leeming | 64 | TV-juontaja | 6. -- Poistui |
| 6 | Burrows, Malandra Malandra Burrows | 41 | Näyttelijä | 7. -- Poistui |
| 6 | Oruche, Phina Phina Oruche | 34 | Näyttelijä | 8. -- Poistui |
| 6 | Booth, Lauren Lauren Booth | 39 | Toimittaja ja aktivisti | 9. -- Poistui |
| 6 | Brown, Faith Faith Brown | 62 | Koomikko | 10. -- Poistui |
| 6 | Henshall, Scott Scott Henshall | 30 | Muotisuunnittelija | 11. -- Poistui |
| 6 | Anstis, Toby Toby Anstis | 35 | Radio DJ | 12. -- pudonnut |
| 7 | Biggins, Christopher Christopher Christopher Biggins | 58 | Näyttelijä | 1. -- Voittaja |
| 7 | Dickinson, Janice Janice Dickinson | 52 | Malli | 2. -- Runner-up |
| 7 | Brown, JJ Brown | 31 | Laulaja | 3rd -- Kolmas sija |
| 7 | Matthews, Cerys Cerys Matthews | 38 | Laulaja | 4. -- Poistui |
| 7 | Atkinson, Gemma Gemma Atkinson Gemma Atkinson | 22 | Malli ja näyttelijä | 5. -- Poistui |
| 7 | Ryder Richardson, Anna Anna Anna Ryder Richardson | 43 | Sisustussuunnittelija ja TV-juontaja | 6. -- Poistui |
| 7 | Marsh, Rodney Rodney Marsh | 63 | Jalkapalloilija | 7. -- Poistui |
| 7 | Burton Race, John John Burton Race | 50 | Kokki | 8. -- Poistui |
| 7 | Franks, Lynne Lynne Franks | 59 | Tiedottaja ja kirjailija | 9. -- Poistui |
| 7 | Hopkins, Katie Katie Hopkins | 32 | Tosi-tv-tähti | 10. -- Poistui |
| 7 | Bannerman, Marc Marc Bannerman | 34 | Näyttelijä | 11. -- Poistui |
| 8 | Swash, Joe Joe Swash | 26 | Näyttelijä | 1. -- Voittaja |
| 8 | Navratilova, Martina Martina Navratilova Martina Navratilova | 52 | Tennispelaaja | 2. -- Runner-up |
| 8 | Takei, George George Takei | 71 | Näyttelijä | 3rd -- Kolmas sija |
| 8 | Van Day, David David Van Day | 51 | Laulaja | 4. -- Poistui |
| 8 | Webbe, Simon Simon Webbe | 30 | Laulaja | 5. -- Poistui |
| 8 | McLean, Nicola Nicola McLean Nicola McLean | 27 | Malli | 6. -- Poistui |
| 8 | Paddick, Brian Brian Paddick | 50 | Vanhempi poliisi ja poliitikko | 7. -- Poistui |
| 8 | Rantzen, Esther Esther Rantzen | 68 | TV-juontaja | 8. -- Poistui |
| 8 | Mallett, Timmy Timmy Mallett | 53 | TV-juontaja | 9. -- Poistui |
| 8 | Zucker, Carly Carly Zucker | 24 | Personal trainer ja malli | 10. -- Poistui |
| 8 | Behr, Dani Dani Behr | 34 | TV-juontaja | 11. -- Poistui |
| 8 | Kilroy-Silk, Robert Robert Kilroy-Silk | 66 | Poliitikko ja TV-juontaja | 12. -- pudonnut |
| 9 | D'Acampo, Gino Gino Gino D'Acampo | 33 | Kokki ja TV-juontaja | 1. -- Voittaja |
| 9 | Woodburn, Kim Kim Woodburn | 67 | TV-juontaja | 2. -- Runner-up |
| 9 | White, Jimmy Jimmy White | 47 | Snookerin pelaaja | 3rd -- Kolmas sija |
| 9 | Ryan, Justin Justin Justin Ryan | 42 | Sisustussuunnittelija ja TV-juontaja | 4. -- Poistui |
| 9 | Manning, Stuart Stuart Manning | 30 | Näyttelijä | 5. -- Poistui |
| 9 | Washington, Sabrina Sabrina Washington | 31 | Laulaja | 6. -- Poistui |
| 9 | Hamilton, George George Hamilton | 70 | Näyttelijä | 7. -- vetäytyi |
| 9 | Bugner, Joe Joe Bugner | 59 | Nyrkkeilijä | 8. -- Poistui |
| 9 | Fox, Samantha Samantha Fox | 43 | Malli ja laulaja | 9. -- Poistui |
| 9 | McAllister, Colin Colin McAllister, Colin McAllister | 41 | Sisustussuunnittelija ja TV-juontaja | 10. -- Poistui |
| 9 | Benjamin, Lucy Lucy Benjamin | 39 | Näyttelijä | 11. -- Poistui |
| 9 | Price, Katie Katie Price | 31 | Malli ja TV-persoona | 12. -- vetäytyi |
| 9 | Dallerup, Camilla Camilla Dallerup | 35 | Ammattitanssija | 13. -- vetäytyi |
| 10 | Solomon, Stacey Stacey Solomon | 21 | Laulaja | 1. -- Voittaja |
| 10 | Ryder, Shaun Shaun Ryder | 48 | Laulaja | 2. -- Runner-up |
| 10 | Eclair, Jenny Jenny Eclair, Jenny Eclair... | 50 | Koomikko | 3rd -- Kolmas sija |
| 10 | Joly, House House Joly | 42 | Koomikko | 4. -- Poistui |
| 10 | Collins, Kayla Kayla Collins | 23 | Malli | 5. -- Poistui |
| 10 | Santos, Aggro Aggro Santos | 21 | Räppäri | 6. -- Poistui |
| 10 | Christie, Linford Linford Christie | 50 | Olympiasprintteri | 7. -- Poistui |
| 10 | McKeith, Gillian Gillian McKeith Gillian McKeith | 51 | Ravitsemusterapeutti ja TV-juontaja | 8. -- Poistui |
| 10 | Ekland, Britt Britt Ekland | 68 | Näyttelijä | 9. -- Poistui |
| 10 | Hammond, Alison Alison Hammond | 35 | TV-juontaja | 10. -- Poistui |
| 10 | Öpik, Lembit Lembit Öpik Lembit Öpik | 45 | Poliitikko | 11. -- Poistui |
| 10 | Gascoigne, Sheryl Sheryl Gascoigne Sheryl Gascoigne | 45 | Kirjoittaja | 12. -- pudonnut |
| 10 | Havers, Nigel Nigel Havers | 59 | Näyttelijä | 13. -- vetäytyi |
| 11 | Poynter, Dougie Dougie Poynter | 23 | Muusikko | 1. -- Voittaja |
| 11 | Wright, Mark Mark Wright | 24 | Tosi-tv-tähti | 2. -- Runner-up |
| 11 | Whitbread, Fatima Fatima Whitbread | 50 | Olympialaisten keihäänheittäjä | 3rd -- Kolmas sija |
| 11 | Cotton, Antony Antony Cotton | 36 | Näyttelijä | 4. -- Poistui |
| 11 | Carson, Willie Willie Carson | 68 | Jockey | 5. -- Poistui |
| 11 | Rock, Crissy Crissy Rock | 53 | Näyttelijä | 6. -- Poistui |
| 11 | Scott, Emily Emily Scott | 28 | Malli | 7. -- Poistui |
| 11 | Clement, Jessica-Jane Jessica-Jane Clement Jessica-Jane Clement | 26 | Malli ja TV-juontaja | 8. -- Poistui |
| 11 | Chase, Lorraine Lorraine Chase | 60 | Näyttelijä | 9. -- Poistui |
| 11 | Sharp, Pat Pat Pat Sharp | 50 | TV- ja radiojuontaja | 10. -- Poistui |
| 11 | Sinitta | 48 | Laulaja | 11. -- Poistui |
| 11 | Powers, Stefanie Stefanie Powers | 69 | Näyttelijä | 12. -- pudonnut |
| 11 | Starr, Freddie Freddie Starr | 68 | Koomikko | 13. -- vetäytyi |
| 12 | Brooks, Charlie Charlie Brooks | 31 | Näyttelijä | 1. -- Voittaja |
| 12 | Roberts, Ashley Ashley Roberts | 31 | Laulaja | 2. -- Runner-up |
| 12 | Haye, David David Haye | 32 | Nyrkkeilijä | 3rd -- Kolmas sija |
| 12 | Bristow, Eric Eric Bristow | 55 | Darts pelaaja | 4. -- Poistui |
| 12 | Taylor, Hugo Hugo Taylor | 26 | Tosi-tv-tähti | 5. -- Poistui |
| 12 | Shrager, Rosemary Rosemary Shrager Rosemary Shrager | 61 | Kokki | 6. -- Poistui |
| 12 | Flanagan, Helen Helen Flanagan | 22 | Näyttelijä | 7. -- Poistui |
| 12 | Baker, Colin Colin Baker | 69 | Näyttelijä | 8. -- Poistui |
| 12 | Robson, Linda Linda Robson | 54 | Näyttelijä | 9. -- Poistui |
| 12 | Limahl | 53 | Laulaja | 10. -- Poistui |
| 12 | Dorries, Nadine Nadine Dorries | 55 | Poliitikko | 11. -- Poistui |
| 12 | Conley, Brian Brian Conley | 51 | Koomikko | 12. -- vetäytyi |
| 13 | Egan, Kian Kian Egan | 33 | Laulaja | 1. -- Voittaja |
| 13 | Emanuel, David David Emanuel | 61 | Muotisuunnittelija | 2. -- Runner-up |
| 13 | Pargeter, Lucy Lucy Pargeter | 36 | Näyttelijä | 3rd -- Kolmas sija |
| 13 | Essex, Joey Joey Essex | 23 | Tosi-tv-tähti | 4. -- Poistui |
| 13 | Willerton, Amy Amy Willerton Amy Willerton | 21 | Malli | 5. -- Poistui |
| 13 | Adlington, Rebecca Rebecca Adlington | 24 | Olympiauimari | 6. -- Poistui |
| 13 | Ribeiro, Alfonso Alfonso Ribeiro Alfonso Ribeiro | 42 | Näyttelijä | 7. -- Poistui |
| 13 | Davis, Steve Steve Davis | 56 | Snookerin pelaaja | 8. -- Poistui |
| 13 | Wright, Matthew Matthew Wright | 48 | TV-juontaja | 9. -- Poistui |
| 13 | Simone, Vincent Vincent Simone | 34 | Ammattitanssija | 10. -- Poistui |
| 13 | Morse, Laila Laila Morse Laila Morse | 68 | Näyttelijä | 11. -- Poistui |
| 13 | Giles, Annabel Annabel Giles | 54 | TV-juontaja | 12. -- pudonnut |
| 14 | Fogarty, Carl Carl Fogarty | 49 | Superbike-kilpailija | 1. -- Voittaja |
| 14 | Quickenden, Jake Jake Quickenden | 26 | Laulaja | 2. -- Runner-up |
| 14 | Sykes, Melanie Melanie Sykes Melanie Sykes | 44 | TV-juontaja | 3rd -- Kolmas sija |
| 14 | Currie, Edwina Edwina Currie Edwina Currie | 68 | Poliitikko | 4. -- Poistui |
| 14 | Stryder, Tinchy Tinchy Stryder, Tinchy Stryder | 28 | Räppäri | 5. -- Poistui |
| 14 | Wilkinson, Kendra Kendra Wilkinson Kendra Wilkinson | 29 | Malli ja tv-persoona | 6. -- Poistui |
| 14 | Michelle, Vicki Vicki Michelle Vicki Michelle | 63 | Näyttelijä | 7. -- Poistui |
| 14 | Buerk, Michael Michael Buerk | 68 | TV-juontaja | 8. -- Poistui |
| 14 | Forde, Nadia Nadia Forde | 25 | Malli ja tv-persoona | 9. -- Poistui |
| 14 | Bullard, Jimmy Jimmy Bullard | 36 | Jalkapalloilija | 10. -- Poistui |
| 14 | Charles, Craig Craig Charles | 50 | Näyttelijä | 11. -- vetäytyi |
| 14 | Collins, Gemma Gemma Collins | 33 | Tosi-tv-tähti | 12. -- vetäytyi |
| 15 | Pattison, Vicky Vicky Pattison Vicky Pattison | 28 | Tosi-tv-tähti | 1. -- Voittaja |
| 15 | Shelley, George George Shelley | 22 | Laulaja | 2. -- Runner-up |
| 15 | McCann, Ferne Ferne McCann | 25 | Tosi-tv-tähti | 3rd -- Kolmas sija |
| 15 | Dyer, Kieron Kieron Dyer | 36 | Jalkapalloilija | 4. -- Poistui |
| 15 | Porter, Jorgie Jorgie Porter Jorgie Porter | 27 | Näyttelijä | 5. -- Poistui |
| 15 | Hadley, Tony Tony Hadley | 55 | Laulaja | 6. -- Poistui |
| 15 | Bannatyne, Duncan Duncan Bannatyne | 66 | Yrittäjä | 7. -- Poistui |
| 15 | Campbell, Lady Colin Lady Colin Campbell | 66 | Seurapiirijulkkis ja kirjailija | 8. -- vetäytyi |
| 15 | Eubank, Chris Chris Eubank | 49 | Nyrkkeilijä | 9. -- Poistui |
| 15 | Fielding, Yvette Yvette Fielding | 47 | TV-juontaja | 10. -- Poistui |
| 15 | Friedman, Brian Brian Friedman | 38 | Koreografi | 11. -- Poistui |
| 15 | Constantine, Susannah Susannah Constantine | 53 | TV-juontaja | 12. -- pudonnut |
| 15 | Matthews, Spencer Spencer Matthews | 26 | Tosi-tv-tähti | 13. -- vetäytyi |
| 16 | Moffatt, Scarlett Scarlett Scarlett Moffatt | 26 | Tosi-tv-tähti | 1. -- Voittaja |
| 16 | Dommett, Joel Joel Joel Dommett | 31 | Koomikko | 2. -- Runner-up |
| 16 | Thomas, Adam Adam Thomas | 28 | Näyttelijä | 3rd -- Kolmas sija |
| 16 | Quek, Sam Sam Quek | 28 | Olympialainen jääkiekkoilija | 4. -- Poistui |
| 16 | Bridge, Wayne Wayne Bridge | 36 | Jalkapalloilija | 5. -- Poistui |
| 16 | Roberts, Martin Martin Roberts | 53 | TV-juontaja | 6. -- Poistui |
| 16 | Lamb, Larry Larry Lamb | 69 | Näyttelijä | 7. -- Poistui |
| 16 | Vorderman, Carol Carol Vorderman | 55 | TV-juontaja | 8. -- Poistui |
| 16 | Banjo, Jordan Jordan Banjo | 23 | Tanssija | 9. -- Poistui |
| 16 | Jordan, Ola Ola Jordan | 34 | Ammattitanssija | 10. -- Poistui |
| 16 | Snowdon, Lisa Lisa Snowdon | 44 | TV- ja radiojuontaja | 11. -- Poistui |
| 16 | Baker, Danny Danny Baker | 59 | Radio DJ | 12. -- pudonnut |
| 17 | Toffolo, Georgia Georgia Toffolo | 23 | Tosi-tv-tähti | 1. -- Voittaja |
| 17 | Lomas, Jamie Jamie Lomas | 42 | Näyttelijä | 2. -- Runner-up |
| 17 | Lee, Iain Iain Lee | 44 | Koomikko | 3rd -- Kolmas sija |
| 17 | McAlpine, Jennie Jennie McAlpine | 33 | Näyttelijä | 4. -- Poistui |
| 17 | Khan, Amir Amir Khan | 30 | Nyrkkeilijä | 5. -- Poistui |
| 17 | Wise, Dennis Dennis Wise | 50 | Jalkapalloilija | 6. -- Poistui |
| 17 | Johnson, Stanley Stanley Johnson | 77 | Poliitikko ja kirjailija | 7. -- Poistui |
| 17 | White, Vanessa Vanessa White | 28 | Laulaja | 8. -- Poistui |
| 17 | Vardy, Rebekah Rebekah Vardy | 35 | Jamie Vardyn vaimo | 9. -- Poistui |
| 17 | Dugdale, Kezia Kezia Dugdale Kezia Dugdale | 36 | Poliitikko | 10. -- Poistui |
| 17 | Khorsandi, Shappi Shappi Khorsandi Shappi Khorsandi | 44 | Koomikko | 11. -- Poistui |
| 17 | Jack Maynard | 22 | YouTube-tähti | 12. -- vetäytyi |

**Kysymys 0**

nyrkkeilijät, jotka ovat olleet im a celebrity

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Sarja | Julkkis | Ikä | Huomioitavuus | Tila |
|  | Blackburn, Tony Tony Blackburn | 59 | Radio DJ | 1. -- Voittaja |
|  | Palmer-Tomkinson, Tara Tara Tara Palmer-Tomkinson | 30 | Seurapiirijulkkis ja TV-juontaja | 2. -- Runner-up |
|  | Hamilton, Christine Christine Hamilton | 52 | Julkinen puhuja ja kirjailija | 3rd -- Kolmas sija |
|  | McAndrew, Nell Nell McAndrew | 28 | Malli ja TV-juontaja | 4. -- Poistui |
|  | Cameron, Rhona Rhona Cameron | 36 | Koomikko | 5. -- Poistui |
|  | Day, Darren Darren Day | 34 | Näyttelijä ja laulaja | 6. -- Poistui |
|  | Benn, Nigel Nigel Benn | 38 | Nyrkkeilijä | 7. -- Poistui |
|  | Geller, Uri Uri Geller | 55 | Paranormalisti | 8. -- Poistui |
|  | Tufnell, Phil Phil Tufnell | 36 | Krikettimies | 1. -- Voittaja |
|  | Fashanu, John John Fashanu | 40 | Jalkapalloilija ja TV-juontaja | 2. -- Runner-up |
|  | Barker, Linda Linda Barker | 41 | Sisustussuunnittelija ja TV-juontaja | 3rd -- Kolmas sija |
|  | Sleep, Wayne Wayne Sleep | 54 | Tanssija ja koreografi | 4. -- Poistui |
|  | Worrall Thompson, Antony Antony Antony Worrall Thompson | 51 | Kokki ja TV-juontaja | 5. -- Poistui |
|  | Willcox, Toyah Toyah Willcox | 44 | Laulaja ja näyttelijä | 6. -- Poistui |
|  | Guirado, Catalina Catalina Guirado Catalina Guirado | 29 | Malli ja TV-persoona | 7. -- Poistui |
|  | Bisson, Chris Chris Bisson | 27 | Näyttelijä | 8. -- Poistui |
|  | Westbrook, Danniella Danniella Westbrook | 29 | Näyttelijä | 9. -- vetäytyi |
|  | Lloyd, Siân Siân Lloyd | 44 | TV-juontaja | 10. -- Poistui |
|  | Katona, Kerry Kerry Katona | 23 | Laulaja | 1. -- Voittaja |
|  | Bond, Jennie Jennie Bond | 53 | TV-juontaja | 2. -- Runner-up |
|  | Andre, Peter Peter Andre | 30 | Laulaja | 3rd -- Kolmas sija |
|  | Brocket, lordi Lord Lord Brocket | 51 | TV-juontaja | 4. -- Poistui |
|  | Price, Katie Katie Price | 25 | Malli | 5. -- Poistui |
|  | Best, Alex Alex Best | 31 | Malli | 6. -- Poistui |
|  | Ruddock, Neil Neil Ruddock | 35 | Jalkapalloilija | 7. -- Poistui |
|  | Lydon, John John Lydon | 47 | Laulaja ja TV-juontaja | 8. -- vetäytyi |
|  | Modahl, Diane Diane Modahl | 37 | Keskimatkan olympiajuoksija | 9. -- Poistui |
|  | Read, Mike Mike Read | 56 | Radio DJ | 10. -- Poistui |
|  | Pasquale, Joe Joe Pasquale | 43 | Koomikko | 1. -- Voittaja |
|  | Burrell, Paul Paul Burrell | 46 | Butler | 2. -- Runner-up |
|  | Cosgrave, Fran Fran Cosgrave | 26 | Yökerhon johtaja | 3rd -- Kolmas sija |
|  | Street-Porter, Janet Janet Street-Porter | 57 | Toimittaja | 4. -- Poistui |
|  | Anderton, Sophie Sophie Anderton | 27 | Malli | 5. -- Poistui |
|  | Fargas, Antonio Antonio Fargas | 58 | Näyttelijä | 6. -- Poistui |
|  | Ferguson, Sheila Sheila Ferguson | 57 | Laulaja | 7. -- Poistui |
|  | Reeves, Vic Vic Vic Reeves | 45 | Koomikko ja TV-juontaja | 8. -- Poistui |
|  | Sorrell, Nancy Nancy Nancy Sorrell | 30 | Malli ja TV-juontaja | 9. -- Poistui |
|  | Appleton, Natalie Natalie Appleton | 31 | Laulaja | 10. -- vetäytyi |
|  | Harvey, Brian Brian Harvey | 30 | Laulaja | 11. -- vetäytyi |
| 5 | Thatcher, Carol Carol Thatcher | 52 | Toimittaja ja kirjailija | 1. -- Voittaja |
| 5 | Murphy, Sheree Sheree Murphy | 30 | Näyttelijä | 2. -- Runner-up |
| 5 | Owen, Sid Sid Owen | 33 | Näyttelijä ja laulaja | 3rd -- Kolmas sija |
| 5 | Osmond, Jimmy Jimmy Osmond | 42 | Laulaja | 4. -- Poistui |
| 5 | Ball, Bobby Bobby Ball | 61 | Koomikko | 5. -- Poistui |
| 5 | Costa, Antony Antony Costa | 24 | Laulaja | 6. -- Poistui |
| 5 | Frost, Jenny Jenny Frost | 27 | Laulaja | 7. -- Poistui |
| 5 | Dickinson, David David Dickinson | 64 | TV-juontaja | 8. -- Poistui |
| 5 | Davies, Kimberley Kimberley Davies | 32 | Näyttelijä | 9. -- vetäytyi |
| 5 | Goolden, Jilly Jilly Goolden Jilly Goolden | 56 | Kriitikko | 10. -- Poistui |
| 5 | Cannon, Tommy Tommy Cannon | 67 | Koomikko | 11. -- Poistui |
| 5 | Lordan, Elaine Elaine Lordan | 38 | Näyttelijä | 12. -- vetäytyi |
| 6 | Willis, Matt Matt Willis | 23 | Laulaja | 1. -- Voittaja |
| 6 | Klass, Myleene Myleene Klass | 28 | Laulaja | 2. -- Runner-up |
| 6 | Donovan, Jason Jason Donovan | 38 | Näyttelijä ja laulaja | 3rd -- Kolmas sija |
| 6 | Gest, David David Gest | 53 | Tuottaja | 4. -- Poistui |
| 6 | Gaffney, Dean Dean Gaffney | 28 | Näyttelijä | 5. -- Poistui |
| 6 | Leeming, Jan Jan Leeming | 64 | TV-juontaja | 6. -- Poistui |
| 6 | Burrows, Malandra Malandra Burrows | 41 | Näyttelijä | 7. -- Poistui |
| 6 | Oruche, Phina Phina Oruche | 34 | Näyttelijä | 8. -- Poistui |
| 6 | Booth, Lauren Lauren Booth | 39 | Toimittaja ja aktivisti | 9. -- Poistui |
| 6 | Brown, Faith Faith Brown | 62 | Koomikko | 10. -- Poistui |
| 6 | Henshall, Scott Scott Henshall | 30 | Muotisuunnittelija | 11. -- Poistui |
| 6 | Anstis, Toby Toby Anstis | 35 | Radio DJ | 12. -- pudonnut |
| 7 | Biggins, Christopher Christopher Christopher Biggins | 58 | Näyttelijä | 1. -- Voittaja |
| 7 | Dickinson, Janice Janice Dickinson | 52 | Malli | 2. -- Runner-up |
| 7 | Brown, JJ Brown | 31 | Laulaja | 3rd -- Kolmas sija |
| 7 | Matthews, Cerys Cerys Matthews | 38 | Laulaja | 4. -- Poistui |
| 7 | Atkinson, Gemma Gemma Atkinson Gemma Atkinson | 22 | Malli ja näyttelijä | 5. -- Poistui |
| 7 | Ryder Richardson, Anna Anna Anna Ryder Richardson | 43 | Sisustussuunnittelija ja TV-juontaja | 6. -- Poistui |
| 7 | Marsh, Rodney Rodney Marsh | 63 | Jalkapalloilija | 7. -- Poistui |
| 7 | Burton Race, John John Burton Race | 50 | Kokki | 8. -- Poistui |
| 7 | Franks, Lynne Lynne Franks | 59 | Tiedottaja ja kirjailija | 9. -- Poistui |
| 7 | Hopkins, Katie Katie Hopkins | 32 | Tosi-tv-tähti | 10. -- Poistui |
| 7 | Bannerman, Marc Marc Bannerman | 34 | Näyttelijä | 11. -- Poistui |
| 8 | Swash, Joe Joe Swash | 26 | Näyttelijä | 1. -- Voittaja |
| 8 | Navratilova, Martina Martina Navratilova Martina Navratilova | 52 | Tennispelaaja | 2. -- Runner-up |
| 8 | Takei, George George Takei | 71 | Näyttelijä | 3rd -- Kolmas sija |
| 8 | Van Day, David David Van Day | 51 | Laulaja | 4. -- Poistui |
| 8 | Webbe, Simon Simon Webbe | 30 | Laulaja | 5. -- Poistui |
| 8 | McLean, Nicola Nicola McLean Nicola McLean | 27 | Malli | 6. -- Poistui |
| 8 | Paddick, Brian Brian Paddick | 50 | Vanhempi poliisi ja poliitikko | 7. -- Poistui |
| 8 | Rantzen, Esther Esther Rantzen | 68 | TV-juontaja | 8. -- Poistui |
| 8 | Mallett, Timmy Timmy Mallett | 53 | TV-juontaja | 9. -- Poistui |
| 8 | Zucker, Carly Carly Zucker | 24 | Personal trainer ja malli | 10. -- Poistui |
| 8 | Behr, Dani Dani Behr | 34 | TV-juontaja | 11. -- Poistui |
| 8 | Kilroy-Silk, Robert Robert Kilroy-Silk | 66 | Poliitikko ja TV-juontaja | 12. -- pudonnut |
| 9 | D'Acampo, Gino Gino Gino D'Acampo | 33 | Kokki ja TV-juontaja | 1. -- Voittaja |
| 9 | Woodburn, Kim Kim Woodburn | 67 | TV-juontaja | 2. -- Runner-up |
| 9 | White, Jimmy Jimmy White | 47 | Snookerin pelaaja | 3rd -- Kolmas sija |
| 9 | Ryan, Justin Justin Justin Ryan | 42 | Sisustussuunnittelija ja TV-juontaja | 4. -- Poistui |
| 9 | Manning, Stuart Stuart Manning | 30 | Näyttelijä | 5. -- Poistui |
| 9 | Washington, Sabrina Sabrina Washington | 31 | Laulaja | 6. -- Poistui |
| 9 | Hamilton, George George Hamilton | 70 | Näyttelijä | Seitsemäs -- vetäytyi |
| 9 | Bugner, Joe Joe Bugner | 59 | Nyrkkeilijä | 8. -- Poistui |
| 9 | Fox, Samantha Samantha Fox | 43 | Malli ja laulaja | 9. -- Poistui |
| 9 | McAllister, Colin Colin McAllister, Colin McAllister | 41 | Sisustussuunnittelija ja TV-juontaja | 10. -- Poistui |
| 9 | Benjamin, Lucy Lucy Benjamin | 39 | Näyttelijä | 11. -- Poistui |
| 9 | Price, Katie Katie Price | 31 | Malli ja tv-persoona | 12. -- vetäytyi |
| 9 | Dallerup, Camilla Camilla Dallerup | 35 | Ammattitanssija | 13. -- vetäytyi |
| 10 | Solomon, Stacey Stacey Solomon | 21 | Laulaja | 1. -- Voittaja |
| 10 | Ryder, Shaun Shaun Ryder | 48 | Laulaja | 2. -- Runner-up |
| 10 | Eclair, Jenny Jenny Eclair, Jenny Eclair... | 50 | Koomikko | 3rd -- Kolmas sija |
| 10 | Joly, House House Joly | 42 | Koomikko | 4. -- Poistui |
| 10 | Collins, Kayla Kayla Collins | 23 | Malli | 5. -- Poistui |
| 10 | Santos, Aggro Aggro Santos | 21 | Räppäri | 6. -- Poistui |
| 10 | Christie, Linford Linford Christie | 50 | Olympiasprintteri | 7. -- Poistui |
| 10 | McKeith, Gillian Gillian McKeith Gillian McKeith | 51 | Ravitsemusterapeutti ja TV-juontaja | 8. -- Poistui |
| 10 | Ekland, Britt Britt Ekland | 68 | Näyttelijä | 9. -- Poistui |
| 10 | Hammond, Alison Alison Hammond | 35 | TV-juontaja | 10. -- Poistui |
| 10 | Öpik, Lembit Lembit Öpik Lembit Öpik | 45 | Poliitikko | 11. -- Poistui |
| 10 | Gascoigne, Sheryl Sheryl Gascoigne Sheryl Gascoigne | 45 | Kirjoittaja | 12. -- pudonnut |
| 10 | Havers, Nigel Nigel Havers | 59 | Näyttelijä | 13. -- vetäytyi |
| 11 | Poynter, Dougie Dougie Poynter | 23 | Muusikko | 1. -- Voittaja |
| 11 | Wright, Mark Mark Wright | 24 | Tosi-tv-tähti | 2. -- Runner-up |
| 11 | Whitbread, Fatima Fatima Whitbread | 50 | Olympialaisten keihäänheittäjä | 3rd -- Kolmas sija |
| 11 | Cotton, Antony Antony Cotton | 36 | Näyttelijä | 4. -- Poistui |
| 11 | Carson, Willie Willie Carson | 68 | Jockey | 5. -- Poistui |
| 11 | Rock, Crissy Crissy Rock | 53 | Näyttelijä | 6. -- Poistui |
| 11 | Scott, Emily Emily Scott | 28 | Malli | 7. -- Poistui |
| 11 | Clement, Jessica-Jane Jessica-Jane Clement Jessica-Jane Clement | 26 | Malli ja TV-juontaja | 8. -- Poistui |
| 11 | Chase, Lorraine Lorraine Chase | 60 | Näyttelijä | 9. -- Poistui |
| 11 | Sharp, Pat Pat Pat Sharp | 50 | TV- ja radiojuontaja | 10. -- Poistui |
| 11 | Sinitta | 48 | Laulaja | 11. -- Poistui |
| 11 | Powers, Stefanie Stefanie Powers | 69 | Näyttelijä | 12. -- pudonnut |
| 11 | Starr, Freddie Freddie Starr | 68 | Koomikko | 13. -- vetäytyi |
| 12 | Brooks, Charlie Charlie Brooks | 31 | Näyttelijä | 1. -- Voittaja |
| 12 | Roberts, Ashley Ashley Roberts | 31 | Laulaja | 2. -- Runner-up |
| 12 | Haye, David David Haye | 32 | Nyrkkeilijä | 3rd -- Kolmas sija |
| 12 | Bristow, Eric Eric Bristow | 55 | Darts pelaaja | 4. -- Poistui |
| 12 | Taylor, Hugo Hugo Taylor | 26 | Tosi-tv-tähti | 5. -- Poistui |
| 12 | Shrager, Rosemary Rosemary Shrager Rosemary Shrager | 61 | Kokki | 6. -- Poistui |
| 12 | Flanagan, Helen Helen Flanagan | 22 | Näyttelijä | 7. -- Poistui |
| 12 | Baker, Colin Colin Baker | 69 | Näyttelijä | 8. -- Poistui |
| 12 | Robson, Linda Linda Robson | 54 | Näyttelijä | 9. -- Poistui |
| 12 | Limahl | 53 | Laulaja | 10. -- Poistui |
| 12 | Dorries, Nadine Nadine Dorries | 55 | Poliitikko | 11. -- Poistui |
| 12 | Conley, Brian Brian Conley | 51 | Koomikko | 12. -- vetäytyi |
| 13 | Egan, Kian Kian Egan | 33 | Laulaja | 1. -- Voittaja |
| 13 | Emanuel, David David Emanuel | 61 | Muotisuunnittelija | 2. -- Runner-up |
| 13 | Pargeter, Lucy Lucy Pargeter | 36 | Näyttelijä | 3rd -- Kolmas sija |
| 13 | Essex, Joey Joey Essex | 23 | Tosi-tv-tähti | 4. -- Poistui |
| 13 | Willerton, Amy Amy Willerton Amy Willerton | 21 | Malli | 5. -- Poistui |
| 13 | Adlington, Rebecca Rebecca Adlington | 24 | Olympiauimari | 6. -- Poistui |
| 13 | Ribeiro, Alfonso Alfonso Ribeiro Alfonso Ribeiro | 42 | Näyttelijä | 7. -- Poistui |
| 13 | Davis, Steve Steve Davis | 56 | Snookerin pelaaja | 8. -- Poistui |
| 13 | Wright, Matthew Matthew Wright | 48 | TV-juontaja | 9. -- Poistui |
| 13 | Simone, Vincent Vincent Simone | 34 | Ammattitanssija | 10. -- Poistui |
| 13 | Morse, Laila Laila Morse Laila Morse | 68 | Näyttelijä | 11. -- Poistui |
| 13 | Giles, Annabel Annabel Giles | 54 | TV-juontaja | 12. -- pudonnut |
| 14 | Fogarty, Carl Carl Fogarty | 49 | Superbike-kilpailija | 1. -- Voittaja |
| 14 | Quickenden, Jake Jake Quickenden | 26 | Laulaja | 2. -- Runner-up |
| 14 | Sykes, Melanie Melanie Sykes Melanie Sykes | 44 | TV-juontaja | 3rd -- Kolmas sija |
| 14 | Currie, Edwina Edwina Currie Edwina Currie | 68 | Poliitikko | 4. -- Poistui |
| 14 | Stryder, Tinchy Tinchy Stryder, Tinchy Stryder | 28 | Räppäri | 5. -- Poistui |
| 14 | Wilkinson, Kendra Kendra Wilkinson Kendra Wilkinson | 29 | Malli ja tv-persoona | 6. -- Poistui |
| 14 | Michelle, Vicki Vicki Michelle Vicki Michelle | 63 | Näyttelijä | 7. -- Poistui |
| 14 | Buerk, Michael Michael Buerk | 68 | TV-juontaja | 8. -- Poistui |
| 14 | Forde, Nadia Nadia Forde | 25 | Malli ja tv-persoona | 9. -- Poistui |
| 14 | Bullard, Jimmy Jimmy Bullard | 36 | Jalkapalloilija | 10. -- Poistui |
| 14 | Charles, Craig Craig Charles | 50 | Näyttelijä | 11. -- vetäytyi |
| 14 | Collins, Gemma Gemma Collins | 33 | Tosi-tv-tähti | 12. -- vetäytyi |
| 15 | Pattison, Vicky Vicky Pattison Vicky Pattison | 28 | Tosi-tv-tähti | 1. -- Voittaja |
| 15 | Shelley, George George Shelley | 22 | Laulaja | 2. -- Runner-up |
| 15 | McCann, Ferne Ferne McCann | 25 | Tosi-tv-tähti | 3rd -- Kolmas sija |
| 15 | Dyer, Kieron Kieron Dyer | 36 | Jalkapalloilija | 4. -- Poistui |
| 15 | Porter, Jorgie Jorgie Porter Jorgie Porter | 27 | Näyttelijä | 5. -- Poistui |
| 15 | Hadley, Tony Tony Hadley | 55 | Laulaja | 6. -- Poistui |
| 15 | Bannatyne, Duncan Duncan Bannatyne | 66 | Yrittäjä | 7. -- Poistui |
| 15 | Campbell, Lady Colin Lady Colin Campbell | 66 | Seurapiirijulkkis ja kirjailija | 8. -- vetäytyi |
| 15 | Eubank, Chris Chris Eubank | 49 | Nyrkkeilijä | 9. -- Poistui |
| 15 | Fielding, Yvette Yvette Fielding | 47 | TV-juontaja | 10. -- Poistui |
| 15 | Friedman, Brian Brian Friedman | 38 | Koreografi | 11. -- Poistui |
| 15 | Constantine, Susannah Susannah Constantine | 53 | TV-juontaja | 12. -- pudonnut |
| 15 | Matthews, Spencer Spencer Matthews | 26 | Tosi-tv-tähti | 13. -- vetäytyi |
| 16 | Moffatt, Scarlett Scarlett Scarlett Moffatt | 26 | Tosi-tv-tähti | 1. -- Voittaja |
| 16 | Dommett, Joel Joel Joel Dommett | 31 | Koomikko | 2. -- Runner-up |
| 16 | Thomas, Adam Adam Thomas | 29 | Näyttelijä | 3rd -- Kolmas sija |
| 16 | Quek, Sam Sam Quek | 28 | Olympialainen jääkiekkoilija | 4. -- Poistui |
| 16 | Bridge, Wayne Wayne Bridge | 36 | Jalkapalloilija | 5. -- Poistui |
| 16 | Roberts, Martin Martin Roberts | 53 | TV-juontaja | 6. -- Poistui |
| 16 | Lamb, Larry Larry Lamb | 69 | Näyttelijä | 7. -- Poistui |
| 16 | Vorderman, Carol Carol Vorderman | 55 | TV-juontaja | 8. -- Poistui |
| 16 | Banjo, Jordan Jordan Banjo | 23 | Tanssija | 9. -- Poistui |
| 16 | Jordan, Ola Ola Jordan | 34 | Ammattitanssija | 10. -- Poistui |
| 16 | Snowdon, Lisa Lisa Snowdon | 44 | TV- ja radiojuontaja | 11. -- Poistui |
| 16 | Baker, Danny Danny Baker | 59 | Radio DJ | 12. -- pudonnut |

**Kysymys 0**

joka kruunattiin viidakon ensimmäiseksi kuninkaaksi im a celebrity -ohjelmassa.

**Teksti numero 2**

Sarjaan 17 mennessä on osallistunut 197 julkkista. Televisiopersoona ja entinen malli Katie Price on ainoa julkkis, joka on kilpaillut kahdessa eri sarjassa, ja Sex Pistolsin manageri Malcolm McLaren on ainoa henkilö, joka on vetäytynyt ohjelmasta ennen viidakkoon pääsyä. Ohjelman historian aikana kahdeksantoista julkkista on vetäytynyt tai lähtenyt, ennen kuin heidät on äänestetty ulos. Viidakon kuninkaita on ollut yhteensä kymmenen ja kuningattaria seitsemän.

**Kysymys 0**

joka on ollut "Olen julkkis" -ohjelmassa kahdesti.

**Kysymys 1**

joka on esiintynyt kahdesti Olen julkkis -ohjelmassa.

**Asiakirjan numero 5296**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei | Nimi | Muotokuva Toimikausi Poliittinen puolue (Allianssi) | Pääministeri |  |  |  |  |
|  | Jawaharlal Nehru |  | 2. syyskuuta 1946 | 27. toukokuuta 1964 | Intian kansalliskongressi |  | Jawaharlal Nehru |
|  | Gulzarilal Nanda |  | 27. toukokuuta 1964 | 9. kesäkuuta 1964 | Gulzarilal Nanda (näytteleminen) |  | |
|  | Lal Bahadur Shastri |  | 9. kesäkuuta 1964 | 17. heinäkuuta 1964 | Lal Bahadur Shastri |  | |
|  | Swaran Singh |  | 18. heinäkuuta 1964 | 14. marraskuuta 1966 | Lal Bahadur Shastri Indira Gandhi |  | |
|  | M.C. Chagall |  | 14. marraskuuta 1966 | 5. syyskuuta 1967 | Indira Gandhi |  | |
| 6 | Indira Gandhi |  | 6. syyskuuta 1967 | 13. helmikuuta 1969 |  | | |
| 7 | Dinesh Singh |  | 14. helmikuuta 1969 | 27. kesäkuuta 1970 |  | | |
| (4) | Swaran Singh |  | 27. kesäkuuta 1970 | 10. lokakuuta 1974 |  | | |
| 8 | Yashwantrao Chavan |  | 10. lokakuuta 1974 | 24. maaliskuuta 1977 |  | | |
| 9 | Atal Bihari Vajpayee |  | 26. maaliskuuta 1977 | 28. heinäkuuta 1979 | Janata-puolue |  | Morarji Desai |
| 10 | Shyam Nandan Prasad Mishra |  | 28. heinäkuuta 1979 | 13. tammikuuta 1980 | Janata-puolue (maallinen) |  | Charan Singh |
| 11 | P.V. Narasimha Rao |  | 14. tammikuuta 1980 | 19. heinäkuuta 1984 | Intian kansalliskongressi |  | Indira Gandhi |
| (6) | Indira Gandhi |  | 19. heinäkuuta 1984 | 31. lokakuuta 1984 |  | | |
| 12 | Rajiv Gandhi |  | 31. lokakuuta 1984 | 24. syyskuuta 1985 | Rajiv Gandhi |  | |
| 13 | Bali Ram Bhagat |  | 25. syyskuuta 1985 | 12. toukokuuta 1986 |  | | |
| 14 | Shiv Shankar |  | 12. toukokuuta 1986 | 22. lokakuuta 1986 |  | | |
| 15 | N.D. Tiwari |  | 22. lokakuuta 1986 | 25. heinäkuuta 1987 |  | | |
| (12) | Rajiv Gandhi |  | 25. heinäkuuta 1987 | 25. kesäkuuta 1988 |  | | |
| (11) | P.V. Narasimha Rao |  | 25. kesäkuuta 1988 | 2. joulukuuta 1989 |  | | |
| 16 | V.P. Singh |  | 2. joulukuuta 1989 | 5. joulukuuta 1989 | Janata Dal (kansallinen rintama) |  | V.P. Singh |
| 17 | I.K. Gujral |  | 5. joulukuuta 1989 | 10. marraskuuta 1990 |  | | |
| 18 | Vidya Charan Shukla |  | 21. marraskuuta 1990 | 20. helmikuuta 1991 | Samajwadi Janata Party |  | Chandra Shekhar |
| 19 | Madhavsinh Solanki |  | 21. kesäkuuta 1991 | 31. maaliskuuta 1992 | Intian kansalliskongressi |  | P.V. Narasimha Rao |
| (11) | P.V. Narasimha Rao |  | 31. maaliskuuta 1992 | 18. tammikuuta 1993 |  | | |
| (7) | Dinesh Singh |  | 18. tammikuuta 1993 | 10. helmikuuta 1995 |  | | |
| 20 | Pranab Mukherjee |  | 10. helmikuuta 1995 | 16. toukokuuta 1996 |  | | |
| 21 | Sikander Bakht |  | 21. toukokuuta 1996 | 1. kesäkuuta 1996 | Bharatiya Janata Party |  | Atal Bihari Vajpayee |
| (17) | I.K. Gujral |  | 1. kesäkuuta 1996 | 18. maaliskuuta 1998 | Janata Dal (Yhdistynyt rintama) |  | H.D. Deve Gowda I.K. Gujral Kamala Sinha Ulkoasiainministeri (riippumaton tehtävä) |
| (9) | Atal Bihari Vajpayee |  | 19. maaliskuuta 1998 | 5. joulukuuta 1998 | Bharatiya Janata Party (Kansallinen demokraattinen liitto) |  | Atal Bihari Vajpayee |
| 22 | Jaswant Singh |  | 5. joulukuuta 1998 | 23. kesäkuuta 2002 |  | | |
| 23 | Yashwant Sinha |  | 1. heinäkuuta 2002 | 22. toukokuuta 2004 |  | | |
| 24 | Natwar Singh |  | 22. toukokuuta 2004 | 6. marraskuuta 2005 | Intian kansalliskongressi (United Progressive Alliance) |  | Manmohan Singh |
| 25 | Manmohan Singh |  | 6. marraskuuta 2005 | 24. lokakuuta 2006 |  | | |
| (20) | Pranab Mukherjee |  | 24. lokakuuta 2006 | 22. toukokuuta 2009 |  | | |
| 26 | S.M. Krishna |  | 22. toukokuuta 2009 | 26. lokakuuta 2012 |  | | |
| 27 | Salman Khurshid |  | 28. lokakuuta 2012 | 26 toukokuuta 2014 |  | | |
| 28 | Sushma Swaraj |  | 26 toukokuuta 2014 | Viranhaltija | Bharatiya Janata Party (Kansallinen demokraattinen liitto) |  | Narendra Modi |

**Kysymys 0**

josta tuli ensimmäinen nainen Intian ulkoasiainministeriön johdossa

**Kysymys 1**

kuka oli Intian ensimmäinen naispuolinen ulkoministeri?

**Teksti numero 1**

Intian ensimmäinen pääministeri Jawaharlal Nehru toimi myös ulkoministerinä koko 17-vuotisen pääministerikautensa ajan; hän on edelleen maan pitkäaikaisin ulkoministeri. Useat muut pääministerit ovat sittemmin toimineet ulkoministerinä, mutta kukaan muu hallituksen ministeri ei ole koskaan toiminut ulkoministerinä. Useat ulkoministerit ovat nousseet pääministeriksi.

**Kysymys 0**

kuka oli itsenäisen Intian ensimmäinen ulkoministeri?

**Asiakirjan numero 5297**

**Tekstin numero 0**

Rakennuksen merkittävin piirre on kaarihuone, jossa on 856 jaspista, onyksista, marmorista ja graniitista valmistettua pylvästä. Ne on tehty paikalla aiemmin sijainneen roomalaisen temppelin palasista sekä muista tuhoutuneista roomalaisista rakennuksista, kuten Méridan amfiteatterista. Kaksoiskaaret olivat arkkitehtuurin uusi tulokas, sillä ne mahdollistivat korkeammat katot kuin suhteellisen matalilla pylväillä olisi muuten ollut mahdollista. Kaksoiskaaret koostuvat alemmasta hevosenkenkäkaaresta ja ylemmästä puoliympyrän muotoisesta kaaresta. Kaarien kuuluisat vuorottelevat punaiset ja valkoiset kaaret ovat saaneet inspiraationsa Kallion kupolin kaarien esikuvasta, ja ne muistuttavat myös Aachenin katedraalin kaaria, jotka rakennettiin lähes samaan aikaan. Hevosenkenkäkaaret tunnettiin Iberian niemimaalla jo myöhäisantiikista lähtien, kuten voidaan nähdä 3. vuosisadan ``Estela de los Flavios'' -kaaressa, joka on nykyään Leónin arkeologisessa museossa. Keskellä sijaitsevassa hunajakennomaisessa kupolissa on tähdillä koristeltuja sinisiä laattoja.

**Kysymys 0**

Minkä tyylinen kaari on Cordoban suuressa moskeijassa?

**Kysymys 1**

cordovan moskeijan sisätilat Espanjassa ovat huomattavat, sillä niissä on satoja esineitä.

**Asiakirjan numero 5298**

**Tekstin numero 0**

Alun perin suunnitelluista 4 500 GT:stä noin 100 oli tarkoitus viedä Eurooppaan vuoden 2005 lopusta alkaen. 200 GT:tä oli lisäksi tarkoitus myydä Kanadassa. Tuotanto lopetettiin vuonna 2006 saavuttamatta suunniteltua määrää. Vuonna 2004 rakennettiin noin 550 asuntoa, vuonna 2005 lähes 1900 asuntoa ja vuonna 2006 hieman yli 1600 asuntoa, eli yhteensä 4 038 asuntoa. Viimeiset 11 Mayflower Vehicle Systemsin valmistamaa koria purettiin, ja rungot ja koripaneelit myytiin huolto-osina.

**Kysymys 0**

kuinka monta ford gts on maailmassa

**Asiakirjan numero 5299**

**Tekstin numero 0**

Grimsbyn GO-asema on ehdotettu asema GO Transitin juna- ja bussiliikenneverkossa Ontarion provinssissa Kanadassa. Se sijaitsee Grimsbyn kaupungissa Niagaran aluehallintokunnassa, ja siitä on yhteys Lakeshore West -linjan junayhteyteen Confederation GO -asemalla Hamiltonissa. Se on ensimmäinen asema, joka avataan suunnitellulla GO Transit Niagara Fallsin jatkoyhteydellä, joka sisältää pysäkit myös St. Catharinesin rautatieasemalla ja Niagara Fallsin rautatieasemalla.

**Kysymys 0**

Milloin go-juna tulee Grimsbyyn?

**Asiakirjan numero 5300**

**Tekstin numero 0**

Rupian historia juontaa juurensa muinaiseen Intiaan noin 6. vuosisadalta eaa. alkaen. Muinainen Intia oli maailman varhaisimpia kolikoiden liikkeeseenlaskijoita kiinalaisten wen- ja lydialaisten statereiden ohella.

**Kysymys 0**

joka laski liikkeeseen kolikon rupia ensimmäistä kertaa...

**Teksti numero 1**

Vuonna 1947 tapahtuneen itsenäistymisen jälkeen Intia on kohdannut kaksi suurta rahoituskriisiä ja kaksi siitä seurannutta rupian devalvaatiota: vuosina 1966 ja 1991.

**Kysymys 0**

Milloin Intian rupiaa devalvoitiin ensimmäisen kerran?

**Kysymys 1**

milloin Intian valuutta devalvoitiin ensimmäisen kerran?

**Kysymys 2**

Milloin rupian devalvointi tehtiin Intiassa?

**Teksti numero 2**

Sher Shah Suri perusti viisivuotisen valtakautensa aikana vuosina 1540-1545 uuden siviili- ja sotilashallinnon ja laski liikkeelle 178 grainin painoisen hopeakolikon, jota kutsuttiin Rupiyaksi. Hopeakolikko pysyi käytössä mogulien kaudella, Maratha-kaudella ja Britannian Intiassa. Varhaisimpiin paperirupioiden liikkeeseenlaskijoihin kuuluvat Hindostanin pankki (1770-1832), Bengalin ja Biharin yleinen pankki (1773-75, perusti Warren Hastings) ja Bengalin pankki (1784-91).

**Kysymys 0**

mogulien omaksui rupian valuutasta, jonka oli kehittänyt

**Asiakirjan numero 5301**

**Tekstin numero 0**

Pandoran lipas on kreikkalaisessa mytologiassa esiintyvä esine, joka on peräisin Hesiodoksen teoksessa "Teokset ja päivät" olevasta Pandoran luomisen myytistä. "Lipas" oli itse asiassa Pandoralle (Πανδώρα, ``kaikki lahjakas, kaikki antava'') annettu suuri purkki (πίθος pithos), joka sisälsi kaikki maailman pahuudet. Pandora avasi purkin, ja kaikki pahuudet lensivät ulos, jättäen sisälle vain ``toivon'', kun hän oli sulkenut purkin uudelleen.

**Kysymys 0**

Kuka on Pandoran lipas -teoksen kirjoittaja?

**Asiakirjan numero 5302**

**Tekstin numero 0**

Samuelin kirjat, 1. Samuel ja 2. Samuel, ovat osa Israelin kerronnallista historiaa heprealaisen Raamatun/Vanhan testamentin Nevi'im- eli ``profeettojen''-osassa, jota kutsutaan Deuteronomistiseksi historiaksi ja joka on sarja kirjoja (Joosua, Tuomarit, Samuel ja Kuninkaat), jotka muodostavat israelilaisten teologisen historian ja joiden tarkoituksena on selittää Jumalan laki Israelille profeettojen johdolla. Juutalaisen perimätiedon mukaan Samuel kirjoitti kirjan, ja profeetat Gad ja Naatan lisäsivät siihen lisäyksiä. Nykyaikaisen tieteellisen käsityksen mukaan koko Deuteronomistinen historia on kirjoitettu noin vuosina 630-540 eKr. yhdistelemällä useita itsenäisiä, eri-ikäisiä tekstejä.

**Kysymys 0**

Missä Raamatussa on Samuelin tarina?

**Teksti numero 1**

Samuel alkaa profeetta Samuelin syntymästä ja Jumalan kutsusta hänelle poikasena. Seuraavassa tarinassa liitonarkista kerrotaan filistealaisten harjoittamasta Israelin sorrosta, joka johti siihen, että Samuel voiteli Saulin Israelin ensimmäiseksi kuninkaaksi. Saul osoittautui kuitenkin kelvottomaksi, ja Jumalan valinta kohdistui Daavidiin, joka voitti Israelin viholliset ja toi arkin Jerusalemiin. Sitten Jumala lupasi Daavidille ja hänen seuraajilleen ikuisen dynastian.

**Kysymys 0**

mistä 1. Samuelin kirjan tarina alkaa

**Asiakirjan numero 5303**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Kreikkalainen | Roman | Kuva | Toiminnot ja ominaisuudet |
| Zeus | Jupiter |  | Jumalten kuningas ja Olympos-vuoren hallitsija; taivaan, salaman, ukkosen, lain, järjestyksen ja oikeuden jumala. Titaanien Kronoksen ja Rhean nuorin lapsi. Symboleihin kuuluvat salama, kotka, tammi, leijona, valtikka ja suomut. Heran veli ja aviomies, vaikka hänellä oli monia rakastajia, sekä Poseidonin, Haadesin, Demeterin ja Hestian veli. |
| Hera | Juno |  | Jumalten kuningatar ja avioliiton, naisten, synnytyksen ja perheen jumalatar. Symboleihin kuuluvat riikinkukko, käki ja lehmä. Kronoksen ja Rhean nuorin tytär. Zeuksen vaimo ja sisar. Avioliiton jumalattarena hän yritti usein kostaa Zeuksen rakastajille ja heidän lapsilleen. |
| Poseidon | Neptunus |  | Merten, veden, myrskyjen, hurrikaanien, maanjäristysten ja hevosten jumala, jonka symboleihin kuuluvat hevonen, härkä, delfiini ja kolmikärki. Kronoksen ja Rhean keskimmäinen poika. Zeuksen ja Haadesin veli. Hän oli naimisissa nereidi Amphitriten kanssa, mutta kuten useimmilla kreikkalaisilla miespuolisilla jumalilla, hänellä oli monia rakastajia. |
| Demeter | Ceres |  | Sadonkorjuun, hedelmällisyyden, maanviljelyn, luonnon ja vuodenaikojen jumalatar, joka hallitsi viljaa ja maan hedelmällisyyttä. Symboleihin kuuluvat unikko, vehnä, soihtu, ruiskaunokki ja sika. Kronoksen ja Rhean keskimmäinen tytär. Myös Zeuksen ja Poseidonin rakastaja ja Persefonen äiti. |
| Athena | Minerva |  | Viisauden, tiedon, järjen, älykkään toiminnan, kirjallisuuden, käsityön, tieteen, puolustuksen ja strategisen sodankäynnin jumalatar. Symboleina ovat muun muassa pöllö ja oliivipuu. Zeuksen ja valtamerenneidon Metiksen tytär, hän nousi isänsä päältä täysikasvuisena ja täydessä taistelupanssarissa. |
| Apollo / Apollon | Apollo |  | Valon, auringon, profetian, filosofian, totuuden, inspiraation, runouden, musiikin, taiteen, lääketieteen, parantamisen ja ruttojen jumala. Symboleihin kuuluvat aurinko, lyra, joutsen ja hiiri. Zeuksen ja Leton poika ja Artemiksen kaksoisveli. |
| Artemis | Diana |  | Metsästyksen, erämaan, neitsyyden, kuun, jousiammunnan, synnytyksen, suojelun ja muistolaatan jumalatar. Symboleihin kuuluvat kuu, hevonen, peura, koira, karhu, käärme, sypressi sekä jousi ja nuoli. Zeuksen ja Leton tytär ja Apollon kaksoissisar. |
| Ares | Mars |  | Sodan, väkivallan, verenvuodatuksen ja miesmäisten hyveiden jumala, jonka symboleita ovat muun muassa villisika, käärme, koira, korppikotka, keihäs ja kilpi. Zeuksen ja Heran poika, jota kaikki muut jumalat halveksivat. Hänen latinankielinen nimensä Mars antoi meille sanan "sotaisa". |
| Aphrodite | Venus |  | Rakkauden, nautinnon, intohimon, lisääntymisen, hedelmällisyyden, kauneuden ja halun jumalatar. Symboleihin kuuluvat kyyhkynen, lintu, omena, mehiläinen, joutsen, myrtti ja ruusu. Zeuksen ja valtameri-neidon Dionen tytär, tai kenties syntynyt meren vaahdosta sen jälkeen, kun Uranuksen siemenneste oli valunut mereen sen jälkeen, kun hänen nuorin poikansa Kronos oli kastroinut hänet ja heittänyt isänsä sukupuolielimet mereen. Naimisissa Hephaistoksen kanssa, vaikka hänellä oli useita aviorikoksia, joista merkittävin oli Aresin kanssa. Hänen nimestään saimme sanan "afrodisiac", kun taas hänen latinankielinen nimensä Venus antoi meille sanan "venereal". |
| Hephaistos | Vulcan |  | Seppämestari ja jumalten käsityöläinen; takomisen, käsityön, keksintöjen, tulen ja tulivuorten jumala. Symboleihin kuuluvat tuli, alasin, kirves, aasi, vasara, pihdit ja viiriäinen. Heran poika, joko Zeuksen kanssa tai yksin. Hän oli naimisissa Afroditen kanssa, mutta toisin kuin useimmat jumalalliset aviomiehet, hän oli harvoin siveetön. Hänen latinankielinen nimensä Vulcan antoi meille sanan "tulivuori". |
| Hermes | Elohopea |  | Jumalten lähettiläs; matkojen, kaupan, viestinnän, rajojen, kaunopuheisuuden, diplomatian, varkaiden ja pelien jumala. Symboleihin kuuluvat caduceus (sauva, johon on kietoutunut kaksi käärmettä), siivekkäät sandaalit ja lippalakki, haikara ja kilpikonna (jonka kuorta hän käytti lyyran keksimiseen). Zeuksen ja nymfi Maian poika. Toiseksi nuorin olympialainen, vain hieman Dionysosta vanhempi. |

**Kysymys 0**

kuka on jumalten päällikkö muinaisen kreikkalaisen myytin mukaan?

**Kysymys 1**

kuka on pääjumala muinaisen kreikkalaisen myytin mukaan?

**Kysymys 2**

jota pidettiin kreikkalaisten jumalien päällikkönä...

**Teksti numero 1**

Roomalainen runoilija Ennius esittää roomalaiset vastineet (Dii Consentes) kuutena mies- ja naispuolisena komplementtina ja säilyttää Vestan (kreik. Hestia) paikan, jolla oli tärkeä rooli roomalaisessa uskonnossa vestalaisten ylläpitämänä valtionjumalattarena.

**Kysymys 0**

jotka rinnastivat 12 roomalaista jumalaa kreikkalaisen panteonin 12 olympialaiseen jumalaan/jumalatareseen.

**Asiakirjan numero 5304**

**Tekstin numero 0**

Reuben-voileipä on amerikkalainen lämmin voileipä, joka koostuu ruisleipäviipaleiden välissä grillatusta corned beefistä, sveitsiläisestä juustosta, hapankaalista ja venäläisestä kastikkeesta.

**Kysymys 0**

millaista leipää käytät reubenin kanssa

**Teksti numero 1**

Reuben-voileipä on amerikkalainen lämmin voileipä, joka koostuu ruisleipäviipaleiden välissä grillatusta corned beefistä, sveitsiläisestä juustosta, hapankaalista ja venäläisestä kastikkeesta. Siitä on olemassa useita muunnelmia.

**Kysymys 0**

mitä lihaa reuben-voileipä sisältää?

**Asiakirjan numero 5305**

**Tekstin numero 0**

Kanada olympialaisissa

|  |  |
| --- | --- |
| IOC-koodi | CAN |
| NOC | Kanadan olympiakomitea |
| Verkkosivusto | www.olympic.ca (englanniksi) (ranskaksi) |
| Mitalit   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Kulta | Hopea | Pronssi | Yhteensä | | 136 | 166 | 199 | 501 | | Kesän esiintymiset   * 1900 * 1904 * 1908 * 1912 * 1920 * 1924 * 1928 * 1932 * 1936 * 1948 * 1952 * 1956 * 1960 * 1964 * 1968 * 1972 * 1976 * 1980 * 1984 * 1988 * 1992 * 2000 * 2008 * 2012 * 2016   Talviset esiintymiset   * 1924 * 1928 * 1932 * 1936 * 1948 * 1952 * 1956 * 1960 * 1964 * 1968 * 1972 * 1976 * 1980 * 1984 * 1988 * 1992 * 1994 * 1998 * 2002 * 2006 * 2014 * 2018   Muut asiaan liittyvät esiintymiset 1906 Intercalated Games -kilpailut |

**Kysymys 0**

ok google kuinka monta mitalia Kanadalla on?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Urheilija | Urheilu | Tyyppi | Olympialaiset | Kulta | Hopea | Pronssi | Yhteensä |
| Klassen, Cindy Cindy Klassen | Pikaluistelu | Talvi | 2002, 2006, 2010 |  |  |  | 6 |
| Hughes, Clara Clara Hughes | Pyöräily | Kesä | 1996, 2000, 2012 | 0 | 0 |  | 6 |
| Pikaluistelu | Talvi | 2002, 2006, 2010 |  |  |  |  | |
| Hefford, Jayna Jayna Hefford Jayna Hefford | Jääkiekko | Talvi | 1998, 2002, 2006, 2010, 2014 |  |  | 0 | 5 |
| Wickenheiser, Hayley Hayley Wickenheiser |  | | | | | | |
| Moir, Scott Scott Moir | Taitoluistelu | Talvi | 2010, 2014, 2018 |  |  | 0 | 5 |
| Virtue, Tessa Tessa Virtue |  | | | | | | |
| Hamelin, Charles Charles Hamelin | Lyhyt rata | Talvi | 2006, 2010, 2014, 2018 |  |  |  | 5 |
| Gagnon, Marc Marc Gagnon | Lyhyt rata | Talvi | 1994, 1998, 2002 |  | 0 |  | 5 |
| Tremblay, François-Louis François-Louis Tremblay François-Louis Tremblay | Lyhyt rata | Talvi | 2002, 2006, 2010 |  |  |  | 5 |
| Thompson, Lesley Lesley Thompson Lesley Thompson | Soutu | Kesä | 1984, 1988, 1992, 1996, 2000, 2008, 2012, 2016 |  |  |  | 5 |
| Edwards, Phil Phil Edwards | Yleisurheilu | Kesä | 1928, 1932, 1936 | 0 | 0 | 5 | 5 |
| Ouellette, Caroline Caroline Ouellette | Jääkiekko | Talvi | 2002, 2006, 2010, 2014 |  | 0 | 0 |  |
| Botterill, Jennifer Jennifer Botterill | Jääkiekko | Talvi | 1998, 2002, 2006, 2010 |  |  | 0 |  |
| Kellar, Becky Becky Kellar |  | | | | | | |
| Agosta, Meghan Meghan Agosta | Jääkiekko | Talvi | 2006, 2010, 2014, 2018 |  |  | 0 |  |
| Heddle, Kathleen Kathleen Heddle | Soutu | Kesä | 1992, 1996 |  | 0 |  |  |
| McBean, Marnie Marnie McBean Marnie McBean |  | | | | | | |
| Bédard, Éric Éric Éric Bédard | Lyhyt rata | Talvi | 1998, 2002, 2006 |  |  |  |  |
| Boucher, Gaétan Gaétan Boucher Gaétan Boucher | Pikaluistelu | Talvi | 1976, 1980, 1984, 1988 |  |  |  |  |
| Davis, Victor Victor Davis | Uinti | Kesä | 1984, 1988 |  |  | 0 |  |
| Morrison, Denny Denny Morrison | Pikaluistelu | Talvi | 2006, 2010, 2014, 2018 |  |  |  |  |
| van Koeverden, Adam Adam van Koeverden Adam van Koeverden | Melonta | Kesä | 2004, 2008, 2012, 2016 |  |  |  |  |
| Oleksiak, Penny Penny Oleksiak Penny Oleksiak | Uinti | Kesä | 2016 |  |  |  |  |
| Groves, Kristina Kristina Groves | Pikaluistelu | Talvi | 2002, 2006, 2010 | 0 |  |  |  |
| Vicent, Tania Tania Vicent | Lyhyt rata | Talvi | 1998, 2002, 2006, 2010 | 0 |  |  |  |
| Heymans, Émilie Émilie Heymans Émilie Heymans | Sukellus | Kesä | 2000, 2004, 2008, 2012 | 0 |  |  |  |
| Wilson, Alex Alex Wilson | Yleisurheilu | Kesä | 1928, 1932 | 0 |  |  |  |

**Kysymys 0**

kuka on voittanut eniten olympiamitaleita Kanadalle?

**Asiakirjan numero 5306**

**Tekstin numero 0**

Vyöhyke

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Osoitteesta | Osoitteeseen |  |  |
| 0 | < - 53.9°C (- 65°F) |  |  |
|  | - 53.9°C (- 65°F) | - 51,1°C (- 60°F) |  |
|  |  | - 51,1°C (- 60°F) | - 48,3°C (- 55°F) |
|  | - 48,3°C (- 55°F) | - 45,6°C (- 50°F) |  |
|  |  | - 45,6°C (- 50°F) | - 42,8°C (- 45°F) |
|  | - 42,8°C (- 45°F) | - 40 °C (- 40 °F) |  |
|  |  | - 40 °C (- 40 °F) | - 37,2°C (- 35°F) |
|  | - 37,2°C (- 35°F) | - 34,4°C (- 30°F) |  |
|  |  | - 34,4°C (- 30°F) | - 31,7°C (- 25°F) |
|  | - 31,7°C (- 25°F) | - 28.9°C (- 20°F) |  |
| 5 |  | - 28.9°C (- 20°F) | - 26.1°C (- 15°F) |
|  | - 26.1°C (- 15°F) | - 23,3°C (- 10°F) |  |
| 6 |  | - 23,3°C (- 10°F) | - 20,6°C (- 5°F) |
|  | - 20,6°C (- 5°F) | - 17,8 °C (0 °F) |  |
| 7 |  | - 17,8 °C (0 °F) | - 15 °C (5 °F) |
|  | - 15 °C (5 °F) | - 12,2 °C (10 °F) |  |
| 8 |  | - 12,2 °C (10 °F) | - 9.4°C (15°F) |
|  | - 9.4°C (15°F) | - 6,7 °C (20 °F) |  |
| 9 |  | - 6,7 °C (20 °F) | - 3,9 °C (25 °F) |
|  | - 3,9 °C (25 °F) | - 1,1 °C (30 °F) |  |
| 10 |  | - 1,1 °C (30 °F) | + 1,7 °C (35 °F) |
|  | + 1,7 °C (35 °F) | + 4,4 °C (40 °F) |  |
| 11 |  | + 4,4 °C (40 °F) | + 7,2 °C (45 °F) |
|  | + 7,2 °C (45 °F) | + 10 °C (50 °F) |  |
| 12 |  | + 10 °C (50 °F) | + 12,8 °C (55 °F) |
| > + 12,8 °C (55 °F) |  | | |

**Kysymys 0**

mikä on alin lämpötila vyöhykkeellä 8

**Asiakirjan numero 5307**

**Tekstin numero 0**

New Delhissä sijaitseva Intian kansallinen fyysinen laboratorio on Intian mittausstandardilaboratorio. Se ylläpitää SI-yksiköiden standardeja Intiassa ja kalibroi kansalliset paino- ja mittanormaalit.

**Kysymys 0**

missä sijaitsee kansallinen fysikaalinen laboratorio intiassa

**Asiakirjan numero 5308**

**Tekstin numero 0**

Vuoden 1966 jalkapallon maailmanmestaruuskilpailut olivat kahdeksannet jalkapallon maailmanmestaruuskilpailut, ja ne järjestettiin Englannissa 11.-30. heinäkuuta 1966. Englanti voitti finaalissa Länsi-Saksan 4 -- 2 ja voitti Jules Rimet Trophyn. Se on Englannin ainoa FIFA:n maailmanmestaruus. Se oli viides voittajamaa ja kolmas isäntämaa Uruguayn (1930) ja Italian (1934) jälkeen.

**Kysymys 0**

milloin englanti on viimeksi voittanut maailmanmestaruuden

**Kysymys 1**

milloin englanti voitti jalkapallon maailmanmestaruuden?

**Kysymys 2**

Missä pidettiin maailmanmestaruuskilpailut, kun Englanti voitti.

**Kysymys 3**

milloin englanti voitti jalkapallon maailmanmestaruuden?

**Kysymys 4**

Mikä maa isännöi maailmanmestaruuskisoja vuonna 1966

**Kysymys 5**

Milloin englantilaiset voittivat viimeksi maailmanmestaruuden?

**Kysymys 6**

Milloin Englanti voitti viimeksi maailmanmestaruuden?

**Kysymys 7**

ketä vastaan Englanti pelasi, kun se voitti maailmanmestaruuden?

**Kysymys 8**

ketä vastaan Englanti pelasi välierissä vuonna 1966?

**Kysymys 9**

ketä vastaan Englanti pelasi MM-kisoissa vuonna 1966?

**Kysymys 10**

kenet Englanti voitti vuoden 1966 MM-kisoissa

**Teksti numero 1**

Vuoden 1966 FIFA:n maailmanmestaruuskilpailut, kahdeksas maailmanmestaruuskilpailu, järjestettiin Englannissa 11.-30. heinäkuuta 1966. Englanti voitti Länsi-Saksan 4 - 2 loppuottelussa ja voitti Jules Rimet -pokaalin. Tämän voiton myötä Englanti voitti ensimmäisen FIFA:n maailmanmestaruutensa, ja siitä tuli kolmas MM-kisojen isäntämaa Uruguayn (1930) ja Italian (1934) jälkeen.

**Kysymys 0**

Milloin Englanti voitti ensimmäisen jalkapallon maailmanmestaruutensa?

**Teksti numero 2**

1966 FIFA World Cup 1966 FIFA World Cup virallinen logo Turnauksen tiedot

|  |  |
| --- | --- |
| Isäntämaa | Englanti |
| Päivämäärät | 11 -- 30. heinäkuuta (20 päivää) |
| Joukkueet | 16 (neljästä liittovaltiosta) |
| Tapahtumapaikka(t) | 8 (7 isäntäkaupungissa) Loppusijoitukset |
| Champions | Englanti (1. titteli) |
| Toiseksi sijoittuneet | Länsi-Saksa |
| Kolmas sija | Portugali |
| Neljäs sija | Neuvostoliitto Turnauksen tilastot |
| Pelatut ottelut | 32 |
| Tehdyt maalit | 89 (2,78 per ottelu) |
| Osallistuminen | 1 563 135 (48 848 per ottelu) |
| Paras(t) maalintekijä(t) | Eusébio (9 maalia) |
| Paras pelaaja | Bobby Charlton |
| Paras nuori pelaaja | Franz Beckenbauer ← 1962 1970 → |

**Kysymys 0**

Mikä joukkue on toiseksi paras vuoden 1966 maailmanmestaruuskilpailuissa?

**Asiakirjan numero 5309**

**Tekstin numero 0**

Wien Hauptbahnhof (saksaksi Wienin päärautatieasema) on Wienin päärautatieasema, joka sijaitsee Favoritenin kaupunginosassa Itävallassa.

**Kysymys 0**

Mikä on Wienin rautatieaseman nimi?

**Asiakirjan numero 5310**

**Tekstin numero 0**

Pyhän Hengen hedelmä on raamatullinen termi, joka kiteyttää yhdeksän Pyhän Hengen kanssa sopusoinnussa elävän ihmisen tai yhteisön ominaisuutta Galatalaiskirjeen mukaan: ``Mutta Hengen hedelmä on rakkaus, ilo, rauha, kärsivällisyys, ystävällisyys, hyvyys, uskollisuus, lempeys ja itsehillintä." Hedelmiä vastakkain asetetaan lihan teot, jotka välittömästi edeltävät sitä luvussa.

**Kysymys 0**

Missä puhutaan hengen hedelmistä?

**Kysymys 1**

missä Raamatussa mainitaan hengen hedelmät?

**Teksti numero 1**

Pyhän Hengen hedelmä on raamatullinen termi, joka kiteyttää yhdeksän Pyhän Hengen kanssa sopusoinnussa elävän ihmisen tai yhteisön ominaisuutta Galatalaiskirjeen 5. luvun mukaan: "Mutta Hengen hedelmä on rakkaus, ilo, rauha, kärsivällisyys, ystävällisyys, hyvyys, uskollisuus, lempeys ja itsehillintä." Hedelmää vastakohtana ovat lihan teot, jotka välittömästi edeltävät sitä tässä luvussa.

**Kysymys 0**

mikä on pyhän hengen hedelmä

**Kysymys 1**

mitä ovat Hengen hedelmät Galatalaiskirjeessä?

**Kysymys 2**

mistä hengen hedelmä tulee

**Kysymys 3**

miten saamme hengen hedelmiä

**Kysymys 4**

mistä Raamatussa löytyy Hengen hedelmä?

**Kysymys 5**

Mistä pyhän hengen lahjat löytyvät Raamatusta?

**Teksti numero 2**

Vaikka perinteisesti puhutaan yhdeksästä Hengen hedelmän ominaisuudesta, alkuperäinen kreikankielinen termi, joka on käännetty sanalla "hedelmä", on yksikössä. Akvinolainen selitti: "Näin ollen hedelmä mainitaan yksikössä, koska se on yleisesti ottaen yksi, vaikka se on jaettu moniin lajeihin, joista puhutaan niin monina hedelminä.'' Augustinuksen kommentaarissa Galatalaiskirjeestä 5:25-26 sanotaan: ``Apostelilla ei ollut aikomusta opettaa meille, kuinka monta (joko lihan tekoja tai Hengen hedelmiä) on olemassa, vaan osoittaa, kuinka edellisiä tulisi välttää ja jälkimmäisiä tavoitella.'''.

**Kysymys 0**

Mikä raamatunjake kertoo Hengen hedelmistä?

**Kysymys 1**

Raamatun jae pyhän hengen hedelmistä

**Teksti numero 3**

Pyhän Hengen hedelmä on raamatullinen termi, joka kiteyttää yhdeksän Pyhän Hengen kanssa sopusoinnussa elävän ihmisen tai yhteisön ominaisuutta Galatalaiskirjeen mukaan: ``Mutta Hengen hedelmä on rakkaus, ilo, rauha, kärsivällisyys, ystävällisyys, hyvyys, uskollisuus, lempeys ja itsehillintä." Hedelmiä vastakkain asetetaan Lihan teot, jotka välittömästi edeltävät sitä luvussa.

**Kysymys 0**

mistä löytyvät hengen hedelmät

**Teksti numero 4**

Pyhän Hengen hedelmä on raamatullinen termi, joka kiteyttää yhdeksän Pyhän Hengen kanssa sopusoinnussa elävän ihmisen tai yhteisön ominaisuutta Galatalaiskirjeen mukaan: ``Mutta Hengen hedelmä on rakkaus, ilo, rauha, kärsivällisyys, ystävällisyys, hyvyys, uskollisuus, lempeys ja itsehillintä." Hedelmiä vastakkain asetetaan lihan teot, jotka välittömästi edeltävät sitä luvussa.

**Kysymys 0**

kuinka monta hengen hedelmää Raamatussa on?

**Asiakirjan numero 5311**

**Tekstin numero 0**

Jos leija on tasakylkinen eli sen kaikki neljä kulmaa ovat yhtä suuret, sen on oltava myös tasasivuinen ja siten neliö. Leija, jossa on kolme yhtä suurta 108°:n kulmaa ja yksi 36°:n kulma, muodostaa Pythagoraan luutun kuperan rungon.

**Kysymys 0**

milloin leijaa voidaan kutsua neliöksi

**Asiakirjan numero 5312**

**Tekstin numero 0**

``Someone Else Calling You Baby'' on kappale, jonka on kirjoittanut ja levyttänyt yhdysvaltalainen kantriartisti Luke Bryan. Se julkaistiin elokuussa 2010 kolmantena ja viimeisenä singlenä hänen albumiltaan Doin' My Thing. Kappaleesta tuli hänen toinen ykköshittinsä Yhdysvaltain Billboard Hot Country Songs -listalla helmikuussa 2011.

**Kysymys 0**

joka laulaa on joku muu kutsuu sinua baby

**Asiakirjan numero 5313**

**Tekstin numero 0**

Intian valtameri (Filippiinit: Visayan alue, Panay; Uusi-Guinea), Thaimaanlahti, Australia (Pohjoisterritorio?, Queensland?), Salomonsaaret (McCoy 2000). Erityisesti Ashmore-riutan ympärillä Timorinmerellä Australian luoteisosan edustalla. Myös Uusi-Kaledonia

**Kysymys 0**

missä belcherin merikäärme asuu?

**Asiakirjan numero 5314**

**Tekstin numero 0**

Amerikkalaisen jalkapallon ammattilaisjoukkue Oakland Raiders pelasi Los Angelesissa, Kaliforniassa vuosina 1982-1994 ennen kuin se muutti takaisin Oaklandiin. Tässä artikkelissa kerrotaan joukkueen historiasta Los Angeles Raidersin aikana.

**Kysymys 0**

milloin Oaklandin raidersista tuli Los Angelesin raiders?

**Kysymys 1**

Milloin Oakland Raiders muutti Los Angelesiin?

**Teksti numero 1**

Ennen kauden 1980 alkua Al Davis yritti tuloksetta saada Oakland -- Alameda County Coliseumiin parannuksia, erityisesti ylellisyyslokeroiden lisäämistä. Samana vuonna hän allekirjoitti sopimuksen Raidersin siirtämisestä Oaklandista Los Angelesiin. Siirto, joka edellytti liigan omistajien kolmen neljäsosan hyväksyntää, hylättiin 22-0 (viisi omistajaa pidättyi äänestämästä). Kun Davis yritti siirtää joukkueen silti, hänet estettiin kieltotuomiolla. Vastauksena Raidersista tuli aktiivinen kumppani Los Angeles Memorial Coliseumin (joka oli hiljattain menettänyt Los Angeles Ramsin) kilpailuoikeudenkäynnissä, mutta se myös nosti itse kilpailuoikeudenkäynnin. Ensimmäisen oikeudenkäynnin julistamisen jälkeen toinen valamiehistö päätti toukokuussa 1982 Davisin ja Los Angeles Coliseumin hyväksi, mikä avasi tien muutolle. Tuomion myötä Raiders muutti lopulta Los Angelesiin kaudeksi 1982 ja pelasi kotiottelunsa Los Angeles Coliseumilla.

**Kysymys 0**

Milloin Oakland Raiders muutti Los Angelesiin?

**Kysymys 1**

Milloin Raiders muutti Los Angelesiin?

**Kysymys 2**

Missä Raiders pelasi, kun he olivat L.A:ssa?

**Asiakirjan numero 5315**

**Tekstin numero 0**

Talking Tom and Friends on Outfit7 Limitedin tekemä animaatio-verkkosarja, joka perustuu samannimiseen mediasarjaan. Ohjelman on tuottanut itävaltalainen animaatiostudio "arx anima". Se julkaistiin YouTubessa vuonna 2015. Turner Broadcasting System Europe on hankkinut Talking Tom and Friendsin televisiointioikeudet Yhdistyneessä kuningaskunnassa, ja ohjelma sai ensi-iltansa Boomerang UK:ssa 5. syyskuuta 2016 ja POP UK:ssa maaliskuussa 2018. Toinen kausi esitettiin 15. kesäkuuta 2017, ja kolmas kausi alkoi 10. toukokuuta 2018.

**Kysymys 0**

Milloin on tulossa 2. kausi talking tom ja ystävät

**Asiakirjan numero 5316**

**Tekstin numero 0**

Ohjelma esitettiin ensimmäisen kerran vuonna 1987, ja sen juontajana toimi Tim Brando ja kommentaattoreina Lee Corso ja Beano Cook, jotka antoivat yleiskatsauksen yliopistojalkapallo-otteluihin, mutta ohjelma muuttui radikaalisti vuodesta 1993 alkaen, ja siihen alettiin sisällyttää suoria lähetyksiä. Nykyään ainoa jäljellä oleva alkuperäinen näyttelijä on Lee Corso. Desmond Howard lisättiin ohjelmaan vuonna 2008. Craig James toimi analyytikkona vuosina 1990-1995. Erin Andrews liittyi GameDayn miehistöön toisena juontajana ja avustajana vuonna 2010, ja hänet korvasi vuonna 2012 Samantha Ponder (ja vuonna 2017 Maria Taylor sen jälkeen, kun Ponder lähti Sunday NFL Countdownin juontajaksi samana vuonna). Vuonna 2015 Rece Davis (joka isännöi myös GameDayn college-koripalloversiota) korvasi Chris Fowlerin ohjelman isäntänä. Vuonna 2010 ohjelmaa laajennettiin kahdesta tunnista kolmeen tuntiin, ja ensimmäinen tunti lähetettiin ESPNU-kanavalla vuoteen 2013 asti.

**Kysymys 0**

kuka soittaa yliopistojalkapallon pudotuspeleihin

**Teksti numero 1**

* 2. syyskuuta: #2 Notre Dame - Georgia Tech Atlantassa, Georgia, Notre Dame 14 -- 10
* 4. syyskuuta (maanantai): #11 Florida State vastaan #12 Miami Miami Gardensissa, Florida, Florida State 13 -- 10.
* 9. syyskuuta: #1 Ohio State vastaan #2 Texas Austinissa, Texas, Ohio State 24 -- 7
* 16. syyskuuta: #19 Nebraska vastaan #4 USC Los Angelesissa, Kalifornia, USC 28 -- 10.
* 23. syyskuuta: #24 Penn State vastaan #1 Ohio State Columbusissa, Ohio, Ohio State 28 -- 6
* 30. syyskuuta: #1 Ohio State at #13 Iowa in Iowa City, Iowa, Ohio State 38 -- 17
* 7. lokakuuta: #9 LSU vastaan #5 Florida Gainesville, Florida, Florida 23 -- 10
* 14. lokakuuta: #2 Florida vastaan #11 Auburn Auburnissa, Alabama, Auburn 27 -- 17.
* 21. lokakuuta: #13 Georgia Tech - #12 Clemson Clemsonissa, Etelä-Carolina, Clemson 31 -- 7
* 28. lokakuuta: #8 Tennessee - South Carolina, Columbia, South Carolina, Tennessee 31 -- 24
* 4. marraskuuta: #18 Oklahoma vastaan #21 Texas A&M College Stationissa, Texas, Oklahoma 17 -- 16
* 11. marraskuuta: #13 Tennessee at #11 Arkansas in Fayetteville, Arkansas, Arkansas 31 -- 14
* 18. marraskuuta: #2 Michigan vastaan #1 Ohio State Columbusissa, Ohio, Ohio State 42 -- 39
* 25. marraskuuta: #6 Notre Dame vastaan #2 USC Los Angelesissa, Kalifornia, USC 44 -- 24
* 1. tammikuuta 2007: #8 USC vs. #3 Michigan (Rose Bowl) Pasadenassa, Kaliforniassa, USC 32 -- 18
* 8. tammikuuta 2007: #2 Florida vs. #1 Ohio State (BCS National Championship) Glendale, Arizona, Florida 41 -- 14

**Kysymys 0**

Milloin college gameday oli viimeksi Iowa Cityssä?

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Koulu | Esiintymiset | Isäntänä | Record | Voitto Pct | Viimeksi isännöity |
| Alabama | 42 | 13 | 27 -- 15 | . 643 | lokakuu 22, 2016 |
| Ohio State | 40 | 16 | 27 -- 13 | . 675 | lokakuu 28, 2017 |
| Florida | 37 | 12 | 24 -- 13 | . 649 | 20. lokakuuta 2012 |
| Florida State | 34 | 11 | 17 -- 17 | . 500 | 18. lokakuuta 2014 |
| Oklahoma | 34 | 7 | 23 -- 11 | . 676 | lokakuu 27, 2012 |
| Michigan | 28 | 11 | 15 -- 13 | . 536 | lokakuu 17, 2015 |
| Notre Dame | 28 | 8 | 12 -- 16 | . 429 | lokakuu 13, 2012 |
| LSU | 27 | 11 | 16 -- 11 | . 593 | marraskuu 5, 2016 |
| USC | 23 | 10 | 17 -- 6 | . 739 | 16. marraskuuta 2013 |
| Oregon | 22 | 9 | 14 -- 8 | . 636 | 6. syyskuuta 2014 |
| Tennessee | 21 | 9 | 10 -- 11 | . 476 | syyskuu 24, 2016 |
| Miami | 20 | 7 | 13 -- 7 | . 650 | 11. marraskuuta 2017 |
| Georgia | 19 |  | 5 -- 14 | . 263 | Syyskuu 28, 2013 |
| Auburn | 18 | 9 | 9 -- 9 | . 500 | marraskuu 25, 2017 |
| Penn State | 18 | 6 | 7 -- 11 | . 389 | lokakuu 21, 2017 |
| Clemson | 17 | 5 | 10 -- 7 | . 588 | lokakuu 1, 2016 |
| Nebraska | 16 | 6 | 8 -- 8 | . 500 | 15. syyskuuta 2007 |
| Wisconsin | 16 | 8 | 6 -- 10 | . 375 | marraskuu 18, 2017 |
| Texas | 15 | 6 | 9 -- 6 | . 600 | 19. syyskuuta 2009 |
| Michiganin osavaltio | 14 | 8 | 8 -- 6 | . 571 | Syyskuu 12, 2015 |
| Virginia Tech | 14 | 6 | 4 -- 10 | . 286 | 30. syyskuuta 2017 |
| Stanford | 10 |  | 5 -- 5 | . 500 | 12. marraskuuta 2011 |
| Oklahoman osavaltio | 8 | 6 | 1 -- 7 | . 125 | 4. marraskuuta 2017 |
| Etelä-Carolina | 8 | 7 | 3 -- 5 | . 375 | Syyskuu 27, 2014 |
| UCLA | 8 |  | 3 -- 5 | . 375 | 17. lokakuuta 1998 |
| Iowa | 7 |  | 1 -- 6 | . 143 | 30. syyskuuta 2006 |
| Texas A&M | 7 | 5 | 2 -- 5 | . 286 | lokakuu 8, 2016 |
| Armeija | 7 |  | 2 -- 5 | . 286 | 27. syyskuuta 2003 |
| Colorado | 6 |  | 2 -- 4 | . 333 | 14. syyskuuta 1996 |
| Kansasin osavaltio | 6 |  | 1 -- 5 | . 167 | 14. lokakuuta 2000 |
| Missouri | 6 |  | 3 -- 3 | . 500 | 23. lokakuuta 2010 |
| TCU | 6 |  | 6 -- 0 | 1.000 | lokakuu 7, 2017 |
| Washington | 6 |  | 1 -- 5 | . 167 | marraskuu 12, 2016 |
| Utah | 5 |  | 2 -- 3 | . 400 | lokakuu 29, 2016 |
| Laivasto | 5 | 0 | 2 -- 3 | . 400 | N / A |
| Georgia Tech |  |  | 0 -- 4 | . 000 | 2. syyskuuta 2006 |
| Louisville |  |  | 2 -- 2 | . 500 | Syyskuu 16, 2017 |
| Texas Tech |  |  | 1 -- 3 | . 250 | 1. marraskuuta 2008 |
| Länsi-Virginia |  |  | 1 -- 3 | . 250 | 1. marraskuuta 2014 |
| Ilmavoimat |  |  | 2 -- 1 | . 667 | 7. marraskuuta 2009 |
| Arizona |  |  | 0 -- 3 | . 000 | 26. syyskuuta 2015 |
| Arizona State |  |  | 0 -- 3 | . 000 | 1. lokakuuta 2005 |
| Baylor |  |  | 1 -- 2 | . 333 | 14. marraskuuta 2015 |
| Kalifornia |  | 0 | 1 -- 2 | . 333 | N / A |
| Northwestern |  |  | 1 -- 2 | . 333 | 5. lokakuuta 2013 |
| Ole Miss |  |  | 2 -- 1 | . 667 | 4. lokakuuta 2014 |
| Oregonin osavaltio |  |  | 0 -- 3 | . 000 | 4. joulukuuta 2010 |
| Purdue |  |  | 1 -- 2 | . 333 | 16. lokakuuta 2004 |
| Arkansas |  |  | 1 -- 1 | . 500 | 11. marraskuuta 2006 |
| Boston College |  |  | 1 -- 1 | . 500 | 3. lokakuuta 2009 |
| BYU |  |  | 0 -- 2 | . 000 | 24. lokakuuta 2009 |
| Harvard |  |  | 1 -- 1 | . 500 | 22. marraskuuta 2014 |
| Illinois |  | 0 | 1 -- 1 | . 500 | N / A |
| James Madison |  |  | 1 -- 1 | . 500 | lokakuu 14, 2017 |
| Mississippi State |  |  | 1 -- 1 | . 500 | 11. lokakuuta 2014 |
| Pohjois-Carolina |  |  | 0 -- 2 | . 000 | 8. marraskuuta 1997 |
| North Dakota State |  |  | 2 -- 0 | 1.000 | 13. syyskuuta 2014 |
| Pittsburgh |  |  | 1 -- 1 | . 500 | 3. syyskuuta 2005 |
| Syracuse |  | 0 | 0 -- 2 | . 000 | N / A |
| Washingtonin osavaltio |  | 0 | 0 -- 2 | . 000 | N / A |
| Amherst |  | 0 | 0 -- 1 | . 000 | N / A |
| Boise State |  |  | 1 -- 0 | 1.000 | 25. syyskuuta 2010 |
| Bowling Green |  |  | 1 -- 0 | 1.000 | 25. lokakuuta 2003 |
| Buffalo |  | 0 | 0 -- 1 | . 000 | N / A |
| Delawaren osavaltio |  | 0 | 0 -- 1 | . 000 | N / A |
| Itä-Carolina |  | 0 | 0 -- 1 | . 000 | N / A |
| Florida A&M |  |  | 1 -- 0 | 1.000 | 15. marraskuuta 2008 |
| Grambling State |  | 0 | 1 -- 0 | 1.000 | N / A |
| Hampton |  | 0 | 0 -- 1 | . 000 | N / A |
| Houston |  |  | 1 -- 0 | 1.000 | 19. marraskuuta 2011 |
| Incarnate Word |  | 0 | 0 -- 1 | . 000 | N / A |
| Indiana |  |  | 0 -- 1 | . 000 | elokuu 31, 2017 |
| Kansas |  | 0 | 0 -- 1 | . 000 | N / A |
| Kentucky |  |  | 0 -- 1 | . 000 | 20. lokakuuta 2007 |
| NC State |  |  | 0 -- 1 | . 000 | 23. lokakuuta 2004 |
| Pohjois-Illinois |  | 0 | 0 -- 1 | . 000 | N / A |
| Penn |  |  | 1 -- 0 | 1.000 | 16. marraskuuta 2002 |
| Richmond |  | 0 | 1 -- 0 | 1.000 | N / A |
| SMU |  | 0 | 0 -- 1 | . 000 | N / A |
| Etelä-Florida |  | 0 | 1 -- 0 | 1.000 | N / A |
| Eteläinen |  | 0 | 0 -- 1 | . 000 | N / A |
| Temppeli |  |  | 0 -- 1 | . 000 | lokakuu 31, 2015 |
| Troy |  | 0 | 1-0 | 1.000 | N / A |
| UCF |  | 0 | 0 -- 1 | . 000 | N / A |
| Vanderbilt |  |  | 1 -- 0 | 1.000 | 4. marraskuuta 2008 |
| Villanova |  | 0 | 0 -- 1 | . 000 | N / A |
| Western Michigan |  |  | 1 -- 0 | 1.000 | marraskuu 19, 2016 |
| Williams |  |  | 1 -- 0 | 1.000 | 10. marraskuuta 2007 |
| Yale |  | 0 | 0 -- 1 | . 000 | N / A |

**Kysymys 0**

Milloin Gameday oli viimeksi Notre Damessa?

**Asiakirjan numero 5317**

**Tekstin numero 0**

Yleisenä suuntauksena on, että nesteiden höyrynpaineet ympäristön lämpötilassa kasvavat kiehumispisteen laskiessa. Tämä käy ilmi höyrynpainekaaviosta (ks. oikealla), jossa esitetään eri nesteiden höyrynpaineiden kuvaajat lämpötilan funktiona. Nesteen normaalissa kiehumispisteessä höyrynpaine on yhtä suuri kuin standardi-ilmakehän paine, joka on 1 ilmakehä (760 Torr tai 101 325 kPa).

**Kysymys 0**

lämpötila, jossa nesteen höyrynpaine on 1 atm.

**Asiakirjan numero 5318**

**Tekstin numero 0**

Kryptoanalyysi tutkii menetelmiä, joilla salatun tiedon merkitys saadaan selville ilman, että salattuun tietoon päästään käsiksi, mikä on tavallisesti tarpeen salatun tiedon selvittämiseksi. Tyypillisesti tämä edellyttää järjestelmän toimintatapojen tuntemista ja salaisen avaimen löytämistä. Kryptoanalyysistä käytetään myös nimitystä koodinmurto tai koodin murtaminen. Salakirjoitusteksti on yleensä salausjärjestelmän helpoin osa, ja siksi se on tärkeä osa salausanalyysia. Riippuen siitä, mitä tietoja on saatavilla ja minkä tyyppistä salakirjoitusta analysoidaan, salausanalyytikot voivat noudattaa yhtä tai useampaa hyökkäysmallia salakirjoituksen murtamiseksi.

**Kysymys 0**

prosessia, jossa selkokielinen teksti tai avain löydetään, kutsutaan nimellä

**Asiakirjan numero 5319**

**Tekstin numero 0**

|  |  |
| --- | --- |
| Kausi(t) | pelinrakentaja(t) |
| 1925 | Jack McBride |
| 1926 | Hinkey Haines |
| 1927 | Hinkey Haines |
| 1928 | Bruce Caldwell / Hinkey Haines |
| 1929 | Benny Friedman |
| 1930 | Benny Friedman |
| 1931 | Hap Moran / Benny Friedman / Red Smith |
| 1932 | Hap Moran / Jack McBride |
| 1933 | Harry Newman |
| 1934 | Harry Newman |
| 1935 | Ed Danowski |
| 1936 | Ed Danowski / Tony Sarausky |
| 1937 | Ed Danowski |
| 1938 | Ed Danowski |
| 1939 | Ed Danowski |
| 1940 | Eddie Miller |
| 1941 | Tuffy Leemans |
| 1942 | Tuffy Leemans |
| 1943 | Tuffy Leemans / Emery Nix |
| 1944 | Arnie Herber |
| 1945 | Arnie Herber |
| 1946 | Frank Filchock |
| 1947 | Paul Governali |
| 1948 | Charlie Conerly / Paul Governali |
| 1949 | Charlie Conerly |
| 1950 | Charlie Conerly (8) / Travis Tidwell (4) |
| 1951 | Charlie Conerly (11) / Travis Tidwell (1) |
| 1952 | Charlie Conerly (11) / Tom Landry (1) |
| 1953 | Charlie Conerly (11) / Arnie Galiffa (1) |
| 1954 | Charlie Conerly (10) / Bob Clatterbuck (2) |
| 1955 | Don Heinrich (7) / Charlie Conerly (5) |
| 1956 | Don Heinrich (12) |
| 1957 | Charlie Conerly (8) / Don Heinrich (4) |
| 1958 | Charlie Conerly (6) / Don Heinrich (6) |
| 1959 | Charlie Conerly (10) / George Shaw (1) / Don Heinrich (1) |
| 1960 | Charlie Conerly (8) / George Shaw (4) |
| 1961 | Y.A. Tittle (10) / Charlie Conerly (4) |
| 1962 | Y.A. Tittle (14) |
| 1963 | Y.A. Tittle (14) |
| 1964 | Y.A. Tittle (11) / Gary Wood (3) |
| 1965 | Earl Morrall (14) |
| 1966 | Earl Morrall (7) / Gary Wood (6) / Tom Kennedy (1) |
| 1967 | Fran Tarkenton (14) |
| 1968 | Fran Tarkenton (14) |
| 1969 | Fran Tarkenton (14) |
| 1970 | Fran Tarkenton (14) |
| 1971 | Fran Tarkenton (13) / Randy Johnson (1) |
| 1972 | Norm Snead (13) / Randy Johnson (1) |
| 1973 | Norm Snead (8) / Randy Johnson (6) |
|  | Craig Morton (8) / Norm Snead (5) / Jim Del Gaizo (1) |
|  | Craig Morton (14) |
| 1976 | Craig Morton (12) / Norm Snead (2) |
| 1977 | Joe Pisarcik (11) / Jerry Golsteyn (3) |
| 1978 | Joe Pisarcik (12) / Jerry Golsteyn (2) / Randy Dean (2) |
| 1979 | Phil Simms (12) / Joe Pisarcik (4) |
| 1980 | Phil Simms (13) / Scott Brunner (3) |
| 1981 | Phil Simms (10) / Scott Brunner (6) |
| 1982 | Scott Brunner (9) |
|  | Scott Brunner (12) / Jeff Rutledge (4) |
| 1984 | Phil Simms (16) |
| 1985 | Phil Simms (16) |
| 1986 | Phil Simms (16) |
|  | Phil Simms (9) / Jeff Rutledge (4) / Mike Busch (1) / Jim Crocicchian (1) |
| 1988 | Phil Simms (15) / Jeff Hostetler (1) |
| 1989 | Phil Simms (15) / Jeff Hostetler (1) |
| 1990 | Phil Simms (14) / Jeff Hostetler (2) |
| 1991 | Jeff Hostetler (12) / Phil Simms (4) |
| 1992 | Jeff Hostetler (9) / Phil Simms (4) / Kent Graham (3) |
| 1993 | Phil Simms (16) |
| 1994 | Dave Brown (15) / Kent Graham (1) |
| 1995 | Dave Brown (16) |
|  | Dave Brown (16) |
| 1997 | Danny Kanell (10) / Dave Brown (6) |
| 1998 | Danny Kanell (10) / Kent Graham (6) |
| 1999 | Kent Graham (9) / Kerry Collins (7) |
| 2000 | Kerry Collins (16) |
| 2001 | Kerry Collins (16) |
| 2002 | Kerry Collins (16) |
| 2003 | Kerry Collins (13) / Jesse Palmer (3) |
|  | Kurt Warner (9) / Eli Manning (7) |
| 2005 | Eli Manning (16) |
| 2006 | Eli Manning (16) |
| 2007 | Eli Manning (16) |
| 2008 | Eli Manning (16) |
| 2009 | Eli Manning (16) |
|  | Eli Manning (16) |
| 2011 | Eli Manning (16) |
| 2012 | Eli Manning (16) |
| 2013 | Eli Manning (16) |
| 2014 | Eli Manning (16) |
| 2015 | Eli Manning (16) |
| 2016 | Eli Manning (16) |
| 2017 | Eli Manning (15) / Geno Smith (1) |

**Kysymys 0**

kuka on New York Giantsin pelinrakentaja?

**Asiakirjan numero 5320**

**Tekstin numero 0**

Dekolonisaatio (Yhdysvallat) tai dekolonisaatio (Yhdistynyt kuningaskunta) on kolonialismin purkaminen: kun kansakunta perustaa ja pitää yllä valta-asemaansa riippuvaisilla alueilla. Termi viittaa erityisesti toisen maailmansodan jälkeisinä vuosina tapahtuneeseen ennen ensimmäistä maailmansotaa perustettujen siirtomaaimperiumien purkamiseen eri puolilla maailmaa. Kolonisaation purkaminen ei kuitenkaan tarkoita ainoastaan "ei-alkuperäisväestön voimien ylivallan täydellistä poistamista" kolonisoitujen maantieteellisestä tilasta ja erilaisista instituutioista, vaan se tarkoittaa myös "mielen dekolonisointia" kolonisaattoreiden ajatuksista, jotka saivat kolonisoidut tuntemaan itsensä alempiarvoisiksi.

**Kysymys 0**

Useimmat globaalin etelän kansakunnat tulivat itsenäisiksi valtioiksi vasta sen jälkeen kun

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Vuosi | Colonizer | Dekolonisoitu valtio | Tapahtuma |
| 1946 | Yhdysvallat | Filippiinit | Manilan sopimus allekirjoitetaan, mikä käytännössä päättää yli 380 vuotta kestäneen vieraan vallan Filippiineillä. Yhdysvaltojen sotilastukikohdat sijaitsivat edelleen saarilla. |
| Yhdistynyt kuningaskunta | Jordan | Transjordanian entisestä emiraatista tulee itsenäinen hashemiittinen kuningaskunta, kun Yhdistynyt kuningaskunta luopuu Kansainliiton mandaatistaan. |  |
| Ranska | Syyria | Entisestä Syyrian mandaattivaltiosta tuli itsenäinen tasavalta. |  |
| 1947 | Yhdistynyt kuningaskunta | Uusi-Seelanti | Uusi-Seelanti ratifioi Westminsterin perussäännön 1931. |
| Yhdistynyt kuningaskunta | Intia, Pakistan (nykyisin Pakistan ja Bangladesh). | Britannian hallitus jättää Intian, joka jakautuu maalliseksi, mutta hindujenemmistöiseksi Intian valtioksi ja muslimivaltio Pakistaniksi (jonka itäisestä osasta tulee myöhemmin itsenäinen Bangladesh vuonna 1971). |  |
| 1948 | Yhdistynyt kuningaskunta | Myanmar, Sri Lanka | Burma, joka oli eronnut Brittiläisestä Intiasta jo aiemmin eikä itsenäistynyt vuonna 1947, ja Ceylon, joka oli osa Intian niemimaata ja vain lyhyen aikaa osa Brittiläistä Intiaa, itsenäistyivät. |
| Israel, Palestiina | Palestiinan juutalaisten hallinnassa oleva osa julistautuu itsenäiseksi Israelin valtioksi; Palestiinan muusta osasta tulee de facto osa Egyptin arabivaltioita (Gazan kaistale) ja Transjordania (Länsiranta). |  | |
| Yhdysvallat | Etelä-Korea | Korean tasavalta on perustettu Korean niemimaan eteläosaan. |  |
| Neuvostoliitto | Pohjois-Korea | Korean demokraattinen kansantasavalta perustetaan niemimaan pohjoisosaan. |  |
| 1949 | Yhdistynyt kuningaskunta | Newfoundland (nykyään osa Kanadaa) | Newfoundlandin hallintoalue liittyy Kanadaan. |
| 1951 | Yhdistynyt kuningaskunta | Eritrea | Britit antavat Eritrean mandaatin Etiopialle. |
| Ranska, Yhdistynyt kuningaskunta | Libya | Britannian hallinnassa oleva Tripolitania ja Ranskan hallinnassa oleva Fezzan yhdistyvät Cyrenaikan emiraatin kanssa Libyan kuningaskunnaksi. |  |
| 1953 | Ranska | Kambodža, Laos | Ranskan Indokiinan kaksi muuta kuin Vietnamin protektoraattia, Kambodža ja Laos, itsenäistyivät. |
| 1954 | Ranska | Pondicherry (nykyään osa Intiaa) | Puducherryn erillisalue liitetään Intiaan. |
| Yhdistynyt kuningaskunta | Suezin kanava (nykyään osa Egyptiä) | Heinäkuun 23. päivän vallankumouksen jälkeen Yhdistynyt kuningaskunta vetäytyy viimeisestä valvomastaan Egyptin alueesta, Suezin kanavan alueelta. |  |
| 1956 | Yhdistynyt kuningaskunta, Egypti (de jure, de facto vain Yhdistynyt kuningaskunta). | Sudan (nykyisin Sudan ja Etelä-Sudan) | Egypti lopettaa Sudania koskevat suvereniteettivaatimuksensa ja pakottaa Yhdistyneen kuningaskunnan tekemään samoin. Eteläisestä ei-arabialaisesta osasta tulee myöhemmin itsenäinen valtio vuonna 2011. |
| Ranska | Tunisia | Tunisia saavuttaa itsenäisyyden. |  |
| Ranska, Espanja | Marokko | Laajamittaisten mielenosoitusten jälkeen Ranska pakotetaan palauttamaan Marokon sulttaani, Ranskan hallitsemat alueet, suurin osa Espanjan hallitsemista alueista (lukuun ottamatta Cape Jubya ja Ifniä) sekä Tangerin kansainvälinen vyöhyke yhdistetään itsenäiseksi kuningaskunnaksi. |  |
| 1957 | Yhdistynyt kuningaskunta | Ghana | Kultarannikko itsenäistyi ja aloitti Saharan eteläpuolisen Afrikan siirtomaavallan purkamisen. |
| Malesia | Malaijan liittovaltio itsenäistyi. |  | |
| 1958 | Ranska | Guinea | Guinea saa itsenäisyyden, koska se oli ainoa siirtomaa, joka äänesti Ranskan vuoden 1958 perustuslakia vastaan. |
| 1960 | Yhdistynyt kuningaskunta | Kypros (nykyisin de facto Kypros ja Pohjois-Kypros) | Suurin osa Kyproksesta itsenäistyi, vaikka Yhdistynyt kuningaskunta pitää Akrotirin ja Dhekelian edelleen suvereenisti hallinnassaan. Vuonna 1983 Kyproksen pohjoinen turkkilainen puolijulistautui itsenäiseksi (tämän valtion tunnustaa vain Turkki). |
| Nigeria | Nigeriasta tuli itsenäinen. |  | |
| Italia, Yhdistynyt kuningaskunta | Somalia (nykyisin de facto Somalia ja Somalimaa). | Brittiläinen Somalimaa itsenäistyi. Somalimaan valtiona entinen Brittiläisen Somalimaan protektoraatti yhdistyy suunnitellusti viisi päivää myöhemmin Somalimaan Trust Territory of Somalilandin (entinen Italian Somalimaa) kanssa Somalian tasavallaksi (Somalian sisällissodan jälkeen entinen Brittiläinen Somalimaa erosi Somaliasta ja on vuodesta 1991 lähtien ollut kansainvälisesti tunnustamaton itsenäinen valtio nimeltä Somalimaa). |  |
| Ranska | Norsunluurannikko, Benin, Mauritania, Niger, Burkina Faso, Malin liitto (nykyisin Mali ja Senegal). | Kaikki jäljellä olevat Ranskan Länsi-Afrikan siirtomaan jäsenet itsenäistyivät, mukaan lukien Norsunluurannikko, Dahomey, Mauritania, Niger, Ylä-Volta, Ranskan Sudan ja Senegal (kaksi viimeksi mainittua alun perin yhtenä kokonaisuutena nimeltä Malin federaatio; saman vuoden aikana ne jakautuivat Maliksi ja Senegaliksi). |  |
| Tšad, Keski-Afrikan tasavalta, Kongon tasavalta, Gabon, Keski-Afrikan tasavalta | Kaikki Ranskan Päiväntasaajan Afrikan siirtokunnat itsenäistyivät, mukaan lukien Tšad, Ubangi-Shari, Ranskan Kongo ja Gabon. |  | |
| Kamerun, Togo | Yhdistyneiden Kansakuntien luottamusalueet Kamerun ja Ranskan Togoland itsenäistyivät. |  | |
| Madagaskar | Madagaskar itsenäistyi. |  | |
| Belgia | Kongon demokraattinen tasavalta | Belgian Kongo (tunnetaan myös nimellä Kongo-Kinshasa, myöhemmin nimetty uudelleen Zaireksi ja nykyisin Kongon demokraattiseksi tasavallaksi) itsenäistyi. |  |
| 1961 | Yhdistynyt kuningaskunta | Tansania | Yhdistyneiden Kansakuntien Tanganyikan luottamusalueesta tuli itsenäinen. |
| Sierra Leone | Sierra Leone itsenäistyi. |  | |
| Kuwait | Yhdistynyt kuningaskunta lopettaa Kuwaitin sheikdomia koskevan protektoraattinsa. |  | |
| Brittiläinen Kamerun (nykyisin osa Nigeriaa ja osa Kamerunia). | Kansanäänestyksen jälkeen Kamerunin YK:n erityisalue lakkautetaan, ja pohjoinen muslimipuolisko päättää sulautua Nigeriaan ja eteläinen kristitty puolisko Kameruniin. |  | |
| Etelä-Afrikka | Etelä-Afrikan unioni julistautuu tasavallaksi. |  | |
| Portugali | Goa, Daman ja Diu (nykyään osa Intiaa). | Intia ottaa haltuunsa Goan, Damanin ja Diun entiset rannikkoseudut. |  |
| 1962 | Yhdistynyt kuningaskunta | Uganda | Uganda itsenäistyy. |
| Jamaika, Trinidad ja Tobago | Länsi-Intian liittovaltion hajoamisen myötä Jamaika sekä Trinidad ja Tobago itsenäistyivät erillisinä kokonaisuuksina. |  | |
| Ranska | Algeria | Algerian sodan päätyttyä ja Évian sopimuksen allekirjoittamisen jälkeen sekä Ranskan että Algerian äänestäjät hyväksyvät Algerian itsenäisyyden. |  |
| Belgia | Ruanda, Burundi | Ruandan etnisten väkivaltaisuuksien jälkeen, jotka johtivat maan monarkian lakkauttamiseen, Belgia lopettaa holhoustoimensa Ruandassa ja Burundissa. |  |
| Uusi-Seelanti | Samoa | Länsi-Samoa (entinen Saksan Samoa, nykyisin vain Samoa) luovutetaan YK:n edunvalvonnasta Etelämerellä. |  |
| 1963 | Yhdistynyt kuningaskunta | Kenia, Sansibar (nykyisin osa Tansaniaa). | Yhdistynyt kuningaskunta ja Sansibarin sulttaanikunta luovuttivat Kenian suvereniteettinsa. Samana vuonna päättyi myös Sansibarin protektoraatti, joka oli brittiläinen protektoraatti. Vuotta myöhemmin tapahtuneen Sansibarin vallankumouksen jälkeen Sansibar yhdistyi Tanganyikaan, joka nimesi itsensä pikaisesti uudelleen Tansanian yhdistyneeksi tasavallaksi. |
| Sarawak (nykyisin osa Malesiaa), Pohjois-Borneo (nykyisin osa Malesiaa), Singapore. | Sarawak, Pohjois-Borneo ja Singapore yhdistyivät itsenäiseen Malaijan liittovaltioon, joka nimesi itsensä pikaisesti Malesiaksi. Kahden vuoden kuluessa Singapore kuitenkin erotettiin Malesiasta. |  | |
| Yhdistyneet kansakunnat | Länsi-Uusi-Guinea (nykyisin osa Indonesiaa) | Alle vuosi sen jälkeen, kun Alankomaat oli luovuttanut Alankomaiden Uuden-Guinean Yhdistyneille Kansakunnille, Yhdistyneiden Kansakuntien väliaikainen toimeenpaneva viranomainen siirtää Länsi-Papuan Indonesialle. |  |
| 1964 | Yhdistynyt kuningaskunta | Sambia, Malawi | Rhodesian ja Niasalandin federaation hajottua Pohjois-Rhodesia ja Niasaland julistautuvat itsenäisiksi. |
| Malta | Välimeren saari Malta itsenäistyi. |  | |
| 1965 | Yhdistynyt kuningaskunta | Zimbabwe | Etelä-Rhodesia julistautuu itsenäiseksi Rodesiaksi, mutta sitä ei tunnusteta, koska se ei ole halukas mukautumaan mustien enemmistön hallintaan. |
| Gambia | Gambia itsenäistyy. |  | |
| Malediivit | Intian valtamerellä sijaitsevan Malediivien saariston brittiläinen protektoraatti päättyy. |  | |
| 1966 | Yhdistynyt kuningaskunta | Barbados, Guyana | Britannian Länsi-Intian maista Barbados (joka oli entinen Länsi-Intian liittovaltion jäsen) ja Brittiläinen Guayana itsenäistyivät. |
| Botswana, Lesotho | Etelä-Afrikan lähellä Bechuanaland ja Basutoland itsenäistyivät. |  | |
| 1967 | Yhdistynyt kuningaskunta | Etelä-Jemen (nykyisin osa Jemeniä) | Arabian niemimaalla Etelä-Arabian protektoraatti ja Etelä-Arabian federaatio itsenäistyivät yhdeksi kokonaisuudeksi nimeltä Jemenin demokraattinen kansantasavalta (tai Etelä-Jemen). Vuonna 1990 Etelä-Jemen yhdistyi Jemenin arabitasavaltaan (tai Pohjois-Jemeniin), joka nimesi itsensä pian uudelleen Jemenin tasavallaksi. |
| 1968 | Yhdistynyt kuningaskunta | Mauritius | Mauritius itsenäistyy. |
| Swazimaa | Swazimaan kuningaskunnan protektoraatti on lakkautettu. |  | |
| Espanja | Päiväntasaajan Guinea | Espanjan Guinea itsenäistyy. |  |
| Australia, Uusi-Seelanti, Yhdistynyt kuningaskunta (de jure, de facto vain Australia). | Nauru | Australia luopuu Etelämerellä sijaitsevan Naurun YK:n edunvalvonnasta (jonka Yhdistynyt kuningaskunta ja Uusi-Seelanti nimellisesti jakavat). |  |
| 1970 | Yhdistynyt kuningaskunta | Oman | Yhdistynyt kuningaskunta lopettaa Muscatin ja Omanin protektoraattinsa. |
| 1971 | Yhdistynyt kuningaskunta | Fidži, Tonga | Oseaniassa Fidžistä tulee itsenäinen, ja Tongan kuningaskunnan protektoraatti päättyy. |
| Yhdistyneet arabiemiirikunnat, Bahrain, Qatar | Kaikki seitsemän sotilasvallankumouksen jäsentä itsenäistyivät protektoraattiensa päättyessä, ja kuusi niistä (Abu Dhabi, Ajman, Dubai, Fujairah, Sharjah ja Umm al-Quwain) muodostivat Yhdistyneet arabiemiirikunnat; seitsemäs, Ras al-Khaimah, liittyi Yhdistyneisiin arabiemiirikuntiin vuotta myöhemmin. Kaksi muuta Persianlahden arabimonarkiaa, Bahrain ja Qatar (joita ei Arabiemiraatteihin liittymisestä käydyistä keskusteluista huolimatta pidetty osana sopimusvaltioita), itsenäistyivät myös, kun niiden brittiläiset protektoraatit poistettiin. |  | |
| 1973 | Yhdistynyt kuningaskunta | Bahama | Bahama itsenäistyy. |
| Portugali | Guinea-Bissau | Yli vuosikymmenen kestäneiden taistelujen jälkeen sissit julistautuvat yksipuolisesti itsenäisiksi Portugalin Guinean kaakkoisosan alueilla. Portugali tunnusti sen vasta vuotta myöhemmin, neilikkavallankumouksen jälkimainingeissa. |  |
|  | Yhdistynyt kuningaskunta | Grenada | Grenada, entinen Länsi-Intian liiton jäsen, itsenäistyi. |
|  | Ranska | Komorit | Intian valtamerellä Afrikan rannikolla sijaitseva Komorien saaristo itsenäistyy. |
| Portugali | Angola, Mosambik | Neilikkavallankumouksen jälkeen Angola ja Mosambik, kaksi muuta siirtomaata, jotka ovat taistelleet siirtomaavallankumousta vastaan, itsenäistyvät. Itä-Timor julistautuu itsenäiseksi, mutta Indonesia miehittää ja liittää sen yhdeksän päivää myöhemmin. |  |
| Kap Verde, São Tomé ja Príncipe. | Neilikkavallankumouksen jälkeen Länsi-Afrikan saariryhmät Kap Verde sekä São Tomé ja Príncipe itsenäistyvät. |  | |
| Itä-Timor | Neilikkavallankumouksen jälkeen Itä-Timor julistautuu itsenäiseksi, mutta yhdeksän päivää myöhemmin Indonesia hyökkää maahan ja miehittää sen. |  | |
| Alankomaat | Suriname | Suriname (tunnetaan myös nimellä Alankomaiden Guayana) itsenäistyy. |  |
| Australia | Papua-Uusi-Guinea | Papua-Uusi-Guinea vapautuu Australian holhouksesta ja itsenäistyy. |  |
| 1976 | Yhdistynyt kuningaskunta | Seychellit | Intian valtamerellä Afrikan rannikon edustalla sijaitseva Seychellien saaristo itsenäistyi (vuosi itsehallinnon myöntämisen jälkeen). |
| Espanja | Sahrawin demokraattinen arabitasavalta | Espanjan siirtomaavalta Länsi-Saharassa (silloinen Rio de Oro) on tosiasiallisesti päättynyt, kun alue siirtyi Mauritanialle ja Marokolle (joka liitti koko alueen itseensä vuonna 1979) ja jaettiin niiden kesken, jolloin Sahrawin demokraattisen arabitasavallan itsenäisyysjulistus ei ole ollut voimassa tähän päivään asti. |  |
| 1977 | Ranska | Djibouti | Ranskan Somalimaa, joka tunnetaan myös nimellä "Afarien ja Issojen ranskalainen alue" (sen hallitsevien etnisten ryhmien mukaan), itsenäistyy. |
| 1978 | Yhdistynyt kuningaskunta | Dominica | Dominica, entinen Länsi-Intian liittovaltion jäsen, itsenäistyi. |
| Salomonsaaret, Tuvalu | Salomonsaaret ja Ellice-saaret (jotka olivat aiemmin jakautuneet Gilbert- ja Ellice-saarista) itsenäistyivät. |  | |
| 1979 | Yhdysvallat | Panaman kanava (nykyään osa Panamaa) | Yhdysvallat lupaa palauttaa Panaman kanavavyöhykkeen (jota on pidetty sui generis -järjestelmän alaisena vuodesta 1903) Panaman tasavallalle vuoden 1999 jälkeen. |
| Yhdistynyt kuningaskunta | Kiribati | Gilbertinsaaret itsenäistyivät. |  |
| Saint Vincent ja Grenadiinit, Saint Lucia, Saint Vincent ja Grenadiinit. | Saint Vincent ja Grenadiinit sekä Saint Lucia, jotka molemmat kuuluivat aiemmin Länsi-Intian liittoon, itsenäistyivät. |  | |
| 1980 | Yhdistynyt kuningaskunta | Zimbabwe | Rhodesian Bushin sodan jälkeen Rhodesia, joka oli väliaikaisesti saanut takaisin siirtomaa-asemansa, itsenäistyi virallisesti mustien enemmistön hallitsemana. |
| Yhdistynyt kuningaskunta, Ranska | Vanuatu | Englantilaisten ja ranskalaisten yhteisestä Uusien Hebridien siirtomaasta tuli itsenäinen Vanuatun saaritasavalta. |  |
| 1981 | Yhdistynyt kuningaskunta | Belize, Antigua ja Barbuda | Brittiläisen Länsi-Intian alueella Brittiläinen Honduras sekä Antigua ja Barbuda (joka oli entinen Länsi-Intian federaation jäsen) itsenäistyivät. |
| 1982 | Yhdistynyt kuningaskunta | Kanada | Kanada itsenäistyy täysin Britannian parlamentista vuoden 1982 Kanada-lailla. |
|  | Yhdistynyt kuningaskunta | Saint Kitts ja Nevis | Saint Kitts ja Nevis (assosioitunut valtio vuodesta 1963) itsenäistyi. |
| 1984 | Yhdistynyt kuningaskunta | Brunei | Yhdistynyt kuningaskunta lopettaa Brunein sulttaanikunnan protektoraattinsa. |
| 1986 | Yhdistynyt kuningaskunta | Australia, Uusi-Seelanti | Australiasta ja Uudesta-Seelannista tuli täysin itsenäisiä vuoden 1986 Australia Actin ja vuoden 1986 Constitution Actin myötä. |
|  | Etelä-Afrikka | Namibia | Lounais-Afrikka, ainoa Kansainliiton mandaatti, josta ei itsenäistymisen kautta tullut Yhdistyneiden Kansakuntien luottamusaluetta, itsenäistyi Etelä-Afrikasta. Etelä-Afrikka piti Walvis Bayta ja Pingviinisaaria hallussaan vuoteen 1994 asti. |
| Yhdysvallat | Marshallinsaaret, Mikronesia | YK:n turvallisuusneuvosto antaa lopullisen hyväksynnän Yhdysvaltojen Tyynenmeren Trust Territory of the Pacific -alueen lakkauttamiselle (joka lakkautettiin jo vuonna 1986), mikä merkitsee Marshallinsaarten ja Mikronesian liittovaltion itsenäistymistä, sillä ne olivat ennen YK:n edunvalvontaa olleet Japanin keisarikunnan siirtomaa. |  |
| 1991 | Neuvostoliitto | Viro, Latvia, Liettua, Ukraina, Valko-Venäjä, Moldova, Armenia, Georgia, Azerbaidžan, Kazakstan, Uzbekistan, Tadžikistan, Kirgisia, Turkmenistan. | Viro, Latvia, Liettua, Ukraina, Valko-Venäjä, Moldova, Armenia, Georgia, Azerbaidžan, Kazakstan, Uzbekistan, Tadžikistan, Kirgisia ja Turkmenia itsenäistyivät Neuvostoliitosta. |

**Kysymys 0**

mainitse kaksi maata, jotka itsenäistyivät toisen maailmansodan jälkeen.

**Teksti numero 2**

Vaikka Ranska oli lopulta toisen maailmansodan voittaja, natsi-Saksan miehitys Ranskassa ja sen Pohjois-Afrikan siirtokunnissa sodan aikana oli häirinnyt siirtomaavallan hallintaa. Lokakuun 27. päivänä 1946 Ranska hyväksyi uuden perustuslain, jolla luotiin neljäs tasavalta ja korvattiin siirtomaavaltakunta Ranskan unionilla. Siirtomaiden valta oli kuitenkin edelleen keskittynyt Ranskaan, ja Ranskan ulkopuolisten paikalliskokousten valta oli erittäin rajallinen. Maaliskuun 29. päivän yönä 1947 Madagaskarin kansalliskapina johti Paul Ramadierin (sosialisti) johtaman Ranskan hallituksen väkivaltaisiin tukahduttamistoimiin: vuoden kestäneet katkerat taistelut, joissa kuoli 11 000-40 000 madagaskarilaista.

**Kysymys 0**

miten toinen maailmansota vaikutti Afrikan itsenäisyysliikkeisiin?

**Teksti numero 3**

Dekolonisaatio (amerikanenglanti) tai dekolonisaatio (brittienglanti) on kolonialismin purkaminen: kun kansakunta perustaa ja säilyttää herruuden yhdellä tai useammalla muulla alueella. Termi viittaa erityisesti ennen ensimmäistä maailmansotaa perustettujen siirtomaaimperiumien purkamiseen toisen maailmansodan jälkeisinä vuosina eri puolilla maailmaa. Siirtomaavallan purkaminen ei kuitenkaan tarkoita ainoastaan "ei-alkuperäiskansojen voimien ylivallan täydellistä poistamista" kolonisoitujen maantieteellisestä tilasta ja erilaisista instituutioista, vaan se viittaa myös henkiseen siirtomaavallan purkamiseen kolonisoijien ajatuksista, jotka saivat kolonisoidut tuntemaan itsensä alempiarvoisiksi.

**Kysymys 0**

siirtomaavallan purkamisesta toisen maailmansodan jälkeen voidaan sanoa, että se oli

**Teksti numero 4**

Italia oli miehittänyt Dodekanesian saaret vuonna 1912, mutta Italian miehitys päättyi toisen maailmansodan jälkeen, ja saaret liitettiin Kreikkaan. Britannian hallinto päättyi Kyproksella vuonna 1960 ja Maltalla vuonna 1964, ja molemmista saarista tuli itsenäisiä tasavaltoja.

**Kysymys 0**

Milloin Ranskan entiset siirtomaat Länsi- ja päiväntasaajan Afrikassa saavuttivat täyden suvereniteetin?

**Asiakirjan numero 5321**

**Tekstin numero 0**

Rest of India -krikettijoukkue on Intian ensimmäisen luokan krikettijoukkue. Joukkue perustettiin virallisesti kaudella 1959-60, ja se pelasi ensimmäisen ottelunsa 18. maaliskuuta 1960 Bombayta (Mumbai) vastaan. Joukkue kilpailee vuosittain Ranji Trophyn voittajaa vastaan Irani Cupissa, ja turnaus on suunniteltu niin, että se on ``Parhaat vastaan parhaat''. Muu Intia on voittanut turnauksen 26 kertaa ja jakanut pokaalin kerran Bombayn kanssa kaudella 1965-66.

**Kysymys 0**

Mikä joukkue pelaa muuta Intiaa vastaan vuosittaisessa Irani Trophy -krikettiturnauksessa?

**Asiakirjan numero 5322**

**Tekstin numero 0**

Paapuuri on merenkulun termi vasemmalle ja styyrpuuri oikealle. Paapuuri on aluksen tai lentokoneen vasen puoli, joka osoittaa eteenpäin. Tyyrpuurin puoli on oikeanpuoleinen, eteenpäin päin. Koska paapuuri ja tyyrpuuri eivät koskaan muutu, ne ovat yksiselitteisiä viitteitä, jotka eivät ole suhteellisia havaitsijaan nähden.

**Kysymys 0**

mikä on laivan tyyrpuurin puoleinen sivu?

**Kysymys 1**

Mikä aluksen puoli on tyyrpuurin puoli?

**Kysymys 2**

Mikä puoli veneestä on tyyrpuurin puoli?

**Kysymys 3**

Mikä on aluksen tyyrpuurin puoleinen sivu?

**Kysymys 4**

mikä on paapuurin ja styyrpuurin laivassa

**Teksti numero 1**

Jotta ymmärtäisit, kumpi on kumpi, kun henkilö katsoo aluksen tai lentokoneen keulaan päin, eli eteenpäin siihen suuntaan, johon ajoneuvo on matkalla, paapuurin puoli on vasen puoli ja tyyrpuurin puoli on oikea puoli. Paapuuri ja tyyrpuuri eivät kuitenkaan koskaan muutu; ne ovat yksiselitteisiä viitteitä, jotka eivät perustu tarkkailijan suhteellisiin suuntiin, aivan kuten itä- ja länsisuuntaiset kardinaalisuuntaukset eivät muutu riippumatta siitä, mihin suuntaan ihminen katsoo.

**Kysymys 0**

mikä on veneen paapuurin puoli

**Asiakirjan numero 5323**

**Tekstin numero 0**

Subclavia-valtimon tavanomaisia haaroja kehon molemmilla puolilla ovat nikamavaltimo, rintakehän sisäinen valtimo, kilpirauhasvaltimo, kaulavaltimo ja selkäsuonivaltimo, joka voi haarautua poikittaisesta kaulavaltimosta, joka on kilpirauhasvaltimon haara. Subclavian valtimo muuttuu kainalovaltimoksi ensimmäisen kylkiluun lateraalireunalla.

**Kysymys 0**

missä subclavian valtimosta tulee axillary-valtimo

**Teksti numero 1**

Ihmisen anatomiassa solisvaltimot ovat parittaisia rintakehän yläosan suuria valtimoita solisluun alapuolella. Vasen solisvaltimo syöttää verta vasempaan käsivarteen ja oikea solisvaltimo syöttää verta oikeaan käsivarteen, ja jotkut haarat syöttävät verta päähän ja rintakehään. Vasemmalla puolella kehoa subclavia tulee suoraan aortan kaaresta, kun taas oikealla puolella se lähtee suhteellisen lyhyestä brachiocephalicus-valtimosta, kun se haarautuu subclavia-valtimoon ja oikeaan yhteiseen kaulavaltimoon.

**Kysymys 0**

minne veri subclavian valtimosta menee

**Kysymys 1**

mihin oikea solisvaltimo syöttää verta?

**Kysymys 2**

mihin osaan kehoa vasen solisvaltimo syöttää tietoa

**Asiakirjan numero 5324**

**Tekstin numero 0**

Kukin käytettävissä oleva taajuuskaista on jaettu alataajuuksiin, joiden välillä signaalit vaihtelevat nopeasti ennalta määrätyssä järjestyksessä. Häiriöt tietyllä taajuudella vaikuttavat signaaliin vain kyseisen lyhyen ajanjakson aikana. FHSS voi kuitenkin aiheuttaa häiriöitä vierekkäisten suorasekvenssihajaspektrijärjestelmien (DSSS) kanssa.

**Kysymys 0**

fhss:ssä muuttuvien taajuuksien järjestystä kutsutaan nimellä

**Asiakirjan numero 5325**

**Tekstin numero 0**

* Richard ``Ritchie'' Campbell, Jr. (Trevor Gagnon), Christinen ja Richardin poika, joka käy hienoa yksityiskoulua. Äiti tukahduttaa hänet usein, ja hänen miehisten piirteidensä puute alkaa huolestuttaa isää. Hän ei ole kovin älykäs ja keskinkertainen kaikissa koulun jälkeisissä aktiviteeteissaan.

**Kysymys 0**

joka esitti Richietä vanhan Christinen uusissa seikkailuissa...

**Teksti numero 1**

* Max (Eric McCormack), vanhan Christinen terapeutti/ ihastus ja Matthew'n mentori. Christine ja Max tuntevat molemminpuolista vetovoimaa, mutta Christine päättää tarvitsevansa terapeuttia enemmän kuin poikaystävää. Maxin toimilupa on peruutettu useita kertoja, koska hän on mennyt liian lähelle potilaita, mutta kun hän ja Christine lopettavat terapiaistuntonsa seurustellakseen keskenään, Max osoittautuu rauhalliseksi ja vakaaksi poikaystäväksi. He menevät kihloihin, mutta Christine lykkää kihlausta, jotta hän voi palata yliopistoon. (Kausi 5)

**Kysymys 0**

joka näyttelee Maxia vanhan Christinen uusissa seikkailuissa...

**Teksti numero 2**

The New Adventures of Old Christine (usein lyhennettynä yksinkertaisesti Old Christine) on yhdysvaltalainen televisiosarja, jossa Julia Louis-Dreyfus näyttelee Christine Campbellia, keski-ikäistä eronnutta äitiä, joka kamppailee pysyäkseen tahdissa ympärillään olevien kanssa. Clark Gregg näytteli hänen ex-miestään Richardia, jonka kanssa Christine ylläpitää läheistä suhdetta avioerostaan huolimatta, sekä Hamish Linklateria veljeään Matthew'ta ja Wanda Sykesiä hänen parasta ystäväänsä Barbia. Alun perin se pyöri CBS:llä 13. maaliskuuta 2006 - 12. toukokuuta 2010, mutta sarjaa ei uusittu kuudennelle kaudelle.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Christinea vanhojen seikkailujen uusissa seikkailuissa.

**Teksti numero 3**

* Patrick Harris (Tim DeKay), vanhan Christinen uusi poikaystävä, jonka Christine tapaa videovuokraamossa ja alkaa seurustella. Patrickilla osoittautuu olevan vakavia raivokohtauksia, kun hän "häviää" jossakin, ja Christine jättää hänet. (Kausi 4)

**Kysymys 0**

joka näytteli Patrickia vanhan Christinen uusissa seikkailuissa...

**Asiakirjan numero 5326**

**Tekstin numero 0**

Elokuva oli Amy Heckerlingin ohjaajadebyytti, ja siinä kerrotaan kouluvuodesta, jonka elävät fuksit Stacy Hamilton (Jennifer Jason Leigh) ja Mark Ratner (Brian Backer) sekä heidän vanhemmat ystävänsä Linda Barrett (Phoebe Cates) ja Mike Damone (Robert Romanus), jotka molemmat luulevat olevansa nuorempia viisaampia romantiikan saralla. Ensemble-hahmoista muodostuu kaksi sivujuonta, joissa Jeff Spicoli (Sean Penn), jatkuvasti pilvessä oleva surffaaja, joutuu vastakkain kireän historianopettajan herra Handin (Ray Walston) kanssa ja Stacyn isoveli Brad (Judge Reinhold), joka työskentelee useissa aloittelevissa työpaikoissa maksaakseen autonsa pois ja joka pohtii kahden vuoden suhteen päättämistä tyttöystävänsä Lisan (Amanda Wyss) kanssa.

**Kysymys 0**

joka näytteli Spicolia Fast Times at ridgemont high -elokuvassa...

**Teksti numero 1**

Elokuva oli Amy Heckerlingin ohjaajadebyytti, ja siinä kerrotaan kouluvuodesta, jolloin toisen vuoden opiskelijat Stacy Hamilton (Jennifer Jason Leigh) ja Mark Ratner (Brian Backer) sekä heidän vanhemmat ystävänsä Linda Barrett (Phoebe Cates) ja Mike Damone (Robert Romanus) uskovat olevansa nuorempia viisaampia romantiikan suhteen. Ensemble-hahmoista muodostuu kaksi sivujuonta, joissa Jeff Spicoli (Sean Penn), jatkuvasti pilvessä oleva surffaaja, joutuu vastakkain kireän historianopettajan herra Handin (Ray Walston) kanssa ja Stacyn isoveli Brad (Judge Reinhold), joka työskentelee useissa aloittelevissa työpaikoissa maksaakseen autonsa pois ja joka pohtii kahden vuoden suhteen päättämistä tyttöystävänsä Lisan (Amanda Wyss) kanssa.

**Kysymys 0**

joka näytteli Stacya elokuvassa Fast Times at ridgemont high -elokuvassa.

**Teksti numero 2**

Fast Times kuvattiin Los Angelesin San Fernandon laaksossa (vaikka kuvauspaikkaa ei koskaan mainita elokuvassa) 10. marraskuuta - 28. joulukuuta 1981. Monet ihmiset samaistavat elokuvan tuohon alueeseen ja siihen 1980-luvun alussa liittyneeseen teinikulttuuriin. ``Ridgemont'' on nimi, jonka Crowe antoi Clairemontille, San Diegon lukiolle, jossa hän poseerasi oppilaana. (Spicoli mainitsee surffaavansa Sunset Cliffsissä, joka on aito surffauspaikka San Diegossa.) Suurin osa Ridgemontin lukion ulkokuvista kuvattiin Van Nuysin lukiossa, ja muut kohtaukset kuvattiin Canoga Parkin lukiossa. Porkkanakohtaus ja jalkapallo-ottelu kuvattiin James Monroen lukiossa Sepulvedassa (nykyään North Hills). ``Ridgemont Mall'' -kohtauksissa käytettiin Sherman Oaks Galleriaa sisätiloissa ja Santa Monica Placea ulkokuvissa. Molemmat on sittemmin muutettu ulkoilmakeskuksiksi. "The Point" kuvattiin Encino Little League Fieldillä Encinossa.

**Kysymys 0**

Missä kuvattiin Fast Times at ridgemont high -elokuvaa?

**Teksti numero 3**

Fast Times at Ridgemont High on yhdysvaltalainen komediaelokuva vuodelta 1982, jonka on ohjannut Amy Heckerling ja käsikirjoittanut Cameron Crowe ja joka on sovitettu hänen samannimisestä kirjastaan vuodelta 1981. Crowe meni peitetehtäviin Clairemont High Schoolissa San Diegossa ja kirjoitti kokemuksistaan.

**Kysymys 0**

Milloin Fast Times at Ridgemont High tehtiin?

**Asiakirjan numero 5327**

**Tekstin numero 0**

Hangin' with Mr. Cooper on yhdysvaltalainen tv-sarjakuva, joka esitettiin alun perin ABC-kanavalla 22. syyskuuta 1992 - 30. elokuuta 1997 ja jonka pääosissa olivat Mark Curry ja Holly Robinson. Show järjestettiin Curryn kotikaupungissa Oaklandissa, Kaliforniassa. Hangin' with Mr. Cooperin tuotti Jeff Franklin Productions yhdessä Warner Bros. Televisionin kanssa (Lorimar Television tuotti sen vain ensimmäisen kauden ajan, ennen kuin Warner Bros. sulautti sen), ja kolmannella kaudella sen tuotti myös Bickley-Warren Productions. Alun perin show esitettiin tiistaisin parhaaseen katseluaikaan sisarsarjan Full House jälkeen (joka oli myös Jeff Franklinin luoma ja sijoittui San Franciscon Bay Area -alueelle). Show löysi paikkansa ABC:n perjantai-iltojen TGIF-ohjelmiston lisäyksenä, ja se kuului ohjelmistoon syyskuusta 1993 toukokuuhun 1996 (joka kattoi show'n toisen, kolmannen ja neljännen tuotantokauden, ja se esitettiin Step By Step- ja uutislehden 20/20-sarjojen välissä), ennen kuin se siirtyi viidenneksi ja viimeiseksi tuotantokaudekseen lauantaille.

**Kysymys 0**

Milloin Hangin with Mr Cooper ilmestyi?

**Asiakirjan numero 5328**

**Tekstin numero 0**

Alun perin saarta asuttivat taíno-alkuperäiskansat, mutta Kristoffer Kolumbus valloitti saaren vuonna 1493 Kastilian kruunulle toisen matkansa aikana. Myöhemmin se joutui kestämään ranskalaisten, hollantilaisten ja brittien hyökkäysyrityksiä. Neljä vuosisataa kestänyt espanjalainen siirtomaahallinto muutti saaren etnisiä, kulttuurisia ja fyysisiä maisemia pääasiassa afrikkalaisten orjien, kanarialaisten ja andalusialaisten uudisasukkaiden aaltojen myötä. Espanjan keisarillisessa mielikuvituksessa Puerto Ricolla oli toissijainen, mutta strateginen rooli verrattuna rikkaampiin siirtomaihin, kuten Peruun ja Uuden Espanjan mantereen osiin. Espanjan kaukainen hallinnollinen valvonta jatkui 1800-luvun loppuun asti, mikä auttoi luomaan omaleimaisen kreoli-amerikkalaisen espanjalaisen kulttuurin ja kielen, jossa yhdistettiin elementtejä intiaaneilta, afrikkalaisilta ja iberialaisilta. Vuonna 1898, Espanjan ja Amerikan välisen sodan jälkeen, Yhdysvallat hankki Puerto Ricon haltuunsa Pariisin sopimuksen ehtojen mukaisesti.

**Kysymys 0**

milloin pr:stä tuli osa usa:ta

**Kysymys 1**

Milloin Puerto Ricosta tuli amerikkalainen alue?

**Teksti numero 1**

Heinäkuun 25. päivänä 1898, Espanjan ja Amerikan sodan aikana, Yhdysvallat hyökkäsi Puerto Ricoon ja laskeutui Guánicaan. Sodan tuloksena Espanja luovutti Puerto Ricon sekä Filippiinit ja Guamin, jotka olivat tuolloin Espanjan suvereniteetin alaisuudessa, Yhdysvalloille Pariisin sopimuksella, joka tuli voimaan 11. huhtikuuta 1899. Espanja luopui Kuuban suvereniteetista, mutta ei luovuttanut sitä Yhdysvalloille.

**Kysymys 0**

Milloin Puerto Ricosta tuli osa Amerikan yhdysvaltoja?

**Kysymys 1**

Mistä lähtien Puerto Rico on ollut osa Yhdysvaltoja?

**Teksti numero 2**

Puerto Ricolaiset ovat lain mukaan Yhdysvaltojen kansalaisia, ja he voivat liikkua vapaasti saaren ja mantereen välillä. Koska Puerto Rico ei ole osavaltio, sillä ei ole äänivaltaa Yhdysvaltain kongressissa, joka hallitsee aluetta täydellä toimivallalla vuoden 1950 Puerto Ricon liittovaltion suhteita koskevan lain nojalla. Puerto Ricolla on kuitenkin yksi edustajainhuoneen äänioikeudeton jäsen, jota kutsutaan nimellä "Resident Commissioner". Koska Puerto Ricon kansalaiset asuvat Yhdysvaltojen alueella, heillä ei ole äänioikeutta kansallisella tasolla, eivätkä he voi äänestää Yhdysvaltojen presidenttiä tai varapresidenttiä eivätkä he maksa liittovaltion tuloveroa puertoricolaisista tuloista. Muiden alueiden ja District of Columbian tavoin Puerto Ricolla ei ole Yhdysvaltojen senaattoreita. Kongressi hyväksyi vuonna 1952 paikallisen perustuslain, jonka mukaan alueen Yhdysvaltojen kansalaiset voivat valita kuvernöörin. Vuonna 2012 järjestetyn kansanäänestyksen mukaan enemmistö (54 prosenttia äänestäneistä) oli eri mieltä "alueellisen aseman nykyisestä muodosta". Toisessa kysymyksessä, jossa kysyttiin uudesta mallista, täysivaltaisuus oli suosituin vaihtoehto niiden keskuudessa, jotka äänestivät aseman muuttamisen puolesta, vaikka merkittävä määrä ihmisiä jätti vastaamatta kansanäänestyksen toiseen kysymykseen. Viides kansanäänestys järjestettiin 11. kesäkuuta 2017, ja aluksi ainoat käytettävissä olevat vaihtoehdot olivat ``valtio'' ja ``riippumattomuus/vapaa assosiaatio''. Oikeusministeriön suosituksesta lisättiin vaihtoehto ``nykyinen alueellinen asema''. Kansanäänestys osoitti ylivoimaista kannatusta itsenäisyydelle, sillä 97,18 prosenttia äänesti sen puolesta, vaikka äänestysprosentti oli historiallisen alhainen: vain 22,99 prosenttia rekisteröityneistä äänestäjistä äänesti.

**Kysymys 0**

Milloin Puerto Ricosta tuli Yhdysvaltojen alue?

**Teksti numero 3**

Alun perin saarta asuttivat taíno-alkuperäiskansat, mutta Kristoffer Kolumbus valloitti sen Espanjalle vuonna 1493 toisen matkansa aikana. Myöhemmin se joutui kestämään ranskalaisten, hollantilaisten ja brittien hyökkäysyrityksiä. Neljä vuosisataa kestänyt espanjalainen siirtomaahallinto vaikutti saaren kulttuurimaisemaan afrikkalaisten orjien, kanarialaisten ja andalusialaisten uudisasukkaiden aaltojen myötä. Espanjan valtakunnassa Puerto Ricolla oli toissijainen mutta strateginen asema verrattuna rikkaampiin siirtomaihin, kuten Peruun ja Uuden Espanjan mantereeseen. Espanjan etäinen hallinnollinen valvonta jatkui 1800-luvun loppuun asti, mikä auttoi luomaan omaleimaisen espanjalaisen kreolikulttuurin ja -kielen, jossa yhdistyvät alkuperäisamerikkalaisten, afrikkalaisten ja iberialaisten elementit. Vuonna 1898 Espanjan ja Amerikan sodan jälkeen Yhdysvallat sai Puerto Ricon haltuunsa Pariisin sopimuksen ehtojen mukaisesti.

**Kysymys 0**

Milloin Puerto Ricosta tuli osa Yhdysvaltoja?

**Kysymys 1**

Milloin Peurto Ricosta tuli osa Yhdysvaltoja?

**Kysymys 2**

Milloin Puerto Ricosta tuli osa Amerikkaa?

**Kysymys 3**

Milloin Puerto Ricosta tuli osa Yhdysvaltoja?

**Kysymys 4**

Milloin Puerto Ricosta tuli osa meitä?

**Kysymys 5**

Milloin Puerto Ricosta tuli Yhdysvaltojen alue?

**Kysymys 6**

kuinka kauan pr on ollut osa usa:ta

**Teksti numero 4**

Puerto Rico tarkoittaa espanjaksi "rikasta satamaa". Puertoricolaiset kutsuvat saarta usein Borinquéniksi, joka on johdos Borikénista, sen alkuperäisestä taíno-nimestä, joka tarkoittaa "urhean herran maata". Termit boricua ja borincano tulevat sanoista Borikén ja Borinquen, ja niitä käytetään yleisesti Puerto Ricosta kotoisin olevien henkilöiden nimittämiseen. Saari tunnetaan espanjaksi myös nimellä la isla del encanto, joka tarkoittaa "lumouksen saarta".

**Kysymys 0**

Mikä on Puerto Ricon alkuperäinen nimi?

**Teksti numero 5**

Puerto Rico (espanjaksi "rikas satama"), virallisesti Puerto Ricon liittovaltio (espanjaksi "Estado Libre Asociado de Puerto Rico"), jota kutsuttiin lyhyesti nimellä Porto Rico, on Yhdysvaltojen alue, joka sijaitsee Karibianmeren koillispuolella, noin 1 600 kilometriä kaakkoon Miamista, Floridasta.

**Kysymys 0**

mikä on Puerto Ricon kutsumus Yhdysvaltoihin?

**Kysymys 1**

puerto rico on minkä maan alue?

**Teksti numero 6**

Helmikuun 4. päivänä 1952 valmistelukunta hyväksyi päätöslauselman 22, jossa valittiin englanninkielinen sana Commonwealth, joka tarkoittaa "poliittisesti järjestäytynyttä yhteisöä" tai "valtiota", joka on samanaikaisesti liitetty sopimuksella tai sopimuksella toiseen poliittiseen järjestelmään. Puerto Rico käyttää perustuslaissaan virallisesti termiä ``Commonwealth of Puerto Rico'', joka on englanninkielinen käännös termistä ``Estado Libre Asociado'' (ELA).

**Kysymys 0**

Milloin Puerto Ricosta tuli Yhdysvaltojen kansainyhteisö?

**Kysymys 1**

Milloin Puerto Ricosta tuli yhdysvaltojen kansainyhteisö?

**Kysymys 2**

Milloin Puerto Ricosta tuli Yhdysvaltojen kansainyhteisö?

**Teksti numero 7**

Puerto Rico (espanjaksi "rikas satama"), virallisesti Puerto Ricon liittovaltio (espanjaksi "Estado Libre Asociado de Puerto Rico"), jota kutsuttiin lyhyesti nimellä Porto Rico, on Yhdysvaltojen liittymätön alue, joka sijaitsee Karibianmeren koillisosassa.

**Kysymys 0**

Missä Puerto Rico sijaitsee maailmankartalla?

**Kysymys 1**

Mikä yhteys Yhdysvalloilla on Puerto Ricoon?

**Kysymys 2**

Mikä on Puerto Ricon suhde Yhdysvaltoihin?

**Teksti numero 8**

Alun perin saarta asuttivat taíno-alkuperäiskansat, mutta Kristoffer Kolumbus valloitti sen Espanjalle vuonna 1493 toisen matkansa aikana. Myöhemmin se joutui kestämään ranskalaisten, hollantilaisten ja brittien hyökkäysyrityksiä. Neljä vuosisataa kestänyt espanjalainen siirtomaahallinto vaikutti saaren kulttuurimaisemaan afrikkalaisten orjien, kanarialaisten ja andalusialaisten uudisasukkaiden aaltojen myötä. Espanjan valtakunnassa Puerto Ricolla oli toissijainen mutta strateginen asema verrattuna rikkaampiin siirtomaihin, kuten Peruun ja Uuden Espanjan mantereeseen. Espanjan etäinen hallinnollinen valvonta jatkui 1800-luvun loppuun asti, mikä auttoi luomaan omaleimaisen espanjalaisen kreolikulttuurin ja -kielen, jossa yhdistyvät alkuperäisamerikkalaisten, afrikkalaisten ja iberialaisten elementit. Vuonna 1898 Espanjan ja Amerikan sodan jälkeen Yhdysvallat sai Puerto Ricon haltuunsa Pariisin sopimuksen ehtojen mukaisesti. Sopimus tuli voimaan 11. huhtikuuta 1899.

**Kysymys 0**

Milloin Puerto Ricosta tuli osa Yhdysvaltoja?

**Kysymys 1**

Milloin Puerto Ricosta tuli virallisesti osa Yhdysvaltoja?

**Kysymys 2**

Milloin Puerto Ricosta tuli Yhdysvaltojen alue?

**Kysymys 3**

Milloin Puerto Ricosta tuli osa Amerikkaa?

**Kysymys 4**

Milloin Portoricosta tuli Yhdysvaltojen alue?

**Kysymys 5**

Milloin Puerto Ricosta tuli osa Yhdysvaltoja?

**Kysymys 6**

Milloin Puerto Ricosta tuli osa Yhdysvaltoja?

**Kysymys 7**

Milloin Puerto Ricosta tuli Yhdysvaltojen alue?

**Teksti numero 9**

Vuonna 1917 Yhdysvaltain kongressi hyväksyi Jonesin ja Shafrothin lain, jota kutsutaan yleisesti Jonesin laiksi, joka myönsi 25. huhtikuuta 1898 tai sen jälkeen syntyneille puertoricolaisille Yhdysvaltain kansalaisuuden. Vastustajat, joihin kuului myös koko puertoricolainen edustajainhuone, joka äänesti yksimielisesti lakia vastaan, sanoivat, että Yhdysvallat määräsi kansalaisuuden, jotta puertoricolaiset miehet voitaisiin kutsua armeijaan, kun Yhdysvaltain liittyminen ensimmäiseen maailmansotaan tuli todennäköiseksi.

**Kysymys 0**

Milloin Puertosta tuli osa Yhdysvaltoja?

**Teksti numero 10**

Puertoricolaiset ovat lain mukaan Yhdysvaltojen syntyperäisiä kansalaisia, ja he voivat liikkua vapaasti saaren ja mantereen välillä. Koska Puerto Rico ei ole osavaltio, sillä ei ole äänivaltaa Yhdysvaltain kongressissa, joka hallitsee aluetta täydellä toimivallalla vuoden 1950 Puerto Ricon liittovaltion suhteita koskevan lain nojalla. Koska saari on Yhdysvaltain territorio, saarella asuvilla Yhdysvaltain kansalaisilla ei ole äänioikeutta kansallisella tasolla, eivätkä he voi äänestää Yhdysvaltain presidenttiä ja varapresidenttiä eivätkä maksaa liittovaltion tuloveroa puertoricolaisista tuloista. Kongressi on hyväksynyt paikallisen perustuslain, jonka mukaan alueella asuvat Yhdysvaltain kansalaiset voivat valita kuvernöörin. Vuonna 2012 järjestetyn kansanäänestyksen mukaan enemmistö (54 prosenttia äänestäneistä) oli eri mieltä "alueellisen aseman nykyisestä muodosta". Toisessa kysymyksessä, jossa kysyttiin uudesta mallista, täysivaltaisuus oli suosituin vaihtoehto niiden keskuudessa, jotka äänestivät aseman muuttamisen puolesta, vaikka merkittävä määrä ihmisiä jätti vastaamatta kansanäänestyksen toiseen kysymykseen. 11. kesäkuuta 2017 järjestettiin toinen, viides kansanäänestys, jossa ainoat käytettävissä olevat vaihtoehdot olivat alun perin ``valtio'' ja ``riippumattomuus/vapaa assosiaatio''. Oikeusministeriön suosituksesta lisättiin vaihtoehto ``nykyinen alueellinen asema''. Kansanäänestys osoitti ylivoimaista kannatusta itsenäisyydelle, sillä 97,18 prosenttia äänesti sen puolesta, vaikka äänestysprosentti oli historiallisen alhainen: vain 22,99 prosenttia rekisteröityneistä äänestäjistä äänesti.

**Kysymys 0**

Milloin Puerto Rico liitettiin Yhdysvaltoihin?

**Teksti numero 11**

Alun perin saarta asuttivat taíno-alkuperäiskansat, mutta Kristoffer Kolumbus valloitti saaren vuonna 1493 Kastilian kruunulle toisen matkansa aikana. Myöhemmin se joutui kestämään ranskalaisten, hollantilaisten ja brittien hyökkäysyrityksiä. Neljä vuosisataa kestänyt espanjalainen siirtomaahallinto muutti saaren etnisiä, kulttuurisia ja fyysisiä maisemia pääasiassa afrikkalaisten orjien, kanarialaisten ja andalusialaisten uudisasukkaiden aaltojen myötä. Espanjan keisarillisessa mielikuvituksessa Puerto Ricolla oli toissijainen mutta strateginen rooli verrattuna rikkaampiin siirtomaihin, kuten Peruun ja Uuden Espanjan mantereeseen. Espanjan etäinen hallinnollinen valvonta jatkui 1800-luvun loppuun asti, mikä auttoi luomaan omaleimaisen kreoli-amerikkalaisen kulttuurin ja kielen, jossa yhdistyivät alkuperäisamerikkalaisten, afrikkalaisten ja iberialaisten elementit. Vuonna 1898 Espanjan ja Amerikan sodan jälkeen Yhdysvallat hankki Puerto Ricon muiden espanjalaisten siirtomaiden kanssa Pariisin sopimuksen ehtojen mukaisesti.

**Kysymys 0**

Milloin Puerto Ricosta tuli osa Yhdysvaltoja?

**Teksti numero 12**

Vuonna 1950 Yhdysvaltain kongressi myönsi puertoricolaisille oikeuden järjestää perustuslakikokous kansanäänestyksellä, jossa he saivat äänestää joko "kyllä" tai "ei" ehdotetusta Yhdysvaltain perustuslaista. Puerto Ricon äänestäjät ilmaisivat tukensa tälle toimenpiteelle vuonna 1951 järjestämällä toisen kansanäänestyksen perustuslain ratifioimiseksi. Puerto Ricon perustuslaki hyväksyttiin virallisesti 3. heinäkuuta 1952. Perustuslakia valmisteleva valmistelukunta määritteli nimen, jolla poliittinen elin tunnettaisiin.

**Kysymys 0**

Milloin Puerto Ricosta tuli kansainyhteisön valtio?

**Asiakirjan numero 5329**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Joukkue (voitot) |  | Johtaja(t) | Kausi |
| Los Angeles Dodgers (4) |  | Tommy Lasorda | 94 -- 67,. 584, GA: 7 |
| Oakland Athletics (1) |  | Tony La Russa | 104 -- 58,. 642, GA: 13 |

**Kysymys 0**

kenet Dodgers kohtasi vuoden 1988 World Seriesissä?

**Asiakirjan numero 5330**

**Tekstin numero 0**

Roy Williams Williams North Carolinan lehdistötilaisuudessa

|  |  |
| --- | --- |
| Urheilu (s) | Koripallo Nykyinen asema |
| Otsikko | Päävalmentaja |
| Joukkue | Pohjois-Carolina |
| Konferenssi | ACC |
| Record | 424 -- 126 Biografiset tiedot |
|  | (1950-08-01) 1. elokuuta 1950 (ikä 67) Marion, Pohjois-Carolina Pelaajaura |
| 1968 -- 1969 | North Carolina (J.V.) Valmennusura (HC ellei mainittu) |
| 1973 -- 1978 | Charles D. Owen HS |
| 1978 -- 1988 | Pohjois-Carolina (avustaja) |
| 1988 -- 2003 | Kansas |
| 2003 -- nykyisin | North Carolina Päävalmentajan ennätys |
| Yleinen | 842 -- 227 Saavutukset ja kunnianosoitukset Mestaruudet 3 × NCAA Division I Tournament (2005, 2009, 2017) 9 × NCAA Division I Regional -- Final Four (1991, 1993, 2002, 2003, 2005, 2008, 2009, 2016, 2017) 3 × ACC Tournament (2007, 2008, 2016) 8 × ACC regular season (2005, 2007 -- 2009, 2011, 2012, 2016, 2017) 3 × Big 12 Tournament (1997 -- 1999) 4 × Big 12 regular season (1997, 1998, 2002, 2003) Big Eight Tournament (1992) 5 × Big Eight runkosarja (1991 -- 1993, 1995, 1996) Palkinnot 2 × AP:n vuoden valmentaja (1992, 2006) Naismith College Coach of the Year (1997) 2 × Henry Iba Award (1990, 2006) 2 × ACC:n vuoden valmentaja (2006, 2011) 3 × Big 12:n vuoden valmentaja (1997, 2002, 2003) 3 × Big 12:n vuoden valmentaja (1997, 2002, 2003) 4 × Big Eight:n vuoden valmentaja (1990, 1992, 1995, 1996) John R. Wooden Legends of Coaching Award (2003) Adolph Rupp Cup (2006) Koripallon Hall of Fameen valittiin vuonna 2007 College Basketball Hall of Fameen valittiin vuonna 2006. |

**Kysymys 0**

kuka on Pohjois-Carolinan koripallon valmentaja?

**Asiakirjan numero 5331**

**Tekstin numero 0**

Iwo Jiman taistelu (19. helmikuuta -- 26. maaliskuuta 1945) oli merkittävä taistelu, jossa Yhdysvaltain merijalkaväen joukot laskeutuivat Iwo Jiman saarelle ja lopulta valtasivat sen Japanin keisarilliselta armeijalta (IJA) toisen maailmansodan aikana. Amerikkalaisten maihinnousun tavoitteena oli vallata koko saari, mukaan lukien kolme japanilaisten hallussa olevaa lentokenttää (mukaan lukien South Field ja Central Field), jotta saari olisi varalla hyökkäyksiä varten Japanin pääsaarille. Tämä viiden viikon taistelu oli toisen maailmansodan Tyynenmeren sodan kiivaimpia ja verisimpiä taisteluita.

**Kysymys 0**

Milloin Iwo Jiman taistelu päättyi?

**Kysymys 1**

Milloin Iwo Jiman taistelu voitettiin?

**Kysymys 2**

milloin Iwo Jiman taistelu alkoi ja päättyi?

**Kysymys 3**

Milloin Iwo Jiman taistelu käytiin?

**Kysymys 4**

joka hyökkäsi iwo jiman saarelle japaniin

**Kysymys 5**

kuka voitti Iwo Jiman taistelun?

**Kysymys 6**

Milloin Iwo Jiman taistelu tapahtui?

**Teksti numero 1**

Iwo Jiman taistelu (19. helmikuuta -- 26. maaliskuuta 1945) oli merkittävä taistelu, jossa Yhdysvaltain merijalkaväen joukot laskeutuivat Iwo Jiman saarelle ja lopulta valtasivat sen Japanin keisarilliselta armeijalta toisen maailmansodan aikana. Amerikkalaisten maihinnousun tavoitteena oli vallata koko saari, mukaan lukien kolme japanilaisten hallussa olevaa lentokenttää (mukaan lukien South Field ja Central Field), jotta saari olisi varalla hyökkäyksiä varten Japanin pääsaarille. Tämä viiden viikon taistelu oli toisen maailmansodan Tyynenmeren sodan kiivaimpia ja verisimpiä taisteluita.

**Kysymys 0**

Mikä oli Iwo Jiman merkitys Amerikalle?

**Kysymys 1**

kuka voitti taistelun iwo jima ww2:ssa?

**Teksti numero 2**

Iwo Jiman taistelu Osa toisen maailmansodan Tyynenmeren teatteria Yhdysvaltain 37 mm:n tykki tulittaa japanilaisia luola-asemia Suribachi-vuoren pohjoisrinteessä.

|  |  |
| --- | --- |
| Päivämäärä | 19. helmikuuta -- 26. maaliskuuta 1945 |
| Sijainti | Iwo Jima, tulivuorisaaret |
| Tulos | Amerikan voitto |

Sodan osapuolet Yhdysvallat Japani Komentajat ja johtajat Yhdysvaltain laivasto: Chester W. Nimitz Raymond A. Spruance Marc A. Mitscher William H.P. Blandy Yhdysvaltain merijalkaväki: Holland M. Smith Harry Schmidt Graves B. Erskine Clifton B. Cates Keller E. Rockey Tadamichi Kuribayashi † Takeichi Nishi † Osallistuneet yksiköt

Maayksiköt: V amfibiojoukot

* 3. merijalkaväen divisioona
* 4. merijalkaväen divisioona
* 5. merijalkaväen divisioona
* 147. jalkaväkirykmentti (erillinen)

Ilmavoimat: Seitsemännet ilmavoimat

Merivoimien yksiköt: Yhdysvaltain 5. laivasto.

* Yhteiset sotaretkikuntajoukot (TF 51)
* Amfibiotukijoukot (TF 52)
* Hyökkäysjoukot (TF 53)
* Retkikuntajoukot (TF 56)
* Nopeat kuljetusjoukot (TF 58)

Merivoimien, ilmavoimien ja maavoimien tukijoukot

Maavoimien yksiköt: 109. IJA-divisioona

* Pääkonttoriryhmä
* 2. sekaprikaati
* 3. pataljoona, 17. sekarykmentti
* 26. panssarirykmentti
* 145. jalkaväkirykmentti
* Prikaatin tykistöryhmä

Merivoimien yksiköt: Keisarillinen laivasto

* Merivoimien vartiointivoimat (lähinnä AA ja Art.)

Lisätukiyksiköt ja Kamikaze Vahvuus 110 000 Yhdysvaltain merijalkaväen sotilasta, Yhdysvaltain sotilasta, Yhdysvaltain merivoimien lääkintämiestä, USAAF:n henkilöstöä ja muita 500 + alukset 20 530 -- 21 060 sotilasta 23 panssarivaunua 438 tykistöä 33 laivastotykkiä 69 panssarintorjuntatykkiä ~ 300 ilmatorjuntatykkiä Tappiot ja tappiot 26 040 kokonaistappiota 6 821 kaatunutta 2 vangittua, mutta talteen otettua 19 217 haavoittunutta 1 saattotukialus uponnut 1 laivaston tukialus vaurioitunut vakavasti 1 saattotukialus vaurioitunut lievästi.

17,845 -- 18,375 kuollutta ja kadonnutta 216 vangiksi joutunutta.

~ 3,000 piilossa Sijainti Tyynellämerellä

**Kysymys 0**

missä iwo jima-taistelu käytiin?

**Teksti numero 3**

Taistelussa kärsittyjen raskaiden tappioiden jälkeen saaren strategisesta arvosta tuli kiistanalainen. Se oli hyödytön Yhdysvaltain armeijalle tukikohtana ja hyödytön Yhdysvaltain laivastolle laivastotukikohtana. Merivoimien merimiehet kuitenkin rakensivat laskeutumiskaistat uudelleen, ja niitä käytettiin USAAF:n B-29-koneiden hätälaskupaikkoina.

**Kysymys 0**

miksi USA taisteli Iwo Jiman taistelussa?

**Asiakirjan numero 5332**

**Tekstin numero 0**

Genadendalin residenssi (χəˈnɑːdəndal) on Etelä-Afrikan presidentin virka-ajan virallinen asuinpaikka Tuynhuysissa Kapkaupungissa. Genadendal sijaitsee Kapkaupungissa, Länsi-Kapissa, Etelä-Afrikassa. Se on ollut virallinen asuinpaikka vuodesta 1994 lähtien, jolloin Nelson Mandela asettui tänne naapurissa sijaitsevan Groote Schuurin sijaan. Rakennus, joka tunnettiin aiemmin nimellä Westbrook, on nimetty Genadendalin kaupungin mukaan, joka on afrikaansinkielinen sana, joka tarkoittaa "armon laaksoa".

**Kysymys 0**

eteläafrikkalaisen presidentin virka-asunto kapkaupungissa

**Asiakirjan numero 5333**

**Tekstin numero 0**

Suurimmassa osassa Aasiaa ja Afrikkaa Isuzu tunnetaan lähinnä kaikenkokoisista kuorma-autoista sen jälkeen, kun Isuzun pienten henkilöautojen myynti romahti jyrkästi ja Isuzu joutui luopumaan kaikesta sedanien ja pienikokoisten autojen myynnistä 1990-luvun lopulla. Aikoinaan, kun Isuzu myi henkilöautoja, se oli tunnettu siitä, että se keskittyi dieselmoottorilla varustettuihin autoihin. Esimerkiksi vuonna 1983, kauan ennen dieselmyynnin räjähdysmäistä kasvua, dieseleiden osuus sen henkilöautotuotannosta oli 63,4 prosenttia. Vuonna 2009 Isuzu luopui Yhdysvaltojen kuluttajamarkkinoista myynnin puutteen vuoksi Vuonna 2009 Isuzu luopui Yhdysvaltojen kuluttajamarkkinoista myynnin puutteen vuoksi Isuzu on aina ollut ensisijaisesti pienten ja keskisuurten kompaktien henkilöautojen ja keskisuurten ja sitä suurempien hyötykuorma-autojen valmistaja, mutta markkinat eri puolilla maailmaa ovat erilaisia.

**Kysymys 0**

Milloin Isuzu lopetti autojen myynnin Yhdysvalloissa?

**Asiakirjan numero 5334**

**Tekstin numero 0**

Star Wars: The Clone Wars on vuonna 2008 valmistunut yhdysvaltalainen 3D-animaatioelokuva, joka sijoittuu Star Wars -universumiin ja johtaa Lucasfilm Animationin tuottamaan samannimiseen tv-sarjaan. Elokuva sijoittuu Star Wars: Episodi II - Kloonien hyökkäys (2002) ja Star Wars: Episodi III - Sithien kosto (2005) -elokuvien väliseen kolmen vuoden ajanjaksoon, ja sitä levittää Warner Bros. Pictures, jolla on myös elokuvan ja televisiosarjan ensimmäisten viiden tuotantokauden levitysoikeudet kotikäyttöön sen jälkeen, kun Disney osti Lucasfilmin vuonna 2012. Elokuva sai ensi-iltansa 10. elokuuta 2008 Grauman's Egyptian -teatterissa, ja se esitettiin laajassa levityksessä 14. elokuuta 2008 Australiassa ja 15. elokuuta 2008 Yhdysvalloissa, Kanadassa ja Yhdistyneessä kuningaskunnassa. Kloonisodat toimi johdantona samannimiselle televisiosarjalle, joka sai ensi-iltansa 3. lokakuuta 2008. Vaikka kriittinen vastaanotto oli kielteinen, elokuva oli lipputulomenestys, ja se tuotti maailmanlaajuisesti 68,3 miljoonaa dollaria 8,5 miljoonan dollarin budjetilla. Se on ainoa Star Wars -elokuva, jota ei ole levittänyt 20th Century Fox tai Walt Disney Studios.

**Kysymys 0**

tuleeko kloonisodat-elokuva vai sarja ensin?

**Kysymys 1**

star wars kloonisodat elokuva ennen tv-sarjaa

**Kysymys 2**

star wars kloonisodat tv tai elokuva ensin

**Teksti numero 1**

Star Wars: The Clone Wars on vuonna 2008 valmistunut yhdysvaltalainen 3D-animaatioelokuva, joka sijoittuu Tähtien sota -saagaan ja johtaa Lucasfilm Animationin tuottamaan samannimiseen televisiosarjaan. Elokuva sijoittuu Star Wars: Episodi II - Kloonien hyökkäys (2002) ja Star Wars: Episodi III - Sithien kosto (2005) -elokuvien väliseen kolmen vuoden ajanjaksoon. Warner Bros. Picturesin levittämä elokuva, jolla on myös elokuvan ja televisiosarjan viiden ensimmäisen tuotantokauden levitysoikeudet, sai ensi-iltansa 10. elokuuta 2008 Grauman's Egyptian -teatterissa, ja se esitettiin laajassa levityksessä 14. elokuuta 2008 Australiassa ja 15. elokuuta Yhdysvalloissa, Kanadassa ja Yhdistyneessä kuningaskunnassa. The Clone Wars toimi johdantona samannimiselle televisiosarjalle, joka sai ensi-iltansa 3. lokakuuta 2008. Vaikka kriittinen vastaanotto oli kielteinen, elokuva oli lipputulomenestys, ja se tuotti maailmanlaajuisesti 68,3 miljoonaa dollaria 8,5 miljoonan dollarin budjetilla.

**Kysymys 0**

Miten kloonisodat sopivat elokuviin?

**Asiakirjan numero 5335**

**Tekstin numero 0**

El Dorado (lausutaan (el doˈɾaðo), engl: / ˌɛl dəˈrɑːdoʊ /; espanjaksi ``kultainen''), alun perin El Hombre Dorado (kultainen mies) tai El Rey Dorado (kultakuningas), oli espanjalaisten käyttämä termi kuvaamaan Kolumbian Muisca-alkuperäiskansan myyttistä heimopäällikköä (zipa), joka initiaatioriittinä peitti itsensä kultaisella pölyllä ja upposi Guatavitajärveen. El Doradoa ympäröivät legendat muuttuivat ajan myötä, kun se muuttui ihmisestä kaupungiksi, kuningaskunnaksi ja lopulta valtakunnaksi.

**Kysymys 0**

el doradon legenda käsittelee sitä, mitä

**Asiakirjan numero 5336**

**Tekstin numero 0**

Pian häidensä jälkeen John ja Jenny Grogan (Owen Wilson ja Jennifer Aniston) pakenevat Michiganin raakoja talvia ja muuttavat mökille Etelä-Floridaan, jossa heidät palkataan kilpailevien sanomalehtien toimittajiksi. Palm Beach Postissa Jenny saa heti näkyvästi etusivun tehtäviä, kun taas South Florida Sun-Sentinel -lehdessä John joutuu kirjoittamaan kuolinilmoituksia ja kahden kappaleen artikkeleita arkipäiväisistä uutisista, kuten tulipalosta paikallisella kaatopaikalla.

**Kysymys 0**

missä he asuvat Marley and me -elokuvassa

**Teksti numero 1**

Marley ja minä on vuonna 2008 valmistunut yhdysvaltalainen draamakomedia, joka kertoo Marleyn koirasta. Sen on ohjannut David Frankel, ja Scott Frankin ja Don Roosin käsikirjoitus perustuu John Groganin samannimiseen muistelmateokseen. Elokuvan pääosissa ovat Owen Wilson ja Jennifer Aniston Marleyn omistajina. Marley & Me julkaistiin Yhdysvalloissa ja Kanadassa 25. joulukuuta 2008, ja se teki kaikkien aikojen suurimman joulupäivän lipputuloennätyksen 14,75 miljoonan dollarin lipputuloillaan. Elokuvaa seurasi vuonna 2011 suoraan videolle julkaistu esiosa Marley & Me: The Puppy Years.

**Kysymys 0**

Kuka oli koira elokuvassa Marley ja minä

**Kysymys 1**

marley ja minä onko koira poika

**Asiakirjan numero 5337**

**Tekstin numero 0**

Filippiinien ilmakehän, geofysiikan ja tähtitieteen hallinto (Filipino: Pangasiwaan ng Pilipinas sa Serbisyong Atmospero, Heopisiko at Astronomiya, lyhenne PAGASA (pagˈasa), joka tarkoittaa ``toivoa'' kuten tagalogin sanassa pag-asa) on Filippiinien tasavallan kansallinen meteorologinen ja hydrologinen palvelu (NMHS), jonka tehtävänä on suojella luonnonkatastrofeilta ja varmistaa turvallisuus, kaikkien ihmisten hyvinvoinnin ja taloudellisen turvallisuuden sekä kansallisen edistyksen edistämiseksi tarjoamalla tieteellisiä ja teknologisia palveluja meteorologian, hydrologian, ilmastotieteen, tähtitieteen ja muiden geofysikaalisten tieteiden alalla. PAGASA perustettiin 8. joulukuuta 1972 sääviraston uudelleenorganisoinnilla, ja se toimii nyt yhtenä tiede- ja teknologiaministeriön tieteellisten ja teknologisten palvelujen laitoksista.

**Kysymys 0**

mikä on pagasan merkitys tieteessä

**Kysymys 1**

mitä tarkoittaa lyhenne pagasa?

**Asiakirjan numero 5338**

**Tekstin numero 0**

Anne of Green Gables: The Sequel on kanadalainen tv-minisarjaelokuva vuodelta 1987. Se on jatko-osa Anne of Green Gables -elokuvalle ja toinen osa elokuvien tetralogiasta. Minisarja dramatisoi Lucy Maud Montgomeryn kahdeksanromaanisen ``Anne'' -sarjan useiden kirjojen materiaalia; ne ovat Anne of Avonlea (toinen kirja), Anne of the Island (kolmas kirja) ja Anne of Windy Poplars (neljäs kirja). Tv-elokuvassa esitellään myös useita hahmoja ja asioita, joita ei ole kirjoissa.

**Kysymys 0**

Mikä on toinen Anne of Green Gables -elokuvan nimi?

**Teksti numero 1**

* Wendy Hiller -- rouva Harris

**Kysymys 0**

joka näytteli rouva Harrisia Anne of Green Gablesissa.

**Asiakirjan numero 5339**

**Tekstin numero 0**

Tuli ja tulikivi (tai vaihtoehtoisesti tulikivi ja tuli) on idiomaattinen ilmaus, jolla viitataan Jumalan vihaan heprealaisessa Raamatussa (Vanhassa testamentissa) ja Uudessa testamentissa. Raamatussa se esiintyy usein viittauksena uskottomien kohtaloon. Rikkikivi, joka on arkaainen termi, joka on synonyymi rikille, muistuttaa salamaniskujen aiheuttamaa rikkidioksidin kirpeää hajua. Monissa muinaisissa uskonnoissa salama ymmärrettiin jumalalliseksi rangaistukseksi; Raamatussa rikki yhdistetään usein Jumalan rangaistukseen. Englanninkielinen ilmaisu "fire and brimstone" on peräisin Kuningas Jaakon Raamatusta.

**Kysymys 0**

mitä tuli ja tulikivi tarkoittavat Raamatussa?

**Asiakirjan numero 5340**

**Tekstin numero 0**

Roanoken saari oli Roanoken siirtokunnan, englantilaisen siirtokunnan, sijaintipaikka, jonka Sir Walter Raleigh perusti vuonna 1585. Noin 120 miehen, naisen ja lapsen ryhmä saapui vuonna 1587. Pian Uuteen maailmaan saavuttuaan siirtolainen Eleanor Dare, kuvernööri John Whiten tytär, synnytti Virginia Daren. Hän oli ensimmäinen Pohjois-Amerikassa syntynyt englantilainen lapsi. Espanjan kanssa uhkaavan sodan vuoksi White ei päässyt palaamaan Roanoken saarelle ennen vuotta 1590. Kun hän saapui, siirtokunta oli kadonnut. Ensimmäisten siirtolaisten kohtalo on edelleen mysteeri, ja se on yksi Amerikan kiehtovimmista ratkaisemattomista mysteereistä. Arkeologit, historioitsijat ja muut tutkijat työskentelevät edelleen mysteerin ratkaisemiseksi. Fort Raleigh National Historic Site -kohteessa vierailevat voivat nähdä The Lost Colony -näytelmän, joka on Yhdysvaltojen toiseksi pisimpään jatkunut ulkoilmateatteriesitys ja jossa esitetään Roanoken siirtokunnan kohtaloa koskeva arvaus.

**Kysymys 0**

kuka sponsoroi tai perusti Roanoken siirtokunnan?

**Teksti numero 1**

Ensimmäisen asutuksen perustamista yritti Ralph Lane vuonna 1585. Sir Richard Grenville oli kuljettanut siirtolaiset Virginiaan ja palannut Englantiin hakemaan tarvikkeita suunnitelmien mukaisesti. Siirtolaiset tarvitsivat kipeästi tarvikkeita, ja Grenvillen paluu viivästyi. Hänen paluutaan odotellessaan siirtolaiset tukeutuivat vahvasti paikalliseen algonkiheimoon. Saadakseen lisää ruokaa Lane johti provosoimatonta hyökkäystä, jossa hän tappoi Secotan-heimon päällikön Winginan ja katkaisi siirtokunnan tärkeimmän ruokalähteen.

**Kysymys 0**

joka perusti ensimmäisen brittiläisen siirtokunnan uuteen maailmaan Roanoken saarella.

**Teksti numero 2**

Roanoken saari oli Roanoken siirtokunnan sijaintipaikka 1500-luvulla, joka oli ensimmäinen englantilainen siirtokunta Uudessa maailmassa. Se sijaitsi silloisessa Virginiassa, joka oli nimetty Englannin hallitsevan hallitsijan ja "neitsytkuningattaren" Elisabet I:n kunniaksi. Vuosina 1584-1590 alueelle tehtiin kuusi tutkimusmatkaa ja kaksi siirtokuntaryhmää yritti perustaa sinne siirtokunnan, mutta molemmat ryhmät epäonnistuivat.

**Kysymys 0**

roanoken siirtokunta sijaitsi missä nykyisessä osavaltiossa?

**Asiakirjan numero 5341**

**Tekstin numero 0**

Khrystyne Kamil Haje (/ krɪˈstiːn hɑːdʒ/; s. 21. joulukuuta 1968) on yhdysvaltalainen näyttelijä. Hänet tunnetaan roolistaan Simone Fosterina komediasarjassa Head of the Class.

**Kysymys 0**

joka näytteli Simonea Head of the Classissa

**Asiakirjan numero 5342**

**Tekstin numero 0**

* Jack Fallon -- viulu

**Kysymys 0**

joka soittaa viulua Don't pass me by -levyllä.

**Teksti numero 1**

* Ringo Starr -- laulu, rummut, piano, reenikellot, lehmänkellot, maracas, congas
* Paul McCartney -- flyygeli, bassokitara
* Jack Fallon -- viulu

**Kysymys 0**

joka soitti viulua Don't pass me by -biisissä...

**Kysymys 1**

joka soitti viulua Don't pass me by -biisissä...

**Asiakirjan numero 5343**

**Tekstin numero 0**

Pardeen uudelleen nimittämisen epääminen aiheutti välitöntä kiistelyä ja paheksuntaa. Pardee pysyi erittäin suosittuna poliitikkona tehokkaan byrokratiansa ansiosta ja koska hän johti osavaltion hallituksen toimia San Franciscon maanjäristyksen jälkeen vuonna 1906. Hänen korvaamisensa Gillettillä, Railroadin republikaanilla, aiheutti vihaa sekä lehdistössä että poliittisissa piireissä. San Francisco Call -lehti painoi puoluekokouksen lopussa otetun valokuvan, jossa Gillett oli puoluepomojen joukossa ja jonka otsikkona oli "Kalifornian häpeä". Gillettin nimittäminen eturyhmien nimittämäksi vaati osavaltiossa suoraa esivaalilakia.

**Kysymys 0**

Kalifornian häpeä oli valokuva, jossa oli

**Asiakirjan numero 5344**

**Tekstin numero 0**

|  |  |
| --- | --- |
| Kongressi | Valtuutettu |
| 17. (1821 -- 1823) | Joseph Marion Hernández |
| 18. (1823 -- 1825) | Richard Keith Call |
| 19. (1825 -- 1827) | Joseph M. White |
| 20. (1827 -- 1829) |  |
| 21. (1829 -- 1831) |  |
| 22. (1831 -- 1833) |  |
| 23. (1833 -- 1835) |  |
| 24. (1835 -- 1837) |  |
| 25. (1837 -- 1839) | Charles Downing |
| 26. (1839 -- 1841) |  |
| 27. (1841 -- 1843) | David Levy Yulee (D) |
| 28. (1843 -- 1845) |  |

**Kysymys 0**

kuka oli Floridan ensimmäinen aluevaltuutettu kongressissa?

**Asiakirjan numero 5345**

**Tekstin numero 0**

Video, joka on tehty näennäisesti yhtenä jatkuvana laukauksena, alkaa Swiftin värikkäissä pyjamissa kertoessa tapahtumista, jotka liittyvät hänen ja hänen ex-poikaystävänsä (jota esittää Noah Mills) väliseen suhteeseen. Videolla Swift siirtyy sitten olohuoneeseensa, jossa hänen bändinsä on pukeutunut eläinasuihin ja Swift laulaa kappaleen kertosäkeen. Sitten video siirtyy televisioon, jossa Swift sanoo ``Like, ever.'', ja sitten ruokasaliin, jossa näemme hänen palaavan kertomaan suhteensa tapahtumista ja saavan puhelun exältään, joka soittaa hänelle yökerhosta. Swift sulkee puhelimen, ja Swift kävelee pois ruudulta yökerhoon. Sitten siirrytään siihen, kun kaksi kuorma-autossa istuvaa riitelevät ja sitten he kävelevät puistossa. Swift juoksee sitten pois ja näemme hänet puhelimessa kertomassa toisella linjalla olevalle henkilölle, kuinka hän ja hänen exänsä eivät ole palaamassa yhteen ja hänen turhautumisensa koko heidän suhteeseensa. Video siirtyy sitten takaisin Swiftin olohuoneeseen, jossa on meneillään juhlat ja hänen exänsä ilmestyy paikalle ilmoittamatta yrittäen kosiskella Swiftiä takaisin, ja Swift paiskaa oven Swiftin kasvoille. Video päättyy Swiftin istuessa ikkunalaudalla, jossa hän oli videon alussa, ja laulaen kappaleen viimeisen rivin.

**Kysymys 0**

Kuka on se mies elokuvassa "Emme palaa koskaan yhteen"...

**Teksti numero 1**

Kirjoitettuaan Speak Now -kappaleen (2010) täysin yksin, Swift päätti tehdä yhteistyötä eri lauluntekijöiden ja tuottajien kanssa Rediä varten. Trio sai idean ``We Are Never Ever Getting Back Together'' -biisiin pian sen jälkeen, kun Swiftin ex-poikaystävän ystävä käveli studioon ja kertoi kuulemistaan huhuista, joiden mukaan Swift ja hänen entinen liekkinsä olisivat palaamassa yhteen. Ystävän lähdettyä Martin ja Shellback pyysivät Swiftiä kertomaan tarkemmin suhteen yksityiskohdista, joita hän kuvaili sanoilla "hajoaminen, palaaminen yhteen, hajoaminen, palaaminen takaisin yhteen, aivan pahinta". Kun Martin ehdotti, että he kirjoittaisivat tapauksesta. Swift alkoi soittaa kitaraa ja laulaa, ``Me emme ole koskaan ...'', ja laulu virtasi nopeasti sen jälkeen. Hän kuvaili prosessia yhdeksi humoristisimmista kokemuksista, joita hänellä oli äänitysten aikana, ja sanoi, että musiikkikumppanit vastasivat hänen odotuksiaan. Ennen loppukuoroa kuullaan äänileike, jossa hän puhuu sarkastisesti eroista. Kappaleen kerrotaan kertovan Swiftin exästä, Jake Gyllenhaalista, sillä he olivat eronneet tammikuussa 2011, mutta heidät oli nähty treffeillä muutamaa päivää myöhemmin. Musiikkivideon julkaisun jälkeen esiin nousi lisää vihjeitä, jotka yhdistivät kappaleen Gyllenhaaliin: näyttelijä näyttää Gyllenhaalilta, näyttelijä antaa videolla Swiftille huivin, kuten Gyllenhaal oli tiettävästi tehnyt Swiftille, ja Swiftin videolla käyttämä rannekoru, jonka spekuloidaan näyttävän samalta kuin se, jonka Gyllenhaalin huhuttiin antaneen Swiftille syntymäpäiväksi.

**Kysymys 0**

joka ei koskaan palaa yhteen

**Kysymys 1**

jotka eivät koskaan palaa yhteen

**Kysymys 2**

♪ Kenestä Taylor Swift puhuu We are never getting back together -kappaleessa ♪

**Kysymys 3**

kenelle on tarkoitettu kappale "We are never ever getting back together".

**Teksti numero 2**

``We Are Never Ever Getting Back Together'' on yhdysvaltalaisen laulaja-lauluntekijä Taylor Swiftin neljännelle studioalbumilleen Red (2012) levyttämä kappale. Swift kirjoitti kappaleen yhdessä sen tuottajien Max Martinin ja Shellbackin kanssa. Kappale julkaistiin johtavana single Red 13. elokuuta 2012 Big Machine Recordsin toimesta. Sen sanoitukset kuvaavat Swiftin turhautumista ex-rakkaaseen, joka haluaa elvyttää heidän suhteensa uudelleen. Rolling Stone -lehti nimesi kappaleen vuoden 2012 toiseksi parhaaksi kappaleeksi, kun taas Timen loppuvuoden äänestyksessä se sijoittui neljänneksi. Se on saanut Grammy-ehdokkuuden vuoden levystä ja People's Choice Awards -ehdokkuuden vuoden suosikkilaulusta.

**Kysymys 0**

Kuka kirjoitti Taylor Swiftille, että emme koskaan palaa yhteen?

**Teksti numero 3**

``We Are Never Ever Getting Back Together'' on yhdysvaltalaisen laulaja-lauluntekijä Taylor Swiftin neljännelle studioalbumilleen Red (2012) levyttämä kappale. Swift kirjoitti kappaleen yhdessä sen tuottajien Max Martinin ja Shellbackin kanssa. Kappale julkaistiin johtavana single Red 13. elokuuta 2012 Big Machine Recordsin toimesta. Sen sanoitukset kuvaavat Swiftin turhautumista ex-rakkaaseen, joka haluaa elvyttää heidän suhteensa uudelleen. Rolling Stone -lehti nimesi kappaleen vuoden 2012 toiseksi parhaaksi kappaleeksi, kun taas Timen loppuvuoden äänestyksessä se sijoittui neljänneksi. Kappale sai Grammy-ehdokkuuden vuoden levystä ja People's Choice Awards -ehdokkuuden vuoden suosikkikappaleesta.

**Kysymys 0**

joka laulaa, että emme koskaan palaa yhteen, -

**Kysymys 1**

joka lauloi, että emme palaa koskaan yhteen, -

**Asiakirjan numero 5346**

**Tekstin numero 0**

``Let My Love Open the Door'' on Pete Townshendin kirjoittama ja esittämä kappale vuoden 1980 albumilta Empty Glass. Samana vuonna se pääsi Yhdysvalloissa kymmenen parhaan joukkoon ja sijalle yhdeksän. Se nousi Kanadan listalla viidenneksi.

**Kysymys 0**

joka laulaa rakkauteni avaa oven sydämeesi -

**Kysymys 1**

joka kirjoitti anna rakkauteni avata ovi

**Asiakirjan numero 5347**

**Tekstin numero 0**

Dermiksessä on monia mekanoreseptoreita (hermopäätteitä), jotka tuottavat kosketus- ja lämpöaistia nociceptoreiden ja thermoreseptoreiden avulla. Se sisältää myös karvatupet, hikirauhaset, talirauhaset, apokriiniset rauhaset, imusuonet ja verisuonet. Dermiksen verisuonet huolehtivat omien solujensa ravinnosta ja jätteiden poistosta sekä epidermiksen ravinnosta.

**Kysymys 0**

missä ihon verisuonet sijaitsevat

**Asiakirjan numero 5348**

**Tekstin numero 0**

2016 NLCS (4 -- 2): Chicago Cubs voitti Los Angeles Dodgersin.

**Kysymys 0**

ketä vastaan Cubs pelasi vuoden 2016 pudotuspeleissä?

**Teksti numero 1**

He aloittivat kauden 4. huhtikuuta 2016 Los Angeles Angelsin vieraana ja päättivät runkosarjan 2. lokakuuta 2016 Cincinnati Redsin vieraana. Cubs sijoittui Major League Baseballin parhaaseen ennätykseen ja voitti ensimmäisen National League Centralin mestaruutensa sitten kauden 2008 voittamalla 171⁄2 ottelua. Joukkue saavutti myös 100 voiton rajan ensimmäistä kertaa sitten vuoden 1935 ja voitti yhteensä 103 peliä, mikä on eniten voittoja sitten vuoden 1910.

**Kysymys 0**

kuinka monta peliä Chicago Cubs voitti kaudella 2016?

**Asiakirjan numero 5349**

**Tekstin numero 0**

New Jerseyssä säädettiin vuonna 1906 ensimmäinen laki, jossa nimenomaan kriminalisoitiin auton kuljettaminen päihtyneenä. New Jerseyn laissa säädettiin, että "kukaan päihtynyt henkilö ei saa kuljettaa moottoriajoneuvoa." Tämän säännöksen rikkomisesta voitiin määrätä sakko, jonka suuruus oli enintään 500 dollaria, tai enintään 60 päivän vankeusrangaistus.

**Kysymys 0**

Milloin rattijuopumuksesta tuli laki?

**Kysymys 1**

Milloin rattijuopumuslaki tuli voimaan?

**Kysymys 2**

Milloin ensimmäinen rattijuopumuslaki hyväksyttiin?

**Kysymys 3**

Milloin rattijuopumuksesta tuli laitonta Yhdysvalloissa?

**Teksti numero 1**

"Rattijuopumuksella" tarkoitetaan moottoriajoneuvon käyttämistä tai kuljettamista alkoholin tai huumausaineiden vaikutuksen alaisena siinä määrin, että henkiset ja motoriset taidot ovat "heikentyneet". Kaikilla Yhdysvaltojen lainkäyttöalueilla on lainvastaista ajaa moottoriajoneuvoa päihtyneenä tai hengitysilman tai veren alkoholipitoisuuden ollessa 0,08 % tai enemmän, jos henkilö on yli 21-vuotias, vaikka lainvalvonta vaihtelee suuresti osavaltioiden/alueiden välillä ja niiden sisällä.

**Kysymys 0**

mikä on veren alkoholipitoisuuden raja Yhdysvalloissa

**Teksti numero 2**

Rattijuopumuksella tarkoitetaan moottoriajoneuvon kuljettamista, kun kuljettajan kyky siihen on heikentynyt alkoholinkäytön vuoksi tai kun veren alkoholipitoisuus ylittää lakisääteisen raja-arvon. Kuljettajat, jotka ovat vähintään 21-vuotiaita, eivät saa ajaa, jos veren alkoholipitoisuus on vähintään 0,08 prosenttia. Alle 21-vuotiaiden kuljettajien lakisääteinen raja on alhaisempi, ja osavaltioiden raja-arvot vaihtelevat välillä 0,00-0,02. Veneiden, lentokoneiden tai hyötyajoneuvojen käytössä sovelletaan eri BAC-raja-arvoja. Rattijuopumusta voidaan kutsua muun muassa nimellä rattijuopumus (driving under the influence, DUI), rattijuopumus (driving while impaired, DWI) tai rattijuopumuksen käyttäminen rattijuopumuksen aikana (operating while impaired, OWI).

**Kysymys 0**

Mikä on laillinen juomarajoitus Floridassa?

**Asiakirjan numero 5350**

**Tekstin numero 0**

Rajaturvallisuusjoukot (Border Security Force, BSF) ovat Intian ensisijaiset rajavartiovoimat. Se on yksi Intian unionin viidestä keskitetystä aseistetusta poliisivoimasta, ja se perustettiin vuoden 1965 sodan seurauksena 1. joulukuuta 1965 "Intian rajojen turvallisuuden varmistamiseksi ja siihen liittyvissä asioissa". Se on keskitetty aseistettu poliisivoima, jonka tehtävänä on Intian maarajan vartiointi rauhan aikana ja kansainvälisen rikollisuuden estäminen. BSF on sisäasiainministeriön hallinnollisessa valvonnassa oleva unionin hallituksen virasto. BSF:llä on oma virkamieskuntansa, mutta sen pääjohtajana on sen perustamisesta lähtien toiminut Intian poliisivoimien upseeri. BSF on Intian unionin asevoimat, joille on aika ajoin annettu erilaisia tehtäviä. BSF on kasvanut räjähdysmäisesti vuoden 1965 muutamasta pataljoonasta 186 pataljoonaan, joiden vahvuus on 257 363 henkeä, mukaan lukien laajeneva ilmavoimien siipi, merivoimien siipi, tykistörykmentit ja kommandoyksiköt. BSF on tällä hetkellä maailman suurin rajavartiolaitos. BSF:ää on kutsuttu Intian alueiden ensimmäiseksi puolustuslinjaksi.

**Kysymys 0**

bsf vastaa vartioinnista minkä maiden rajoilla.

**Kysymys 1**

bsf vastaa puutarhanhoidosta minkä maan rajalla.

**Kysymys 2**

rajaturvallisuusjoukot bsf vastaavat minkä maiden rajojen vartioinnista.

**Teksti numero 1**

Rajaturvallisuusjoukot (Border Security Force, BSF) on Intian ensisijainen rajapuolustusorganisaatio. Se on yksi Intian unionin viidestä keskitetystä aseistetusta poliisivoimasta, ja se perustettiin vuoden 1965 sodan seurauksena 1. joulukuuta 1965 "Intian rajojen turvallisuuden varmistamiseksi ja siihen liittyvissä asioissa". Se on keskitetty aseistettu poliisivoima, jonka tehtävänä on Intian maarajan vartiointi rauhan aikana ja kansainvälisen rikollisuuden estäminen. BSF on sisäasiainministeriön hallinnollisessa valvonnassa oleva unionin hallituksen virasto. BSF:llä on oma virkamieskuntansa, mutta sen pääjohtajana on sen perustamisesta lähtien toiminut Intian poliisivoimien upseeri. BSF on Intian unionin asevoimat, joille on aika ajoin annettu erilaisia tehtäviä. BSF on kasvanut räjähdysmäisesti vuoden 1965 muutamasta pataljoonasta 186 pataljoonaan, joiden vahvuus on 257 363 henkeä, mukaan lukien laajeneva ilmavoimien siipi, merivoimien siipi, tykistörykmentit ja kommandoyksiköt. BSF on tällä hetkellä maailman suurin rajavartiolaitos. BSF:ää on kutsuttu Intian alueiden ensimmäiseksi puolustuslinjaksi.

**Kysymys 0**

bsf on vastuussa rajavartioinnista minkä maiden rajoilla?

**Asiakirjan numero 5351**

**Tekstin numero 0**

Kun se hyväksyttiin, Britannian Itä-Intian komppanialla oli keisarillinen hallinnollinen toimivalta laajoilla alueilla mantereella. Yhtiö otti haltuunsa Sataran (1848), Jaitpurin ja Sambalpurin (1849), Nagpurin ja Jhansin (1854), Tanjoren ja Arcotin (1855) sekä Udaipurin (Chhattisgarh) ruhtinaskunnat raukeamisopin mukaisesti. Oudhin (1856) uskotaan yleisesti liitetyn Lapse-doktriinin mukaisesti. Lordi Dalhousie kuitenkin liitti sen itselleen huonon hallinnon varjolla. Yhtiö väitti lähinnä, että hallitsija ei hallinnut oikein, ja lisäsi vuositulojaan noin neljä miljoonaa puntaa punnan verran tämän opin ansiosta. Udaipurin osavaltiossa britit kuitenkin palauttivat paikallishallinnon vuonna 1860.

**Kysymys 0**

joka liitti Jhansin vanhentumisopin mukaisesti...

**Kysymys 1**

ensimmäinen ruhtinaskunta, joka liitetään vanhentumisopin mukaisesti.

**Teksti numero 1**

Itä-Intian komppanian vallan kasvaessa tyytymättömyys kyti monissa Intian yhteiskunnan osissa ja suurelta osin paikallisissa asevoimissa, jotka liittoutuivat syrjäytettyjen dynastioiden taakse vuoden 1857 Intian kapinassa, joka tunnetaan myös nimellä Sepoijien kapina. Kapinan jälkeen, vuonna 1858, Intian uusi brittiläinen varakuningas, joka korvasi Itä-Intian komppanian vallan, luopui opista.

**Kysymys 0**

oppi vanhentuminen oli yksi syy, jonka vuoksi kapina

**Kysymys 1**

oppi vanhentuminen oli syitä, joiden kapina

**Kysymys 2**

oppi vanhentuminen oli syy, jonka vuoksi kapina

**Kysymys 3**

oppi vanhentuminen oli yksi syy, jonka kapina

**Kysymys 4**

oppi raukeamisen a oli yksi syy, jonka kapina

**Kysymys 5**

oppi vanhentuminen on yksi syy, jonka kapina

**Kysymys 6**

oppi vanhentuminen oli yksi tapaus, jossa kapina

**Teksti numero 2**

Peruuttamisoppi oli lordi Dalhousien Intiassa ennen vuotta 1858 soveltama liittämispolitiikka. Opin mukaan minkä tahansa Intian ruhtinaskunnan, joka oli Britannian Itä-Intian komppanian (joka oli hallitseva keisarillinen valta mantereella) alaisuudessa ja joka oli brittiläisen apujärjestelmän mukainen vasallivaltio, ruhtinaskunnan asema lakkautettaisiin (ja se liitettäisiin näin ollen Britannian Intiaan), jos hallitsija olisi joko "ilmeisen epäpätevä tai kuolisi ilman miespuolista perillistä". Jälkimmäinen syrjäytti ilman perillistä olevan intialaisen hallitsijan pitkään voimassa olleen oikeuden valita seuraajansa. Lisäksi britit päättivät, olivatko mahdolliset hallitsijat riittävän päteviä. Monet intiaanit pitivät tätä oppia ja sen soveltamista laittomana.

**Kysymys 0**

joka sovelsi vanhentumisoppia Intian osavaltioon.

**Asiakirjan numero 5352**

**Tekstin numero 0**

* Troy Bolton (Zac Efron) on Gabriellan poikaystävä, East High Schoolin suosituin poikaoppilas ja koripallojoukkueen kapteeni. Tässä elokuvassa Efron lauloi kokonaan itse, kun taas ensimmäisessä High School Musical -elokuvassa hänen lauluäänensä oli sekoitettu laulaja Drew Seeleyn äänen kanssa.
* Gabriella Montez (Vanessa Hudgens) on Troyn tyttöystävä, joka on helpottunut siitä, että Troy käy edelleen East High'ta. Hän toimii hengenpelastajana Lava Springs Country Clubilla, kunnes Sharpayn toiminnan vuoksi hän lopettaa ja eroaa Troysta.
* Ryan Evans (Lucas Grabeel) on Sharpayn kaksoisveli, joka elää primadonnasiskonsa varjossa.
* Sharpay Evans (Ashley Tisdale) on Ryanin primadonna-kaksoissisar, joka pyrkii päättäväisesti voittamaan kykykilpailun ja kilpailee samalla Troyn huomiosta ja tekee kaikkensa auttaakseen häntä.
* Chad Danforth (Corbin Bleu) on Troyn paras ystävä, ja hän on Jasonin ja Zeken hyviä ystäviä.
* Taylor McKessie (Monique Coleman) on Gabriellan paras ystävä. Hän on myös Kelsi Nielsenin ja Martha Coxin ystävä ja seurustelee Chadin kanssa. Hän on koulun Scholastic Decathlon -joukkueen kapteeni. Hänellä on kesätyö Lava Springsissä aktiviteettikoordinaattorina.
* Thomas Fulton (Mark L. Taylor) on Lava Springsin johtaja.
* Valmentaja Jack Bolton (Bart Johnson) on Troyn isä ja East High'n koripallovalmentaja.
* Darby Evans (Jessica Tuck) on Sharpayn ja Ryanin äiti ja Lava Springsin hallituksen puheenjohtaja.
* Vance Evans (Robert Curtis Brown) on Sharpayn ja Ryanin isä.
* Neiti Darbus (Alyson Reed) on East Highin ankara draamaopettaja.
* Zeke Baylor (Chris Warren Jr.) on Troyn ja Chadin ystävä ja pelaa koripallojoukkueessa.
* Jason Cross (Ryne Sanborn) on Troyn, Chadin ja Zeken ystävä ja pelaa koripallojoukkueessa.
* Kelsi Nielsen (Olesya Rulin) on Gabriellan ja Taylorin ystävä, pianisti ja säveltäjä.
* Martha Cox (Kaycee Stroh) on Gabriellan, Kelsin ja Taylorin ystävä.
* Jackie (Tanya Chisholm) on yksi Sharpayn ystävistä (alias The Sharpettes).
* Lucille Bolton (Leslie Wing Pomeroy) on Troyn äiti.
* Lea (Kelli Baker) on toinen Sharpette.
* Emma (McCall Clark) on toinen Sharpette.
* Tuntematon Wildcatsin pelaaja (Shane Harper) on päätanssija.
* Girl At Pool (Miley Cyrus) on tuntematon tanssija lopussa (cameo).

**Kysymys 0**

joka näyttelee Fultonia High School Musical 2:ssa...

**Teksti numero 1**

* Thomas Fulton (Mark L. Taylor) on Lava Springsin johtaja.

**Kysymys 0**

joka on Lava Springs Country Clubin johtaja High School Musical 2:sta...

**Teksti numero 2**

Seuraavana päivänä Troy palaa töihin ja huomaa, että hänen ystävänsä eivät suostu puhumaan hänelle. Kelsi näyttää Troylle hiljaa herra Fultonin ilmoituksen, mikä saa Troyn kyseenalaistamaan omat motiivinsa (``Bet On It''). Hän alkaa tehdä sovintoa Chadin ja muiden ystäviensä kanssa. Sitten Troy kohtaa Sharpayn ja ilmoittaa tälle, ettei hän aio laulaa hänen kanssaan. Wildcats ja Chad antavat Troylle anteeksi hänen poissaolonsa ja suostuttelevat hänet laulamaan kykyjenetsintäkilpailussa, mihin hän suostuu vain sillä ehdolla, että he kaikki saavat myös esiintyä.

**Kysymys 0**

joka laulaa bet on it high school musicalissa

**Teksti numero 3**

* Tuntematon Wildcatsin pelaaja (Shane Harper), päätanssija.

**Kysymys 0**

ketä Shane Harper näytteli High School Musical 2:ssa?

**Teksti numero 4**

* Girl At Pool (Miley Cyrus) on tuntematon tanssija lopussa (cameo).

**Kysymys 0**

ketä miley cyrus näyttelee high school musical 2:ssa?

**Teksti numero 5**

High School Musical 2 on toinen elokuva High School Musical -sarjassa. Maailman ensi-ilta pidettiin 14. elokuuta 2007 Disneylandissa Anaheimissa, Kaliforniassa. Tapahtumaan osallistuivat elokuvan pääosan esittäjät, kuten Zac Efron, Vanessa Hudgens, Ashley Tisdale, Lucas Grabeel ja Corbin Bleu. Elokuva sai ensi-iltansa televisiossa 17. elokuuta 2007 Disney Channelilla Yhdysvalloissa ja Family-kanavalla Kanadassa.

**Kysymys 0**

milloin High School Musical 2 ilmestyi

**Asiakirjan numero 5353**

**Tekstin numero 0**

Winter's Bone on Debra Granikin ohjaama yhdysvaltalainen draamaelokuva vuodelta 2010, jonka Granik ja Anne Rosellini ovat sovittaneet Daniel Woodrellin samannimisestä romaanista vuodelta 2006. Elokuvan pääosassa Jennifer Lawrence näyttelee Missourin Ozarkin maaseudulla asuvaa teinityttöä, jonka on löydettävä kadonnut isänsä suojellakseen perhettään häädöltä. Elokuvassa käsitellään läheisiä ja kaukaisia perhesiteitä, juorujen voimaa ja nopeutta, omavaraisuutta ja köyhyyttä, kun laittomien amfetamiinilaboratorioiden alamaailma muuttaa niitä.

**Kysymys 0**

Missä elokuvan Winter's bone tapahtumat sijoittuvat?

**Kysymys 1**

missä sijaitsee elokuva Winter's bone

**Asiakirjan numero 5354**

**Tekstin numero 0**

Kasvokarvat ovat kasvojen, yleensä leuan, poskien ja ylähuulen alueella kasvavia karvoja. Ne ovat tyypillisesti miesten toissijainen sukupuoliominaisuus. Miehet alkavat tyypillisesti kehittää kasvokarvoja murrosiän tai nuoruuden loppuvuosina, seitsemäntoista ja kahdenkymmenen ikävuoden välisenä aikana, ja useimmille aikuisille kehittyy täysi parta vasta parikymppisenä tai myöhemmin. Tämä vaihtelee, sillä pojille voi kehittyä ensimmäistä kertaa kasvokarvoja 14-16 vuoden iässä, ja jo 11-vuotiaiden poikien tiedetään kehittävän kasvokarvoja. Myös naiset voivat kehittää kasvokarvoja, erityisesti vaihdevuosien jälkeen, joskin yleensä huomattavasti vähemmän kuin miehet. Miehet voivat muotoilla kasvokarvojaan parroiksi, viiksiksi, vuohenpukiksi tai partakarvaparroiksi; toiset taas ajavat kasvokarvansa kokonaan. Kun termiä viikset käytetään viittaamaan ihmisen kasvokarvoihin, sillä tarkoitetaan leuan ja poskien karvoitusta.

**Kysymys 0**

Minkä ikäisenä minun pitäisi pystyä kasvattamaan parta?

**Kysymys 1**

milloin keskimääräinen mies kasvattaa kasvokarvat

**Asiakirjan numero 5355**

**Tekstin numero 0**

Iron Man 3 (Rautamies 3) on Marvel Studiosin tuottama ja Walt Disney Studios Motion Picturesin levittämä yhdysvaltalainen supersankarielokuva vuodelta 2013, joka perustuu Marvelin sarjakuvahahmoon Iron Man. Se on jatko-osa vuoden 2008 Iron Manille ja vuoden 2010 Iron Man 2:lle ja seitsemäs elokuva Marvel Cinematic Universessa (MCU). Elokuvan on ohjannut Shane Black yhdessä Drew Pearcen kanssa käsikirjoittamastaan käsikirjoituksesta, ja sen pääosissa nähdään Robert Downey Jr. Tony Starkina / Iron Manina sekä Gwyneth Paltrow, Don Cheadle, Guy Pearce, Rebecca Hall, Stephanie Szostak, James Badge Dale, Jon Favreau ja Ben Kingsley. Iron Man 3:ssa Tony Stark kärsii Kostajien tapahtumien aiheuttamasta posttraumaattisesta stressihäiriöstä, kun hän tutkii salaperäisen Mandariinin johtamaa terrori-iskujen sarjaa ja joutuu yhteenottoon vanhan vihollisensa Aldrich Killianin kanssa.

**Kysymys 0**

kuka on Iron Man 3:n ohjaaja

**Teksti numero 1**

* Ben Kingsley Trevor Slatterynä: Brittinäyttelijä, jolla on päihdeongelmia ja jonka Killian palkkasi esittämään Mandariinia, terroristihahmoa, joka esiintyy häirityissä televisiolähetyksissä, joissa hänet kuvataan kansainvälisen terroristijärjestön Kymmenen rengasta johtajana. Kingsley oli kuvaamassa Ender's Game -elokuvaa, kun hänet valittiin, ja hän sanoi: "Pian olen kaikkien kanssa ja keskustelemme hahmon ulkoasusta, tunnelmasta ja suunnasta." "Pian olen kaikkien kanssa ja keskustelemme hahmon ulkoasusta, tunnelmasta ja suunnasta. Vielä on hyvin aikaista, mutta olen niin innoissani päästessäni mukaan." Kingsley totesi esityksestään: "Halusin äänen, joka hämmentäisi länsimaista yleisöä. Halusin äänen, joka kuulostaisi paljon kotikutoisemmalta ja tutummalta - tutulta kuin opettajan tai saarnamiehen ääni. Vakavan, melkein hyväntahtoisen opettajan rytmit ja äänensävyt - joka yrittää kasvattaa ihmisiä heidän omaksi parhaakseen.'' Mandariinin piti alun perin esiintyä ensimmäisessä Iron Man -elokuvassa, mutta häntä lykättiin jatko-osaan, koska elokuvantekijät katsoivat, että hän oli "liian kunnianhimoinen ensimmäiseen (elokuvaan)". Feige totesi hahmosta: "Mandariini on (Iron Manin) tunnetuin vihollinen sarjakuvissa lähinnä siksi, että hän on ollut olemassa pisimpään. Sarjakuvissa ei välttämättä ole yhtä selkeää Mandariinin tarinaa. Shane Black selittää, että Ben Kingsleyn esittämä Mandariini ei ole elokuvassa kiinalainen kuten sarjakuvissa, jotta vältettäisiin Fu Manchu -stereotypia: "Emme sano, että hän on kiinalainen, vaan että hän itse asiassa piirtää ympärilleen kiinalaisista symboleista ja lohikäärmeistä koostuvan viitan, koska se edustaa hänen pakkomielteitään Sun Tzun eri antiikin sodankäynnin taitoihin, joita hän opiskeli".'' Elokuvantekijät mainitsivat myös Apocalypse Now -elokuvasta tutun eversti Kurtzin hahmon esikuvana. Videoissa, joissa mandariini kertoo iskujen historiallisen taustan, ilmaistaan, miten iskut syntyivät "aivoriihessä, jossa ihmiset yrittivät luoda modernin terroristin." Näin ollen mandariini "edustaa tavallaan jokaista terroristia", aina eteläamerikkalaisista kapinataktiikoista Osama bin Ladenin videoihin.

**Kysymys 0**

joka näytteli mandariinia Iron Man 3:ssa

**Teksti numero 2**

Paul Bettany palaa edellisistä elokuvista tuttuun rooliinsa Starkin tekoälyjärjestelmänä J.A.R.V.I.S.:nä. Ty Simpkins esittää Harley Keeneriä, poikaa, josta tulee Starkin apuri osana kolmen elokuvan sopimusta Marvel Studiosin kanssa. Ashley Hamilton esittää Taggartia, yhtä Extremis-sotilaista. William Sadler esittää presidentti Ellisiä (nimetty Warren Ellisin mukaan, joka kirjoitti ``Extremis'' -sarjakuvan kaaren, joka vaikutti pääasiassa elokuvan tarinaan) ja Miguel Ferrer esittää varapresidentti Rodriguezia. Adam Pally näyttelee Starkia auttavaa kameramies Garya. Shaun Toub tekee lyhyen cameo-esiintymisen ensimmäisen Iron Man -elokuvan Yinsenin roolissa, ja Stan Lee tekee cameo-esiintymisen kauneuskilpailun tuomarina. Dale Dickey näyttelee rouva Davisia, terroristiksi lavastetun Extremis-kohteen äitiä. Wang Xueqi näyttelee lyhyesti tohtori Wua elokuvan yleisessä versiossa. Elokuvan leikkaus, joka on tuotettu yksinomaan Kiinassa julkaistavaksi, sisältää lisäkohtauksia, joissa Wang esiintyy ja Fan Bingbing esiintyy yhtenä hänen avustajistaan. Mark Ruffalo esiintyy jälkilähetysten kohtauksessa, jossa hän esittää Bruce Banneria elokuvasta The Avengers. Koomikot Bill Maher ja Joan Rivers sekä Fashion Police -ohjelman toinen juontaja George Kotsiopoulos esiintyvät omina itsenään omissa tosielämän televisio-ohjelmissaan, kuten myös uutisankkurit Josh Elliott, Megan Henderson, Pat Kiernan ja Thomas Roberts.

**Kysymys 0**

joka näytteli presidenttiä Iron Man 3:ssa

**Asiakirjan numero 5356**

**Tekstin numero 0**

Ministeri on poliitikko, joka hoitaa julkista virkaa kansallisessa tai alueellisessa hallituksessa ja tekee ja panee täytäntöön poliittisia päätöksiä yhdessä muiden ministerien kanssa. Joillakin lainkäyttöalueilla hallituksen päämies on myös ministeri, ja hänestä käytetään nimitystä "pääministeri", "pääministeri", "pääministeri", "kansleri" tai muuta nimitystä.

**Kysymys 0**

joka auttaa ministeriä päätöksen tekemisessä

**Asiakirjan numero 5357**

**Tekstin numero 0**

Suuri Ming 大明

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 1368 -- 1644 |  |

Ming-Kiina Yongle-keisarin aikana Ming-Kiina noin 1580 Pääkaupunki Nanjing (Yingtianin prefektuuri) (1368 -- 1644) Peking (Shuntianin prefektuuri) (1403 -- 1644) Kielet Virallinen kieli: mandariini Muut kiinan kielet Muut kielet: Turki (moderni uiguuri), vanha uiguurin kieli, tiibetiläinen, mongoli, jurtšeeni, muut Uskonto Taivaanpalvonta, taolaisuus, konfutselaisuus, buddhalaisuus, kiinalainen kansanuskonto, islam, Roomalaiskatolisuus Hallitus Absoluuttinen monarkia Keisari (皇帝) 1368 -- 1398 (ensimmäinen) Hongwu keisari 1402 -- 1424 Yongle keisari 1627 -- 1644 (viimeinen) Chongzhen keisari Vanhempi suursihteeri 1402 -- 1407 Xie Jin 1644 Wei Zaode Historia Perustettiin Nanjingissa 23. tammikuuta 1368 Peking nimettiin pääkaupungiksi 28. lokakuuta 1420 Pekingin kukistuminen 25. huhtikuuta 1644 Eteläisen Ming-kauden loppu 1683 Alue 1415 6,500,000 km (2,500,000 sq mi) Väestö 1393 est. 65,000,000 1403 arviolta 66,598,337 1 1500 arviolta 125,000,000 2 1600 arviolta 160,000,000 3 Valuutta Paperirahaa (1368 -- 1450) Bimetallirahaa: kupariset käteisrahat (文, wén) kolikko- ja paperijuoksuina Hopeataalerit (兩, liǎng) sykeeseinä ja painon mukaan.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Edeltäjänä | Seuraavat jäsenet   |  |  | | --- | --- | |  | Yuan-dynastia | |
| |  |  | | --- | --- | | Shun-dynastia |  | | Eteläinen Ming-dynastia |  | |  |

Tänään osa (show)

* Burma
* Kiina
* Laos
* Venäjä
* Vietnam
* Pohjois-Korea

Ming-dynastian jäänteet hallitsivat Etelä-Kiinaa vuoteen 1662 asti ja Taiwania vuoteen 1683 asti - dynastiajakso, joka tunnetaan nimellä Southern Ming.1Luvut perustuvat CJ Peersin teoksessa Late Imperial Chinese Armies: 1520 -- 1840 tekemiin arvioihin.2 A.G. Frank, ReOrient: global economy in the Asian Age, 1998, s. 109. 3A. A. Maddison, The World Economy Volume 1: A Millennial Perspective Volume 2, 2007, s. 238.

**Kysymys 0**

Ming-dynastian aikana mistä kaupungista tehtiin jälleen kerran Kiinan pääkaupunki?

**Teksti numero 1**

Ming-dynastia (/mɪŋ/) oli Kiinan hallitseva dynastia, joka tunnettiin tuolloin nimellä Suuri Mingin valtakunta, 276 vuoden ajan (1368 - 1644) Mongolien johtaman Yuan-dynastian romahdettua. Ming-dynastia oli Kiinan viimeinen keisarillinen dynastia, jota hallitsivat etniset han-kiinalaiset. Vaikka pääkaupunki Peking kaatui vuonna 1644 Li Zichengin johtamaan kapinaan (joka perusti Shun-dynastian, joka pian korvattiin mantsujen johtamalla Qing-dynastialla), Mingin valtaistuimelle uskolliset hallinnot - joita kutsuttiin yhteisesti eteläisiksi Ming-dynastioiksi - säilyivät vuoteen 1683 asti.

**Kysymys 0**

kenen jälkeen Ming-dynastia otti vallan?

**Asiakirjan numero 5358**

**Tekstin numero 0**

Ari oli senaattori Sandarin, apinoiden senaatin korkea-arvoisen jäsenen, tytär. Häntä esitti Helena Bonham Carter...

**Kysymys 0**

joka näytteli apinanaista Apinoiden planeetassa...

**Teksti numero 1**

Elokuvassa War for the Planet of the Apes Nova on nuori tyttö, jota esittää Amiah Miller.

**Kysymys 0**

joka näyttelee pientä tyttöä Apinoiden planeetan sodassa...

**Teksti numero 2**

* Blue Eyes, jota esittää Max Lloyd-Jones, Caesarin ja Cornelian vanhin poika.

**Kysymys 0**

joka näyttelee sinisilmäistä apinoiden planeetassa...

**Teksti numero 3**

* Terry Notaryn esittämä Rocket on tavallinen simpanssi, joka on Caesarin veljehahmo ja komentajan sijainen.

**Kysymys 0**

joka näytteli rakettia Apinoiden planeetassa...

**Teksti numero 4**

Caesar (syntymänimi: Milo) on fiktiivinen hahmo Apinoiden planeetta -sarjassa. Hän on apinoiden johtaja ja myöhemmin hallitsija sekä alkuperäisessä että vuoden 2011 uudelleenkäynnistyksessä. Hän ei esiinny vuoden 2001 elokuvassa.

**Kysymys 0**

Apinoiden planeetan pääapinan nimi

**Kysymys 1**

kuka on caesar apinoiden planeetassa?

**Teksti numero 5**

Apinoiden planeetan hahmo Zira

|  |  |
| --- | --- |
| Laji | Simpanssi |
| Ensimmäinen esiintyminen | Apinoiden planeetta |
| Viimeinen esiintyminen | Pako apinoiden planeetalta |
| Luonut | Pierre Boulle |
| Kuvat: | Kim Hunter |

**Kysymys 0**

joka näytteli tohtori Ziraa Apinoiden planeetassa...

**Teksti numero 6**

Tohtori Zira on apinoiden planeetta -romaanissa ja sitä seuranneessa elokuvasarjassa apinoiden planeetalla esiintyvä simpanssipsykologi ja eläinlääkäri, joka on erikoistunut ihmisten tutkimiseen. Ziraa esitti kolmessa ensimmäisessä Apes-elokuvassa näyttelijä Kim Hunter. Ziralla on apinahahmojen joukossa ainutlaatuiset siniset silmät.

**Kysymys 0**

joka näytteli Ziraa Apinoiden planeetalla...

**Teksti numero 7**

Tohtori Cornelius on simpanssi-arkeologi ja historioitsija, joka esiintyy Apinoiden planeetta -romaanin (La Planète des singes) alkuperäisromaanissa sekä 1960- ja 1970-luvuilla ilmestyneen samannimisen klassisen elokuvasarjan kolmessa ensimmäisessä osassa. Häntä näytteli Roddy McDowall ja toisessa elokuvassa David Watson.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Corneliusta Apinoiden planeetassa...

**Kysymys 1**

joka näytteli Corneliusta Apinoiden planeetalla...

**Teksti numero 8**

Tohtori Zaius on fiktiivinen hahmo Pierre Boullen romaanissa Apinoiden planeetta sekä siihen perustuvassa elokuvasarjassa ja televisiosarjassa. (Boullen romaanissa Zaiuksen kunniamerkki oli apinoiden kielellä käytetty termi ``Mi''.)) Hän on oranki, ja vaikka hänellä on romaanissa vain vähäinen rooli ilman dialogia, hänestä tulee tarinan päävastustaja myöhemmässä elokuvasovituksessa. Zaiusta esitti sarjan ensimmäisessä ja toisessa elokuvassa Maurice Evans, myöhemmässä televisiosarjassa Booth Colman, ja animaatiosarjassa hänellä oli Richard Blackburnin ääni. Sitä ennen näyttelijälegenda Edward G. Robinson antoi hahmolle elämän lyhytelokuvassa, jota käytettiin tarinan esittelyssä 20th Century Foxin johtajille.

**Kysymys 0**

joka näytteli tohtori Zeusta Apinoiden planeetassa...

**Teksti numero 9**

Kun Caesar on elänyt 10 vuotta rauhassa ja turvassa, hän hallitsee edelleen apinoita vahvasti. Keski-ikäinen Caesar, joka kasvattaa teini-ikäistä poikaa, johtaa apinoitaan metsästysretkelle ja yrittää opettaa pojalleen Sinisilmälle, miten metsästää loukkaantumatta, mutta tämä ei suju suunnitelmien mukaan. Sinisilmä, joka ei jatkuvasti välitä isänsä käskyistä, eksyy ja joutuu karhun hyökkäyksen kohteeksi. Caesar, joka näkee poikansa olevan pulassa, ryntää auttamaan tätä, mutta hänkin kamppailee karhun kanssa. Caesar kutsuu ystävänsä Koban, joka lyö karhua keihäällä selkään lapaluiden väliin ja tappaa sen. Caesar nousee esiin karhun raadon alta ja yrittää tarkastaa Sinisilmän vammoja, mutta hänet vain sivalletaan pois.

**Kysymys 0**

caesarin pojan nimi apinoiden planeetassa

**Asiakirjan numero 5359**

**Tekstin numero 0**

Kolumbus teki neljä matkaa Länsi-Intiaan, kun monarkit myönsivät Kolumbukselle uusien alueiden kuvernementin ja rahoittivat useampia hänen Atlantin ylittäviä matkojaan. Hän perusti ensimmäisellä matkallaan La Navidadin saarelle, joka myöhemmin nimettiin Hispaniolaksi (joka on nykyään jaettu Haitiin ja Dominikaaniseen tasavaltaan), nykyisen Haitin alueelle. Sen jälkeen, kun Tainon alkuperäiskansat olivat tuhonneet sen, Isabellan kaupunki aloitettiin vuonna 1493, hänen toisella matkallaan. Vuonna 1496 hänen veljensä Bartolomeus perusti Santo Domingon. Vuoteen 1500 mennessä alueella oli runsaasta kuolleisuudesta huolimatta 300-1000 espanjalaista. Paikallinen taíno-kansa jatkoi vastarintaa, kieltäytyi viljelemästä satoa ja hylkäsi espanjalaisten miehittämät kylät. Ensimmäisiä mantereen tutkimusmatkoja seurasi sisämaahan suuntautuneiden tutkimusmatkojen ja valloitusten vaihe. Vuonna 1500 Venezuelan Cubaguan saarelle perustettiin Nueva Cádizin kaupunki, ja sitä seurasi Alonso de Ojedan perustama Santa Cruzin kaupunki nykyisen Guajiran niemimaalla. Cumaná Venezuelassa oli ensimmäinen eurooppalainen pysyvä asutus, jonka fransiskaanimunkit perustivat Amerikan mantereella vuonna 1501, mutta alkuperäiskansojen onnistuneiden hyökkäysten vuoksi sitä jouduttiin perustamaan uudelleen useita kertoja, kunnes Diego Hernández de Serpa perusti sen vuonna 1569. Espanjalaiset perustivat San Sebastian de Uraban vuonna 1509, mutta hylkäsivät sen vuoden kuluessa. On epäsuoria todisteita siitä, että ensimmäinen pysyvä espanjalaisten mannermaalle perustama siirtokunta Amerikassa oli Santa María la Antigua del Darién.

**Kysymys 0**

missä espanjalaiset asettuivat ensimmäisen kerran Pohjois-Amerikkaan?

**Kysymys 1**

Missä oli ensimmäinen espanjalainen siirtokunta Amerikan mantereella?

**Teksti numero 1**

Kolumbus teki neljä matkaa Länsi-Intiaan, kun monarkit myönsivät Kolumbukselle uusien alueiden kuvernementin ja rahoittivat useampia hänen Atlantin ylittäviä matkojaan. Hän perusti ensimmäisellä matkallaan La Navidadin saarelle, joka myöhemmin nimettiin Hispaniolaksi (joka on nykyään jaettu Haitiin ja Dominikaaniseen tasavaltaan), nykyisen Haitin alueelle. Sen jälkeen, kun Tainon alkuperäiskansat olivat tuhonneet sen, Isabellan kaupunki aloitettiin vuonna 1493, hänen toisella matkallaan. Vuonna 1496 hänen veljensä Bartolomeus perusti Santo Domingon. Vuoteen 1500 mennessä alueella oli runsaasta kuolleisuudesta huolimatta 300-1000 espanjalaista. Paikallinen taíno-kansa jatkoi vastarintaa, kieltäytyi viljelemästä satoa ja hylkäsi espanjalaisten miehittämät kylät. Ensimmäisiä mantereen tutkimusmatkoja seurasi sisämaahan suuntautuneiden tutkimusmatkojen ja valloitusten vaihe. Vuonna 1500 Venezuelan Cubaguan saarelle perustettiin Nueva Cádizin kaupunki, ja sen jälkeen Alonso de Ojeda perusti Santa Cruzin nykyisen Guajiran niemimaalle. Cumaná Venezuelassa oli ensimmäinen eurooppalainen pysyvä asutus, jonka fransiskaanimunkit perustivat Amerikan mantereella vuonna 1501, mutta alkuperäiskansojen onnistuneiden hyökkäysten vuoksi sitä jouduttiin perustamaan uudelleen useita kertoja, kunnes Diego Hernández de Serpa perusti sen vuonna 1569. Espanjalaiset perustivat San Sebastian de Uraban vuonna 1509, mutta hylkäsivät sen vuoden kuluessa. On epäsuoria todisteita siitä, että ensimmäinen pysyvä espanjalaisten mannermaalle perustama siirtokunta Amerikassa oli Santa María la Antigua del Darién.

**Kysymys 0**

mistä espanjalaiset löysivät ensimmäisen pysyvän asutuksen?

**Kysymys 1**

Mikä on Espanjan uuteen maailmaan perustaman ensimmäisen siirtokunnan nimi?

**Kysymys 2**

Missä espanjalaiset rantautuivat ensimmäisen kerran Etelä-Amerikkaan?

**Teksti numero 2**

Kastilian kruunun merentakainen laajentuminen aloitettiin kuninkaan alaisuudessa, ja espanjalaiset konkistadorit toteuttivat sen ensimmäisenä. Amerikat liitettiin Espanjan valtakuntaan Brasiliaa ja Kanadaa lukuun ottamatta, ja kruunu loi siviili- ja uskonnolliset rakenteet alueen hallinnoimiseksi. Siirtomaavallan laajentumisen motiiveina olivat kauppa ja katolisen uskon levittäminen alkuperäiskansojen käännyttämisen avulla.

**Kysymys 0**

miksi espanja perusti siirtokuntia pohjoisamerikkaan?

**Teksti numero 3**

Kristoffer Kolumbuksen saapumisesta vuonna 1492 alkaen ja yli kolmen vuosisadan ajan Espanjan valtakunta laajeni Karibian saarille, puoleen Etelä-Amerikasta, suurimpaan osaan Keski-Amerikkaa ja suurimpaan osaan Pohjois-Amerikkaa (mukaan lukien nykyinen Meksiko, Florida ja Yhdysvaltojen lounais- ja Tyynenmeren rannikkoalueet). On arvioitu, että siirtomaa-aikana (1492 - 1832) Amerikkaan asettui 1,86 miljoonaa espanjalaista ja että siirtomaa-ajan jälkeisenä kautena (1850-1950) Amerikkaan muutti vielä 3,5 miljoonaa espanjalaista.

**Kysymys 0**

Milloin espanjalaiset tulivat Pohjois-Amerikkaan?

**Kysymys 1**

Milloin espanjalaiset asettuivat uuteen maailmaan?

**Kysymys 2**

milloin ensimmäiset espanjalaiset tutkivat Pohjois-Amerikan kuka se oli missä he laskeutuivat maihin

**Kysymys 3**

milloin espanja otti haltuunsa suurimman osan uudessa maailmassa sijaitsevasta maasta?

**Kysymys 4**

Kuka perusti ensimmäisen espanjalaisen siirtokunnan uuteen maailmaan?

**Teksti numero 4**

Espanjan valtakunta alkoi Kristoffer Kolumbuksen saapumisesta Karibialle vuonna 1492 ja jatkoi laajojen alueiden hallintaa yli kolmen vuosisadan ajan, ja se laajeni Karibian saarille, puoleen Etelä-Amerikasta, suurimpaan osaan Keski-Amerikkaa ja suurimpaan osaan Pohjois-Amerikkaa (mukaan lukien nykyinen Meksiko, Florida ja Yhdysvaltojen lounais- ja Tyynenmeren rannikkoalueet). On arvioitu, että siirtomaa-aikana (1492-1832) Amerikkaan asettui yhteensä 1,86 miljoonaa espanjalaista ja että siirtomaa-ajan jälkeisenä aikana (1850-1950) maahan muutti vielä 3,5 miljoonaa espanjalaista; arviolta 250 000 siirtolaista asui 1500-luvulla ja suurin osa 1700-luvulla, kun uusi Bourbon-dynastia kannusti maahanmuuttoa.

**Kysymys 0**

missä espanja asettui siirtomaaksi uudessa maailmassa?

**Teksti numero 5**

Meksikon espanjalaisten valloituksella tarkoitetaan yleisesti ottaen sitä, että espanjalaiset valloittivat atsteekkien valtakunnan (1519 - 21), joka toimi perustana myöhemmille muiden alueiden valloituksille. Myöhemmät valloitukset olivat pitkällisiä kampanjoita, joiden tulokset eivät olleet yhtä näyttäviä kuin atsteekkien valloituksen. Jukatanin espanjalainen valloitus, Guatemalan espanjalainen valloitus, Meksikon länsiosan sota ja Chichimecan sota Pohjois-Meksikossa laajensivat espanjalaisten hallintaa alueista ja alkuperäisväestöstä. Mutta vasta Perun espanjalainen valloitus saavutti atsteekkien valloituksen mittasuhteet, kun inkojen valtakunta voitettiin vuonna 1532.

**Kysymys 0**

Milloin espanjalaiset rantautuivat Etelä-Amerikkaan?

**Teksti numero 6**

Kastilian kruunun alaisen siirtomaavaltaistumisen aloittivat espanjalaiset valloittajat, ja sitä kehittivät sen hallintovirkamiehet ja lähetyssaarnaajat. Siirtomaavaltaistumisen motiiveina olivat kauppa ja katolisen uskon levittäminen alkuperäiskansojen käännyttämisen avulla.

**Kysymys 0**

mitkä olivat espanjalaisten motiivit Pohjois-Amerikan siirtokuntarakentamiselle?

**Asiakirjan numero 5360**

**Tekstin numero 0**

Caroline on orpo, jonka rikas setä Ray on ottanut luokseen ja kasvattanut. Voimakastahtoinen ja itsenäinen nainen aloittaa vastoin setänsä toiveita romanssin Dwight Enysin kanssa, joka huipentuu katastrofaaliseen karkaamissuunnitelmaan. Dwight palaa sodasta kotiin vain päiväksi, jotta he voivat mennä naimisiin, ennen kuin Dwight pelastetaan vankileiriltä Ranskassa. Carolinen ja Dwightin ensimmäisellä tyttärellä, Sarahilla, on synnynnäinen sydänvika ja hän kuolee lapsena. Kaksi muuta tytärtä, Sophie ja Meliora, seuraavat perässä.

**Kysymys 0**

poldark mikä vika tohtori Enysin lapsessa on?

**Asiakirjan numero 5361**

**Tekstin numero 0**

Monster Hunter: World

|  |  |
| --- | --- |
| Kehittäjä(t) | Capcom |
| Kustantaja(t) | Capcom |
| Ohjaaja(t) | Yuya Tokuda |
| Tuottaja(t) | * Hironobu Takeshita * Shingo Izumi * Kazunori Inoue |
| Suunnittelija(t) | * Teruki Endo * Yugo Togawa |
| Ohjelmoija(t) | * Yuuki Ooi * Kota Fukasawa |
| Taiteilija(t) | Kaname Fujioka |
| Säveltäjä(t) | * Akihiko Narita * Zhenlan Kang |
| Sarja | Monster Hunter |
| Moottori | MT Framework |
| Alusta(t) | * PlayStation 4 * Xbox One * Microsoft Windows |
| Julkaisu | * PlayStation 4, Xbox One * tammikuu 26, 2018 * Microsoft Windows * Q3 / Q4 2018 |
| Genre(t) | Toiminta roolipeli |
| Tila (s) | Yksinpeli, moninpeli |

**Kysymys 0**

Milloin monter hunter world tulee ulos pc:lle?

**Teksti numero 1**

Monster Hunter: World

|  |  |
| --- | --- |
| Kehittäjä(t) | Capcom |
| Kustantaja(t) | Capcom |
| Ohjaaja(t) | Kaname Fujioka Yuya Tokuda |
| Tuottaja(t) | Ryozo Tsujimoto |
| Sarja | Monster Hunter |
| Moottori | MT Framework |
| Alusta(t) | PlayStation 4, Xbox One, Microsoft Windows |
| Julkaisu | PlayStation 4 Xbox One   * WW: 26. tammikuuta 2018   Microsoft Windows   * WW: TBA |
| Genre(t) | Toiminta roolipeli |
| Tila (s) | Yksinpeli, moninpeli (muokkaa Wikidataa) |

**Kysymys 0**

mille järjestelmille monster hunter world on tulossa ulos

**Asiakirjan numero 5362**

**Tekstin numero 0**

Erin Grey Van Oosbree (s. 24. elokuuta 1973), tunnettu nimillä Grey DeLisle (/dəˈlaɪl/) ja Grey Griffin, on yhdysvaltalainen ääninäyttelijä ja laulaja-lauluntekijä. Hän on toiminut ääninäyttelijänä lukuisissa animaatioelokuvissa, televisio-ohjelmissa ja videopeleissä. Hänen äänirooleihinsa kuuluvat Vicky elokuvasta The Fairly OddParents, Samantha ``Sam'' Manson elokuvasta Danny Phantom, Mandy elokuvasta The Grim Adventures of Billy & Mandy, Frankie Foster, Duchess ja Goo elokuvasta Foster's Home for Imaginary Friends, Yumi Yoshimura elokuvasta Hi Hi Puffy AmiYumi, Azula elokuvasta Avatar: The Last Airbender, Kimiko Tohomiko Xiaolin Showdownista sekä Lola, Lana ja Lily Loud The Loud Housesta ja Prinssi Puppycorn Unikittystä!. Hän on ollut Daphne Blaken äänenä Scooby-Doo-piirretyissä ja -videokuvissa sekä muissa esiintymisissä vuodesta 2000 lähtien. Videopeleissä hän on ollut Amanda Valenciano Libren äänenä Metal Gear Solid: Peace Walker -pelissä.

**Kysymys 0**

joka näyttelee Azulan ääntä Avatarissa.

**Kysymys 1**

joka näyttelee Vickyn ääntä melko oudoissa vanhemmissa.

**Asiakirjan numero 5363**

**Tekstin numero 0**

Kanadan nimen katsotaan nykyään yleisesti olevan peräisin Pyhän Laurentuksen irokeesien sanasta kanata tai canada, joka tarkoittaa "kylää" tai "asutusta". Vastaavia käännöksiä ovat muun muassa ``maa'' tai ``kaupunki'', ja myöhemmät termit tarkoittavat ``asuntoryhmää'' tai ``mökkikokoelmaa''. Tämä selitys on historiallisesti dokumentoitu Jacques Cartierin teoksessa Bref récit et succincte narration de la navigation faite en MDXXXV et MDXXXVI.

**Kysymys 0**

kuka antoi sanalle kanadalainen sen nykyaikaisen merkityksen?

**Teksti numero 1**

Kanadan perustajat halusivat Sir John A. Macdonaldin johdolla, että heidän uutta valtiotaan kutsuttaisiin Kanadan kuningaskunnaksi, jotta "perustuslain monarkkinen perusta voitaisiin vahvistaa". Tuolloinen kenraalikuvernööri, varakreivi Monck, kannatti Kanadan nimeämistä kuningaskunnaksi, mutta Lontoon siirtomaaviraston virkamiehet vastustivat tätä mahdollisesti "ennenaikaista" ja "vaatimatonta" nimitystä uudelle maalle. He halusivat myös olla suututtamatta Yhdysvaltoja, joka oli noussut sisällissodasta mahtavana sotilasvaltana, jolla oli ratkaisemattomia epäkohtia, koska brittiläiset intressitahot olivat myyneet laivoja Konfederaatiolle saarrosta huolimatta, ja vastustivat näin ollen termien, kuten valtakunta tai imperiumi, käyttöä kuvaamaan uutta maata.

**Kysymys 0**

joka ehdotti Kanadan hallintoalueen nimeä vuonna 1864.

**Teksti numero 2**

Eurooppalainen tutkimusmatkailija Jacques Cartier kirjoitti sanan muotoon "Kanada" ja käytti sitä ensimmäisenä viitaten Stadaconan kylän lisäksi myös naapurialueeseen ja Saint Lawrence -jokeen, jota hän kutsui toisella matkallaan vuonna 1535 nimellä rivière de Canada. Eurooppalaisissa kirjoissa ja kartoissa alettiin 1500-luvun puoliväliin mennessä kutsua tätä aluetta Kanadaksi. Kanadasta tuli Uuden Ranskan siirtokunnan nimi, joka ulottui Pyhän Laurentiuksen jokea pitkin. Termejä "Kanada" ja "Uusi-Ranska" käytettiin siirtomaa-aikana usein vaihdellen.

**Kysymys 0**

Milloin Kanadan nimi alkoi esiintyä kartoissa?

**Teksti numero 3**

Kanadan ensimmäinen ranskalainen siirtokunta, joka oli yksi Uuden Ranskan useista siirtokunnista, perustettiin Saint Lawrence -joen varrelle ja Suurten järvien pohjoisrannoille. Myöhemmin alueesta tuli kaksi brittiläistä siirtomaata, joita kutsuttiin Ylä-Kanadaksi ja Ala-Kanadaksi, kunnes ne yhdistettiin vuonna 1841 Kanadan brittiläiseksi provinssiksi. Vuonna 1867 tapahtuneen konfederaation myötä Kanadasta käytettiin virallisesti nimeä Kanada, jota kutsuttiin yleisesti Kanadan hallintoalueeksi toisen maailmansodan jälkeiseen aikaan asti.

**Kysymys 0**

Milloin Kanadasta tuli maan virallinen nimi?

**Teksti numero 4**

1950-luvulle asti Kanadan nimitys Dominion of Canada oli yleinen maan yksilöimisessä. Kun Kanada sai poliittista valtaa ja itsenäisyyttä Yhdistyneestä kuningaskunnasta, liittovaltion hallitus alkoi käyttää valtiollisissa asiakirjoissa pelkkää nimitystä Kanada. Siirtyminen pois Dominion- nimityksen käytöstä näkyi virallisesti vuonna 1982, kun hyväksyttiin Kanada-laki (Canada Act), jossa viitataan vain Kanadaan. Myöhemmin samana vuonna kansallinen juhlapäivä nimettiin Dominion Daysta Kanadan päiväksi. Vuoden 1867 BNA-lain 4 pykälässä todetaan myös seuraavaa:

**Kysymys 0**

Milloin Kanadan hallintoalueesta tuli Kanada?

**Asiakirjan numero 5364**

**Tekstin numero 0**

Kesäkuun 27. päivänä 2003 Yhdysvaltain liittovaltion kauppakomissio (Federal Trade Commission, FTC) avasi kansallisen "Älä soita" -rekisterin noudattaakseen vuoden 2003 "Do-Not-Call Implementation Act of 2003" -lakia (Pub. L. 108 -- 10, oli H.R. 395 ja kodifioitu 15 U.S.C. § 6101 et. seq.).), jota tukivat edustajat Billy Tauzin ja John Dingell ja jonka presidentti George W. Bush allekirjoitti laiksi 11. maaliskuuta 2003. Lailla perustettiin FTC:n kansallinen "Älä soita"-rekisteri helpottamaan vuoden 1991 puhelimen kuluttajansuojalain noudattamista.

**Kysymys 0**

kenellä on valtuudet panna täytäntöön "älä soita"-säännöt

**Kysymys 1**

kenellä on valtuudet panna täytäntöön "älä soita"-säännöt?

**Kysymys 2**

Milloin "älä soita" -rekisteri perustettiin?

**Asiakirjan numero 5365**

**Tekstin numero 0**

Good Deeds -elokuvan tuotti Perryn 34th Street Films. Pääkuvaukset tapahtuivat Atlantassa 25. huhtikuuta 2011 - kesäkuu 2011. Good Deeds julkaistiin Liongaten ja Tyler Perry Studiosin kautta ``Good Deeds''. 24. helmikuuta 2012.

**Kysymys 0**

missä oli tyler perryn hyvät teot kuvattiin

**Asiakirjan numero 5366**

**Tekstin numero 0**

Termi "hedelmällinen puolikuu" tuli tunnetuksi Chicagon yliopiston arkeologin James Henry Breastedin toimesta, joka aloitti lukion oppikirjoissaan Outlines of European History vuonna 1914 ja Ancient Times, A History of the Early World vuonna 1916. Breastedin vuoden 1916 oppikirjan kuvaus hedelmällisestä puolikuusta:

**Kysymys 0**

mistä nimi "hedelmällinen puolikuu" on peräisin?

**Teksti numero 1**

Sen lisäksi, että alueella on monia kohteita, joissa on luurankoja ja kulttuurijäännöksiä sekä esi- että varhaismoderneilta ja nykyaikaisilta ihmisiltä (esimerkiksi Tabunin ja Es Skhulin luolissa Israelissa), myöhäisemmän pleistoseenin metsästäjä-keräilijöiltä ja epipaleoliittiselta ajalta peräisin olevilta, puoliksi sedeenttisesti liikkuneilta metsästäjä-keräilijöiltä (natufialaiset), on Hedelmällinen Puolikuu tunnetuin maanviljelyksen syntyyn liittyvistä kohteista. Jordanian ja Eufratjoen yläjuoksun länsipuolelle syntyi ensimmäiset tunnetut neoliittiset maanviljelysasutukset (ns. Pre-Pottery Neolithic A (PPNA)), jotka ajoittuvat noin 9000 eaa. ajalle (ja joihin kuuluvat Göbekli Tepen ja Jerikon kaltaiset kohteet).

**Kysymys 0**

milloin sivilisaatio alkoi hedelmällisellä puolikuukaudella?

**Teksti numero 2**

Hedelmällinen puolikuu (tunnetaan myös nimellä "sivilisaation kehto") on puolikuun muotoinen alue, jossa maanviljelys ja ihmisen varhaiset sivilisaatiot, kuten muinainen Egypti, kukoistivat ympäröivien Niili-, Eufrat- ja Tigris-jokien tulvien ansiosta. Alueen teknologiseen kehitykseen kuuluu muun muassa kirjoituksen, lasin, pyörän, maanviljelyn ja kastelun kehittäminen.

**Kysymys 0**

miksi hedelmällinen puolikuu tunnetaan myös nimellä

**Teksti numero 3**

Alueelle kehittyi joitakin ihmisen varhaisimpia sivilisaatioita, jotka kukoistivat hedelmällisen puolikuun vesivarojen ja maatalousresurssien ansiosta. Alueella saavutettuun teknologiseen edistykseen kuuluu muun muassa kirjoituksen, lasin, pyörän, maanviljelyn ja kastelun kehittäminen.

**Kysymys 0**

joka on nykyään tärkeä luonnonvara ja jota käytetään hedelmällisen puolikuun eteläosassa.

**Teksti numero 4**

Hedelmällinen puolikuu (tunnetaan myös sivilisaation kehtona) on puolikuun muotoinen alue, joka sisältää suhteellisen kosteat ja hedelmälliset alueet Länsi-Aasiassa, joka muuten on kuivaa ja puolikuivaa, sekä Niilin laakson ja Niilin suiston. Se syntyi ympäröivien Niili-, Eufrat- ja Tigrisjokien tulvista. Käsite sai alkunsa antiikin historian tutkimuksesta, mutta se kehittyi nopeasti, ja nykyään sillä on merkitystä kansainvälisessä geopolitiikassa ja diplomaattisissa suhteissa.

**Kysymys 0**

miksi hedelmällisen puolikuun kansojen saavutukset olivat niin tärkeitä?

**Asiakirjan numero 5367**

**Tekstin numero 0**

Kubera kuvattiin alun perin pahojen henkien päälliköksi Veda-aikakauden teksteissä, mutta hän sai devan (jumalan) aseman vasta Puranoissa ja hindueepoksissa. Kirjoituksissa kerrotaan, että Kubera hallitsi aikoinaan Lankaa, mutta hänen demonipuolensa Ravana syrjäytti hänet, ja hän asettui myöhemmin Alakan kaupunkiin Himalajalla. Kuberan kaupungin "loistoa" ja "loistoa" kuvataan monissa kirjoituksissa.

**Kysymys 0**

Mikä on Kuberin ja Ravanin suhde mytologiassa?

**Kysymys 1**

Mikä on dhan ke devta kuberin ja ravanin suhde?

**Asiakirjan numero 5368**

**Tekstin numero 0**

Wharmby debytoi Last of the Summer Wine -elokuvassa vuonna 1982 Wesley Pegdeninä, pukumiehenä, puuhastelevana mekaanikkona ja tulevana keksijänä. Hän esiintyi vakituisena näyttelijänä 16 sarjassa vuosina 1985-2002. Thora Hird näytteli hänen nalkuttavaa vaimoaan Edietä.

**Kysymys 0**

Milloin Wesley lähti Last of the Summer Wine -elokuvasta?

**Teksti numero 1**

Gordon Wharmby (6. marraskuuta 1933 - 18. toukokuuta 2002) oli brittiläinen televisionäyttelijä. Hänet tunnetaan parhaiten Wesley Pegdenin roolista sarjassa Last of the Summer Wine.

**Kysymys 0**

joka näytteli Wesleytä elokuvassa Viimeinen kesäviini...

**Asiakirjan numero 5369**

**Tekstin numero 0**

Backcountry on kanadalainen luonto- ja selviytymiskauhuelokuva vuodelta 2014, jonka on käsikirjoittanut ja ohjannut Adam MacDonald. Se perustuu löyhästi tositarinaan 32-vuotiaasta Mark Jordanista ja hänen vaimostaan, 30-vuotiaasta Jacqueline Perrystä, jotka olivat Missinaibi Lake Provincial Parkin takamaastossa Chapleaun pohjoispuolella Ontariossa vuonna 2005. Mark sai myöhemmin kenraalikuvernööri Michaëlle Jeanilta rohkeuden tähden. Teatterilevitys oli suunniteltu 14. elokuuta 2015.

**Kysymys 0**

mikä on todellinen tarina elokuvan Backcountry takana?

**Teksti numero 1**

Yöllä mustakarhu pötköttää teltan ympärillä, kun he nukkuvat, ja syö ulkona olevaan pussiin varastoitua ruokaa. Pariskunta löytää revityt tölkit aamulla, ja Alex kertoo, että sen on täytynyt olla pesukarhu, jonka hän näki eilen illalla. He vaeltavat lähes koko päivän yrittäen löytää ulospääsyä ja törmäävät karhun merkkeihin. He yrittävät vaeltaa mahdollisimman pitkälle ennen pimeää ja leiriytyä yöksi. Seuraavana aamuna karhu hyökkää telttaan ja iskee Jennin käsivarteen ennen kuin puree Alexin sääriluuta. Se vetäytyy hetkeksi Jennin karhunmiekasta ennen kuin se raahaa Alexin ulos ja syö hänet elävältä. Jenn pakenee kolhiintuneesta teltasta karhun ollessa Alexin kanssa tekemisissä ja ottaa kihlasormuksen ennen pakenemista.

**Kysymys 0**

minkälainen karhu oli elokuvassa Backcountry?

**Asiakirjan numero 5370**

**Tekstin numero 0**

1990-1999

|  |  |
| --- | --- |
| Muutospäivämäärä | Prime Rate |
| 1991 |  |
| 2-Jan-91 | 9.50% |
| 1-Hel-91 | 9.00-9.50 |
| 5. helmikuuta 1991 | 9.00 |
| 21. helmikuuta 1991 | 8,75-9,00 (BofA) |
| 24-Apr-91 | 9.00 |
| 1-Mai-91 | 8.50 |
| 13-Sep-91 | 8.00 |
| 6-Nov-91 | 7.50 |
| 23-joulukuu-91 | 6.50 |
|  |  |
| 02-Jul-92 | 6.00% |
|  |  |
| 24-Mar-94 | 6.25% |
| 19-Apr-94 | 6.75 |
| 18. toukokuuta 1994 | 7.25 |
| 16-Aug-94 | 7.75 |
| 15-Nov-94 | 8.50 |
| 1995 |  |
| 1.2.1995 | 9.00% |
| 7-Jul-95 | 8.75% |
| 20-joulukuu-95 | 8.50% |
|  |  |
| 31-Jan-96 | 8.25% |
|  |  |
| 27-Mar-97 | 8.50% |
| 1998 |  |
| 30-Sep-98 | 8.25% |
| 16-Oct-98 | 8.00% |
| 18-Nov-98 | 7.75% |
| 1999 |  |
| 01-Jul-99 | 8.00% |
| 25-Aug-99 | 8.25% |
| 17-Nov-99 | 8.50% |

2000-2009

|  |  |
| --- | --- |
| Muutospäivämäärä | Prime Rate |
| 2000 |  |
| 03-Feb-00 | 8.75% |
| 22-Mar-00 | 9.00% |
| 17-May-00 | 9.50% |
|  |  |
| 04-Jan-01 | 9.00% |
| 01-Feb-01 | 8.50% |
| 21-Mar-01 | 8.00% |
| 19-Apr-01 | 7.50% |
| 16-Mai-01 | 7.00% |
| 28-Jun-01 | 6.75% |
| 22-Aug-01 | 6.50% |
| 18-Sep-01 | 6.00% |
| 03-Oct-01 | 5.50% |
| 07-Nov-01 | 5.00% |
| 12-joulukuu-01 | 4.75% |
| 2002 |  |
| 07-Nov-02 | 4.25% |
| 2003 |  |
| 27-Jun-03 | 4.00% |
|  |  |
| 01-Jul-04 | 4.25% |
| 11-Aug-04 | 4.50% |
| 22-Sep-04 | 4.75% |
| 10-Nov-04 | 5.00% |
| 14-joulukuu-04 | 5.25% |
| 2005 |  |
| 02-Feb-05 | 5.50% |
| 22-Mar-05 | 5.75% |
| 03-Mai-05 | 6.00% |
| 30-Jun-05 | 6.25% |
| 09-Aug-05 | 6.50% |
| 20-Sep-05 | 6.75% |
| 01-Nov-05 | 7.00% |
| 13-joulukuu-05 | 7.25% |
| 2006 |  |
| 31-Jan-06 | 7.50% |
| 28-Mar-06 | 7.75% |
| 10-May-06 | 8.00% |
| 29-Jun-06 | 8.25% |
| 2007 |  |
| 18-Sep-07 | 7.75% |
| 31-Oct-07 | 7.50% |
| 11-joulukuu-07 | 7.25% |
| 2008 |  |
| 22-Jan-08 | 6.50% |
| 30-Jan-08 | 6.00% |
| 18-Mar-08 | 5.25% |
| 30-Apr-08 | 5.00% |
| 08-Oct-08 | 4.50% |
| 30-Oct-08 | 4.00% |
| 16-joulukuu-08 | 3.25% |

2010-pres

|  |  |
| --- | --- |
| Muutospäivämäärä | Prime Rate |
| 2015 |  |
| 17-joulukuu-15 | 3.50% |
| 2016 |  |
| 15-joulukuu-16 | 3.75% |
| 2017 |  |
| 16-Mar-17 | 4.00% |
| 15-Jun-17 | 4.25% |
| 14-joulukuu-17 | 4.50% |
| 2018 |  |
| 22-Mar-18 | 4.75% |

**Kysymys 0**

Milloin prime rate on viimeksi muuttunut?

**Kysymys 1**

mikä on Wall Street Journalin prime rate tänään?

**Teksti numero 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1990-1999   |  |  | | --- | --- | | Muutospäivämäärä | Prime Rate | | 1991 |  | | 2-Jan-91 | 9.50% | | 1-Hel-91 | 9.00-9.50 | | 5. helmikuuta 1991 | 9.00 | | 21. helmikuuta 1991 | 8,75-9,00 (BofA) | | 24-Apr-91 | 9.00 | | 1-Mai-91 | 8.50 | | 13-Sep-91 | 8.00 | | 6-Nov-91 | 7.50 | | 23-joulukuu-91 | 6.50 | |  |  | | 02-Jul-92 | 6.00% | |  |  | | 24-Mar-94 | 6.25% | | 19-Apr-94 | 6.75 | | 18. toukokuuta 1994 | 7.25 | | 16-Aug-94 | 7.75 | | 15-Nov-94 | 8.50 | | 1995 |  | | 1.2.1995 | 9.00% | | 7-Jul-95 | 8.75% | | 20-joulukuu-95 | 8.50% | |  |  | | 31-Jan-96 | 8.25% | |  |  | | 27-Mar-97 | 8.50% | | 1998 |  | | 30-Sep-98 | 8.25% | | 16-Oct-98 | 8.00% | | 18-Nov-98 | 7.75% | | 1999 |  | | 01-Jul-99 | 8.00% | | 25-aug-99 | 8.25% | | 17-Nov-99 | 8.50% | | 2000-2009   |  |  | | --- | --- | | Muutospäivämäärä | Prime Rate | | 2000 |  | | 03-Feb-00 | 8.75% | | 22-Mar-00 | 9.00% | | 17-May-00 | 9.50% | |  |  | | 04-Jan-01 | 9.00% | | 01-Feb-01 | 8.50% | | 21-Mar-01 | 8.00% | | 19-Apr-01 | 7.50% | | 16-Mai-01 | 7.00% | | 28-Jun-01 | 6.75% | | 22-Aug-01 | 6.50% | | 18-Sep-01 | 6.00% | | 03-Oct-01 | 5.50% | | 07-Nov-01 | 5.00% | | 12-joulukuu-01 | 4.75% | | 2002 |  | | 07-Nov-02 | 4.25% | | 2003 |  | | 27-Jun-03 | 4.00% | |  |  | | 01-Jul-04 | 4.25% | | 11-Aug-04 | 4.50% | | 22-Sep-04 | 4.75% | | 10-Nov-04 | 5.00% | | 14-joulukuu-04 | 5.25% | | 2005 |  | | 02-Feb-05 | 5.50% | | 22-Mar-05 | 5.75% | | 03-Mai-05 | 6.00% | | 30-Jun-05 | 6.25% | | 09-Aug-05 | 6.50% | | 20-Sep-05 | 6.75% | | 01-Nov-05 | 7.00% | | 13-joulukuu-05 | 7.25% | | 2006 |  | | 31-Jan-06 | 7.50% | | 28-Mar-06 | 7.75% | | 10-May-06 | 8.00% | | 29-Jun-06 | 8.25% | | 2007 |  | | 18-Sep-07 | 7.75% | | 31-Oct-07 | 7.50% | | 11-joulukuu-07 | 7.25% | | 2008 |  | | 22-Jan-08 | 6.50% | | 30-Jan-08 | 6.00% | | 18-Mar-08 | 5.25% | | 30-Apr-08 | 5.00% | | 08-Oct-08 | 4.50% | | 30-Oct-08 | 4.00% | | 16-joulukuu-08 | 3.25% | |  | 2010-pres   |  |  | | --- | --- | | Muutospäivämäärä | Prime Rate | | 2015 |  | | 17-joulukuu-15 | 3.50% | | 2016 |  | | 15-joulukuu-16 | 3.75% | | 2017 |  | | 16-Mar-17 | 4.00% | | 15-Jun-17 | 4.25% | | 14-joulukuu-17 | 4.50% | | 2018 |  | | 22-Mar-18 | 4.75% | |  |

**Kysymys 0**

mikä on Wall Streetin prime-korko juuri nyt

**Teksti numero 2**

1990-1999

|  |  |
| --- | --- |
| Muutospäivämäärä | Prime Rate |
| 1991 |  |
| 2-Jan-91 | 9.50% |
| 1-Hel-91 | 9.00-9.50 |
| 5. helmikuuta 1991 | 9.00 |
| 21. helmikuuta 1991 | 8,75-9,00 (BofA) |
| 24-Apr-91 | 9.00 |
| 1-Mai-91 | 8.50 |
| 13-Sep-91 | 8.00 |
| 6-Nov-91 | 7.50 |
| 23-joulukuu-91 | 6.50 |
|  |  |
| 02-Jul-92 | 6.00% |
|  |  |
| 24-Mar-94 | 6.25% |
| 19-Apr-94 | 6.75 |
| 18. toukokuuta 1994 | 7.25 |
| 16-Aug-94 | 7.75 |
| 15-Nov-94 | 8.50 |
| 1995 |  |
| 1.2.1995 | 9.00% |
| 7-Jul-95 | 8.75% |
| 20-joulukuu-95 | 8.50% |
|  |  |
| 31-Jan-96 | 8.25% |
|  |  |
| 27-Mar-97 | 8.50% |
| 1998 |  |
| 30-Sep-98 | 8.25% |
| 16-Oct-98 | 8.00% |
| 18-Nov-98 | 7.75% |
| 1999 |  |
| 01-Jul-99 | 8.00% |
| 25-Aug-99 | 8.25% |
| 17-Nov-99 | 8.50% |

2000-pres

|  |  |
| --- | --- |
| Muutospäivämäärä | Prime Rate |
| 2000 |  |
| 03-Feb-00 | 8.75% |
| 22-Mar-00 | 9.00% |
| 17-May-00 | 9.50% |
|  |  |
| 04-Jan-01 | 9.00% |
| 01-Feb-01 | 8.50% |
| 21-Mar-01 | 8.00% |
| 19-Apr-01 | 7.50% |
| 16-Mai-01 | 7.00% |
| 28-Jun-01 | 6.75% |
| 22-Aug-01 | 6.50% |
| 18-Sep-01 | 6.00% |
| 03-Oct-01 | 5.50% |
| 07-Nov-01 | 5.00% |
| 12-joulukuu-01 | 4.75% |
| 2002 |  |
| 07-Nov-02 | 4.25% |
| 2003 |  |
| 27-Jun-03 | 4.00% |
|  |  |
| 01-Jul-04 | 4.25% |
| 11-Aug-04 | 4.50% |
| 22-Sep-04 | 4.75% |
| 10-Nov-04 | 5.00% |
| 14-joulukuu-04 | 5.25% |
| 2005 |  |
| 02-Feb-05 | 5.50% |
| 22-Mar-05 | 5.75% |
| 03-Mai-05 | 6.00% |
| 30-Jun-05 | 6.25% |
| 09-Aug-05 | 6.50% |
| 20-Sep-05 | 6.75% |
| 01-Nov-05 | 7.00% |
| 13-joulukuu-05 | 7.25% |
| 2006 |  |
| 31-Jan-06 | 7.50% |
| 28-Mar-06 | 7.75% |
| 10-May-06 | 8.00% |
| 29-Jun-06 | 8.25% |
| 2007 |  |
| 18-Sep-07 | 7.75% |
| 31-Oct-07 | 7.50% |
| 11-joulukuu-07 | 7.25% |
| 2008 |  |
| 22-Jan-08 | 6.50% |
| 30-Jan-08 | 6.00% |
| 18-Mar-08 | 5.25% |
| 30-Apr-08 | 5.00% |
| 08-Oct-08 | 4.50% |
| 30-Oct-08 | 4.00% |
| 16-joulukuu-08 | 3.25% |
| 2015 |  |
| 17-joulukuu-15 | 3.50% |
| 2016 |  |
| 15-joulukuu-16 | 3.75% |
| 2017 |  |
| 16-Mar-17 | 4.00% |
| 15-Jun-17 | 4.25% |

**Kysymys 0**

milloin Wall Street Journalin prime rate muuttui

**Kysymys 1**

milloin Yhdysvaltojen prime rate on viimeksi muuttunut

**Asiakirjan numero 5371**

**Tekstin numero 0**

Death in the West on Martin Smithin ohjaama dokumenttielokuva vuodelta 1976, jonka uskotaan sisältävän tupakkayhtiön edustajan ensimmäisen tallennetun tunnustuksen siitä, että tupakointi aiheuttaa terveysongelmia.

**Kysymys 0**

joka ohjasi elokuvan "Kuolema lännessä".

**Asiakirjan numero 5372**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nimi | Astui virkaan | Jätti toimiston |
| Robert Clive | 1758 | 1760 |
| Henry Vansittart | 1760 | 1765 |
| Robert Clive, 1. paroni Clive | 1765 | 1767 |
| Harry Verelst | 1767 | 1769 |
| John Cartier | 1769 | 1772 |
| Warren Hastings | 1772 | 1785 |
| Sir John Macpherson, 1. paronetti | 1785 | 1786 |
| Charles Cornwallis, 2. jaarli Cornwallis | 1786 | 1793 |
| Sir John Shore | 1793 | 1798 |
| Richard Wellesley, 1. markiisimarsalkka Wellesley | 1798 | 1805 |
| Charles Cornwallis, 1. Cornwallisin markiisimarsalkka | 1805 | 1805 |
| Sir George Barlow, 1. vapaaherra | 1805 | 1807 |
| Gilbert Elliot-Murray-Kynynmound, Lordi Minto. | 1807 | 1813 |
| Francis Rawdon-Hastings, Moiran jaarli. | 1813 | 1823 |
| John Adam | 1823 | 1823 |
| William Amherst, 1. Amherstin jaarli | 1823 | 1828 |
| William Butterworth Bayley | 1828 | 1828 |
| William Bentinck | 1828 | 1835 |
| Sir Charles Metcalfe, Bt | 1835 | 1836 |
| George Eden, Aucklandin 1. jaarli | 1836 | 1842 |
| Edward Law, Ellenborough'n 1. jaarli | 1842 | 1844 |
| William Wilberforce Bird | 1842 | 1844 |
| Henry Hardinge, 1. varakreivi Hardinge, - | 1844 | 1848 |
| James Broun-Ramsay, Dalhousien 1. markiisimarsalkka | 1848 | 1856 |

**Kysymys 0**

bengalin ensimmäisen kenraalikuvernöörin nimi

**Kysymys 1**

josta tuli bengalin kuvernööri vuonna 1758.

**Teksti numero 1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nimi | Astui virkaan | Jätti toimiston |
| Robert Clive | 1758 | 1760 |
| Henry Vansittart | 1760 | 1765 |
| Robert Clive, 1. paroni Clive | 1765 | 1767 |
| Harry Verelst | 1767 | 1769 |
| John Cartier | 1769 | 1772 |
| Warren Hastings | 1773 | 1785 |
| Sir John Macpherson, 1. paronetti | 1785 | 1786 |
| Charles Cornwallis, 2. jaarli Cornwallis | 1786 | 1793 |
| Sir John Shore | 1793 | 1798 |
| Richard Wellesley, 1. markiisimarsalkka Wellesley | 1798 | 1805 |
| Charles Cornwallis, 1. Cornwallisin markiisimarsalkka | 1805 | 1805 |
| Sir George Barlow, 1. vapaaherra | 1805 | 1807 |
| Gilbert Elliot-Murray-Kynynmound, Lordi Minto. | 1807 | 1813 |
| Francis Rawdon-Hastings, Moiran jaarli. | 1813 | 1823 |
| John Adam | 1823 | 1823 |
| William Amherst, 1. Amherstin jaarli | 1823 | 1828 |
| William Butterworth Bayley | 1828 | 1828 |
| William Bentinck | 1828 | 1835 |
| Sir Charles Metcalfe, Bt | 1835 | 1836 |
| George Eden, Aucklandin 1. jaarli | 1836 | 1842 |
| Edward Law, Ellenborough'n 1. jaarli | 1842 | 1844 |
| William Wilberforce Bird | 1842 | 1844 |
| Henry Hardinge, 1. varakreivi Hardinge, - | 1844 | 1848 |
| James Broun-Ramsay, Dalhousien 1. markiisimarsalkka | 1848 | 1856 |

**Kysymys 0**

Kuka on Bengalin ensimmäinen kenraalikuvernööri?

**Asiakirjan numero 5373**

**Tekstin numero 0**

* 501: Sky Sports Main Event HD
* 502: Sky Sports Premier League HD
* 503: Sky Sports Football HD
* 504: Sky Sports Cricket HD
* 505: Sky Sports Golf HD
* 506: Sky Sports F1 HD
* 507: Sky Sports Action HD
* 508: Sky Sports Arena HD
* 509: Sky Sports News HD
* 510: Sky Sports Mix HD
* 511: Sky Sportsin päätapahtuma
* 512: Sky Sports Premier League
* 513: Sky Sports Football
* 514: Sky Sports Cricket
* 515: Sky Sports Golf
* 516: Sky Sports F1
* 517: Sky Sports Action
* 518: Sky Sports Arena
* 519: Sky Sports News
* 520: Sky Sports Mix
* 521: Eurosport 1 HD
* 522: Eurosport 2 HD
* 523: Eurosport 1
* 524: Eurosport 2
* 526: MUTV
* 527: BT Sport 1 HD
* 528: BT Sport 2 HD
* 529: BT Sport 3 HD
* 530: BT Sport ESPN HD
* 531: BT Sport 1
* 532: BT Sport 2
* 533: BT Sport 3
* 534: BT Sport ESPN
* 535: Kilpailuissa
* 536: Racing UK
* 544: LFCTV
* 546: BoxNation
* 551: Premier Sports 1 HD
* 552: Premier Sports 2
* 553: FreeSports HD
* 555: BT Sport 4K UHD

**Kysymys 0**

Mikä kanava on sky sports action on virgin

**Teksti numero 1**

* 724: Disney Channel

**Kysymys 0**

mikä kanava on disney-kanava virgin mediassa?

**Asiakirjan numero 5374**

**Tekstin numero 0**

Pandora -- Avatarin maailma Leijuvat vuoret Mo'aran laaksossa

|  |  |
| --- | --- |
| Sijainti | Disneyn eläinten valtakunta |
| Koordinaatit | 28° 21 ′ 20'' N 81° 35 ′ 30'' W / 28.3554244 ° N 81.591694 ° W / 28.3554244;-81.591694 Koordinaatit: 28° 21 ′ 20'' N 81° 35 ′ 30'' W / 28.3554244 ° N 81.591694 ° W / 28.3554244;-81.591694 |
| Tila | Toiminta |
| Avaamispäivä | 27. toukokuuta 2017 (2017-05-27) |
| Korvattu | Minnie-Mickey-leiri |
| Teema | Avatar |
| Alue | 12 eekkeriä (4,9 ha) Nähtävyydet |
| Nähtävyydet | 2 yhteensä |

**Kysymys 0**

Missä avatar maa sijaitsee eläinten valtakunnassa?

**Teksti numero 1**

Disney aloitti Pandora -- Avatarin maailma -hankkeen kehittämisen vuonna 2011 yhdessä Cameronin ja hänen tuotantoyhtiönsä Lightstorm Entertainmentin kanssa tarkoituksenaan muuttaa Animal Kingdom kokopäivätoiminnaksi, johon lisättäisiin vetovoimakapasiteettia ja yöllisiä elämyksiä. Alueen rakentaminen alkoi 10. tammikuuta 2014, ja maa avattiin yleisölle 27. toukokuuta 2017.

**Kysymys 0**

Milloin Pandora avatarin maailma avattiin?

**Teksti numero 2**

Disney teki 17. syyskuuta 2011 Cameronin Lightstorm Entertainmentin ja Fox Filmed Entertainmentin kanssa pitkäaikaisen yksinoikeudellisen lisenssisopimuksen Avatarin maailmanlaajuisista teemapuisto-oikeuksista; Disney suostui maksamaan Cameronille ja Foxille lisenssimaksun ja prosenttiosuuden myytyjen tuotteiden myynnistä. Sopimus julkistettiin virallisesti yleisölle 20. syyskuuta 2011. Julkistuksen kohokohta oli se, että Disneyn eläinkuningaskunta saisi uuden, kokonaan Avatarille omistetun teema-alueen. Vaikka tarkempia tietoja ei julkistettu, uuden alueen kuvattiin olevan useita hehtaareja suuri ja sen rakentaminen maksoi arviolta 400 miljoonaa dollaria, mikä vastaa Kaliforniassa sijaitsevan Disney California Adventure -seikkailualueen Cars Landin mittakaavaa. Myöhemmin alueen arvioitiin maksavan noin 500 miljoonaa dollaria. Disney esitteli alueen ensiesittelyn Japanin D23 Expo 2013 -tapahtumassa.

**Kysymys 0**

miten disney sai oikeudet avatariin?

**Asiakirjan numero 5375**

**Tekstin numero 0**

Columbia University New Yorkissa, Yhdysvalloissa, perustettiin vuonna 1754 King's College -nimellä Englannin kuningas Yrjö II:n kuninkaallisella peruskirjalla. Koulun perustamista edeltänyt aika oli kiistan sävyttämä, sillä eri ryhmät kilpailivat koulun sijainnista ja uskonnollisesta kuulumisesta. New Yorkin kaupungin kannattajat menestyivät ensimmäisessä kysymyksessä, kun taas Englannin kirkko voitti jälkimmäisen. Kaikki vaalipiirit kuitenkin sopivat sitoutuvansa noudattamaan uskonnonvapauden periaatteita kollegion toimintalinjoja laadittaessa.

**Kysymys 0**

Mikä oli Columbian yliopiston alkuperäinen nimi?

**Asiakirjan numero 5376**

**Tekstin numero 0**

Yhdysvaltain laivastolla on 461 alusta sekä aktiivipalveluksessa että reservilaivastossa, ja noin 70 alusta on joko suunnitteluvaiheessa tai rakenteilla, kuten laivaston alusrekisteristä ja julkaistuista raporteista käy ilmi. Luettelo sisältää alukset, jotka Yhdysvaltain laivasto omistaa tai vuokraa. Alukset, jotka on merkitty etuliitteellä ``USS'', ovat käyttöönotettuja aluksia. Ennen käyttöönottoa aluksia voidaan kutsua ``pre-commissioning unit'' tai PCU, mutta virallisesti niihin viitataan nimellä ilman etuliitettä. Yhdysvaltain laivaston tukialukset ovat usein miehittämättömiä aluksia, jotka on organisoinut ja joita operoi Military Sealift Command. Näistä tukialuksista Yhdysvaltain laivasto omistaa ne, jotka on merkitty nimellä "USNS". Ne, jotka on merkitty merkinnällä "MV" tai "SS", on vuokrattu.

**Kysymys 0**

kuinka monta alusta Yhdysvaltojen laivastolla on?

**Asiakirjan numero 5377**

**Tekstin numero 0**

America's Got Talent -ohjelman ensimmäinen kausi sai ensi-iltansa 21. kesäkuuta 2006 ja päättyi 17. elokuuta 2006. Koe-esiintymiskiertue järjestettiin huhtikuussa 2006 ja se pysähtyi Los Angelesissa, New Yorkissa ja Chicagossa. Regis Philbin oli tämän kauden juontaja. Tuomareina toimivat David Hasselhoff, Brandy Norwood ja Piers Morgan. Tämän kauden voittaja oli Bianca Ryan.

**Kysymys 0**

joka voitti ensimmäisen Amerikan Talentti -kilpailun...

**Kysymys 1**

kuka voitti American's Got Talent -ohjelman ensimmäisen kauden?

**Kysymys 2**

kuka voitti ensimmäisen american's got talent -kilpailun?

**Kysymys 3**

kuka voitti American's Got Talent -ohjelman 1. kauden?

**Kysymys 4**

kuka voitti american's got talent -ohjelman kauden 1?

**Kysymys 5**

kuka voitti americas got talent -ohjelman ensimmäisen kauden

**Kysymys 6**

kuka voitti American's Got Talent -ohjelman ensimmäisen kauden

**Asiakirjan numero 5378**

**Tekstin numero 0**

Vuosi 2017 oli Patriotin viimeinen vuosi, mutta tuotanto lopetettiin joulukuussa 2016 (ja jäljelle jäänyttä kalustoa markkinoitiin nimellä ``2017'' ja myytiin varastojen loppumiseen asti). Sekä Patriot että ensimmäisen sukupolven Jeep Compass korvattiin toisen sukupolven vastaavilla. Vuonna 2018 Jeep Patriot on kuitenkin edelleen saatavilla Kanadan markkinoille.

**Kysymys 0**

Milloin he lopettivat Jeep Patriotin valmistuksen?

**Asiakirjan numero 5379**

**Tekstin numero 0**

Call Me by Your Name on ollut kehitteillä vuodesta 2007, jolloin tuottajat Peter Spears ja Howard Rosenman ostivat Acimanin romaanin valkokangasoikeudet. Ivoryn oli tarkoitus olla mukana ohjaamassa elokuvaa, mutta hän päätyi käsikirjoittamaan käsikirjoituksen ja tuottamaan elokuvan yhdessä. Guadagnino, joka tuli mukaan kuvauspaikkakonsulttina, ryhtyi ainoaksi ohjaajaksi vuonna 2016. Elokuva rahoitettiin useista kansainvälisistä lähteistä. Pääkuvaukset tehtiin Cremassa, Italiassa touko- ja kesäkuussa 2016. Kuvaaja Sayombhu Mukdeeprom kuvasi Call Me by Your Name -elokuvan 35 mm:n filmille.

**Kysymys 0**

Missä he kutsuivat minua nimelläsi?

**Teksti numero 1**

Call Me by Your Name -elokuvan pääkuvaukset alkoivat 9. toukokuuta 2016 ja päättyivät kesäkuussa 2016, ja ne kestivät noin 33 päivää. Raportit kuvauksista ilmestyivät vasta, kun prosessi oli ollut käynnissä jo kaksi viikkoa. Elokuva kuvattiin pääasiassa Cremassa ja sitä ympäröivässä Cremonan maakunnassa. Valokuvaus tapahtui Italiassa odottamattoman rankkasateen aikana, jota Spears kuvaili "kylmimmäksi, sateisimmaksi ja myrskyisimmäksi ajaksi 200 vuoteen Euroopassa". Läheisiin Pandinon ja Moscazzanon kyliin sijoittuvia kohtauksia kuvattiin 17.-19. toukokuuta ennen kuin ne siirrettiin Cremaan 1. kesäkuuta. 4. joulukuuta 2016 kuvattiin lisää ulkokohtauksia. Creman kaupunki investoi elokuvaan 18 000 euroa, mukaan luettuna 7 500 euroa maksanut mainoskampanja.

**Kysymys 0**

Milloin nimelläsi kutsuminen alkoi kuvata?

**Teksti numero 2**

Call Me by Your Name on Luca Guadagninon ohjaama ja James Ivoryn käsikirjoittama romanttinen draamaelokuva vuodelta 2017, joka perustuu André Acimanin samannimiseen romaaniin vuodelta 2007. Se on kolmas ja viimeinen osa Guadagninon Desire-trilogiassa I Am Love (2009) ja A Bigger Splash (2015) jälkeen. Pohjois-Italiaan vuonna 1983 sijoittuva Call Me by Your Name kertoo 17-vuotiaan Italiassa asuvan Elio Perlmanin (Timothée Chalamet) ja hänen isänsä amerikkalaisen avustajan Oliverin (Armie Hammer) romanttisesta suhteesta. Elokuvan pääosissa nähdään myös Michael Stuhlbarg, Amira Casar, Esther Garrel ja Victoire Du Bois.

**Kysymys 0**

Milloin elokuva Call me by your name tulee ulos?

**Teksti numero 3**

Elokuvaa alettiin kehittää vuonna 2007, kun tuottajat Peter Spears ja Howard Rosenman ostivat Acimanin romaanin valkokangasoikeudet. Ivory toimi elokuvan käsikirjoittajana ja yhteistuottajana; hänen oli alun perin tarkoitus ohjata elokuva, mutta hän luopui siitä vuonna 2016. Guadagnino liittyi projektiin kuvauspaikkakonsulttina, ja lopulta hänestä tuli ohjaaja ja toinen tuottaja. Elokuvaa rahoittivat useat kansainväliset yhtiöt, ja pääkuvaukset tapahtuivat pääosin Cremassa, Italiassa touko- ja kesäkuussa 2016. Elokuvantekijät viettivät viikkoja ennen tuotantoa koristellen Villa Albergonia, joka on yksi tärkeimmistä kuvauspaikoista. Kuvaaja Sayombhu Mukdeeprom kuvasi elokuvan 35 mm:n filmille.

**Kysymys 0**

Missä Italiassa kuvattiin call me by your name -elokuvaa?

**Teksti numero 4**

Sony Pictures Classics otti Call Me by Your Name -elokuvan levitykseen ennen sen maailmanensi-iltaa vuoden 2017 Sundance-elokuvafestivaaleilla 22. tammikuuta 2017. Se aloitti rajoitetun julkaisun Yhdysvalloissa 24. marraskuuta 2017, ennen kuin se levisi laajalle 19. tammikuuta 2018. Elokuva sai lukuisia tunnustuksia ja kehuja esityksistään, käsikirjoituksestaan, ohjauksestaan ja musiikistaan. 90. Oscar-gaalassa se voitti parhaan sovitetun käsikirjoituksen palkinnon, ja se oli ehdolla myös parhaan elokuvan, parhaan miespääosan (Chalamet) ja parhaan alkuperäisen laulun (``Mystery of Love'') palkinnoille. Ivory voitti käsikirjoituksestaan palkintoja myös 23. Critics' Choice Awards -kilpailussa, 70. Writers Guild of America Awards -kilpailussa ja 71. British Academy Film Awards -kilpailussa. Chalamet oli myös ehdolla British Academy Film Awardin, Golden Globe Awardin, Screen Actors Guild Awardin ja Critics' Choice Movie Awardin parhaasta miespääosasta.

**Kysymys 0**

milloin call me by your name ilmestyy uk

**Teksti numero 5**

Call Me by Your Name Teatterilevityksen julisteet

|  |  |
| --- | --- |
| Ohjaaja | Luca Guadagnino |
| Tuottaja | * Peter Spears * Luca Guadagnino * Emilie Georges * Rodrigo Teixeira * Marco Morabito * James Ivory * Howard Rosenman |
| Käsikirjoitus | James Ivory |
| Perustuu | Kutsu minua nimeltäsi André Aciman |
| Pääosissa | * Armie Hammer * Timothée Chalamet * Michael Stuhlbarg * Amira Casar * Esther Garrel * Victoire Du Bois |
| Elokuvataide | Sayombhu Mukdeeprom |
| Toimittanut | Walter Fasano |
| Tuotantoyhtiö | * Frenesy Film Company * La Cinéfacture * RT-ominaisuudet * M.Y.R.A. Entertainment * Water's End Productions |
| Jakelija | Sony Pictures Classics Warner Bros. Pictures (Italia) |
| Julkaisupäivä | * 22. tammikuuta 2017 (2017-01-22) (Sundance) * 24 marraskuuta 2017 (2017-11-24) (Yhdysvallat) * 18 tammikuuta 2018 (2018-01-18) (Brasilia) * 25 tammikuuta 2018 (2018-01-25) (Italia) * 28 helmikuuta 2018 (2018-02-28) (Ranska) |
| Juoksuaika | 132 minuuttia |
| Maa | * Italia * Yhdysvallat * Brasilia * Ranska |
| Kieli | * Englanti * Italian * Ranskan |
| Talousarvio | 3,5 miljoonaa dollaria |
| Lipputulot | 29,1 miljoonaa dollaria |

**Kysymys 0**

joka soittaa Call me by your name

**Teksti numero 6**

Call Me by Your Name on Luca Guadagninon ohjaama ja James Ivoryn käsikirjoittama romanttinen draamaelokuva vuodelta 2017. Se perustuu André Acimanin samannimiseen romaaniin vuodelta 2007, ja se on Guadagninon ``Desire'' -trilogian viimeinen osa I Am Love (2009) ja A Bigger Splash (2015) jälkeen. Pohjois-Italiaan vuonna 1983 sijoittuva Call Me by Your Name kertoo 17-vuotiaan Elio Perlmanin (Timothée Chalamet) ja hänen professori-isänsä 24-vuotiaan assistentin Oliverin (Armie Hammer) romanttisesta suhteesta. Elokuvan pääosissa nähdään myös Michael Stuhlbarg, Amira Casar, Esther Garrel ja Victoire Du Bois.

**Kysymys 0**

Milloin kutsut minua nimelläsi?

**Teksti numero 7**

Elokuva kuvattiin pääasiassa Cremassa ja Cremonan maakunnassa. Elokuva kuvattiin Italiassa odottamattoman historiallisen sadekuuron aikana, jota säätiedotuksissa kuvailtiin "vuosisadan ainutkertaiseksi sateeksi". Esituotanto Cremassa sujui nopeasti: statisteja alettiin etsiä maalis-huhtikuussa. Pandinon ja Moscazzanon lähikylien kohtauksia kuvattiin 17. toukokuuta alkaen, minkä jälkeen siirryttiin Cremaan 1. kesäkuuta. Lisää ulkokohtauksia kuvattiin 4. joulukuuta 2016. Tuotannon aikana valittiin useita historiallisia paikkoja Creman ja Pandinon ympäröiviltä kaduilta, kuten Torrazzon kaari Creman katedraalissa. Yritykset saivat korvauksia taloudellisista menetyksistä, jotka aiheutuivat 30. ja 31. toukokuuta tapahtuvasta sulkemisesta. Kahden päivän kuvaukset katedraalissa lykättiin sään vuoksi. Tuotanto Cremassa maksoi 18 000 euroa ja myynninedistämiskampanja 7 500 euroa.

**Kysymys 0**

jossa oli kutsu minua kiertueen nimellä kuvattu

**Teksti numero 8**

Call Me by Your Name Teatterilevityksen julisteet

|  |  |
| --- | --- |
| Ohjaaja | Luca Guadagnino |
| Tuottaja | * Peter Spears * Luca Guadagnino * Emilie Georges * Rodrigo Teixeira * Marco Morabito * James Ivory * Howard Rosenman |
| Käsikirjoitus | James Ivory |
| Perustuu | Kutsu minua nimeltäsi André Aciman |
| Pääosissa | * Armie Hammer * Timothée Chalamet * Michael Stuhlbarg * Amira Casar * Esther Garrel * Victoire Du Bois |
| Elokuvataide | Sayombhu Mukdeeprom |
| Toimittanut | Walter Fasano |
| Tuotantoyhtiö | * Frenesy Film Company * La Cinéfacture * RT-ominaisuudet * M.Y.R.A. Entertainment * Water's End Productions |
| Jakelija | * Sony Pictures Classics (kansainvälinen) * Warner Bros. Pictures (Italia) |
| Julkaisupäivä | * 22. tammikuuta 2017 (2017-01-22) (Sundance) * 24. marraskuuta 2017 (2017-11-24) (Yhdysvallat) * 18. tammikuuta 2018 (2018-01-18) (Brasilia) * 25. tammikuuta 2018 (2018-01-25) (Italia) * 28. helmikuuta 2018 (2018-02-28) (Ranska) |
| Juoksuaika | 132 minuuttia |
| Maa | * Italia * Yhdysvallat * Brasilia * Ranska |
| Kieli | * Englanti * Italian * Ranskan |
| Talousarvio | 3,5 miljoonaa dollaria |
| Lipputulot | 41,2 miljoonaa dollaria |

**Kysymys 0**

kun minua kutsuttiin nimelläsi

**Teksti numero 9**

Viimeinen lippu liehuu -elokuvan ja muiden Oscar-ehdokkaiden I, Tonya ja Lady Bird -elokuvien ohella hakkeriryhmä ``Hive-CM8'' vuoti 24. joulukuuta 2017 piraattitiedostonjakosivustoille piraattikopion Call Me by Your Name -elokuvan palkintoscreener-dvd:stä. Elokuva julkaistiin virallisesti digitaalisesti ladattavaksi 27. helmikuuta 2018. Se julkaistiin Blu-ray- ja DVD-levyillä 13. maaliskuuta 2018. Levyformaatin bonuksiin kuuluivat making-of-featurette, Q&A-haastattelu näyttelijöiltä ja elokuvantekijöiltä, Chalametin ja Stuhlbargin kommenttiraita sekä musiikkivideo kappaleelle ``Mystery of Love''. Yhdistyneessä kuningaskunnassa DVD-debyytti oli sijalla 7 ja Blu-ray sijalla 4 molempien formaattien Top 100 -myynnissä.

**Kysymys 0**

milloin call me by your name ilmestyy dvd:llä?

**Teksti numero 10**

Yhdysvalloissa elokuva aloitti rajoitetun esityksensä 24. marraskuuta 2017 neljässä teatterissa: Paris Theater ja Union Square Theatre New Yorkissa sekä ArcLight Hollywood ja Landmark Theater Los Angelesissa. Elokuva tuotti avausviikonloppunaan 404 874 dollaria - keskiarvo teatteria kohden oli 101 219 dollaria. Se oli vuoden 2017 korkein keskiarvo, suurin sitten La La Landin edellisen joulukuun, ja se oli paras homoromantiikkaelokuvan avaus näytöstä kohden sitten Brokeback Mountainin (2005). Toisena viikonloppunaan elokuva tuotti 281 288 dollaria, ja ``erinomainen'' keskiarvo näytöstä kohti oli 70 320 dollaria. Kolmantena viikonloppuna elokuva laajeni yhdeksään teatteriin, ja tuotti 291 101 dollaria, ja ``vakaa'' keskiarvo oli 32 345 dollaria teatteria kohti. Neljäntenä viikonloppuna se tuotti 491 933 dollaria 30 teatterissa, keskimäärin 16 398 dollaria.

**Kysymys 0**

missä on kutsu minua nimelläsi -avaus

**Teksti numero 11**

Call Me by Your Name (ital. Chiamami col tuo nome) on Luca Guadagninon ohjaama ja James Ivoryn käsikirjoittama draamaelokuva vuodelta 2017, joka perustuu André Acimanin samannimiseen romaaniin vuodelta 2007. Se on viimeinen osa Guadagninon Desire-trilogiassa I Am Love (2009) ja A Bigger Splash (2015) jälkeen. Pohjois-Italiaan vuonna 1983 sijoittuva Call Me by Your Name kertoo 17-vuotiaan Italiassa asuvan Elio Perlmanin (Timothée Chalamet) ja hänen isänsä 24-vuotiaan amerikkalaisen avustajan Oliverin (Armie Hammer) romanttisesta suhteesta. Elokuvan pääosissa nähdään myös Michael Stuhlbarg, Amira Casar, Esther Garrel ja Victoire Du Bois.

**Kysymys 0**

kutsu minua nimelläsi mistä on kyse

**Teksti numero 12**

Call Me by Your Name -elokuvan pääkuvaukset kestivät noin 33 päivää. Ne alkoivat 9. toukokuuta 2016 ja valmistuivat kesäkuussa 2016. Prosessi tapahtui hiljaa, ja raportit ilmestyivät vasta sen jälkeen, kun kuvaukset olivat olleet käynnissä kaksi viikkoa. Elokuva kuvattiin pääasiassa Cremassa ja Cremonan maakunnassa. Elokuva kuvattiin Italiassa yllättävän rankan sadekuuron aikana, jota Spears kuvaili "kylmimmäksi, sateisimmaksi ja myrskyisimmäksi ajaksi 200 vuoteen Euroopassa". Creman statisteja alettiin etsiä maalis-huhtikuussa. Läheisiin Pandinon ja Moscazzanon kyliin sijoittuvia kohtauksia kuvattiin 17. toukokuuta alkaen, ennen kuin ne siirrettiin Cremaan 1. kesäkuuta. 4. joulukuuta 2016 kuvattiin lisää ulkokohtauksia. Creman tuotanto maksoi 18 000 euroa, ja myynninedistämiskampanja maksoi 7 500 euroa.

**Kysymys 0**

Missä Italiassa kuvattiin Call me by your name -elokuvaa?

**Teksti numero 13**

* Timothée Chalamet: Elio Perlman

**Kysymys 0**

joka soittaa elio kutsu minua nimelläsi

**Teksti numero 14**

Elio, 17-vuotias juutalais-amerikkalais-italialainen nuorukainen, asuu vanhempiensa kanssa Pohjois-Italian maaseudulla. Hänen isänsä, arkeologian professori, kutsuu 24-vuotiaan juutalais-amerikkalaisen jatko-opiskelijan Oliverin asumaan hänen ja hänen perheensä luokse kesäksi ja auttamaan häntä akateemisissa paperitöissä. Elio, sisäänpäin kääntynyt kirjallisuuden ystävä ja musiikin ihmelapsi, ei aluksi löydä juurikaan yhteistä Oliverin kanssa, jolla on vastakohtaisesti huoleton ja riehakas persoonallisuus. Elio paheksuu sitä, että joutuu luovuttamaan makuuhuoneensa Oliverin käyttöön tämän oleskelun ajaksi. Hän viettää suuren osan kesästä lukemalla, soittamalla pianoa ja viettämällä aikaa tyttöystävänsä Marzian kanssa. Oliver on sillä välin ihastunut yhteen paikallisista tytöistä, mikä on Elion harmiksi.

**Kysymys 0**

Missä tapahtuu call.me by your name?

**Teksti numero 15**

Call Me by Your Name -elokuvaa alettiin julkaista rajoitetusti Yhdistyneessä kuningaskunnassa 27. lokakuuta 2017 ja Yhdysvalloissa 24. marraskuuta 2017. Se laajeni neljästä kolmekymmentä paikkaa Yhdysvalloissa 15. joulukuuta 2017 ja sitten 114 teatteriin 22. joulukuuta. Se tuli 174 teatteriin 12. tammikuuta 2018, ennen kuin se levisi laajalle levitykseen 19. tammikuuta 2018, vain muutama päivä ennen Oscar-ehdokkuuden julkistamistilaisuutta, ja saavutti 815 teatteria. Italiassa se avattiin 25. tammikuuta; erikoisnäytöksiä Guadagninon ja näyttelijöiden kanssa järjestettiin Cremassa 27.-30. tammikuuta. Brasiliassa elokuva avattiin 18. tammikuuta, ja Ranskassa se julkaistaan 28. helmikuuta 2018.

**Kysymys 0**

Milloin Call me by your name julkaistaan laajalti?

**Teksti numero 16**

Call Me by Your Name on Luca Guadagninon ohjaama ja James Ivoryn käsikirjoittama draamaelokuva vuodelta 2017, joka perustuu André Acimanin samannimiseen romaaniin vuodelta 2007. Se on viimeinen osa Guadagninon Desire-trilogiassa I Am Love (2009) ja A Bigger Splash (2015) jälkeen. Pohjois-Italiaan vuonna 1983 sijoittuva Call Me by Your Name kertoo 17-vuotiaan Italiassa asuvan Elio Perlmanin (Timothée Chalamet) ja hänen isänsä 24-vuotiaan amerikkalaisen avustajan Oliverin (Armie Hammer) romanttisesta suhteesta. Elokuvan pääosissa nähdään myös Michael Stuhlbarg, Amira Casar, Esther Garrel ja Victoire Du Bois.

**Kysymys 0**

mistä kertoo Call me by your name -elokuva?

**Teksti numero 17**

Call Me by Your Name Teatterilevityksen julisteet

|  |  |
| --- | --- |
| Ohjaaja | Luca Guadagnino |
| Tuottaja | * Peter Spears * Luca Guadagnino * Emilie Georges * Rodrigo Teixeira * Marco Morabito * James Ivory * Howard Rosenman |
| Käsikirjoitus | James Ivory |
| Perustuu | Kutsu minua nimeltäsi André Aciman |
| Pääosissa | * Armie Hammer * Timothée Chalamet * Michael Stuhlbarg * Amira Casar * Esther Garrel * Victoire Du Bois |
| Elokuvataide | Sayombhu Mukdeeprom |
| Toimittanut | Walter Fasano |
| Tuotantoyhtiö | * Frenesy Film Company * La Cinéfacture * RT-ominaisuudet * M.Y.R.A. Entertainment * Water's End Productions |
| Jakelija | * Sony Pictures Classics (Yhdysvallat) * Warner Bros. Pictures (Italia) |
| Julkaisupäivä | * 22. tammikuuta 2017 (2017-01-22) (Sundance) * 24. marraskuuta 2017 (2017-11-24) (Yhdysvallat) * 18. tammikuuta 2018 (2018-01-18) (Brasilia) * 25. tammikuuta 2018 (2018-01-25) (Italia) * 28. helmikuuta 2018 (2018-02-28) (Ranska) |
| Juoksuaika | 132 minuuttia |
| Maa | * Italia * Yhdysvallat * Brasilia * Ranska |
| Kieli | * Englanti * Italian |
| Talousarvio | 3,5 miljoonaa dollaria |
| Lipputulot | 41,9 miljoonaa dollaria |

**Kysymys 0**

call me by your name us julkaisupäivä

**Teksti numero 18**

Call Me by Your Name Teatterilevityksen julisteet

|  |  |
| --- | --- |
| Ohjaaja | Luca Guadagnino |
| Tuottaja | * Peter Spears * Luca Guadagnino * Emilie Georges * Rodrigo Teixeira * Marco Morabito * James Ivory * Howard Rosenman |
| Käsikirjoitus | James Ivory |
| Perustuu | Kutsu minua nimeltäsi André Aciman |
| Pääosissa | * Armie Hammer * Timothée Chalamet * Michael Stuhlbarg * Amira Casar * Esther Garrel * Victoire Du Bois |
| Elokuvataide | Sayombhu Mukdeeprom |
| Toimittanut | Walter Fasano |
| Tuotantoyhtiö | * Frenesy Film Company * La Cinéfacture * RT-ominaisuudet * M.Y.R.A. Entertainment * Water's End Productions |
| Jakelija | * Sony Pictures Classics * Warner Bros. Pictures (Italia) |
| Julkaisupäivä | * 22. tammikuuta 2017 (2017-01-22) (Sundance) * 24 marraskuuta 2017 (2017-11-24) (Yhdysvallat) * 18 tammikuuta 2018 (2018-01-18) (Brasilia) * 25 tammikuuta 2018 (2018-01-25) (Italia) * 28 helmikuuta 2018 (2018-02-28) (Ranska) |
| Juoksuaika | 132 minuuttia |
| Maa | * Italia * Yhdysvallat * Brasilia * Ranska |
| Kieli | * Englanti * Italian * Ranskan |
| Talousarvio | 3,5 miljoonaa dollaria |
| Lipputulot | 40,6 miljoonaa dollaria |

**Kysymys 0**

on call me by your name englanniksi tai italiaksi

**Teksti numero 19**

Sayombhu Mukdeeprom, joka oli aiemmin tehnyt yhteistyötä Guadagninon kanssa Ferdinando Cito Filomarinon Antonia-elokuvassa (2015), toimi kuvaajana. Hän luki Acimanin romaanin ennen käsikirjoituksen saamista ja käveli kuvauspaikoilla saadakseen "tunteen kaikesta... nähdä värit, nähdä, miten valo muuttuu päivän aikana, ja syöttää sen tietoihini". Hän joutui käyttämään keinotekoista valaistusta vangitakseen Pohjois-Italian kesätunnelman Call Me by Your Name -elokuvaan, koska koko kuvausten ajan satoi rankasti. Mukdeeprom itki huoneen nurkassa, kun Oliverin ja Elion välisen yhteenoton ensimmäinen otto oli valmis. Elokuva on tehty 35 mm:n filmillä ja yhdellä objektiivilla, mikä on David Cronenbergin työn vaikutuksesta tehty päätös, jonka tarkoituksena on "vahvistaa näkökulmaa" ja saada "esityksen jännite tulemaan ulos ruudulta".

**Kysymys 0**

mikä on call me by your name shot on

**Teksti numero 20**

On kesä 1983. Elion isä, arkeologian professori, kutsuu 24-vuotiaan juutalais-amerikkalaisen jatko-opiskelijan Oliverin asumaan perheen luo kesäksi ja auttamaan häntä akateemisissa paperitöissä. Elio paheksuu sitä, että joutuu luovuttamaan makuuhuoneensa Oliverin käyttöön tämän oleskelun ajaksi. Elio viettää suuren osan kesästä lukemalla, soittamalla pianoa ja viettämällä aikaa tyttöystävänsä Marzian kanssa. Samaan aikaan Oliver osoittaa vetoa erääseen paikallisista tytöistä Elion harmiksi.

**Kysymys 0**

missä on call me by your name -nimitys

**Teksti numero 21**

Vuonna 2016 Ivory luopui ohjauksesta välttääkseen ristiriitoja, ja Guadagnino sai ohjata elokuvan yksin. Ivoryn mukaan Memento Films Internationalin rahoittajat eivät halunneet kahta ohjaajaa mukaan projektiin, koska he "ajattelivat, että se olisi kiusallista ...". Se saattaisi kestää kauemmin, se näyttäisi kauhealta, jos tappelisimme kuvauspaikalla ja niin edelleen." Guadagnino on sanonut, että Ivoryn versio olisi todennäköisesti ollut "paljon kalliimpi (ja) erilainen elokuva" - sellainen, jota ei itse asiassa olisi voitu tehdä "markkinarealiteettien" vuoksi. Ivorysta tuli elokuvan yksinomainen käsikirjoittaja, ja myöhemmin hän myi oikeudet käsikirjoitukseen Guadagninon yhtiölle. Se on Ivoryn ensimmäinen tuotettu käsikirjoitus sitten Le Divorce (2003), ja ainoa kerronnallinen elokuva, jonka hän on vain käsikirjoittanut, ei ohjannut. Siitä huolimatta Ivory oli ``erittäin paljon mukana'' tuotannon muissa osissa. Guadagnino päätti omistaa elokuvan Bill Paxtonille -- ohjaajan, Spearsin ja hänen miehensä Brian Swardstromin ystävälle -- tämän kuoltua helmikuussa 2017.

**Kysymys 0**

joka oli kutsua minua nimelläsi omistettu

**Asiakirjan numero 5380**

**Tekstin numero 0**

Vuodesta 781 lähtien on kirjattu kuusitoista Uuden Fujin purkausta. Monet purkauksista tapahtuivat Heian-kaudella, ja kaksitoista purkausta tapahtui vuosien 800 ja 1083 välillä. Joskus purkausten väliset passiiviset jaksot kestivät satoja vuosia, kuten vuosina 1083-1511, jolloin purkauksia ei kirjattu yli 400 vuoteen. Tällä hetkellä purkauksia ei ole tapahtunut sitten Hoei-purkauksen vuosina 1707-1708, noin 300 vuotta sitten.

**Kysymys 0**

Milloin Fuji purkautui viimeksi?

**Kysymys 1**

Milloin Fuji-vuori on viimeksi romahtanut?

**Kysymys 2**

Milloin Fuji on viimeksi purkautunut?

**Asiakirjan numero 5381**

**Tekstin numero 0**

Katkaravut ovat laajalle levinneitä ja runsaita. Lajeja on tuhansia, ja ne ovat sopeutuneet monenlaisiin elinympäristöihin. Niitä voi löytää merenpohjan läheisyydestä useimmilta rannikoilta ja suistoalueilta sekä joista ja järvistä. Paetakseen saalistajia jotkut lajit kääntyvät pois merenpohjasta ja sukeltavat sedimenttiin. Ne elävät yleensä yhdestä seitsemään vuotta. Katkaravut ovat usein yksinäisiä, mutta ne voivat muodostaa suuria parvia kutuaikana.

**Kysymys 0**

Missä pienet katkaravut piiloutuvat välttääkseen saalistusta?

**Asiakirjan numero 5382**

**Tekstin numero 0**

Marraskuun 11. päivänä 1918 tehty aselepo oli aselepo, joka päätti ensimmäisen maailmansodan taistelut maalla, merellä ja ilmassa liittoutuneiden ja niiden viimeisen vastustajan Saksan välillä. Aiemmat aselepojärjestelyt olivat poistaneet Bulgarian, Osmanien valtakunnan ja Itävalta-Unkarin valtakunnan. Compiègnen aselepo, joka tunnetaan myös nimellä Compiègnen aselepo sen allekirjoituspaikan mukaan, tuli voimaan 11. marraskuuta 1918 kello 11.00 Pariisin aikaa (11. kuukauden yhdennentoista päivän yhdennentoista tunnin yhdestoista tunti), ja se merkitsi liittoutuneiden voittoa ja Saksan täydellistä tappiota, vaikkei se ollutkaan muodollisesti antautuminen.

**Kysymys 0**

milloin ensimmäinen maailmansota allekirjoitettiin välirauha

**Kysymys 1**

kenen kanssa liittoutuneet solmivat aselevon vuonna 1918...

**Kysymys 2**

Missä allekirjoitettiin ensimmäisen maailmansodan aselepo?

**Kysymys 3**

tämä tulitauko johti taistelujen päättymiseen ensimmäisessä maailmansodassa 11. marraskuuta 1918.

**Kysymys 4**

Missä allekirjoitettiin toisen maailmansodan aselepo?

**Kysymys 5**

Milloin allekirjoitettiin aselepo, joka päätti ensimmäisen maailmansodan.

**Kysymys 6**

ensimmäisen maailmansodan päättäneen aselevon päivämäärä

**Kysymys 7**

joka halusi sopimuksen, joka perustuisi sen allekirjoittamaan aselepoon -

**Kysymys 8**

kenen kanssa liittoutuneet solmivat aselevon vuonna 1918 (sodan loppu)?

**Teksti numero 1**

* Ranskan marsalkka Ferdinand Foch, liittoutuneiden ylipäällikkö, -
* Ensimmäinen merilordi, amiraali Rosslyn Wemyss, Britannian edustaja, -

**Kysymys 0**

Kuka oli ranskalainen kenraali, joka allekirjoitti vuoden 1918 aselevon?

**Teksti numero 2**

11. marraskuuta 1918 tehty aselepo oli ensimmäisen maailmansodan aikainen aselepo liittoutuneiden ja Saksan välillä, joka tunnetaan myös nimellä Compiègnen aselepo sen allekirjoituspaikan mukaan ja joka päätti taistelut länsirintamalla. Sopimus tuli voimaan 11. marraskuuta 1918 kello 11.00 Pariisin aikaa (11. kuukauden 11. päivän 11. tunti), ja se merkitsi liittoutuneiden voittoa ja Saksan täydellistä tappiota, vaikkei se muodollisesti ollutkaan antautuminen. Varsinaiset ehdot, jotka suurelta osin laati Ranskan marsalkka ja liittoutuneiden armeijoiden ylipäällikkö Ferdinand Foch, sisälsivät vihollisuuksien lopettamisen, saksalaisten joukkojen vetäytymisen omien rajojensa taakse, infrastruktuurin säilyttämisen, vankien vaihdon, lupauksen korvauksista, saksalaisten sotalaivojen ja sukellusveneiden hävittämisen sekä ehdot aselevon jatkamiselle tai päättämiselle. Vaikka aselepo lopetti varsinaiset taistelut, Pariisin rauhankonferenssin neuvottelut kestivät kuusi kuukautta, ennen kuin rauhansopimus, Versaillesin sopimus, saatiin aikaan.

**Kysymys 0**

Tässä metsässä allekirjoitettiin sodan aikainen aselepo...

**Teksti numero 3**

Saksan korkein armeijakunta ilmoitti 29. syyskuuta 1918 keisari Vilhelm II:lle ja keisarikansleri kreivi Georg von Hertlingille miehitetyn Belgian Spassa sijaitsevassa keisarillisessa armeijan päämajassa, että Saksan sotilaallinen tilanne oli toivoton. Kenraali Erich Ludendorff, joka todennäköisesti pelkäsi läpimurtoa, väitti, ettei hän voinut taata rintaman pysymistä vielä kahta tuntia, ja vaati, että liittoutuneelle osapuolelle esitettäisiin pyyntö välittömästä tulitauosta. Lisäksi hän suositteli Yhdysvaltain presidentin Woodrow Wilsonin päävaatimusten (Neljätoista kohtaa) hyväksymistä, mukaan lukien keisarillisen hallituksen asettaminen demokraattiselle pohjalle, toivoen suotuisampia rauhanehtoja. Näin hän pystyi pelastamaan keisarillisen Saksan armeijan kasvot ja asettamaan vastuun antautumisesta ja sen seurauksista suoraan demokraattisille puolueille ja parlamentille. Kuten hän sanoi esikuntansa upseereille lokakuun 1. päivänä: "Heidän on nyt makaava sängyllä, jonka he ovat meille valmistaneet".

**Kysymys 0**

Mikä sai Saksan allekirjoittamaan ensimmäisen maailmansodan päättävän aselevon?

**Asiakirjan numero 5383**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Saaren nimi | Saariryhmä (s) | Maa / maat |
| Kotka | Disambiguointi |  |
| Kotka | Washington | Yhdysvallat |
| Kotka | Apostlesaaret, Wisconsin | Yhdysvallat |
| Kotkanpesä | Alabama | Yhdysvallat |
| Earnheart | Arkansas | Yhdysvallat |
| Easdale | Liuskekivisaaret | Skotlanti |
| Itäinen veli | The Brothers, Hongkong | Kiina |
| East Caicos | Bahama, Turks- ja Caicossaaret | Yhdistynyt kuningaskunta |
| East Cay | Leewardsaaret Pienillä Antilleilla, Anguilla | Yhdistynyt kuningaskunta |
| East Cay | Pieniin Antilleihin kuuluvat Leewardsaaret | Saint Kitts ja Nevis |
| East Cay | Bahama, Turks- ja Caicossaaret | Yhdistynyt kuningaskunta |
| Itä-Falkland | Falklandinsaaret | Yhdistynyt kuningaskunta |
| East Hardwood | Nipissing-järvi, Ontario | Kanada |
| Itä | Länsi-Australia | Australia |
| Itä | Länsi-Australia | Australia |
| Itä |  | Australia |
| Itä |  | Uusi-Seelanti |
| Itä | Rhode Island | Yhdysvallat |
| Itä-Linga | Shetlandinsaaret | Skotlanti |
| Itä Okak | Newfoundland ja Labrador | Kanada |
| Itäinen hyljekoira | Brittiläiset Neitsytsaaret | Yhdistynyt kuningaskunta |
| Itäinen sisar | Erie-järvi, Ontario | Kanada |
| Itä-Redonda | Georgian salmi, Brittiläinen Kolumbia | Kanada |
| Itäparta | North Channel, Ontario | Kanada |
| Itäinen alus | Mississippi | Yhdysvallat |
| Itä-Timbalier | Timbalier Bay, Louisiana | Yhdysvallat |
| Pääsiäinen | nimeltään Rapa Nui Rapa Nui -alueella. | Chile |
| Itäinen | North Channel, Ontario | Kanada |
| Ilet A Eau | Pienet Antillit, Martinique | Ranska |
| Ebeye | Ralik-ketju | Marshallinsaaret |
| Ebonin atolli | Ralik-ketju | Marshallinsaaret |
| Echo | Georgian Bay, Ontario | Kanada |
| Eclipse | Suuri palmusaariryhmä, Queensland | Australia |
| Eday | Orkneysaaret | Skotlanti |
| Eden | Arkansas | Yhdysvallat |
| Egdell | Nunavut | Kanada |
| Edgeøya | Huippuvuoret | Norja |
| Estido | Etelä-Carolina | Yhdysvallat |
| Edith Hammock | Alabama | Yhdysvallat |
| Éfaté | Tyynimeri | Vanuatu |
| Egg Island | Suuri Suolajärvi | Yhdysvallat |
| Muna | Bahama | Bahama |
| Muna | North Channel, Ontario | Kanada |
| Egholm | Limfjord | Tanska |
| Egilsay | Pohjoissaaret, Orkneysaaret | Skotlanti |
| Eglington | Kuningatar Elisabetin saaret, Luoteisalueet | Kanada |
| Eigg | Sisä-Hebridit | Skotlanti |
| Eighteen Mile | French River, Ontario | Kanada |
| Eightmile | Länsi-Virginia | Yhdysvallat |
| Eilean Buidhe | Palaneet saaret | Skotlanti |
| Eilean Dubh | Kyles of Bute | Skotlanti |
| Eilean Dubh | Kesäsaaret | Skotlanti |
| Eilean Dubh | Juran ääni | Skotlanti |
| Eilean Dubh | Loch Craignish | Skotlanti |
| Eilean Dubh | Balnakeil Bay | Skotlanti |
| Eilean Dubh | Loch Shiel | Skotlanti |
| Eilean Dubh a' Chumhainn Mhòir | Loch Tarbert | Skotlanti |
| Eilean Dubh Mòr | Sisä-Hebridit | Skotlanti |
| Eilean Dearg | Clyden saaret | Skotlanti |
| Eilean Fraoich | Palaneet saaret | Skotlanti |
| Eilean Gowan | Muskoka-järvi, Ontario | Kanada |
| Eilean Mòr | Palaneet saaret | Skotlanti |
| Ekerö och Munsö |  | Ruotsi |
| Ekinlik | Marmaran meri | Turkki |
| El Hierro | Kanariansaaret | Espanja |
| Elafonissos |  | Kreikka |
| Elba | Toscanan saaristo | Italia |
| Elbow Cay | Bahama | Bahama |
| Elefantti | Falklandinsaarten Jason-saaret | Yhdistyneen kuningaskunnan brittiläinen merentakainen alue |
| Elefantti | Eteläiset Shetlandinsaaret | Argentiinan Etelämanner, Argentiina, Chilen Antártica Chilenan maakunta ja Yhdistyneen kuningaskunnan British Antarctic Territory. |
| Elephanta | Maharashtra | Intia |
| Eleuthera | Bahama | Bahama |
| Eliot | Alabama | Yhdysvallat |
| Eliza | San Juanin saaret, Washington | Yhdysvallat |
| Elizabeth | Bahama | Bahama |
| Elizabeth | Bermuda | Yhdistynyt kuningaskunta |
| Elizabeth | Georgian Bay (Parry Sound), Ontario | Kanada |
| Elizabeth | Superior-järvi, Michigan | Yhdysvallat |
| Elizabeth | Western Port Bay, Victoria | Australia |
| Hirvi | Wyoming | Yhdysvallat |
| Ellef Ringnes | Sverdrup-saaret, Nunavut | Kanada |
| Ellesmere | Nunavut | Kanada |
| Ellis | New Yorkin satama, New York | Yhdysvallat |
| Elm | Maryland / Virginia | Yhdysvallat |
| Elm | North Channel, Ontario | Kanada |
| Elm | Montgomeryn piirikunta, Maryland lähellä Blockhouse Pointia | Yhdysvallat |
| Elmtree | Georgian Bay, Ontario | Kanada |
| Eloaua | Pyhän Matiaksen saaret | Papua-Uusi-Guinea |
| Elobey Grande | Río Muni | Päiväntasaajan Guinea |
| Elobey Chico | Río Muni | Päiväntasaajan Guinea |
| Eluvai Theevu |  | Sri Lanka |
| Émaé | Shepherdsaaret | Vanuatu |
| Émao | Shepherdsaaret | Vanuatu |
| Emerald | Suur-Antillit | Jamaika |
| Emerald | Kuningatar Elisabetin saaret, Luoteisalueet | Kanada |
| Emerald | Buckhorn Lake, Ontario | Kanada |
| Emirau | Pyhän Matiaksen saaret | Papua-Uusi-Guinea |
| Lumottu | Mississippijoki, Iowa | Yhdysvallat |
| Entreatment | Kattegat | Tanska |
| Endicott | Beaufortin meri, Alaska | Yhdysvallat |
| Endymion | St. Lawrence-joki, Ontario | Kanada |
| Enewetak | Ralik-ketju | Marshallinsaaret |
| Cayo Enrique | Suuret Antillit, Puerto Rico | Yhdysvallat |
| Enterprise Island | Mississippi, Illinois | Yhdysvallat |
| Epi | Tyynimeri | Vanuatu |
| Epsilon | Bermuda | Yhdistynyt kuningaskunta |
| Ereikoussa |  | Kreikka |
| Erikubin atolli | Ralik-ketju | Marshallinsaaret |
| Isla del Erio | Suuret Antillit, Puerto Rico | Yhdysvallat |
| Ermal | Minhon saaret | Portugali |
| Erraid | Sisä-Hebridit | Skotlanti |
| Erromango | Tyynimeri | Vanuatu |
| Ertholmene | tunnetaan myös nimellä Christiansø | Tanska |
| Ertvågøy |  | Norja |
| Erwa | Dahlakin saaristo | Eritrea |
| Esk | Suuri palmusaariryhmä, Queensland | Australia |
| Isla del Espiritu Santo | Baja California Sur | Meksiko |
| Espiritu Santo | Tyynimeri | Vanuatu |
| Cayo Esquivel | Suur-Antillit | Kuuba |
| Esslinger | Alabama | Yhdysvallat |
| Estrada | Beira Baixan saaret | Portugali |
| Eta | Bermuda | Yhdistynyt kuningaskunta |
| Etolin | Alexander Archipelago, Alaska | Yhdysvallat |
| Euboea | Kreikan saaristo | Kreikka |
| Eustatia | Brittiläiset Neitsytsaaret | Yhdistynyt kuningaskunta |
| Eureka | Ohiojoki, Länsi-Virginia | Yhdysvallat |
| Evans | Prince William Sound, Alaska | Yhdysvallat |
| Evans | Nevada | Yhdysvallat |
| Evelyn | Länsi-Australia | Australia |
| Evelyn | Huronjärvi, Ontario | Kanada |
| Evergreen | Winnipesaukee-järvi, New Hampshire | Yhdysvallat |
| Vaihto | Pieniin Antilleihin kuuluvat Leewardsaaret | Antigua ja Barbuda |
| Exuma | Bahama | Bahama |
| Eynhallow | Pohjoissaaret, Orkneysaaret | Skotlanti |
| Eysturoy | Färsaaret | Tanska |

**Kysymys 0**

nunavutin saari, joka alkaa e:llä

**Asiakirjan numero 5384**

**Tekstin numero 0**

Yleisesti uskotaan, että ensimmäiset vihkisormukset löydettiin muinaisesta Egyptistä. 6000 vuoden takaiset muinaisjäännökset, kuten papyruskääröt, todistavat, että puolisot vaihtoivat hamppu- tai kaislasta punottuja sormuksia keskenään. Muinaisessa Egyptissä ympyrää pidettiin ikuisuuden symbolina, ja sormus oli merkki puolisoiden ikuisesta rakkaudesta. Tästä juontaa juurensa myös tapa pitää vihkisormusta vasemman käden sormussormessa, koska muinaiset egyptiläiset uskoivat, että tässä sormessa oli erityinen suoni, joka oli suoraan yhteydessä sydämeen ja jota latinaksi kutsuttiin nimellä "Vena amoris".

**Kysymys 0**

milloin sormuksesta tuli avioliiton symboli

**Kysymys 1**

milloin vihkisormusten vaihto alkoi

**Teksti numero 1**

Varhaisimmat esimerkit vihkisormuksista ovat peräisin muinaisesta Egyptistä. Länsimaiset vihkisormustavat voidaan jäljittää antiikin Roomaan ja Kreikkaan, ja ne siirtyivät nykypäivään Euroopan kristinuskon kautta, joka mukautti antiikin tapoja.

**Kysymys 0**

mistä vihkisormusten perinne on peräisin

**Teksti numero 2**

Länsimaiset vihkisormusperinteet juontavat juurensa antiikin Roomaan ja Kreikkaan, ja ne liittyivät ensin avio myötäjäisiin ja myöhemmin lupaukseen uskollisuudesta. Nykyaikainen sormusten vaihto on peräisin keskiajan tavoista Euroopassa osana kristinuskoa. Yhdysvalloissa vihkisormuksia käyttivät aluksi vain vaimot, mutta niistä tuli tavallisia sekä miehille että vaimoille 1900-luvulla.

**Kysymys 0**

milloin mies alkoi käyttää vihkisormuksia

**Asiakirjan numero 5385**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Voimalaitos | Operaattori | Valtio | Tyyppi | Yksiköt | Kokonaiskapasiteetti (MW) |
| Tarapur | NPCIL | Maharashtra | BWR PHWR | 160 x 2 540 x 2 | 1,400 |
| Rawatbhata | NPCIL | Rajasthan | PHWR | 100 x 1 200 x 1 220 x 4 | 1,180 |
| Kudankulam | NPCIL | Tamil Nadu | VVER-1000 | 1000 x 2 | 2,000 |
| Kaiga | NPCIL | Karnataka | PHWR | 220 x 4 | 880 |
| Kakrapar | NPCIL | Gujarat | PHWR | 220 x 2 | 440 |
| Kalpakkam | NPCIL | Tamil Nadu | PHWR | 220 x 2 | 440 |
| The Nation | NPCIL | Uttar Pradesh | PHWR | 220 x 2 | 440 Yhteensä |
| 1000x2, 540x2, 220x14 200x1, 160x2, 100x1 | 6,780 |  | | | |

**Kysymys 0**

luettelo Intian ydinvoimaloista 2017

**Teksti numero 1**

Ydinvoima on Intian viidenneksi suurin sähkönlähde hiilen, kaasun, vesivoiman ja tuulivoiman jälkeen. Maaliskuussa 2018 Intiassa oli käytössä 22 ydinreaktoria seitsemässä ydinvoimalassa, joiden asennettu kokonaiskapasiteetti on 6 780 MW. Ydinvoima tuotti sähköä yhteensä 35 TWh vuonna 2017. Rakenteilla on kuusi uutta reaktoria, joiden yhteenlaskettu tuotantokapasiteetti on 4 300 MW.

**Kysymys 0**

ydinvoimaloiden kokonaismäärä Intiassa

**Kysymys 1**

Intian ydinvoimaloiden kokonaismäärä

**Teksti numero 2**

Atomienergiakomitean kokouksessa 15. maaliskuuta 1955 päätettiin rakentaa pieni ydinreaktori Trombayhin. Reaktoria käytettäisiin henkilöstön kouluttamiseen tulevien reaktoreiden käyttöä varten sekä tutkimukseen, mukaan lukien ydinfysiikan kokeet, säteilyn vaikutusten tutkiminen ja isotooppien tuottaminen lääketieteellistä, maataloudellista ja teollista tutkimusta varten. Lokakuussa 1955 Yhdistyneen kuningaskunnan atomienergiaviranomainen ja Intian ydinenergiaministeriö allekirjoittivat sopimuksen, jonka mukaan Iso-Britannia toimittaisi uraanipolttoaine-elementtejä Intian suunnittelemaan allastyyppiseen reaktoriin. Lisäksi sopimuksessa taattiin "ministeriön ja viranomaisen välinen tiivis yhteistyö ja keskinäinen avunanto atomienergian rauhanomaisen käytön edistämisessä ja kehittämisessä" ja määrättiin tulevasta suunnittelusta ja yhteistyöstä suurvuoreaktorin rakentamisessa myöhemmin. Reaktori, jonka nimi oli Apsara, sijaitsi 100 x 50 x 70 kokoisessa betonirakennuksessa. Intian ja Aasian ensimmäinen ydinreaktori Apsara saavutti kriittisyyden 4. elokuuta 1956 kello 15.45, ja pääministeri Nehru vihki sen käyttöön 20. tammikuuta 1957.

**Kysymys 0**

Missä Intiassa perustettiin ensimmäinen ydinreaktori?

**Kysymys 1**

Missä Intiassa perustettiin ensimmäiset ydinvoimalat?

**Teksti numero 3**

Käytössä olevat ydinvoimalat Intiassa

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Voimalaitos | Operaattori | Valtio | Tyyppi | Yksiköt | Kokonaiskapasiteetti (MW) |
| Kaiga | NPCIL | Karnataka | PHWR | 220 x 4 | 880 |
| Kakrapar | NPCIL | Gujarat | PHWR | 220 x 2 | 440 |
| Kudankulam | NPCIL | Tamil Nadu | VVER-1000 | 1000 x 2 | 2,000 |
| Madras (Kalpakkam) | NPCIL | Tamil Nadu | PHWR | 220 x 2 | 440 |
| The Nation | NPCIL | Uttar Pradesh | PHWR | 220 x 2 | 440 |
| Rajasthan | NPCIL | Rajasthan | PHWR | 100 x 1 200 x 1 220 x 4 | 1,180 |
| Tarapur | NPCIL | Maharashtra | BWR PHWR | 160 x 2 540 x 2 | 1 400 Yhteensä |
|  | 6,780 |  | | | |

**Kysymys 0**

mikä on Intian suurin ydinvoimalaitos?

**Kysymys 1**

missä ydinvoimalaitokset sijaitsevat Intiassa

**Asiakirjan numero 5386**

**Tekstin numero 0**

John Franklin "Johnny" Duncan (7. syyskuuta 1931 - 15. heinäkuuta 2000) oli yhdysvaltalainen skiffle-tähti. Hän syntyi Windrockin hiilikaivosleirillä Oliver Springsin kaupungin yläpuolella Tennesseessä, ja hänestä tuli brittiläinen skiffle-tähti vuonna 1957 hittilevyllä ``Last Train to San Fernando''.

**Kysymys 0**

joka lauloi viimeisen junan San Fernandoon.

**Asiakirjan numero 5387**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Orig. ep # | Alkuperäinen dubaus ep # | Käännetty nimi / Funimationin dub-nimike Alkuperäinen japanilainen nimi | Alkuperäinen lähetyspäivä | Englanninkielinen lähetyspäivä |
| 108 | 93 | "Kauheita tapahtumia taivaassa!!! Valkosipuli nuoremmasta tulee Kami!''?' / ``The Heavens Tremble'' ``Tenkai ga Taihen da!!! Gārikku Junia ga Kami ni Naru!'''' (天界 が 大変 だ!! ガーリック Jr が 神 に なる!?) | 18. syyskuuta 1991 | 8. huhtikuuta 2000 Vaikka Goku ei ole vielä palannut, Maa on ollut hyvin rauhallinen, sillä Gohan kalastaa ja Krillin tapailee nuorta tyttöä nimeltä Maron. Rauha kuitenkin häiriintyy, sillä vanha vihollinen on paennut pimeästä vankilastaan - Garlic Jr! |
| 109 | 94 | ``Black Mist of Terror ...!! Everyone Turns Demonic'' / ``Black Fog of Terror'' ``Kyōfu no Kuroi Kiri ...!!!! Minna Mazoku ni Natchatta'' (恐怖 の黒い 霧 ...!!! みんな 魔 族 に なっ ちゃっ た) | 25. syyskuuta 1991 | 15. huhtikuuta 2000 Valkosipuli Jr. ja hänen kätyriensä, Spice Boys, ovat tunkeutuneet Kami's Lookoutiin ja ottaneet Kamin ja herra Popon kiinni. Kun Valkosipuli Jr. on vallassa, hän vapauttaa isänsä Mustan Vesisumun - höyryn, joka vapauttaa kaiken pahan ihmisessä, jolloin hänestä tulee demoni. Kestääkö kukaan sumun voimaa? |
| 110 | 95 | "Taivaallinen valtakunta on taistelukenttä!! Piccolosta tulee taas paholaismainen...'' / ``Battle in Kami's Lookout'' ``Tenkai ga Senjō da!!!! Pickoro ga Mazoku ni Gyaku Modori ...'''' (天界 が 戦場 だ!!! ピッコロ が 魔 族 に 逆戻り ...) | 2. lokakuuta 1991 | 22. huhtikuuta 2000 Mustan vesisumun tartuttamien ystäviensä ja Garlic Jr:n paluusta tietäen Gohan ja Krillin suuntaavat kohti näköalapaikkaa hakemaan pyhää vettä, mutta siitä tulee hankalaa, sillä Garlic Jr. ehtii ennen heitä. Sillä välin Piccolo hoitaa Spice Boysin ja muut, mutta joutuuko hänkin sumun tartuttamaksi? |
| 111 | 96 | "Suora yhteenotto Piccolon kanssa!!! Vihainen Masenko taivaan valtakunnassa'' / ``Tappelu Piccolon kanssa'' ``Pikkoro to Kyokusetsu Taiketsu!!! Tenkai ni Ikari no Masenkō'' (ピッコロ と 直接 対決!!! 天界 に 怒り の魔 せん 光) | 9. lokakuuta 1991 | 29. huhtikuuta 2000 Piccolo -- urhea namekialainen on myös saanut tartunnan Mustasta vesisumusta, sillä hän seuraa nyt Garlic Jr:a. Kuolemattoman demonin rentoutuessa Mustard ja Salt pitävät hauskaa Maan viimeisten sankareiden kanssa. Gohan saa Saltilta turpiinsa ja on juuri lopettamassa hänet, kun Krillin astuu väliin ja ottaa iskun vastaan haavoittaen häntä pahasti. Raivoissaan Gohan tappaa Saltin ja Mustardin helposti voimakkaalla Masenkollaan. Mutta kun nuori Saiyan kääntyi kohtaamaan Garlic Jr:n ja viimeiset jäljellä olevat Spice Boysit, Piccolo hyökkäsi Gohanin kimppuun. |
| 112 | 97 | ``Palauta kaikkien mielet!!! Temppelissä lepäävä erittäin pyhä vesi'' / ``Kutsu palautukseen'' ``Minna no Kokoro o Torimodose!!! Shinden ni Nemuru Chō Shinsui'' (みんなの 心 を 取り戻せ!!! 神殿 に 眠る 超 神 水) | 16. lokakuuta 1991 | 6. toukokuuta 2000 Gohan on voimaton tartunnan saanutta Piccoloa vastaan. Piccolon lähestyessä tappoa varten: huolimatta hänen yrityksistään vapauttaa Kami ja herra Popo Garlic Jr:n lasipulloista, Krillin hyppää hänen eteensä (työntäen Gohanin pois tieltä pelastaakseen hänet), ja Piccolo puree häntä (tajuttomaksi ja myöhemmin muuttuu demoniksi). Nyt Gohan näyttää olevan ainoa sankari, joka on jäljellä tartunnan saaneita ystäviään vastaan, ja näyttää siltä, että taistelu oli ohi, sillä hänet hakataan melkein kuoliaaksi ... vai onko? |
| 113 | 98 | ``En voi odottaa aamuun asti!!! Kami-sama määrittelee itsemurha-aikaisen toimintatavan'' / ``Suicidal Course'' ``Asa made Matenai!!!! Kamisama no Kakugo o Kimeta Kesshikō'' (朝 まで 待て ない!!! 神様 の 覚悟 を きめ た 決死 行) | 23. lokakuuta 1991 | 13. toukokuuta 2000 Gohanin yllätykseksi Piccolo ja Krillin huijasivat Valkosipuli Jr:a, sillä he eivät olleet saaneet tartuntaa Mustasta vesisumusta, ja he vapauttivat Kamin ja herra Popon. Kami suuntaa kohti seitsemää ilmavirtaa levittääkseen pyhää vettä, mutta hän voi menettää henkensä. Selviääkö hän ajoissa, ja pystyvätkö muut käsittelemään Valkosipuli Jr:n voiman lisääntymistä Makyo-tähden avulla? |
| 114 | 99 | "Äärimmäisten toimenpiteiden taistelu!! Kami-sama Breakes the Covenant'' / ``Extreme Measures'' ``Chō Kageki ni Shōbu da!!!! Okite Yaburi no Kamisama'' (超過激 に 勝負 だ!!! 掟 やぶり の 神様) | 30. lokakuuta 1991 | 20. toukokuuta 2000 Gohan, Krillin ja Piccolo tekevät parhaansa Valkosipuli Jr:ää ja jäljellä olevia maustepoikia vastaan, ja Makyo Star antaa heille voimaa, mutta riittääkö se? Samaan aikaan Kami ja herra Popo yrittävät päästä kaatamaan Pyhää vettä, mutta entiset vartijat eivät salli sitä, ja he imevät Kamin elinvoiman ... sekä Piccolon. |
| 115 | 100 | "Ultra Pyhä Vesi toimi!! The World Awakens from Its Nightmare'' / ``The World Awakens'' ``Kiita ze Chō Shinsui!!!! Sekai ga Akumu kara Sameta'' (効いた ぜ 超 神 水!!! 世界 が 悪夢 から さめ た) | 6. marraskuuta 1991 | Toukokuu 27, 2000 Piccolon ollessa maassa Gohan taistelee voimansa saanutta Garlic Jr:a vastaan, mutta voiko hän todella voittaa kuolemattoman demonin? Kami harhauttaa entisiä vartijoita käyttämällä itseään syöttinä, jotta herra Popo voi levittää pyhää vettä, mutta onnistuuko se ajoissa? |
| 116 | 101 | ``Gohanin lyhyt mahdollisuus voittoon!!! Räjäyttäkää Makyon maailma ...'' / "Lyhyt mahdollisuus voittoon" "Gohan ni Isshun no Shōki!!! Ano Makyōsei o Ute ...'' (悟 飯 に 一瞬 の 勝機!! あの 魔 凶 星 を 撃て ...) | 13. marraskuuta 1991 | 27. toukokuuta 2000 Kun hänen suunnitelmansa on raunioina, raivoissaan oleva Garlic Jr. avaa Kuolleen alueen lopettaakseen muut lopullisesti. Kun Kami ja herra Popo säästyvät, Piccolo palaa suunnitelman kanssa: hän tuhoaa Makyo-tähden. Mutta pystyykö Gohan tekemään sen, vaikka se vaarantaisi hänen ystävänsä? |
| 117 | 102 | "You're My Guy ... Kuririn -- 101. ehdotus'' / ``Krillinin ehdotus'' ``Otoko da no ... Kuririn Hyakuikkaime no Puropōzu'' (男だねェ ... クリリン 101 回目 の プロポーズ) | 20. marraskuuta 1991 | 1. syyskuuta 2000 Maapallon ollessa jälleen kerran rauhassa Krillin ja Maron käyvät ostoksilla, mutta sitten Maron katselee hääpukua ja taloa. Krillin uskoo, että he voisivat mennä naimisiin, mutta onko hän oikeassa? |
| 118 | 103 | "Että on olemassa maa, isä ... The Counter-Attack of Freeza, Father and Son'' / ``Friezan vastahyökkäys'' ``Are ga Chikyū dayo Papa ... Furīza Oyako no Gyakushū'' (あれ が 地球 だ よ パパ ... フリーザ 親子 の 逆襲) | 27. marraskuuta 1991 | Syyskuu 4, 2000 Gohan opiskelee entistä intensiivisemmin, kun hän yhä odottaa Gokun paluuta ja hänen opettajakseen on herra Shu. Näyttää kuitenkin siltä, ettei hän ole ainoa, joka tulee Maahan, sillä jotenkin myös Frieza on tulossa Maahan. |
| 119 | 104 | "Tulen voittamaan Freezan ... Salaperäinen nuoruus odottaa Gokua'' / ``Salaperäinen nuoruus'' ``Furīza wa Boku ga Taosu ... Gokū o Matsu Nazo no Shōnen'' (フリーザ は ボクが 倒す ... 悟空 を 待つ 謎 の 少年) | 4. joulukuuta 1991 | 5. syyskuuta 2000 Isänsä King Coldin ansiosta Frieza on selvinnyt Namekin räjähdyksestä ja hänet on korjattu. Nämä kaksi tyrannia ovat matkalla Maahan kostaakseen Gokulle. Näyttää siltä, että kaikki toivo on menetetty, sillä kukaan ei voi pysäyttää näitä kahta voimakasta soturia ... vai onko? |
| 120 | 105 | ``Freeza puolitettiin yhdellä iskulla!!! Toinen Super Saiyan'' / ``Toinen Super Saiyan?'' ``Furīza o Ittō Ryōdan!!! Mō Hitori no Sūpā Saiyajin'' (フリーザ を 一刃 両断!!! もう 一人 の 超 サイヤ 人) | 11. joulukuuta 1991 | 6. syyskuuta 2000 Kun Frieza ja King Cold valmistautuvat iskemään, salaperäinen violettitukkainen poika, jolla on miekka, ilmestyy tyhjästä ja haastaa heidät taisteluun. Näyttää siltä, että tämä poika on tehnyt vakavan virheen, tai ehkä ... se on päinvastoin. |
| 121 | 106 | "Hei! Siitä on aikaa ... Son Goku palaa'' / ``Tervetuloa takaisin Goku'' ``Ossu!!!! Hisashiburi ... Kaettekita Son Gokū'' (オッス!!! ひさし ぶり ... 帰っ て 来 た 孫悟空) | 18. joulukuuta 1991 | 7. syyskuuta 2000 Z-taistelijat saapuvat vihdoin kohtaamaan Friezan vain nähdäkseen salaperäisen miekkamiehen muuttuvan Super Saiyaniksi ja kukistavan Friezan ja King Coldin helposti. Uhka on ohi, ja hän kertoo muille, että Goku tulee pian, mutta voiko häneen luottaa? Mikä yhteys hänellä on Saiyaniin? |
| 122 | 107 | "Isäni on Vegeta... Admissions of the Mysterious Youth'' / ``Mystery Revealed'' ``Boku no Chichi wa Bejīta desu ... Nazo no Shōnen no Kokuhaku'' (ボク の 父は ベジータ です ... 謎 の 少年 の 告白) | 8. tammikuuta 1992 | 8. syyskuuta 2000 Goku saapuu vihdoin Maahan, mutta ihmettelee, kuka salaperäinen poika todella on. Nuori miekkamies pyytää Gokua puhumaan hänelle kahden kesken. Kun hän ja Goku ovat poissa lähes kaikkien kuuloetäisyydeltä, hänen henkilöllisyytensä paljastuu vihdoin: hänen nimensä on Trunks, Vegetan ja Bulman poika ja hän on tulevaisuudesta. Hän kertoo Gokulle uudesta uhasta - kolmen vuoden kuluttua Goku kuolee sydänsairauteen, ja ilman Gokua Z-taistelijat eivät pysty estämään kahta androidia ottamasta Maata tyrannimaisen valtansa alle. Hän on tullut kertomaan heille, jotta tulevaisuus muuttuisi, ja antaa Gokulle erikoislääkkeen, jota hän voi ottaa, kun sydänsairaus iskee häneen. |
| 123 | 108 | "Gokun uusi viimeistelytekniikka!? Katso hetkellistä liikettäni'' / ``Gokun erikoistekniikka'' ``Gokū no Shin Hissatsu Waza!??? Mitekure, Ora no Shunkan Idō'' (悟空 の 新 必殺 技!? 見てくれ 、 オオラ の 瞬間 移動) | 15. tammikuuta 1992 | 11. syyskuuta 2000 Goku selittää muille, miten hän selvisi Namekin räjähdyksestä, ja paljastaa uuden välittömän lähetystekniikkansa, jonka hän on oppinut Yardrat-planeetan ystävällisiltä asukkailta. |
| 124 | 109 | "Minä voitan Gokun!!! Saiyan-soturien kuningas'' / ``Z Warriors Prepare'' ``Koeteyaru ... Goku! Sentō Minzoku Saiyajin no Ō'' (こえてやる ... 悟空 を!! 戦闘 民族 サイヤ 人 の 王) | 22. tammikuuta 1992 | 12. syyskuuta 2000 Kun Goku ja Piccolo harjoittelevat Gohanin kanssa, Vegeta harjoittelee erittäin korkeassa painovoimassa tullakseen Super Saiyaniksi, mutta selviääkö hän siitä? |
| 125 | 110 | ``Lisenssimestaruus? Gokun uusin koettelemus'' / ``Gokun koettelemus'' ``Menkyo Kaiden? Gokū no Aratanaru Shiren'' (免許 皆伝? 悟空 の新た なる 試練) | tammikuu 29, 1992 | 13. syyskuuta 2000 Goku ja Piccolo keskeyttävät harjoittelunsa oppiakseen ajamaan, jotta Chi-Chi voisi hankkia auton. He saattavat olla voimakkaita taistelijoita, mutta saavatko he ajoissa lisenssinsa, jotta he voivat jatkaa harjoitteluaan ja pitää Chi-Chin tyytyväisenä? |
| 126 | 111 | "Murhaajat, jotka eivät jätä jälkiä - ketkä ovat keinotekoisia ihmisiä? / ``The Androids Appear'' ``Kehai o Motanu Satsujinki Doitsu ga Jinzō Ningen da!?'' (気配 を 持た ぬ 殺人 鬼 ど いつ が 人造 人間 だ!?) | 5. helmikuuta 1992 | 14. syyskuuta 2000 Kolme vuotta on kulunut ja Goku ja muut saapuvat Amembon saarelle, jossa androidit hyökkäävät, kuten Trunks ennusti. Riittääkö heidän koulutuksensa pysäyttämään nämä hirviöt? |
| 127 | 112 | "Kylmäverisen nro 20:n hirvittävät julmuudet! Gokun vihan supermuunnos'' / ``Käytännöllinen temppu'' ``Reiketsu Nijūgō no Akugyaku Hidō!!!! Gokū-Ikari no Chōhenshin'' (冷血 20 号 の 悪逆 非道!!! 悟空 ・ 怒り の 超 変身) | 12. helmikuuta 1992 | 15. syyskuuta 2000 Yamcha on löytänyt Androidit 19 ja 20, mutta hän on hengissä, kun Goku ja muut tulevat apuun. Krillin vie Yamchan Bulman luo Senzu-papujen kanssa, kun Goku johdattaa Androidit pois kaupungista, mutta Androideilla on salainen kyky, jonka vain Yamcha tietää. |
| 128 | 113 | "Gokun kaksoisisku!!! Caught Between Illness and Adversary'' / ``Double Trouble for Goku'' ``Gokū, Daburu Shokku!!!! Yamai to Teki no Hasamiuchi'' (悟空 、 ダブル ショック!!! 病 と 敵 の はさみ撃ち) | 19. helmikuuta 1992 | 18. syyskuuta 2000 Taistelu alkaa, kun Goku muuttuu Super Saiyaniksi ja taistelee Android 19:ää vastaan. Samaan aikaan Kame-taloon ilmestyy Maron, joka haluaa Krillinin takaisin. Mestari Roshi selittää hänelle sitten Punaisen nauhan armeijan ja Gokun välisen suhteen. Näyttää siltä, että Goku hallitsee tilanteen, mutta hän huomaa 19:n absorptiotekniikan laukaistuaan Kamehamehan. Kaiken kukkuraksi näyttää siltä, että jokin muu heikentää häntä, kun 19 on valmis taistelemaan. |
| 129 | 114 | "Vegetan mahti!! Super Saiyanin veri herää'' / ``Upgrade to Super Saiyan'' ``Bejita Tsuyoshi!!! Mezameru Sūpā Saiyajin no Chi'' (ベジータ 強し!!! 目覚める 超 サイヤ 人 の 血) | 26. helmikuuta 1992 | 19. syyskuuta 2000 Näyttää siltä, että sydänvirus, josta Trunks varoitti, kävi sittenkin toteen, mutta huonoon aikaan Gokun kannalta, sillä hän on Android 19:n kynsissä. Yhtäkkiä Vegeta pelastaa Gokun ja valmistautuu taistelemaan Androideja vastaan, ja hänellä on yllätys kaikille. |
| 130 | 115 | "Nro 20:n uhmakas hymy ... The Secret of Doctor Gero'' / ``The Secret of Dr. Gero'' ``Nijūgō no Futeki na Warai ... Dokutā Gero no Himitsu'' (20 号 の 不 敵 な 笑い ... ドクター ゲロ の 秘密) | 4. maaliskuuta 1992 | 20. syyskuuta 2000 Vegetasta tulee vihdoin Super Saiyan, ja hän voittaa helposti Android 19:n, mutta 20 on paennut keksimään uuden suunnitelman. Vegeta ja muut etsivät pirullista Androidia, mutta se ei ole helppoa. |
| 131 | 116 | "Tulevaisuutta kauhistuttavampi todellisuus!? Trunksin epäilykset'' / ``Lisää androideja?!'' ``Jijitsu wa Mirai yori Osoroshii!? Torankusu no Giwaku'' (事実 は 未来 より 恐ろしい!? トランクス の 疑惑) | 11. maaliskuuta 1992 | 21. syyskuuta 2000 Android 20 nappaa Piccolon takaapäin varastamaan hänen energiansa, jotta hän voisi voittaa Z-taistelijat, mutta Gohan tulee Piccolon avuksi juuri ajoissa. Syönytään Senzu-papuja Android 20:n varastaman energian palauttamiseksi, Piccolo alkaa taistella Androidia vastaan. Samaan aikaan Trunks on palannut menneisyyteen ja huomannut jotain erilaista näissä androideissa - hän ei ole koskaan nähnyt niitä ennen! Missä ovat Androidit, joista hän varoitti Gokua? |
| 132 | 117 | "Anna Chase! "Tohtori Geron salaperäisen laboratorion etsintä" / "Seuraa tohtori Geroa" "Tsuigeki!!! Dokutā Gero Nazo no Kenkyūjo o Sagashidase'' (追撃!!! ドクター ゲロ 謎 の研究 所 を 探し出せ) | 18. maaliskuuta 1992 | 22. syyskuuta 2000 Bulma saapuu paikalle ja huomaa, että Android 20 on itse tohtori Gero. Hullu tiedemies ampuu energiaräjähdyksen savuverhoksi, jotta hän voi paeta ja aktivoida Androidit 17 ja 18, mikä lähettää Bulman lentoon. Pelastettuaan nuoren äitinsä ja nuoremman itsensä Trunks seuraa Vegetaa estääkseen häntä kohtaamasta Androideja suoraan, kun muut yrittävät löytää Geron laboratorion ennen häntä, mutta selviävätkö he? |
| 133 | 118 | "Ja kauhusta tulee todellisuutta ... Nro 17 ja 18 herätkää!!!'' / ``Nightmare Comes True'' ``Soshite Kyōfu ga Genjitsu ni ... Mezameru Jūnanagō to Jūhachigō!!!'' (そして 恐怖 が 現実 に ... 目覚める 17 号 と 18 号!!!) | 25. maaliskuuta 1992 | 25. syyskuuta 2000 Tohtori Gero piileskelee maassa, kun Z-soturit ovat Bulman ansiosta lähellä löytää hänen salaisen laboratorionsa, mutta hullu tohtori ei luovuta niin helposti. Samaan aikaan Gokun tila alkaa parantua, mutta toipuuko hän tarpeeksi nopeasti auttaakseen ystäviään? |
| 134 | 119 | "Liian myöhäistä tehdä mitään!? The Ultimate Weapons to Kill Goku'' / ``Gokun salamurhaaja'' ``Subete ga Teokure ka!?? Gokū o Korosu Saishū Heiki'' (すべて が 手遅れ か!? 悟空 を 殺す 最終 兵器) | 1. huhtikuuta 1992 | 26. syyskuuta 2000 Androidit 17 ja 18, jotka ovat vastuussa Maan tulevasta tuhosta, ovat vihdoin heränneet. Androidit eivät näytä noudattavan tohtori Geron käskyjä, sillä ne yrittävät aktivoida toisen Android-16:n. Voiko luoja hallita luomuksiaan? |
| 135 | 120 | "Hyvä ulkonäkö ja supervoimat!? Ei sokeaa pistettä numerossa 18'' / ``Kuoleva kauneus'' ``Kawaii Kao de Chōpawā!?? Jūhachigō ni Shikaku Nashi'' (カワイイ 顔 で 超 パワー!? 18 号 に 死角 なし) | 15. huhtikuuta 1992 | 27. syyskuuta 2000 Tuhottuaan tohtori Geron androidit suuntaavat Gokun luokse suorittamaan tehtäväänsä, mutta Vegeta saapuu kohtaamaan heidät suoraan. Ensimmäinen taistelija on kaunis Android 18. Riittääkö Vegetan Super Saiyan -voima kukistamaan Androidin? |
| 136 | 121 | "Kukaan ei pysty pysäyttämään heitä ... Onko tämä Z-sotureiden loppu?'' / ``No Match for the Androids'' ``Dare nimo Yatsura o Tomerarenai ... Zetto Senshi Zenmetsu ka!''' (誰 に も 奴ら を 止め られ ない ... Z 戦士 全滅 か!?) | 22. huhtikuuta 1992 | 28. syyskuuta 2000 Vegeta taistelee kaikin voimin, mutta ei pysty voittamaan Android 18:a. Pelastaakseen isänsä Trunks tulee apuun, mutta 17 voittaa hänet helposti, samoin Piccolo ja Tien. Kun 16 vain seisoo siinä, 17 ja 18 ovat helposti voittaneet Maan sankarit ja lähtevät suorittamaan tehtäväänsä, mutta pystyykö Goku toipumaan ajoissa auttamaan ja suojelemaan itseään? |
| 137 | 122 | ``Piccolon päätöslauselma!!!! The Last Measure in His Reserve'' / ``Last Ditch Effort'' ``Pikkoro no Ketsui!!! Totteoki no Saigo no Shudan'' (ピッコロ の 決意!!! とっておき の 最後 の 手段) | huhtikuu 29, 1992 | 29. syyskuuta 2000 Androidien yrittäessä löytää autoa hauskanpitoa varten Z-taistelijat yrittävät keksiä keinon vahvistua nopeasti, kun Piccolo suuntaa Kamin näköalapaikalle hakemaan sitä, mitä hän tarvitsee voittaakseen androidit - sulautua Kamiin. |
| 138 | 123 | "Kävelevät joukkotuhoaseet!! "Keinotekoiset ihmiset lähestyvät Gokua" / ``Closing In'' ``Aruku Chōhakai Heiki!!!! Jinzō Ningen ga Gokū ni Semaru'' (歩く 超 破壊 兵器!!! 人造 人間 が 悟空 に 迫る) | 6. toukokuuta 1992 | 2. lokakuuta 2000 Androidit löytävät auton, jolla he löytävät Gokun, mutta joutuvat tekemisiin viranomaisten kanssa. Samaan aikaan Kami katselee maapalloa jonkin aikaa päättääkseen fuusioitua Piccolon kanssa, kun Krillin ja Trunks lähtevät Gokun talolle viemään häntä jonnekin muualle, mutta kuinka kauan Goku voi olla piilossa, ennen kuin hän voi paremmin? |
| 139 | 124 | "Pahaenteinen aavistus! Bulma paljastaa mysteerin'' / ``Ehdokas löytö'' ``Fukitsu na Yokan! Buruma ga Shiraseta Misuterī'' (不吉 な 予感! ブルマ が 知らせ た ミステリー) | 13. toukokuuta 1992 | 3. lokakuuta 2000 Androidit ajavat edelleen pakettiautolla Gokuksen talolle. Goku viedään toiseen paikkaan turvaan androideilta. Hän on sairas ja näkee painajaisia. Bulma saa uutisia Capsule Corp:n valmistamasta aikakoneesta. Mistä se on tullut? Ja kenelle se kuuluu? |

**Kysymys 0**

Milloin Goku palaa kaudella 4

**Kysymys 1**

mikä jakso dbz on trunks vs frieza

**Asiakirjan numero 5388**

**Tekstin numero 0**

Prinsessa Marian isä kuolee Borodinon taistelua edeltävinä päivinä. Hänen tilansa talonpojat uhkaavat ryhtyä väkivaltaisiksi, ja Nikolai Rostov pelastaa Marian. He rakastuvat toisiinsa, mutta useat tilanteet pitävät heidät erossa toisistaan, ja lopulta he molemmat luopuvat toivosta avioliitosta. Marian veli, ruhtinas Andrei Bolkonski, haavoittuu vakavasti taistelussa ja joutuu Natasha Rostovan hoiviin, jonka kanssa prinsessa Maria ystävystyy todettuaan yhdessä Andrei Bolkonskin kuoleman. Maria menee naimisiin köyhän Nikolai Rostovin kanssa talvella 1813, ja pariskunta saa neljä lasta. Nikolai Rostov luottaa työhönsä ja hänen moraaliseen tukeensa, ei taloudelliseen, tullessaan rikkaaksi ja tyytyväiseksi kartanon omistajaksi.

**Kysymys 0**

kenen kanssa Marya menee naimisiin sodassa ja rauhassa?

**Kysymys 1**

kenet prinsessa maria nai sodassa ja rauhassa?

**Asiakirjan numero 5389**

**Tekstin numero 0**

Sininen planeetta II

|  |  |
| --- | --- |
| Genre | Luontodokumentti |
| Esittänyt | David Attenborough |
| Säveltäjä(t) | * Hans Zimmer * David Fleming * Jacob Shea |
| Alkuperämaa | Yhdistynyt kuningaskunta |
| Alkuperäiskieli(t) | Englanti |
| Jaksojen lukumäärä | 7 Tuotanto |
| Vastaava(t) tuottaja(t) | James Honeyborne |
| Juoksuaika | 60 minuuttia |
| Tuotantoyhtiö(t) | * BBC:n luonnonhistorian yksikkö * BBC Studios * Avoin yliopisto * BBC America * WDR * France Télévisions * Tencentin julkaisu |
| Alkuperäinen verkko | * BBC One * BBC One HD * BBC Earth |
| Kuvaformaatti | * 16:9 576i (SDTV) * 16:9 1080i (HDTV) * 16:9 2160p (4K UHD) |
| Audioformaatti | * Stereo (SD) * Dolby Digital (HD & 4K) |
| Alkuperäinen julkaisu | 29. lokakuuta 2017 (2017-10-29) -- present Kronologia |
| Edeltäjänä | Sininen planeetta |
| Aiheeseen liittyvät esitykset | Planet Earth II Ulkoiset linkit |
| Verkkosivusto | www.bbc.co.uk/programmes/p04tjbtx |

**Kysymys 0**

kuka teki musiikin Blue Planet 2:een

**Teksti numero 1**

Yhdysvalloissa sarja sai ensi-iltansa lauantaina 20. tammikuuta 2018 klo 21.00 osana viiden verkon rinnakkaislähetystä BBC Americassa, AMC:ssä, IFC:ssä, Sundancessa ja WE tv:ssä. Seuraavat jaksot esitettiin peräkkäisinä lauantaipäivinä BBC Americassa.

**Kysymys 0**

Milloin blue planet 2 tulee televisiossa Yhdysvalloissa?

**Teksti numero 2**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ei. | Otsikko | Tuottaja | Alkuperäinen lähetyspäivä | Yhdistyneen kuningaskunnan katsojat (miljoonaa) |
| - | "The Prequel | N / A | 27. syyskuuta 2017 (2017-09-27) | N/A 5 minuutin pituinen klippi, joka esittelee tulevia tarinoita meren syvyyksistä. |
|  | "One Ocean | Jonathan Smith | 29 lokakuuta 2017 (2017-10-29) | 14.01 |
|  | "The Deep | Orla Doherty | 5 marraskuuta 2017 (2017-11-05) | 13.97 |
|  | ``Koralliriutat'' | Jonathan Smith | 12 marraskuuta 2017 (2017-11-12) | 13.45 |
|  | "Big Blue | John Ruthven | 19 marraskuuta 2017 (2017-11-19) | 13.11 |
| 5 | "Vihreät meret | Kathryn Jeffs | 26 marraskuuta 2017 (2017-11-26) | 12.62 |
| 6 | "Rannikot | Miles Barton | 3 joulukuuta 2017 (2017-12-03) | 11.45 |
| 7 | "Sininen planeettamme | Orla Doherty, Will Ridgeon | 10 joulukuuta 2017 (2017-12-10) | 11.91 Tutkitaan ihmisen toiminnan vaikutusta valtameriin. Mikromuovit ja saasteet ovat kasvava ongelma maailman merissä, ja ne uhkaavat merieläinten elämää ja vaikuttavat viime kädessä ekosysteemiin. Voivatko ihmiset kääntää toimintansa merten ja niissä elävien luonnonvaraisten eläinten suojelemiseksi? |
| - | ``Oceans of Wonder'' | N / A | 1 tammikuuta 2018 (2018-01-01) | N / A 90-minuuttinen koostejakso, jossa tuodaan esiin maailman merien ihmeitä ja kuvataan joitakin erikoisia eläinten käyttäytymismalleja, joita ei ole koskaan aiemmin nähty. |

**Kysymys 0**

kuinka monta jaksoa Blue Planet 2:sta tulee olemaan?

**Teksti numero 3**

Yhdysvalloissa sarja sai ensi-iltansa lauantaina 20. tammikuuta 2018 klo 21.00 osana viiden verkon rinnakkaislähetystä BBC Americassa, AMC:ssä, IFC:ssä, Sundancessa ja WE tv:ssä. Seuraavat jaksot esitetään lauantaisin BBC Americassa.

**Kysymys 0**

Milloin blue planet 2 ilmestyy Yhdysvalloissa?

**Asiakirjan numero 5390**

**Tekstin numero 0**

Cavalier-maskotti edustaa ratsumiestä, ja virallisessa logossa on ristikkäisiä miekkoja tai sapeleita. Epävirallinen nimitys Wahoos tai lyhyesti Hoos, joka perustuu yliopiston huutoon "Wah-hoo-wah!", on myös yleisesti käytössä. Vaikka alun perin vain opiskelijakunta käytti molempia termejä - Wahoos ja Hoos - on alettu käyttää laajalti myös paikallisissa tiedotusvälineissä.

**Kysymys 0**

Mikä on uva-maskotin nimi?

**Asiakirjan numero 5391**

**Tekstin numero 0**

Dominanssin käsitteen otti käyttöön Gregor Johann Mendel. Vaikka genetiikan isä Mendel käytti termiä ensimmäisen kerran 1860-luvulla, se tunnettiin laajalti vasta 1900-luvun alussa. Mendel havaitsi, että useiden siementen, siemenkodan ja kasvien ulkonäköön liittyvien puutarhaherneen ominaisuuksien osalta oli olemassa kaksi erillistä fenotyyppiä, kuten pyöreät tai ryppyiset siemenet, keltaiset tai vihreät siemenet, punaiset tai valkoiset kukat tai pitkät tai lyhyet kasvit. Kun kasvit jalostettiin erikseen, ne tuottivat aina sukupolvesta toiseen samoja fenotyyppejä, mutta kun eri fenotyyppejä omaavia linjoja risteytettiin (risteytettiin keskenään), jälkeläisissä esiintyi vain yksi ja vain yksi vanhempien fenotyyppi (vihreä, pyöreä, punainen tai pitkä). Kun nämä hybridikasvit kuitenkin risteytettiin, jälkeläiskasvit osoittivat kahta alkuperäistä fenotyyppiä tyypillisessä 3:1-suhteessa, ja yleisempi fenotyyppi oli vanhempien hybridikasvien fenotyyppi. Mendel päätteli, että ensimmäisessä risteytyksessä kumpikin vanhempi oli homotsygootti eri alleelien suhteen (toinen vanhempi AA ja toinen vanhempi aa), että kumpikin antoi yhden alleelin jälkeläisille, jolloin kaikki nämä hybridit olivat heterotsygootteja (Aa), ja että toinen hybridiristeytyksen kahdesta alleelista hallitsi toisen alleelin ilmenemismuotoa: A peitti a:n. Kahden heterotsygootin (Aa X Aa) välinen lopullinen risteytys tuottaisi AA-, Aa- ja aa-jälkeläisiä genotyyppisuhteessa 1:2:1 siten, että kahdessa ensimmäisessä luokassa esiintyisi (A)-fenotyyppiä ja viimeisessä luokassa (a)-fenotyyppiä, jolloin fenotyyppisuhde olisi 3:1.

**Kysymys 0**

joka keksi dominoivat ja resessiiviset piirteet -

**Teksti numero 1**

Dominanssi on genetiikassa yhden geenin alleelien välinen suhde, jossa yhden alleelin vaikutus fenotyyppiin peittää toisen alleelin vaikutuksen samassa lokuksessa. Ensimmäinen alleeli on dominoiva ja toinen alleeli on resessiivinen. Autosomissa (mikä tahansa muu kromosomi kuin sukupuolikromosomi) olevien geenien alleelit ja niihin liittyvät ominaisuudet ovat autosomaalisesti dominoivia tai autosomaalisesti resessiivisiä. Dominanssi on keskeinen käsite Mendelin periytymisessä ja klassisessa genetiikassa. Usein dominoiva alleeli koodaa toimivaa proteiinia, kun taas resessiivinen alleeli ei koodaa.

**Kysymys 0**

millaiset geenit estävät muita geenejä näyttämästä fenotyyppiä?

**Teksti numero 2**

Epistaasi (``epi + stasis = istua päällä'') on vuorovaikutus kahden eri geenilokuksen alleelien välillä, jotka vaikuttavat yhteen ominaisuuteen, mikä voi joskus muistuttaa kahden eri alleelin välistä dominanssivaikutusta samalla lokuksella. Epistaasi muuttaa tyypillistä 9:3:3:1-suhdetta, joka on odotettavissa kahdelle ei-epistaattiselle geenille. Kahden lokuksen osalta tunnistetaan 14 epistaattisen vuorovaikutuksen luokkaa. Esimerkkinä resessiivisestä epistaasista voidaan todeta, että yksi geenin lokus voi määrittää, onko kukan pigmentti keltainen (AA tai Aa) vai vihreä (aa), kun taas toinen lokus määrittää, tuotetaanko pigmenttiä (BB tai Bb) vai ei (bb). bb-kasvin kukat ovat valkoisia riippumatta siitä, onko toisen lokuksen genotyyppi AA, Aa tai aa. Yhdistelmä bb ei ole A:n alleeliin nähden dominoiva: B-geenillä on pikemminkin resessiivinen epistaasi A:n geeniin nähden, koska B-loosin ollessa homotsygoottinen resessiiviselle alleelille (bb) B-loosin fenotyyppinen ilmentyminen tukahdutetaan A-loosin fenotyyppisesti. Kahden AaBb-kasvin risteytyksessä syntyy tyypillinen 9:3:4-suhde, tässä tapauksessa keltaiset, vihreät ja valkoiset kukat.

**Kysymys 0**

minkä tyyppinen geneettinen suhde tuottaa ominaisuuksia, joissa käytetään 3 tai useampia geenejä.

**Asiakirjan numero 5392**

**Tekstin numero 0**

Kausi Jaksot Alun perin esitetty

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ensiesitys | Viimeksi esitetty |  |
| 9 2. heinäkuuta 2013 (2013-07-02) | 25. helmikuuta 2014 (2014-02-25) |  |
| 12 3. helmikuuta 2015 (2015-02-03) | 14. huhtikuuta 2015 (2015-04-14) |  |
| 10 20. lokakuuta 2015 (2015-10-20) | 15. joulukuuta 2015 (2015-12-15) |  |
| 20 | 10 tammikuu 10, 2017 (2017-01-10) | maaliskuu 21, 2017 (2017-03-21) |
|  | 10 heinäkuu 18, 2017 (2017-07-18) | 19. syyskuuta 2017 (2017-09-19) |

**Kysymys 0**

being mary jane season 4 kuinka monta jaksoa?

**Asiakirjan numero 5393**

**Tekstin numero 0**

My Beautiful Dark Twisted Fantasy on amerikkalaisen räppäri Kanye Westin viides studioalbumi, jonka Roc-A-Fella Records julkaisi 22. marraskuuta 2010. Julkisten ja oikeudellisten kiistojen jälkeen West vetäytyi ``itseään pakotettuun maanpakoon'' Havaijille vuonna 2009. Siellä hän työskenteli albumin parissa yhteisöllisessä äänitysympäristössä, jossa oli mukana lukuisia muusikoita ja tuottajia. Albumilla vierailevat muun muassa Bon Iver, Jay-Z, Pusha T, Rick Ross, Kid Cudi, Nicki Minaj, John Legend ja Raekwon.

**Kysymys 0**

Milloin kaunis, synkkä, kieroutunut fantasiani ilmestyi...

**Asiakirjan numero 5394**

**Tekstin numero 0**

* Berkeleystä tuli ensimmäinen kaupunki Yhdysvalloissa, joka hyväksyi turvapaikkapäätöksen 8. marraskuuta 1971. Eräiden yhdysvaltalaisten kaupunkien paikallishallinnot alkoivat 1980-luvulla nimetä itsensä turvapaikkakaupungeiksi. Jotkut ovat kyseenalaistaneet Yhdysvalloissa käytetyn termin "turvapaikkakaupunki" oikeellisuuden. Käytäntö otettiin käyttöön ensimmäisen kerran vuonna 1979 Los Angelesissa, jotta Los Angelesin poliisilaitos (LAPD) ei voisi tiedustella pidätettyjen maahanmuuttostatusta. Monet kalifornialaiset kaupungit ovat hyväksyneet turvapaikka-asetuksia, joissa kielletään kaupungin työntekijöitä ja julkista turvallisuushenkilöstöä kysymästä ihmisiltä heidän maahanmuuttaja-asemaansa.

**Kysymys 0**

Milloin Los Angelesista tuli turvapaikkakaupunki?

**Teksti numero 1**

* Berkeleystä tuli ensimmäinen kaupunki Yhdysvalloissa, joka hyväksyi turvapaikkapäätöksen 8. marraskuuta 1971. Eräiden yhdysvaltalaisten kaupunkien paikallishallinnot alkoivat 1980-luvulla nimetä itsensä turvapaikkakaupungeiksi. Jotkut ovat kyseenalaistaneet Yhdysvalloissa käytetyn termin "turvapaikkakaupunki" oikeellisuuden. Käytäntö otettiin käyttöön ensimmäisen kerran vuonna 1979 Los Angelesissa, jotta Los Angelesin poliisilaitos (LAPD) ei voisi tiedustella pidätettyjen maahanmuuttostatusta. Monet kalifornialaiset kaupungit ovat hyväksyneet turvapaikka-asetuksia, joissa kielletään kaupungin työntekijöitä ja julkista turvallisuushenkilöstöä kysymästä ihmisiltä heidän maahanmuuttaja-asemaansa.
* National Immigration Law Centerin mukaan noin tusinalla kalifornialaisella kaupungilla on jonkinlainen virallinen turvapaikkapolitiikka, eikä yksikään Kalifornian 58 piirikunnasta "noudata Yhdysvaltain maahanmuutto- ja tulliviranomaisen pyyntöjä".
* Los Angeles -- Vuonna 1979 Los Angelesin kaupunginvaltuusto hyväksyi erityismääräyksen 40, jossa kiellettiin poliisiviranomaisia ottamasta yhteyttä henkilöön ainoastaan hänen maahanmuuttaja-asemansa selvittämiseksi. Los Angelesin pormestari Eric Garcetti ei käytä sanontaa "turvapaikkakaupunki" kuvaamaan kaupunkia, koska nimitys on epäselvä.
* San Francisco "julisti itsensä turvapaikkakaupungiksi vuonna 1989, ja kaupungin virkamiehet vahvistivat kantaansa vuonna 2013 "Due Process for All" -asetuksella. Lain mukaan paikallisviranomaiset eivät voineet pitää maahanmuuttajia maahanmuuttoviranomaisten nähtävillä, jos heillä ei ollut väkivaltaisia rikoksia rekisterissään eikä heitä vastaan nostettu syytteitä." Kathryn Steinlen ampuminen vuonna 2015 herätti keskustelua San Franciscon "turvapaikkakaupunkipolitiikasta".
* Kuvernööri Jerry Brown allekirjoitti 5. lokakuuta 2017 lakiesityksen, joka tekee Kaliforniasta turvapaikkavaltion. Tästä huolimatta se ei estä paikallisia ja osavaltioiden virastoja tekemästä yhteistyötä ICE:n kanssa tiettyjen laittomien rikollisten osalta, ja ICE voi edelleen vapaasti tehdä ratsioita, jotka kohdistuvat osavaltion alueella oleviin laittomiin ulkomaalaisiin.
* Seaside -- 29. maaliskuuta 2017 Seasidesta tuli Montereyn piirikunnan ensimmäinen turvapaikkakaupunki.

**Kysymys 0**

Milloin San Franciscosta tuli turvapaikkakaupunki?

**Asiakirjan numero 5395**

**Tekstin numero 0**

Yadier Benjamin Molina (espanjalainen ääntäminen: (ʝaˈdjeɾ moˈlina); s. 13. heinäkuuta 1982), lempinimeltään ``Yadi'', on puertoricolainen baseball-ammattilainen, joka pelaa Major League Baseballin (MLB) St. Louis Cardinalsissa. Hän on pelannut koko 15-vuotisen major league -uransa Cardinalsissa 3. kesäkuuta 2004 tapahtuneesta debyytistään lähtien ja myös Puerto Rican maajoukkueessa neljässä World Baseball Classic (WBC) -turnauksessa. Molina on saanut useita tunnustuksia, muun muassa kahdeksan Rawlings Gold Glove -palkintoa, ja häntä pidetään yleisesti yhtenä kaikkien aikojen parhaista puolustavista kiinniottajista. Hän on kaksinkertainen World Series -mestari, ja hän on myös keskeinen tekijä yhdeksässä Cardinalsin pudotuspelissä ja neljässä National League -vimpelissä, ja hän on kaksinkertainen hopeamitalisti Puerto Ricon joukkueessa. Molina lyö ja heittää oikeakätisesti, on 1,80 m pitkä (5 jalkaa 11 tuumaa) ja painaa 93 kg.

**Kysymys 0**

Kuka on St Louis Cardinalsin sieppari?

**Asiakirjan numero 5396**

**Tekstin numero 0**

Kondensaatio on aineen fysikaalisen olomuodon muuttuminen kaasufaasista nestefaasiksi, ja se on höyrystymisen kääntöpuoli. Sanalla viitataan useimmiten veden kiertokulkuun. Se voidaan määritellä myös vesihöyryn olomuodon muutokseksi nestemäiseksi vedeksi, kun se joutuu kosketuksiin nestemäisen tai kiinteän pinnan tai ilmakehässä olevien pilvien tiivistymisytimien kanssa. Kun siirtyminen tapahtuu suoraan kaasufaasista kiinteään faasiin, muutosta kutsutaan laskeumaksi.

**Kysymys 0**

Vesipisaroita, jotka tiivistyvät ilmasta viileille pinnoille, sanotaan

**Kysymys 1**

mikä on tiivistymisen merkitys tieteessä?

**Asiakirjan numero 5397**

**Tekstin numero 0**

Kuolleisuusluvut (kuolleisuus vuodessa, vuoden 2002 tietojen perusteella)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ryhmä | Syy Prosenttiosuus kuolemantapauksista Kuolemantapaukset 100 000:ta kohti |  |  |  |  |  |
| Ryhmä | Alaryhmä | Kaikki | Mies | Nainen |  |  |
| -- | Kaikki syyt | 100.0 | 100.0 | 916.1 | 954.7 | 877.1 |
|  | Sydän- ja verisuonitaudit | 29.34 |  | 268.8 | 259.3 | 278.4 |
|  | Tarttuvat ja loistaudit | 23.04 |  | 211.3 | 221.7 | 200.4 |
| A. 1 | Sepelvaltimotauti |  | 12.64 | 115.8 | 121.4 | 110.1 |
|  | Pahanlaatuiset kasvaimet (syövät) | 12.49 |  | 114.4 | 126.9 | 101.7 |
| A. 2 | Aivoverisuonisairaus (aivohalvaus) |  | 9.66 | 88.5 | 85.4 | 95.6 |
| B. 1 | Hengitystieinfektiot |  | 6.95 | 63.7 | 63.5 | 63.8 |
| B. 1.1 | Alempien hengitysteiden infektiot |  | 6.81 | 62.4 | 62.2 | 62.6 |
|  | Hengityselinten sairaudet | 6.49 |  | 59.5 | 61.1 | 57.9 |
|  | Tahattomat vammat | 6.23 |  | 57.0 | 73.7 | 40.2 |
| B. 2 | HIV/AIDS |  | 4.87 | 44.6 | 46.2 | 43.0 |
| D. 1 | Krooninen obstruktiivinen keuhkosairaus |  | 4.82 | 44.1 | 45.1 | 43.1 |
| -- | Perinataaliset olosuhteet | 4.32 | 4.32 | 39.6 | 43.7 | 35.4 |
|  | Ruoansulatuskanavan sairaudet | 3.45 |  | 31.6 | 34.9 | 28.2 |
| B. 3 | Ripulitaudit |  | 3.15 | 28.9 | 30.0 | 27.8 |
|  | Tahalliset vammat (itsemurha, väkivalta, sota jne.). | 2.84 |  | 26.0 | 37.0 | 14.9 |
| B. 4 | Tuberkuloosi |  | 2.75 | 25.2 | 32.9 | 17.3 |
| B. 5 | Malaria |  | 2.23 | 20.4 | 19.4 | 21.5 |
| C. 1 | Keuhkosyöpä |  | 2.18 | 20.0 | 28.4 | 11.4 |
| E. 1 | Tieliikenneonnettomuudet |  | 2.09 | 19.1 | 40.8 | 10.4 |
| B. 6 | Lapsuuden sairaudet |  | 1.97 | 18.1 | 18.0 | 18.2 |
|  | Neuropsykiatriset häiriöt | 1.95 |  | 17.9 | 18.4 | 17.3 |
| -- | Diabetes mellitus | 1.73 | 1.73 | 15.9 | 14.1 | 17.7 |
| A. 3 | Hypertensiivinen sydänsairaus |  | 1.60 | 14.6 | 13.4 | 15.9 |
| G. 1 | Itsemurha |  | 1.53 | 14.0 | 17.4 | 10.6 |
| C. 2 | Mahasyöpä |  | 1.49 | 13.7 | 16.7 | 10.5 |
|  | Virtsa- ja sukupuolielinten sairaudet | 1.49 |  | 13.6 | 14.1 | 13.1 |
| F. 1 | Maksakirroosi |  | 1.38 | 12.6 | 16.1 | 9.1 |
| I. 1 | Nefriitti / nefropatia |  | 1.19 | 10.9 | 11.0 | 10.7 |
| C. 3 | Paksusuolen syöpä |  | 1.09 | 10.0 | 10.3 | 9.7 |
| C. 4 | Maksasyöpä |  | 1.08 | 9.9 | 13.6 | 6.2 |
| B. 6.1 | Tuhkarokko |  | 1.07 | 9.8 | 9.8 | 9.9 |
| G. 2 | Väkivalta |  | 0.98 | 9.0 | 14.2 | 3.7 |
| -- | Äidin olosuhteet | 0.89 | 0.89 | 8.2 | 0.0 | 16.5 |
| -- | Synnynnäiset poikkeavuudet | 0.86 | 0.86 | 7.9 | 8.1 | 7.7 |
|  | Ravitsemukselliset puutteet | 0.85 |  | 7.8 | 6.9 | 8.7 |
| C. 5 | Rintasyöpä |  | 0.84 | 7.7 | 0.1 | 15.3 |
| C. 6 | Ruokatorven syöpä |  | 0.78 | 7.2 | 9.1 | 5.2 |
| A. 4 | Tulehduksellinen sydänsairaus |  | 0.71 | 6.5 | 6.7 | 6.2 |
| H. 1 | Alzheimerin tauti ja muut dementiat |  | 0.70 | 6.4 | 4.7 | 8.1 |
| E. 2 | Falls |  | 0.69 | 6.3 | 7.5 | 5.0 |
| E. 3 | Hukkuminen |  | 0.67 | 6.1 | 8.4 | 3.9 |
| E. 4 | Myrkytys |  | 0.61 | 5.6 | 7.2 | 4.0 |
| C. 7 | Lymfoomat, multippeli myelooma |  | 0.59 | 5.4 | 5.4 | 5.4 |
| A. 5 | Reumaattinen sydänsairaus |  | 0.57 | 5.3 | 4.4 | 6.1 |
| C. 8 | Suun ja nielun syövät |  | 0.56 | 5.1 | 7.1 | 3.1 |
| E. 5 | Tulipalot |  | 0.55 | 5.0 | 3.8 | 6.2 |
| B. 6.2 | Pertussis |  | 0.52 | 4.7 | 4.7 | 4.8 |
| C. 9 | Eturauhassyöpä |  | 0.47 | 4.3 | 8.6 | 0.0 |
| C. 10 | Leukemia |  | 0.46 | 4.2 | 4.7 | 3.8 |
| F. 2 | Mahahaavan sairaus |  | 0.46 | 4.2 | 5.0 | 3.5 |
| J. 1 | Proteiini-energia-aliravitsemus |  | 0.46 | 4.2 | 4.2 | 4.2 |
| -- | Endokriiniset/ravitsemukselliset häiriöt | 0.43 | 0.43 | 3.9 | 3.4 | 4.4 |
| D. 2 | Astma |  | 0.42 | 3.9 | 3.9 | 3.8 |
| C. 11 | Kohdunkaulan syöpä |  | 0.42 | 3.8 | 0.0 | 7.7 |
| C. 12 | Haimasyöpä |  | 0.41 | 3.7 | 3.9 | 3.5 |
| B. 6.3 | Jäykkäkouristus |  | 0.38 | 3.4 | 3.4 | 3.5 |
| B. 7 | Sukupuoliteitse tarttuvat taudit lukuun ottamatta HIV/aidsia |  | 0.32 | 2.9 | 2.9 | 2.9 |
| C. 13 | Virtsarakon syöpä |  | 0.31 | 2.9 | 4.0 | 1.7 |
| B. 8 | Aivokalvontulehdus |  | 0.30 | 2.8 | 2.9 | 2.7 |
| G. 3 | Sota |  | 0.30 | 2.8 | 5.0 | 0.5 |
| B. 7.1 | Kuppa |  | 0.28 | 2.5 | 2.7 | 2.3 |
| -- | Muut kuin pahanlaatuiset kasvaimet | 0.26 | 0.26 | 2.4 | 2.4 | 2.4 |
| J. 2 | Raudanpuuteanemia |  | 0.24 | 2.2 | 1.5 | 2.9 |
| C. 14 | Munasarjasyöpä |  | 0.24 | 2.2 | 0.0 | 4.4 |
| B. 9 | Trooppiset sairaudet lukuun ottamatta malariaa |  | 0.23 |  | 2.5 | 1.6 |
| H. 2 | Epilepsia |  | 0.22 | 2.0 | 2.2 | 1.8 |
| -- | Tuki- ja liikuntaelinten sairaudet | 0.19 | 0.19 | 1.7 | 1.2 | 2.2 |
| B. 10 | B-hepatiitti |  | 0.18 | 1.7 | 2.3 | 1.0 |
| H. 3 | Parkinsonin tauti |  | 0.17 | 1.6 | 1.6 | 1.6 |
| H. 4 | Alkoholin käytön häiriöt |  | 0.16 | 1.5 | 2.5 | 0.4 |
| H. 5 | Huumeiden käytön häiriöt |  | 0.15 | 1.4 | 2.2 | 0.5 |
| B. 1.2 | Ylempien hengitysteiden infektiot |  | 0.13 | 1.2 | 1.2 | 1.2 |
| C. 15 | Kohdun syöpä |  | 0.12 | 1.1 | 0.0 | 2.3 |
| -- | Ihosairaudet | 0.12 | 0.12 | 1.1 | 0.8 | 1.4 |
| C. 16 | Melanooma ja muut ihosyövät |  | 0.12 | 1.1 | 1.1 | 1.0 |
| B. 11 | C-hepatiitti |  | 0.09 | 0.9 | 1.1 | 0.6 |
| B. 9.1 | Leishmaniaasi |  | 0.09 | 0.8 | 1.0 | 0.7 |
| B. 9.2 | Trypanosomiaasi |  | 0.08 | 0.8 | 1.0 | 0.5 |
| I. 2 | Eturauhasen hyvänlaatuinen liikakasvu |  | 0.06 | 0.5 | 1.0 | 0.0 |

**Kysymys 0**

Mikä on ihmisten tärkein kuolinsyy? Mikä on ihmisten tärkein kuolinsyy?

**Asiakirjan numero 5398**

**Tekstin numero 0**

``With You I'm Born Again'' on Carol Connorsin ja David Shiren vuonna 1979 säveltämä duetto, joka on peräisin elokuvan Fast Break soundtrackilta. Kappaleen esittivät Motown-artistit Billy Preston ja Syreeta Wright (Syreeta Wright), ja siitä tuli kaksikon kansainvälinen hitti, joka nousi Billboard Hot 100 -listan neljänneksi ja Ison-Britannian singlelistalla toiseksi.

**Kysymys 0**

kuka lauloi nainen kanssasi olen syntynyt uudelleen

**Kysymys 1**

joka laulaa kanssasi, olen syntynyt uudestaan.

**Kysymys 2**

joka lauloi kanssasi, olen uudestisyntynyt...

**Asiakirjan numero 5399**

**Tekstin numero 0**

Olympialaisten huoltajat, eleläiset, tilasivat Zeuksen patsaan viidennen vuosisadan jälkipuoliskolla eaa. juuri rakennettua Zeuksen temppeliään varten. Halutessaan päihittää ateenalaiset kilpailijansa eleläiset palkkasivat maineikkaan kuvanveistäjän Phidiaksen, joka oli aiemmin tehnyt Parthenoniin valtavan Athena Parthenoksen patsaan.

**Kysymys 0**

kenelle Zeuksen patsas rakennettiin?

**Teksti numero 1**

Olympian Zeuksen patsas oli kreikkalaisen kuvanveistäjän Phidiaksen noin vuonna 435 eaa. valmistama noin 13 metriä korkea istuva jättiläishahmo, joka pystytettiin Olympian pyhäkköön Kreikassa Zeuksen temppeliin. Norsunluulevyistä ja kultalevyistä koostuva veistos, joka oli puisen kehyksen päällä, esitti Zeuksen jumalaa istumassa hienostuneella setripuusta valmistetulla valtaistuimella, jota oli koristeltu eebenpuulla, norsunluulla, kullalla ja jalokivillä. Se oli yksi muinaisen maailman seitsemästä ihmeestä, mutta se katosi ja tuhoutui 5. vuosisadalla jKr. eikä sen kopiota ole koskaan löydetty, ja sen muodon yksityiskohdat tunnetaan vain muinaiskreikkalaisista kuvauksista ja kolikoissa olevista kuvauksista.

**Kysymys 0**

kuka veisti olympialaisen Zeuksen patsaan?

**Kysymys 1**

kuka rakensi Zeuksen patsaan olympiaan

**Kysymys 2**

Milloin olympian Zeuksen patsas tuhoutui?

**Kysymys 3**

missä sijaitsi olympian Zeuksen patsas?

**Asiakirjan numero 5400**

**Tekstin numero 0**

Ympäristönsuojeluviraston hallintovirkamies on Yhdysvaltain liittovaltion ympäristönsuojeluviraston johtaja, ja hän on siten vastuussa maan puhdasta ilmaa ja puhdasta vettä koskevien lakien sekä lukuisten muiden ympäristösäädösten täytäntöönpanosta. Yhdysvaltain presidentti nimittää hallintovirkamiehen, ja senaatin on vahvistettava hänet äänestyksellä. Ympäristönsuojeluviraston hallintovirkamiehen virka perustettiin vuonna 1970 lainsäädännöllä, jolla virasto perustettiin.

**Kysymys 0**

kuka on vastuussa Yhdysvaltojen ympäristönsuojeluviraston hallintoviranomaisen nimittämisestä?

**Asiakirjan numero 5401**

**Tekstin numero 0**

Tanssii tähtien kanssa (kausi 9) Kauden yhdeksäs kaksisivuinen mainos, jonka on tehnyt BLT & Associates.

|  |  |
| --- | --- |
| Alkuperämaa | Yhdysvallat |
| Jaksojen lukumäärä | 23 Vapautus |
| Alkuperäinen verkko | ABC |
| Alkuperäinen julkaisu | 21. syyskuuta -- 24. marraskuuta 2009 Lisätietoja |
| Julkkis voittaja | Donny Osmond |
| Ammattilainen voittaja | Kym Johnson Kausi aikajärjestys ← Edellinen Kausi 8 Seuraava → Kausi 10 |

**Kysymys 0**

joka voitti Tanssii tähtien kanssa -kilpailun vuonna 2009

**Asiakirjan numero 5402**

**Tekstin numero 0**

Chance on maskuliininen etunimi ja sukunimi. Etunimi on keskieurooppalaista alkuperää ja tarkoittaa ``hyvää onnea''. Sukunimi on vanhaa ranskaa, peräisin sanasta cheance, myös keskieurooppalainen chea (u) nce (tarkoittaa ``onnettomuutta'', ``onnettomuutta'', ``onnettomuutta''). Vanhin julkinen tieto sukunimestä on vuodelta 1310 Essexistä. Chance-nimisiä henkilöitä ovat mm:

**Kysymys 0**

mistä sukunimi chance tulee

**Asiakirjan numero 5403**

**Tekstin numero 0**

Rahapolitiikalla säännellään maan rahan tarjontaa eli liikkeessä olevan laajan valuutan määrää. Lähes kaikissa nykyaikaisissa valtioissa on keskuspankkeja, kuten Yhdysvaltojen keskuspankkijärjestelmä (Federal Reserve System), Euroopan keskuspankki (EKP) ja Kiinan keskuspankki, joiden tehtävänä on huolehtia rahan tarjonnan ja rahoitusmarkkinoiden moitteettomasta toiminnasta, ja nämä instituutiot ovat yleensä riippumattomia hallituksen toimeenpanovallasta.

**Kysymys 0**

joka valvoo liikkeessä olevan rahan määrää

**Asiakirjan numero 5404**

**Tekstin numero 0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Päivämäärä | Isäntämaa | Isäntäkaupunki |
| 1. | 1 -- 6. syyskuuta 1961 | Jugoslavia | Belgrad |
| 2. | 5 -- 10. lokakuuta 1964 | Yhdistyneet arabitasavallat | Kairo |
| Kolmas | 8 -- 10. syyskuuta 1970 | Sambia | Lusaka |
| Neljäs | 5 -- 9. syyskuuta 1973 | Algeria | Alger |
| 5. | 16 -- 19. elokuuta 1976 | Sri Lanka | Colombo |
| 6. | 3 -- 9. syyskuuta 1979 | Kuuba | Havanna |
| Seitsemäs | 7 -- 12. maaliskuuta 1983 | Intia | New Delhi |
| 8. | 1 -- 6. syyskuuta 1986 | Zimbabwe | Harare |
| 9. | 4 -- 7. syyskuuta 1989 | Jugoslavia | Belgrad |
| 10. | 1 -- 6. syyskuuta 1992 | Indonesia | Jakarta |
| 11. | 18 -- 20. lokakuuta 1995 | Kolumbia | Cartagena |
| 12. | 2 -- 3. syyskuuta 1998 | Etelä-Afrikka | Durban |
| 13. | 20 -- 25. helmikuuta 2003 | Malesia | Kuala Lumpur |
| 14. | 15 -- 16. syyskuuta 2006 | Kuuba | Havanna |
| 15. | 11 -- 16. heinäkuuta 2009 | Egypti | Sharm el-Sheikh |
| 16. | 26 -- 31 elokuuta 2012 | Iran | Teheran |
| 17. | 13 -- 18 syyskuu 2016 | Venezuela | Porlamar |

**Kysymys 0**

Minä vuonna Kolumbia isännöi Nam-maiden huippukokousta?

**Teksti numero 1**

Liittoutumattomien maiden liikkeen perustajaisät olivat sosialistisen Jugoslavian Josip Broz Tito, Intian Jawaharlal Nehru, Indonesian Sukarno, Egyptin Gamal Abdul Nasser ja Ghanan Kwame Nkrumah. Heidän toimintansa tunnettiin nimellä "Viiden aloite".

**Kysymys 0**

Mitkä olivat liittoutumattomat maat kylmän sodan aikana?

**Teksti numero 2**

Liittoutumattomien liittoutumattomien liike perustettiin Jugoslaviassa sijaitsevilla Brijunin saarilla vuonna 1956, ja se virallistettiin allekirjoittamalla Brijunin julistus 19. heinäkuuta 1956. Julistuksen allekirjoittivat Jugoslavian presidentti Josip Broz Tito, Intian ensimmäinen pääministeri Jawaharlal Nehru ja Egyptin toinen presidentti Gamal Abdel Nasser. Yksi julistuksen sitaateista kuuluu: "Rauhaa ei voida saavuttaa erottelemalla, vaan pyrkimällä kollektiiviseen turvallisuuteen maailmanlaajuisella tasolla ja laajentamalla vapautta sekä lopettamalla yhden maan ylivalta toiseen maahan nähden". Liike kannattaa kehitysmaiden valtioiden keskitietä läntisen ja itäisen blokin välillä kylmän sodan aikana. Ilmaisua käytti ensimmäisen kerran intialainen diplomaatti V.K. Krishna Menon vuonna 1953 Yhdistyneissä Kansakunnissa.

**Kysymys 0**

Missä pidettiin ensimmäinen liittoutumattomien maiden huippukokous?

**Kysymys 1**

Missä pidettiin ensimmäinen Namin huippukokous?

**Teksti numero 3**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Päivämäärä | Isäntämaa | Isäntäkaupunki |
| 1. | 1 -- 6. syyskuuta 1961 | Jugoslavia | Belgrad |
| 2. | 5 -- 10. lokakuuta 1964 | Yhdistyneet arabitasavallat | Kairo |
| Kolmas | 8 -- 10. syyskuuta 1970 | Sambia | Lusaka |
| Neljäs | 5 -- 9. syyskuuta 1973 | Algeria | Alger |
| 5. | 16 -- 19. elokuuta 1976 | Sri Lanka | Colombo |
| 6. | 3 -- 9. syyskuuta 1979 | Kuuba | Havanna |
| Seitsemäs | 7 -- 12. maaliskuuta 1983 | Intia | New Delhi |
| 8. | 1 -- 6. syyskuuta 1986 | Zimbabwe | Harare |
| 9. | 4 -- 7. syyskuuta 1989 | Jugoslavia | Belgrad |
| 10. | 1 -- 6. syyskuuta 1992 | Indonesia | Jakarta |
| 11. | 18 -- 20. lokakuuta 1995 | Kolumbia | Cartagena |
| 12. | 2 -- 3. syyskuuta 1998 | Etelä-Afrikka | Durban |
| 13. | 20 -- 25. helmikuuta 2003 | Malesia | Kuala Lumpur |
| 14. | 15 -- 16. syyskuuta 2006 | Kuuba | Havanna |
| 15. | 11 -- 16. heinäkuuta 2009 | Egypti | Sharm el-Sheikh |
| 16. | 26 -- 31 elokuuta 2012 | Iran | Teheran |
| 17. | 13 -- 18 syyskuu 2016 | Venezuela | Porlamar |
| 18. | 2019 | Azerbaidžan | TBA |

**Kysymys 0**

Missä pidettiin ensimmäinen liittoutumattoman liikkeen huippukokous?

**Kysymys 1**

Missä järjestettiin ensimmäinen liittoutumattomien maiden huippukokous?

**Kysymys 2**

missä pidettiin ensimmäinen liittoutumattomien maiden huippukokous

**Teksti numero 4**

Liittoutumattomien maiden liike (NAM) on ryhmä valtioita, jotka eivät ole muodollisesti liittoutuneet minkään suurvaltaryhmän kanssa tai sitä vastaan. Vuonna 2012 liikkeellä on 120 jäsentä.

**Kysymys 0**

mitä tarkoitat ei-yhdensuuntaisella liikkeellä

**Teksti numero 5**

Se perustettiin vuonna 1961 Belgradissa, Jugoslaviassa. Jugoslavian presidentin Josip Broz Titon aloitteesta järjestettiin ensimmäinen liittoutumattomien maiden valtion- tai hallitusten päämiesten konferenssi. Termi liittoutumattomuusliike esiintyy ensimmäisen kerran viidennessä konferenssissa vuonna 1976, jossa osallistujamaita nimitetään "liikkeen jäseniksi".

**Kysymys 0**

missä pidettiin ensimmäinen Nam Summit -konferenssi

**Asiakirjan numero 5405**

**Tekstin numero 0**

Katherine Kiernan Maria Mulgrew (s. 29. huhtikuuta 1955) on yhdysvaltalainen näyttelijä. Hänet tunnetaan Star Trek -sarjan kapteeni Kathryn Janewayn rooleista: Voyager ja Galina ``Red'' Reznikov sarjassa Orange Is the New Black. Hän tuli ensimmäisen kerran tunnetuksi Mary Ryanin roolissa päiväsaippuaoopperassa Ryan's Hope. Hän on aktiivinen jäsen Alzheimer-yhdistyksen kansallisessa neuvoa-antavassa komiteassa ja Clevelandin MetroHealth-järjestelmän äänitorvena.

**Kysymys 0**

joka näyttelee punaista sarjasta Orange is the new black

**Kysymys 1**

joka näyttelee punaista Orange is the new black -ohjelmassa

**Kysymys 2**

Kuka näyttelijä näyttelee Rediä sarjassa Orange is the new black?

**Kysymys 3**

joka näyttelee Big Rediä sarjassa Orange is the new black...

**Asiakirjan numero 5406**

**Tekstin numero 0**

SNL:ssä on esiintynyt yli 140 näyttelijää, joihin kuuluu edellä mainittujen lisäksi Rachel Dratch, Amy Poehler, Chris Rock, David Spade, Will Forte, Julia Louis-Dreyfus, Tracy Morgan, Chris Parnell, Maya Rudolph, Andy Samberg, Kristen Wiig ja monet muut. Darrell Hammond oli ohjelman pitkäaikaisin näyttelijä vuoteen 2017 asti, sillä hän oli mukana neljätoista vuotta vuosina 1995-2009, ja hän palasi vuonna 2014 ohjelman kuuluttajaksi Don Pardon kuoleman jälkeen. Vuonna 2017 Kenan Thompson ohitti Hammondin pisimpään palvelleena näyttelijänä. SNL:n näyttelijäkaartiin valitut henkilöt ovat yleensä jo valmiita esiintyjiä, jotka rekrytoidaan improvisaatiokomediaryhmistä, kuten The Groundlings (Ferrell, Hartman, Lovitz, Wiig) ja The Second City (Aykroyd, Farley, Fey, Tim Meadows), tai vakiintuneita stand up -koomikoita (Carvey, Sandler, Rock, Norm Macdonald), joilla on SNL:ssä tarvittava koulutus tai kokemus.

**Kysymys 0**

miten sinusta tulee snl cast jäsen

**Teksti numero 1**

Näyttelijät olivat usein sopimuksessa viiden ja kuuden vuoden välillä, mutta kaudesta 1999 - 2000 alkaen uudet työntekijät sidottiin uudelleen kirjoitettuun sopimukseen, jonka mukaan NBC saattoi ottaa näyttelijän vähintään toisena vuonna ja laittaa hänet NBC:n komediasarjaan. Näyttelijät voivat kieltäytyä kahdesta ensimmäisestä sitcom-tarjouksesta, mutta heidän on hyväksyttävä kolmas tarjous, ja sitcom-sopimuksen pituus on NBC:n sanelema ja voi kestää jopa kuusi vuotta. Siirto herätti kritiikkiä lahjakkuusagenttien ja managerien keskuudessa, jotka uskoivat, että näyttelijät voitaisiin sitoa NBC:n kanssa 12 vuoden sopimukseen: kuusi vuotta SNL:ssä ja kuusi vuotta sitcom-sarjassa. Sopimuksen mukaan näyttelijä sai myös option kolmeen elokuvaan, jotka tuotti SNL Films, NBC:n, Paramount Picturesin ja Michaelsin omistama yhtiö. Uudet sopimukset kehitettiin tiettävästi sen jälkeen, kun monet aiemmin tuntemattomat näyttelijät, kuten Myers ja Sandler, saivat mainetta SNL:ssä vain lähtiäkseen ja tienatakseen rahaa muille studioille. Vuonna 2010 annetussa haastattelussa Wiigin kerrottiin olevan SNL:n kanssa sopimussuhteessa yhteensä seitsemäksi vuodeksi. Sopimuksiin sisältyy myös verkko-optio, joka antaa NBC:lle mahdollisuuden irrottaa näyttelijä milloin tahansa. Ensimmäisellä kaudella näyttelijöille maksettiin 750 dollaria jaksolta, joka nousi 2000 dollariin toiselle kaudella ja 4000 dollariin neljänteen kauteen mennessä. 1990-luvun lopulla uudet näyttelijät saivat palkkaa 5 000-5 500 dollaria jaksoa kohden, joka nousi 6 000 dollariin toisena vuonna ja jopa 12 500 dollariin viidennen vuoden aikana. Esiintyjät saattoivat ansaita lisäksi 1 500 dollaria jaksoa kohden, jos he kirjoittivat sketsin, joka pääsi lähetykseen. Vuonna 2001 Ferrellistä tuli sarjan parhaiten palkattu näyttelijä, sillä hän sai 350 000 dollaria kaudesta (noin 17 500 dollaria jaksosta). Vuonna 2014 Sasheer Zamata lisättiin näyttelijäksi kesken tuotantokauden sen jälkeen, kun oli kritisoitu sitä, että sarjasta puuttui afroamerikkalainen nainen.

**Kysymys 0**

kuka on korkeimmin palkattu snl:n näyttelijä

**Asiakirjan numero 5407**

**Tekstin numero 0**

* Mandy Moore: Jamie Elizabeth Sullivan-Carter

**Kysymys 0**

joka näyttelee Jamiea elokuvassa A walk to remember

**Teksti numero 1**

Se kuvattiin Wilmingtonissa, Pohjois-Carolinassa, samaan aikaan, kun siellä kuvattiin Divine Secrets of the Ya-Ya Sisterhood (2002) ja Dawson's Creek -televisiosarjaa. Monet lavasteista olivat peräisin Dawson's Creekistä (1998) - erityisesti koulu, sairaala ja Landonin koti. Kokonaiskuvausaika oli vain 39 päivää, vaikka Moore saattoi työskennellä vain 10 tuntia päivässä, koska hän oli alaikäinen. Daryl Hannah, joka käytti ruskeaa peruukkia roolihahmonaan, oli saanut huuliinsa kollageeni-injektion, joka meni pieleen ja aiheutti huomattavaa turvotusta. Kuvausten loppuvaiheessa oireet eivät kuitenkaan olleet enää yhtä selviä.

**Kysymys 0**

Missä he kuvasivat "A walk to remember

**Kysymys 1**

Missä kuvattiin elokuva A walk to remember?

**Teksti numero 2**

Ensimmäisillä treffeillä Landon auttaa Jamiea täyttämään listan asioista, jotka hän haluaa saavuttaa elämässään. Toisilla treffeillä, joilla Jamie on hiljainen ja keskittymätön, hän tunnustaa, ettei tee tulevaisuudensuunnitelmia, koska hänellä on leukemia eikä hän ole vastannut hoitoon. Epätoivoinen Landon pyytää isänsä apua Jamien parantamisessa, mutta pettyy tämän vastaukseen ja lähtee pitkälle ajomatkalle kotiin Jamiea ajatellen. Landonin ystävät tulevat tietoisiksi uhkaavasta tragediasta ja antavat hänelle tukensa. Jamien tila pahenee ja hänet lähetetään sairaalaan. Siellä Jamie antaa Landonille kirjan, joka kuului hänen edesmenneelle äidilleen, ja sanoo, että ehkä Jumala lähetti Landonin hänelle auttamaan häntä vaikeiden aikojen yli ja että Landon on hänen enkelinsä. Landonin tietämättä Jamie saa yksityisen kotihoidon Landonin vieraantuneelta isältä helpottaakseen isänsä taloudellista taakkaa. Landon vierailee isänsä luona ja kiittää tätä kyynelehtien avusta, syleilee ja yhdistyy.

**Kysymys 0**

mikä vika Jamiesta on A walk to remember -elokuvassa...

**Asiakirjan numero 5408**

**Tekstin numero 0**

Donna Paige Helmintoller, joka tunnetaan paremmin nimellä Paige O'Hara (s. 10. toukokuuta 1956), on yhdysvaltalainen näyttelijä, ääninäyttelijä, laulaja ja taidemaalari. O'Hara aloitti uransa Broadway-näyttelijänä vuonna 1983, jolloin hän esitti Ellie May Chipleytä musikaalissa Showboat. Vuonna 1991 hän debytoi elokuvissa Disneyn elokuvassa Kaunotar ja hirviö, jossa hän esitti elokuvan sankaritarta, Belleä. Kaunotar ja hirviö -elokuvan kriittisen ja kaupallisen menestyksen jälkeen O'Hara esitti uudelleen Belleä elokuvan kahdessa suoraan videolle julkaistussa jatko-osassa, Kaunotar ja hirviö: Lumottu joulu ja Belle's Magical World.

**Kysymys 0**

Kuka tekee kaunottaren ja pedon Belle-äänen?

**Kysymys 1**

joka äänesti Belleä Kaunottaresta ja hirviöstä...

**Kysymys 2**

Kuka on Bellen ääni elokuvassa Kaunotar ja hirviö?

**Kysymys 3**

kuka on kaunottaren ja pedon Belle laulava ääni?

**Kysymys 4**

Kuka tekee kaunottaren äänen Kaunottaressa ja hirviössä?

**Kysymys 5**

joka oli Bellen ääni alkuperäisessä Kaunotar ja hirviö -elokuvassa -

**Kysymys 6**

joka soittaa Bellea Kaunottaressa ja hirviössä, -

**Kysymys 7**

joka äänesti Belleä alkuperäisessä Kaunotar ja hirviö -elokuvassa...

**Teksti numero 1**

Donna Paige Helmintoller, joka tunnetaan paremmin nimellä Paige O'Hara (s. 10. toukokuuta 1956), on yhdysvaltalainen näyttelijä, laulaja ja taidemaalari. O'Hara aloitti uransa Broadway-näyttelijänä vuonna 1983, jolloin hän esitti Ellie May Chipleytä musikaalissa Showboat. Vuonna 1991 hän debytoi elokuvissa Disneyn elokuvassa Kaunotar ja hirviö, jossa hän esitti elokuvan sankaritarta, Belleä. Kaunotar ja hirviö -elokuvan kriittisen ja kaupallisen menestyksen jälkeen O'Hara esitti uudelleen Belleä elokuvan kahdessa suoraan videolle julkaistussa jatko-osassa, Kaunotar ja hirviö: Lumottu joulu ja Belle's Magical World.

**Kysymys 0**

kuka on kaunottaren ja pedon Bellen ääni?

**Kysymys 1**

joka näyttelee Belleä Kaunottaressa ja hirviössä, -

**Asiakirjan numero 5409**

**Tekstin numero 0**

Coon-juusto on saanut nimensä yhdysvaltalaisen keksijänsä, Philadelphiassa asuvan Edward William Coonin (1871-1934) mukaan, joka patentoi menetelmän, joka myöhemmin tunnettiin nimellä Cooning-prosessi ja jolla juusto kypsytettiin nopeasti korkean lämpötilan ja kosteuden avulla. Entinen valmistaja Kraft ja myöhemmin Dairy Farmers ja National Foods ovat puolustaneet tavaramerkkiä voimakkaasti.

**Kysymys 0**

mistä nimi coon cheese on peräisin

**Asiakirjan numero 5410**

**Tekstin numero 0**

Bernie saapuu saarelle ennen Larrya ja Richardia ja suunnittelee murhat palkkamurhaajan Paulien (Don Calfa) kanssa puhelimessa, tietämättä, että keskustelu nauhoitetaan hänen puhelinvastaajaansa. Bernie laittaa käteistä ja väärennetyn tunnustuksen, jossa Larry ja Richard sekaantuvat vakuutuspetokseen. Paulie saapuu paikalle ja tappaa Bernien huumeiden yliannostukseen. Kun Larry ja Richard saapuvat Bernien talolle, he löytävät Bernien ruumiin. Ennen kuin he ehtivät soittaa poliisille, saapuu vieraita juhliin, joita Bernie järjesti joka viikonloppu. Larryn ja Richardin hämmästykseksi vieraat ovat liian uppoutuneita juhlimisiinsa huomatakseen, että Bernie on kuollut, sillä hänen kuolettavan injektion aiheuttama typerä virne ja aurinkolasit peittävät hänen elottoman tilansa. Koska Larry pelkää, että Bernie on osallisena kuolemassa ja haluaa nauttia talon ylellisyydestä viikonlopun ajan, hän ja Richard ehdottavat, että hän ja Richard säilyttävät illuusion siitä, että Bernie on yhä elossa, mikä on Richardin mielestä absurdi ajatus. Vasta Richardin toimistoihastuksen, Gwen Saundersin (Catherine Mary Stewart), yhtiön kesäharjoittelijan, saapuminen saa hänet suostumaan Larryn suunnitelmaan.

**Kysymys 0**

joka näytteli Gweniä viikonloppuna Bernien luona...

**Teksti numero 1**

Larry Wilson (Andrew McCarthy) ja Richard Parker (Jonathan Silverman) ovat kaksi matalan tason työntekijää New Yorkin vakuutusyhtiössä. Käydessään läpi vakuutusmatemaattisia raportteja Richard huomaa, että samasta kuolemantapauksesta on suoritettu useita maksuja. Richard ja Larry vievät löydöksensä toimitusjohtajalle Bernie Lomaxille (Terry Kiser), joka kiittää heitä vakuutuspetoksen paljastamisesta ja kutsuu heidät Hamptonsin saarella sijaitsevaan rantataloonsa Labor Day -viikonlopuksi. Larryn ja Richardin tietämättä Bernie on petoksen takana. Bernie tapaa hermostuneena mafiapartnerinsa Viton (Louis Giambalvo) ja pyytää Larryn ja Richardin tappamista. Bernien lähdettyä Vito kuitenkin päättää, että Bernie on herättänyt liikaa huomiota ahneudellaan ja suhteellaan Viton tyttöystävään Tinaan (Catherine Parks), ja määrää, että Bernie on tapettava.

**Kysymys 0**

joka esitti Bernietä viikonloppuna Bernien luona...

**Kysymys 1**

joka näytteli Bernietä elokuvassa Weekend at Bernie's...

**Teksti numero 2**

* Terry Kiser (Bernie Lomax)

**Kysymys 0**

joka näytteli Bernietä elokuvassa Weekend at Bernies...

**Kysymys 1**

joka esitti kuollutta miestä viikonloppuna Bernien luona -elokuvassa...

**Asiakirjan numero 5411**

**Tekstin numero 0**

Mookie (Spike Lee) on 25-vuotias lähetti, joka asuu Brooklynin Bedford-Stuyvesantissa siskonsa Jaden (Joie Lee) kanssa. Hänellä ja hänen tyttöystävällään Tinalla (Rosie Perez) on poika. Hän työskentelee paikallisessa pizzeriassa, mutta hänellä ei ole kunnianhimoa. Sal (Danny Aiello), pizzerian italialais-amerikkalainen omistaja, on asunut naapurustossa 25 vuotta. Hänen vanhempi poikansa Pino (John Turturro) inhoaa mustia jyrkästi, eikä tule toimeen Mookien kanssa. Tämän vuoksi Pino on ristiriidassa sekä isänsä kanssa, joka ei suostu lähtemään pois afroamerikkalaisesta naapurustosta, että nuoremman veljensä Viton (Richard Edson) kanssa, joka on ystävystynyt Mookien kanssa.

**Kysymys 0**

Hän näytteli Spike Leen tyttöystävää elokuvassa Do the right thing.

**Teksti numero 1**

Mookie (Spike Lee) on 25-vuotias lähetti, joka asuu Brooklynin Bedford-Stuyvesantissa siskonsa Jaden (Joie Lee) kanssa. Hänellä ja hänen tyttöystävällään Tinalla (Rosie Perez) on poika. Hän työskentelee paikallisessa pizzeriassa, mutta hänellä ei ole kunnianhimoa. Sal (Danny Aiello), pizzerian italialais-amerikkalainen omistaja, on asunut naapurustossa 25 vuotta. Hänen vanhempi poikansa Pino (John Turturro) inhoaa mustia jyrkästi, eikä tule toimeen Mookien kanssa. Tämän vuoksi Pino on ristiriidassa sekä isänsä kanssa, joka on yhtä kiihkoileva mutta kieltäytyy lähtemästä yhä enemmän afrikkalais-amerikkalaisten asuttamalta asuinalueelta, että nuoremman veljensä Viton (Richard Edson) kanssa, joka on ystävystynyt Mookien kanssa.

**Kysymys 0**

missä tehdään oikein

**Teksti numero 2**

Sinä iltana Buggin' Out, Radio Raheem ja Smiley marssivat Sal'siin ja vaativat Salia vaihtamaan kuuluisuuksien seinän. Raheemin boomboxi pauhaa, ja Sal vaatii heitä sammuttamaan radion, mutta he kieltäytyvät. Buggin' Out soittaa Salille ja pojille guineoita ja sanoo samalla, että he sulkevat pizzerian lopullisesti, kunnes he vaihtavat Wall of Famea. Sal kertoo turhautuneena, että hän "repii sen neekerin perseestä", ja tuhoaa sitten boomboxin pesäpallomailalla. Raheem hyökkää Salin kimppuun, mikä johtaa valtavaan väkivaltaiseen tappeluun, joka leviää kadulle ja houkuttelee väkijoukkoa paikalle. Poliisi saapuu paikalle, kun Radio Raheem kuristaa Salia. He katkaisevat tappelun ja ottavat kiinni Radio Raheemin ja Buggin' Outin. Poliisitovereiden ja katsojien pyynnöistä huolimatta yksi poliisi kieltäytyy vapauttamasta Raheemin kuristusotettaan ja tappaa hänet. Kun poliisit huomaavat, että Raheem on tapettu katsojien nähden, he laittavat hänen ruumiinsa poliisiauton takapenkille ja ajavat pois jättäen Salin, Pinon ja Viton ilman suojaa.

**Kysymys 0**

joka kuolee elokuvan lopussa, tee oikein.

**Teksti numero 3**

Sinä iltana Buggin' Out, Radio Raheem ja Smiley marssivat Salin ravintolaan ja vaativat Salia vaihtamaan kuuluisuuksien seinän. Raheemin boomboxi pauhaa, ja Sal vaatii häntä sulkemaan sen, mutta Raheem ei suostu. Buggin' Out kutsuu Salia ja poikia "guineoiksi" ja uhkaa sulkea pizzerian, kunnes he vaihtavat mainosseinän. Sal turhautuu ja kutsuu Salia "neekeriksi" ja tuhoaa boomboxin pesäpallomailalla. Raheem hyökkää Salin kimppuun, mikä johtaa väkivaltaiseen tappeluun, joka leviää kadulle ja houkuttelee väkijoukkoa paikalle. Poliisi saapuu paikalle, kun Radio Raheem kuristaa Salia. He katkaisevat tappelun ja ottavat kiinni Radio Raheemin ja Buggin' Outin. Poliisitovereiden ja katsojien pyynnöistä huolimatta yksi poliisi kieltäytyy vapauttamasta Raheemin kuristusotettaan ja tappaa hänet. Kun poliisit huomaavat, että Raheem on tapettu katsojien nähden, he laittavat hänen ruumiinsa poliisiauton takapenkille ja ajavat pois jättäen Salin, Pinon ja Viton ilman suojaa.

**Kysymys 0**

jotka yrittävät lopettaa väkivallan pakkasessa tehdä oikein...

**Asiakirjan numero 5412**

**Tekstin numero 0**

Chambers on yleinen englantilaista alkuperää oleva sukunimi. Se tarkoitti yleensä joko palvelijaa, joka työskenteli isäntänsä yksityishuoneissa, tai camarariusta, joka oli vastuussa verohuoneesta. Yhdistyneen kuningaskunnan vuoden 1881 väestönlaskennan aikaan Chambers-sukunimen suhteellinen esiintyvyys oli suurin Nottinghamshiressä (4,4 kertaa Yhdistyneen kuningaskunnan keskiarvo), ja seuraavina olivat Northamptonshire, Huntingdonshire, Lincolnshire, Bedfordshire, Rutland, Suffolk, Derbyshire, Haddingtonshire ja Kent. Sukulaisnimiin kuuluvat Chalmers ja Chamberlain. Merkittäviä henkilöitä, joilla on sukunimi, ovat mm:

**Kysymys 0**

Mistä sukunimi Chambers tulee?

**Asiakirjan numero 5413**

**Tekstin numero 0**

Espanjan -- Amerikan sota Osa Filippiinien vallankumousta ja Kuuban itsenäisyyssotaa (ylhäältä vasemmalta ylhäältä lukien).

* Viestijoukot laajentavat lennätinlinjoja juoksuhaudoista käsin
* USS Iowa
* Filippiiniläiset sotilaat, joilla on espanjalaiset kypärät Manilan ulkopuolella
* Tappiollinen osapuoli allekirjoitti Pariisin sopimuksen
* Roosevelt ja hänen Rough Riders -ratsastajansa vallatulla San Juan -kukkulalla
* Espanjan lipun vaihtaminen Fort Malatessa

|  |  |
| --- | --- |
| Päivämäärä | 21. huhtikuuta 1898 -- 13. elokuuta 1898 (3 kuukautta, 3 viikkoa ja 2 päivää). |
| Sijainti | * Kuuba ja Puerto Rico (Karibianmeri) * Filippiinit ja Guam (Aasia-Tyynimeri) |
| Tulos | Amerikan voitto   * Pariisin sopimus 1898 |
| Alueelliset muutokset | Espanja luopuu Kuuban suvereniteetista ja luovuttaa Puerto Ricon, Guamin ja Filippiinisaaret Yhdysvalloille 20 miljoonalla dollarilla. |

Sodan osapuolet

Yhdysvallat

* Kuuban vallankumoukselliset
* Filippiiniläiset vallankumoukselliset

Espanja

* Kuuba
* Espanjan Itä-Intia
* Puerto Rico

Komentajat ja johtajat

* William McKinley
* Nelson A. Miles
* Theodore Roosevelt
* William R. Shafter
* George Dewey
* William Sampson
* Wesley Merritt
* Joseph Wheeler
* Charles D. Sigsbee
* Máximo Gómez
* Demetrio Castillo Duany
* Emilio Aguinaldo
* Apolinario Mabini
* Baldomero Aguinaldo
* Antonio Luna
* Maria Christina
* Práxedes Mateo Sagasta
* Patricio Montojo
* Pascual Cervera
* Arsenio Linares

Manuel De la Cámara y Livermore

* Manuel Macías
* Ramón Blanco
* Antero Rubín
* Valeriano Weyler
* Basilio Augustín
* Fermín Jáudenes
* José Toral y Velázquez
* Diego de los Ríos

Vahvuus

* 72 339 sotilasta (yhteensä)
* 53 000 kapinallista
* 40 000 kapinallista
* 206 000 sotilasta (Karibia)
* Tuntematon (Filippiinit)

Menetykset ja tappiot

Amerikkalainen:

* 281 kaatunutta ja 1 577 haavoittunutta (armeija).
* 16 kuollutta ja 68 haavoittunutta (merivoimat).
* 2 061 kuollut tautiin
* 11 vankia
* 1 rahtialus uponnut
* 1 risteilijä vaurioitunut

Espanjaksi:

* 200 kaatunutta ja 400 haavoittunutta (armeija).
* 500 - 600 kaatunutta ja 300 - 400 haavoittunutta (laivasto).
* 15 000 kuollut tautiin
* 40 000 + vangit
* 6 pientä alusta uponnut
* 11 uponnutta risteilijää
* 2 hävittäjää uponnut

Suuremmat merivoimien tappiot johtuvat espanjalaisille Manilanlahdella ja Santiago de Cubassa aiheutuneista katastrofaalisista meritappioista.

**Kysymys 0**

Missä suurin osa Espanjan ja Amerikan sodasta käytiin?

**Teksti numero 1**

Presidentti McKinley, joka oli hyvin tietoinen konfliktin poliittisesta monimutkaisuudesta, halusi lopettaa kapinan rauhanomaisesti. Tämän politiikan mukaisesti McKinley aloitti neuvottelut Espanjan hallituksen kanssa toivoen, että neuvottelujen avulla voitaisiin lopettaa keltainen lehtikirjoittelu Yhdysvalloissa ja siten lopettaa äänekkäimmät kehotukset sotaan Espanjan kanssa. Rauhasta yritettiin neuvotella ennen McKinleyn virkaanastumista, mutta espanjalaiset kieltäytyivät osallistumasta neuvotteluihin. Vuonna 1897 McKinley nimitti Stewart L. Lokakuussa 1897 Espanjan hallitus kieltäytyi edelleen Yhdysvaltojen tarjouksesta neuvotella espanjalaisten ja kuubalaisten välillä, mutta lupasi Yhdysvalloille, että se antaisi kuubalaisille enemmän autonomiaa. Kun marraskuussa valittiin liberaalimpi espanjalainen hallitus, Espanja alkoi kuitenkin muuttaa politiikkaansa Kuubassa. Ensinnäkin Espanjan uusi hallitus kertoi Yhdysvalloille, että se oli valmis tarjoamaan muutosta jälleenkeskityspolitiikkaan (tärkein politiikka, joka ruokki keltaista journalismia Yhdysvalloissa), jos Kuuban kapinalliset suostuisivat vihamielisyyksien lopettamiseen. Tällä kertaa kapinalliset kieltäytyivät ehdoista siinä toivossa, että konfliktin jatkuminen johtaisi Yhdysvaltojen väliintuloon ja itsenäisen Kuuban luomiseen. Espanjan liberaali hallitus kutsui myös Espanjan kenraalikuvernöörin Valeriano Weylerin takaisin Kuubasta. Tämä toiminta huolestutti monia Espanjalle uskollisia kuubalaisia.

**Kysymys 0**

Kuka oli presidentti Espanjan ja Amerikan sodan aikana?

**Teksti numero 2**

Espanjalais-amerikkalainen sota (espanjaksi Guerra hispano-americana tai Guerra hispano-estadounidense; filippiiniksi Digmaang Espanyol-Amerikano) käytiin Yhdysvaltojen ja Espanjan välillä vuonna 1898. Vihollisuudet alkoivat sen jälkeen, kun USS Maine -aluksen sisäinen räjähdys Havannan satamassa Kuubassa johti Yhdysvaltojen puuttumiseen Kuuban itsenäisyyssotaan. Espanjan Tyynenmeren alueen hallussaan pitämien amerikkalaisten alueiden haltuunotto johti Yhdysvaltojen osallistumiseen Filippiinien vallankumoukseen ja lopulta Filippiinien ja Amerikan väliseen sotaan.

**Kysymys 0**

Mikä tapahtuma johti Espanjan ja Amerikan sotaan?

**Kysymys 1**

Mikä tapahtuma johti amerikkalaisten osallistumiseen Espanjan ja Amerikan sotaan?

**Kysymys 2**

keitä vastaan Yhdysvallat taisteli Espanjan ja Amerikan sodassa?

**Teksti numero 3**

Tuloksena oli vuoden 1898 Pariisin sopimus, joka neuvoteltiin Yhdysvalloille suotuisilla ehdoilla ja joka salli Kuuban väliaikaisen hallinnan ja luovutti Puerto Ricon, Guamin ja Filippiinien saarten omistusoikeuden. Filippiinien luovutukseen liittyi 20 miljoonan dollarin (nykyisin 575 760 000 dollaria) maksaminen Espanjalle, jonka Yhdysvallat suoritti Espanjan omistaman infrastruktuurin kattamiseksi.

**Kysymys 0**

mitä alueita me saimme Espanjan ja Amerikan sodassa?

**Teksti numero 4**

Espanjalais-amerikkalainen sota (espanjaksi Guerra hispano-americana tai Guerra hispano-estadounidense; filippiiniksi Digmaang Espanyol-Amerikano) käytiin Yhdysvaltojen ja Espanjan välillä vuonna 1898. Vihollisuudet alkoivat sen jälkeen, kun USS Maine -alus räjähti Havannan satamassa Kuubassa, mikä johti Yhdysvaltojen puuttumiseen Kuuban itsenäisyyssotaan. Espanjan Tyynenmeren alueen hallussaan pitämien amerikkalaisten alueiden haltuunotto johti Yhdysvaltojen osallistumiseen Filippiinien vallankumoukseen ja lopulta Filippiinien ja Amerikan väliseen sotaan.

**Kysymys 0**

yksi Espanjan ja Amerikan sodan syistä oli se, että -

**Teksti numero 5**

Espanjan hallitus piti Kuubaa pikemminkin Espanjan maakuntana kuin siirtomaana, ja se oli riippuvainen siitä arvovallan ja kaupan kannalta sekä armeijan harjoitusalueena. Pääministeri Antonio Cánovas del Castillo ilmoitti, että "Espanjan kansa on valmis uhraamaan viimeiseen pesetaan asti aarteensa ja viimeisen espanjalaisen viimeiseen veripisaraan asti, ennen kuin suostuu siihen, että joku riistää siltä yhdenkin palan sen aluetta." Cánovas del Castillo oli pitkään hallinnut ja vakauttanut Espanjan politiikkaa. Italialainen anarkisti Michele Angiolillo murhasi hänet vuonna 1897, ja Espanjan poliittinen järjestelmä ei ollut vakaa eikä se voinut ottaa riskiä, että sen arvovalta kärsisi.

**Kysymys 0**

kuka oli presidentti Espanjan ja Amerikan sodan alkaessa?

**Teksti numero 6**

Tuloksena oli vuoden 1898 Pariisin sopimus, joka neuvoteltiin Yhdysvalloille suotuisilla ehdoilla ja joka salli Kuuban väliaikaisen hallinnan ja luovutti Puerto Ricon, Guamin ja Filippiinien saarten omistusoikeuden. Filippiinien luovutukseen liittyi 20 miljoonan dollarin (nykyisin 588 320 000 dollaria) maksu, jonka Yhdysvallat suoritti Espanjalle Espanjan omistaman infrastruktuurin kattamiseksi.

**Kysymys 0**

Yksi vuoden 1898 Espanjan ja Amerikan sodan seurauksista oli, että Yhdysvallat oli

**Teksti numero 7**

Presidentti McKinley allekirjoitti 20. huhtikuuta 1898 kongressin yhteisen päätöslauselman, jossa vaadittiin Espanjan vetäytymistä ja valtuutettiin presidentti käyttämään sotilaallista voimaa Kuuban itsenäistymisen edistämiseksi. Vastauksena Espanja katkaisi diplomaattisuhteet Yhdysvaltoihin 21. huhtikuuta. Samana päivänä Yhdysvaltain laivasto aloitti Kuuban saartamisen. Espanja ilmoitti 23. huhtikuuta, että se julistaisi sodan, jos Yhdysvaltain joukot tunkeutuisivat sen alueelle. 25. huhtikuuta Yhdysvaltain kongressi julisti, että Yhdysvaltain ja Espanjan välillä oli tosiasiallisesti vallinnut sotatila 21. huhtikuuta lähtien, jolloin Kuuban saarron toteuttaminen oli alkanut. Yhdysvallat lähetti Espanjalle uhkavaatimuksen, jossa se vaati sitä luovuttamaan Kuuban hallinnan, mutta koska Espanja ei vastannut tarpeeksi pian, Yhdysvallat oli olettanut Espanjan jättäneen uhkavaatimuksen huomiotta ja jatkaneen Kuuban miehittämistä.

**Kysymys 0**

Kuka oli presidentti, kun kongressi julisti sodan Espanjalle?

**Teksti numero 8**

Yhdysvaltain sisällissodan ja Kuuban kymmenvuotisen sodan jälkeen yhdysvaltalaiset liikemiehet alkoivat monopolisoida Kuuban devalvoituneita sokerimarkkinoita. Vuonna 1894 90 prosenttia Kuuban kokonaisviennistä suuntautui Yhdysvaltoihin, josta tuli myös 40 prosenttia Kuuban tuonnista. Kuuban kokonaisvienti Yhdysvaltoihin oli lähes kaksitoista kertaa suurempi kuin vienti emämaahan Espanjaan. Yhdysvaltain liike-elämän intressit osoittivat, että vaikka Espanjalla oli edelleen poliittinen valta Kuubassa, Kuuban taloudellinen valta, toimiva valta, oli siirtymässä Yhdysvaltoihin.

**Kysymys 0**

miksi Kuuba kiinnosti niin paljon sekä ennen sisällissotaa että sen jälkeen?

**Teksti numero 9**

Espanjan -- Amerikan sota Osa Filippiinien vallankumousta ja Kuuban itsenäisyyssotaa (ylhäältä vasemmalta ylhäältä lukien).

* Viestijoukot laajentavat lennätinlinjoja juoksuhaudoista käsin
* USS Iowa
* Filippiiniläisiä sotilaita espanjalaisissa univormuissa Manilan ulkopuolella
* Lyödyn osapuolen allekirjoittama Pariisin sopimus
* Roosevelt ja hänen Rough Riders -ratsastajansa vallatulla San Juan -kukkulalla
* Espanjan lipun vaihtaminen Fort Malatessa

|  |  |
| --- | --- |
| Päivämäärä | 21. huhtikuuta 1898 -- 13. elokuuta 1898 (3 kuukautta, 3 viikkoa ja 2 päivää). |
| Sijainti | Kuuba ja Puerto Rico (Karibianmeri) Filippiinit ja Guam (Aasian ja Tyynenmeren alue). |
| Tulos | Amerikan voitto   * Pariisin sopimus 1898 |
| Alueelliset muutokset | Espanja luopuu Kuuban suvereniteetista ja luovuttaa Puerto Ricon, Guamin ja Filippiinisaaret Yhdysvalloille 20 miljoonalla dollarilla. |

Sodan osapuolet

Yhdysvallat

Kuubalaiset vallankumoukselliset Filippiiniläiset vallankumoukselliset

Espanja

* Kuuba
* Filippiinit
* Guam
* Puerto Rico

Komentajat ja johtajat William McKinley Nelson A. Miles Theodore Roosevelt William R. Shafter George Dewey William Sampson Wesley Merritt Joseph Wheeler Charles D. Sigsbee Máximo Gómez Demetrio Castillo Duany Emilio Aguinaldo Apolinario Mabini Antonio Luna Maria Christina Práxedes Mateo Sagasta Patricio Montojo Pascual Cervera Arsenio Linares Manuel Macías Ramón Blanco Antero Rubín Valeriano Weyler Basilio Augustín Fermín Jáudenes José Toral y Velázquez Diego de los Ríos Vahvuus 72,339 sotilasta (yhteensä) 53 000 kapinallista 40 000 kapinallista 206 000 sotilasta (Karibia) Tuntematon (Filippiinit) Kaatuneet ja tappiot

Amerikkalainen:

* 281 kaatunutta ja 1 577 haavoittunutta (armeija).
* 16 kuollutta ja 68 haavoittunutta (merivoimat).
* 2 061 kuollut tautiin
* 11 vankia
* 1 rahtialus uponnut
* 1 risteilijä vaurioitunut

Espanjaksi:

* 200 kaatunutta ja 400 haavoittunutta (armeija).
* 500 - 600 kaatunutta ja 300 - 400 haavoittunutta (laivasto).
* 15 000 kuollut tautiin
* 40 000 + vangit
* 6 pientä alusta uponnut
* 11 uponnutta risteilijää
* 2 hävittäjää uponnut

Suuremmat merivoimien tappiot johtuvat espanjalaisille Manilanlahdella ja Santiago de Cubassa aiheutuneista katastrofaalisista meritappioista.

**Kysymys 0**

Mitkä maat osallistuivat Espanjan ja Amerikan sotaan?

**Teksti numero 10**

Espanjan -- Amerikan sota Osa Filippiinien vallankumousta ja Kuuban itsenäisyyssotaa USS Mainen räjähdys

|  |  |
| --- | --- |
| Päivämäärä | 21. huhtikuuta 1898 -- 13. elokuuta 1898 (3 kuukautta, 3 viikkoa ja 2 päivää). |
| Sijainti | Kuuba ja Puerto Rico (Karibianmeri) Filippiinit ja Guam (Aasian ja Tyynenmeren alue). |
| Tulos | Amerikan voitto   * Pariisin sopimus 1898 |
| Alueelliset muutokset | Espanja luopuu Kuuban suvereniteetista ja luovuttaa Puerto Ricon, Guamin ja Filippiinisaaret Yhdysvalloille 20 miljoonalla dollarilla. |

Sodan osapuolet

Yhdysvallat

Kuuban vallankumoukselliset Filippiinien vallankumoukselliset

Espanja

* Kuuba
* Filippiinit
* Guam
* Puerto Rico

Komentajat ja johtajat William McKinley Nelson A. Miles Theodore Roosevelt William R. Shafter George Dewey William Sampson Wesley Merritt Joseph Wheeler Charles D. Sigsbee Máximo Gómez Demetrio Castillo Duany Emilio Aguinaldo Apolinario Mabini Antonio Luna Maria Christina Práxedes Mateo Sagasta Patricio Montojo Pascual Cervera Arsenio Linares Manuel Macías Ramón Blanco Antero Rubín Valeriano Weyler Basilio Augustín Fermín Jáudenes José Toral y Velázquez Diego de los Ríos Vahvuus 72,339 sotilasta (yhteensä) 53 000 kapinallista 40 000 kapinallista 206 000 sotilasta (Karibia) Tuntematon (Filippiinit) Kaatuneet ja tappiot

Amerikkalainen:

* 281 kaatunutta ja 1 577 haavoittunutta (armeija).
* 16 kuollutta ja 68 haavoittunutta (merivoimat).
* 2 061 kuollut tautiin
* 11 vankia
* 1 rahtialus uponnut
* 1 risteilijä vaurioitunut

Espanjaksi:

* 200 kaatunutta ja 400 haavoittunutta (armeija).
* 500 - 600 kaatunutta ja 300 - 400 haavoittunutta (laivasto).
* 15 000 kuollut tautiin
* 40 000 + vangit
* 6 pientä alusta uponnut
* 11 uponnutta risteilijää
* 2 hävittäjää uponnut

Suuremmat merivoimien tappiot johtuvat espanjalaisille Manilanlahdella ja Santiago de Cubassa aiheutuneista katastrofaalisista meritappioista.

**Kysymys 0**

kenet Yhdysvallat voitti 1800-luvun lopun sodassa?

**Teksti numero 11**

Tuloksena oli vuoden 1898 Pariisin sopimus, joka neuvoteltiin Yhdysvalloille suotuisilla ehdoilla ja joka salli Kuuban väliaikaisen hallinnan ja luovutti Puerto Ricon, Guamin ja Filippiinien saarten omistusoikeuden. Filippiinien luovutukseen liittyi 20 miljoonan dollarin (nykyisin 588 320 000 dollaria) maksaminen Espanjalle, jonka Yhdysvallat suoritti Espanjan omistaman infrastruktuurin kattamiseksi.

**Kysymys 0**

mitä alueita Yhdysvallat sai Espanjan ja Amerikan sodassa?

**Kysymys 1**

Mitä alueita Yhdysvallat sai Espanjan ja Amerikan sodan jälkeen?

**Teksti numero 12**

Espanjan -- Amerikan sota Osa Filippiinien vallankumousta ja Kuuban itsenäisyyssotaa (ylhäältä vasemmalta ylhäältä lukien).

* Viestijoukot laajentavat lennätinlinjoja juoksuhaudoista käsin
* USS Iowa
* Filippiiniläisiä sotilaita espanjalaisissa univormuissa Manilan ulkopuolella
* Lyödyn osapuolen allekirjoittama Pariisin sopimus
* Roosevelt ja hänen Rough Riders -ratsastajansa vallatulla San Juan -kukkulalla
* Espanjan lipun vaihtaminen Fort Malatessa

|  |  |
| --- | --- |
| Päivämäärä | 21. huhtikuuta 1898 -- 13. elokuuta 1898 (3 kuukautta, 3 viikkoa ja 2 päivää). |
| Sijainti | Kuuba ja Puerto Rico (Karibianmeri) Filippiinit ja Guam (Aasian ja Tyynenmeren alue). |
| Tulos | Amerikan voitto   * Pariisin sopimus 1898 |
| Alueelliset muutokset | Espanja luopuu Kuuban suvereniteetista ja luovuttaa Puerto Ricon, Guamin ja Filippiinisaaret Yhdysvalloille 20 miljoonalla dollarilla. |

Sodan osapuolet

Yhdysvallat

Kuuban vallankumoukselliset Filippiinien vallankumoukselliset

Espanja

* Kuuba
* Filippiinit
* Guam
* Puerto Rico

Komentajat ja johtajat William McKinley Nelson A. Miles Theodore Roosevelt William R. Shafter George Dewey William Sampson Wesley Merritt Joseph Wheeler Charles D. Sigsbee Máximo Gómez Demetrio Castillo Duany Emilio Aguinaldo Apolinario Mabini Antonio Luna Maria Christina Práxedes Mateo Sagasta Patricio Montojo Pascual Cervera Arsenio Linares Manuel Macías Ramón Blanco Antero Rubín Valeriano Weyler Basilio Augustín Fermín Jáudenes José Toral y Velázquez Diego de los Ríos Vahvuus 72,339 sotilasta (yhteensä) 53 000 kapinallista 40 000 kapinallista 206 000 sotilasta (Karibia) Tuntematon (Filippiinit) Kaatuneet ja tappiot

Amerikkalainen:

* 281 kaatunutta ja 1 577 haavoittunutta (armeija).
* 16 kuollutta ja 68 haavoittunutta (merivoimat).
* 2 061 kuollut tautiin
* 11 vankia
* 1 rahtialus uponnut
* 1 risteilijä vaurioitunut

Espanjaksi:

* 200 kaatunutta ja 400 haavoittunutta (armeija).
* 500 - 600 kaatunutta ja 300 - 400 haavoittunutta (laivasto).
* 15 000 kuollut tautiin
* 40 000 + vangit
* 6 pientä alusta uponnut
* 11 uponnutta risteilijää
* 2 hävittäjää uponnut

Suuremmat merivoimien tappiot johtuvat espanjalaisille Manilanlahdella ja Santiago de Cubassa aiheutuneista katastrofaalisista meritappioista.

**Kysymys 0**

kuka voitti Espanjan ja Amerikan sodan ja minä vuonna se käytiin?

**Teksti numero 13**

Espanjalais-amerikkalainen sota (espanjaksi Guerra hispano-americana tai Guerra hispano-estadounidense; filippiiniksi Digmaang Espanyol-Amerikano) käytiin Yhdysvaltojen ja Espanjan välillä vuonna 1898. Vihollisuudet alkoivat sen jälkeen, kun USS Maine -alus räjähti Kuuban Havannan satamassa, mikä johti Yhdysvaltojen puuttumiseen Kuuban itsenäisyyssotaan. Espanjan Tyynenmeren alueen hallussaan pitämien amerikkalaisten alueiden haltuunotto johti Yhdysvaltojen osallistumiseen Filippiinien vallankumoukseen ja lopulta Filippiinien ja Amerikan väliseen sotaan.

**Kysymys 0**

Missä Espanjan ja Amerikan sodan ensimmäinen merkittävä sotilaallinen yhteenotto käytiin?

**Kysymys 1**

Mikä oli Espanjan ja Amerikan sodan syy?

**Teksti numero 14**

Ensimmäinen amerikkalaisten ja espanjalaisten joukkojen välinen taistelu käytiin Manilanlahdella, jossa 1. toukokuuta Yhdysvaltain laivaston Aasian laivuetta USS Olympialla komentanut kommodori George Dewey kukisti muutamassa tunnissa amiraali Patricio Montojon johtaman espanjalaislaivueen. Kun Saksa oli vallannut Tsingtaon vuonna 1897, Deweyn laivueesta oli tullut Kaukoidän ainoa merivoima, jolla ei ollut omaa paikallista tukikohtaa, ja se kärsi hiili- ja ampumatarvikeongelmista. Näistä ongelmista huolimatta Aasian laivue tuhosi espanjalaisen laivaston ja valloitti myös Manilan sataman.

**Kysymys 0**

missä taistelut alkoivat Espanjan ja Amerikan sodassa

**Asiakirjan numero 5414**

**Tekstin numero 0**

Väliaikaiset Internet-tiedostot on Microsoft Windowsissa oleva kansio, joka toimii Internet Explorerin selaimen välimuistina, johon tallennetaan sivuja ja muuta multimediasisältöä, kuten video- ja äänitiedostoja, käyttäjän vierailluilta verkkosivustoilta. Tämän ansiosta tällaiset verkkosivustot latautuvat nopeammin, kun niillä vieraillaan seuraavan kerran.

**Kysymys 0**

minne väliaikaiset internet-tiedostot tallennetaan windows 7

**Asiakirjan numero 5415**

**Tekstin numero 0**

``Kimalaisen lento'' on Nikolai Rimski-Korsakovin oopperaansa Tsaari Saltanin tarina, joka on sävelletty vuosina 1899-1900. Sen sävellyksen tarkoituksena on tuoda musiikillisesti mieleen kimalaisen näennäisen kaoottinen ja nopeasti muuttuva lentokuvio. Vaikka teos on oopperan varsin sivullinen osa, se on nykyään yksi tunnetuimmista klassisista teoksista, koska sitä käytetään usein populaarikulttuurissa.

**Kysymys 0**

Millaista musiikkia on Flight of the Bumblebee?

**Kysymys 1**

joka kirjoitti alkuperäisen kimalaisen lennon...

**Kysymys 2**

Milloin kirjoitettiin "Kimalaisen lento"?

**Teksti numero 1**

``Tsar Saltan'' -sviitissä soitetaan yleisesti lyhyt versio, joka kestää alle kaksi minuuttia. Oopperaversiossa esitetään kolmen minuutin ja viidenkymmenenviidenkymmenenviiden sekunnin versio.

**Kysymys 0**

Kuinka pitkä on kimalaisen lento?

**Teksti numero 2**

``Kimalaisen lento'' on Nikolai Rimski Korsakovin vuosina 1899-1900 säveltämä orkesterisoitto oopperaansa Tsaari Saltanin tarina. Sen sävellyksen tarkoituksena on tuoda musiikillisesti mieleen kimalaisen näennäisen kaoottinen ja nopeasti muuttuva lentokuvio. Vaikka teos on oopperan varsin sivullinen osa, se on nykyään yksi tunnetuimmista klassisista teoksista, koska sitä käytetään usein populaarikulttuurissa.

**Kysymys 0**

joka kirjoitti kappaleen flight of the bumblebee (kimalaisen lento).

**Asiakirjan numero 5416**

**Tekstin numero 0**

Kausi Jaksot Alun perin esitetty Nielsenin katsojaluvut

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ensiesitys | Viimeksi esitetty | Verkko | Sijoitus | Keskimääräinen katsojamäärä (miljoonina) |
| 22 23. syyskuuta 2003 (2003-09-23) | 11. toukokuuta 2004 (2004-05-11) | Maailmanpankki | TBA | 3.5 |
| 23 21. syyskuuta 2004 (2004-09-21) | 24. toukokuuta 2005 (2005-05-24) | 117 | 4.3 |  |
| 22 5. lokakuuta 2005 (2005-10-05) | 3. toukokuuta 2006 (2006-05-03) | 139 | 2.8 |  |
| 21 27. syyskuuta 2006 (2006-09-27) | 13. kesäkuuta 2007 (2007-06-13) | CW | 136 | 2.9 |
| 5 18 8. tammikuuta 2008 (2008-01-08) | 19. toukokuuta 2008 (2008-05-19) | 184 | 3.0 |  |
| 6 24 1. syyskuuta 2008 (2008-09-01) | 18. toukokuuta 2009 (2009-05-18) | 170 | 2.8 |  |
| 7 22 14. syyskuuta 2009 (2009-09-14) | 17. toukokuuta 2010 (2010-05-17) | 130 | 2.3 |  |
| 8 22 14. syyskuuta 2010 (2010-09-14) | 17. toukokuuta 2011 (2011-05-17) | 138 | 1.8 |  |
| 9 13 11. tammikuuta 2012 (2012-01-11) | 4. huhtikuuta 2012 (2012-04-04) | 180 | 1.9 |  |

**Kysymys 0**

Milloin One Tree Hillin viimeinen jakso esitettiin?

**Asiakirjan numero 5417**

**Tekstin numero 0**

Kiinan muurin historia alkoi, kun Kiinan ensimmäinen keisari Qin Shi Huang yhdisti eri valtioiden kevään ja syksyn (771 - 476 eaa.) ja Sotaa käyvien valtioiden kaudella (475 - 221 eaa.) rakentamat linnoitukset toisiinsa suojellakseen vastaperustettua Qin-dynastiaansa (221 - 206 eaa.) Sisä-Aasian nomadien hyökkäyksiltä. Muurit rakennettiin paalutetusta maasta ja pakkotyöllä, ja vuoteen 212 eaa. mennessä ne ulottuivat Gansusta eteläisen Mantšurian rannikolle.

**Kysymys 0**

Milloin Kiinan muurin rakentaminen alkoi?

**Kysymys 1**

milloin Kiinan muurin rakentaminen alkoi?

**Kysymys 2**

mikä kuningas teki Kiinan muurin

**Kysymys 3**

joka oli vastuussa suuren muurin rakentamisesta

**Kysymys 4**

mikä dynastia tilasi Kiinan suuren muurin?

**Kysymys 5**

milloin Kiinan muuri aloitettiin

**Kysymys 6**

Milloin Kiinan muuria alettiin rakentaa?

**Kysymys 7**

milloin Kiinan muuri rakennettiin

**Kysymys 8**

kuka maksoi Kiinan muurin

**Kysymys 9**

milloin suurta muuria alettiin rakentaa

**Kysymys 10**

Milloin Kiinan muuri rakennettiin?

**Kysymys 11**

milloin Kiinan muurin rakentaminen alkoi?

**Kysymys 12**

Milloin Kiinan muuri alun perin rakennettiin?

**Kysymys 13**

Milloin Kiinan suurta muuria alettiin rakentaa?

**Kysymys 14**

Milloin Kiinan muuri rakennettiin ensimmäisen kerran?

**Kysymys 15**

joka määräsi suuren muurin rakennettavaksi

**Kysymys 16**

kuka aloitti Kiinan suuren muurin rakentamisen?

**Kysymys 17**

joka määräsi Kiinan suuren muurin rakennettavaksi.

**Kysymys 18**

Milloin Kiinan ensimmäinen suuri muuri rakennettiin?

**Kysymys 19**

milloin he alkoivat rakentaa suurta muuria

**Kysymys 20**

Kiinan suuri muuri rakennettiin minkä dynastian aikana?

**Kysymys 21**

Kiinan suuri muuri rakennettiin puolustautumaan

**Kysymys 22**

Milloin Kiinan suuri muuri rakennettiin, minä vuonna?

**Kysymys 23**

kenen idea oli rakentaa Kiinan suuri muuri?

**Kysymys 24**

milloin Kiinan muurin rakentaminen aloitettiin?

**Kysymys 25**

Mikä dynastia rakensi Kiinan suuren muurin?

**Kysymys 26**

dynastia, joka rakensi Kiinan suuren muurin

**Teksti numero 1**

Yksi ensimmäisistä maininnoista muurin rakentamisesta pohjoisia hyökkääjiä vastaan on runossa, joka on peräisin seitsemänneltä vuosisadalta eaa. Runo kertoo kuninkaasta, joka nykyään tunnistetaan kuningas Xuaniksi (r. 827 -- 782 eaa.), joka kuului läntiseen Zhou-dynastiaan (1046 -- 771 eaa.) ja joka käski kenraali Nan Zhongia (南仲) rakentamaan muurin pohjoisille alueille Xianyunien torjumiseksi. Xianyunit, joiden valtatukikohta sijaitsi Ordosin alueella, katsottiin kuuluvan vaunuileviin Rong-heimoihin, ja heidän hyökkäyksensä Zhoun varhaisen ajan pääkaupunkialueelle Haojingiin olivat luultavasti syynä kuningas Xuanin vastatoimiin. Kuitenkin vain muutamaa vuotta myöhemmin, vuonna 771 eaa., eräs toinen Rong-kansan haara, Quanrong, vastasi Shenin kapinallisen markiisin kehotukseen ja valloitti Zhoun puolustuksen ja tuhosi pääkaupungin. Katastrofaalinen tapahtuma tappoi kuningas Xuanin seuraajan, kuningas You:n (795 -- 771 eaa.), pakotti hovin siirtämään pääkaupungin itään Chengzhoun (成周, joka myöhemmin tunnettiin nimellä Luoyang) vuotta myöhemmin ja aloitti näin Itäisen Zhou-dynastian (770 -- 256 eaa.). Tärkeintä oli, että läntisen Zhou-dynastian kukistuminen jakoi vallan uudelleen valtioille, jotka olivat tunnustaneet Zhoun nimellisen hallitsijan aseman. Itäisen Zhou-dynastian hallintoa leimasi verinen valtioiden välinen anarkia. Kun pienempiä valtioita liitettiin ja suuremmat valtiot kävivät jatkuvaa sotaa toisiaan vastaan, monet hallitsijat tunsivat tarvetta pystyttää muureja rajojensa suojelemiseksi. Varhaisin tekstiviittaus tällaiseen muuriin oli Chun valtion muuri vuodelta 656 eaa., josta kaivettiin nykyaikana eteläisestä Henanin maakunnasta 1400 metriä (4 600 jalkaa). Chun rajalinnoitukset koostuivat kuitenkin monista yksittäisistä vuoristolinnoituksista; ne eivät muodostaneet pitkää, yhtenäistä muuria. Qin valtiolla oli myös linnoitettuja rajoja 7. vuosisadalla eaa., ja Shandongin maakunnassa jäljellä olevat osat oli kastettu Qin muuriksi (Great Wall of Qi). Wein valtio rakensi kaksi muuria, joista läntinen valmistui vuonna 361 eaa. ja itäinen vuonna 356 eaa., ja läntinen muuri on löydetty Hanchengista, Shaanxista. Jopa ei-kiinalaiset kansat rakensivat muureja, kuten Zhongshanin Di-valtio ja Yiqu Rong, joiden muurien tarkoituksena oli puolustautua Qinin valtiota vastaan.

**Kysymys 0**

kuka alun perin rakensi Kiinan suuren muurin

**Teksti numero 2**

Myöhemmät dynastiat noudattivat erilaista politiikkaa pohjoisen rajan puolustamisessa. Han (202 eKr. -- 220 jKr.), pohjoinen Qi (550 -- 574), Sui (589 -- 618) ja erityisesti Ming (1369 -- 1644) olivat niitä, jotka jälleenrakensivat, varustivat ja laajensivat muureja, vaikka ne harvoin noudattivat Qinin reittejä. Han laajensi linnoituksia pisimmälle länteen, Qi rakensi noin 1 600 kilometriä uusia muureja ja Sui mobilisoi yli miljoona miestä muurien rakentamiseen. Tang (618 -- 907), Song (960 -- 1279), Yuan (1271 -- 1368) ja Qing (1644 -- 1911) eivät sen sijaan rakentaneet rajamuuria, vaan valitsivat muita ratkaisuja Sisä-Aasian uhkaan, kuten sotaretket ja diplomatian.

**Kysymys 0**

Mikä kiinalainen dynastia teki eniten töitä suuren muurin rakentamiseksi?

**Teksti numero 3**

Yksi ensimmäisistä maininnoista muurin rakentamisesta pohjoisia hyökkääjiä vastaan on runossa, joka on peräisin seitsemänneltä vuosisadalta eaa. Runo kertoo kuninkaasta, joka nykyään tunnistetaan kuningas Xuaniksi (r. 827 -- 782 eaa.), joka kuului läntiseen Zhou-dynastiaan (1046 -- 771 eaa.) ja joka käski kenraali Nan Zhongia (南仲) rakentamaan muurin pohjoisille alueille Xianyunien torjumiseksi. Xianyunit, joiden valtatukikohta sijaitsi Ordosin alueella, katsottiin kuuluvan vaunuileviin Rong-heimoihin, ja heidän hyökkäyksensä Zhoun varhaisen ajan pääkaupunkialueelle Haojingiin olivat luultavasti syynä kuningas Xuanin vastatoimiin. Kuitenkin vain muutamaa vuotta myöhemmin, vuonna 771 eaa., eräs toinen Rong-kansan haara, Quanrong, vastasi Shenin kapinallisen markiisin kehotukseen ja valloitti Zhoun puolustuksen ja tuhosi pääkaupungin. Katastrofaalinen tapahtuma tappoi kuningas Xuanin seuraajan, kuningas You:n (795 -- 771 eaa.), pakotti hovin siirtämään pääkaupungin itään Chengzhoun (成周, joka myöhemmin tunnettiin nimellä Luoyang) vuotta myöhemmin ja aloitti näin Itäisen Zhou-dynastian (770 -- 256 eaa.). Tärkeintä oli, että läntisen Zhou-dynastian kukistuminen jakoi vallan uudelleen valtioille, jotka olivat tunnustaneet Zhoun nimellisen hallitsijan aseman. Itäisen Zhou-dynastian hallintoa leimasi verinen valtioiden välinen anarkia. Kun pienempiä valtioita liitettiin ja suuremmat valtiot kävivät jatkuvaa sotaa toisiaan vastaan, monet hallitsijat tunsivat tarvetta pystyttää muureja rajojensa suojelemiseksi. Varhaisin tekstiviittaus tällaiseen muuriin oli Chun valtion muuri vuodelta 656 eaa., josta kaivettiin nykyaikana eteläisestä Henanin maakunnasta 1400 metriä (4 600 jalkaa). Qin valtiolla oli myös linnoitettuja rajoja 7. vuosisadalla eaa., ja Shandongin maakunnassa jäljellä olevat osat oli kastettu Qin muuriksi (Great Wall of Qi). Wein valtio rakensi kaksi muuria, joista läntinen valmistui vuonna 361 eaa. ja itäinen vuonna 356 eaa., ja läntinen muuri on löydetty Hanchengista, Shaanxista. Jopa ei-kiinalaiset kansat rakensivat muureja, kuten Zhongshanin Di-valtio ja Yiqu Rong (義 渠), jonka muurien tarkoituksena oli puolustautua Qinin valtiota vastaan.

**Kysymys 0**

kuka aloitti Kiinan muurin rakentamisen

**Asiakirjan numero 5418**

**Tekstin numero 0**

Alamon taistelu (23. helmikuuta - 6. maaliskuuta 1836) oli ratkaiseva tapahtuma Texasin vallankumouksessa. 13 päivää kestäneen piirityksen jälkeen presidentti kenraali Antonio López de Santa Annan johtamat meksikolaiset joukot hyökkäsivät Alamon lähetysasemaa vastaan San Antonio de Béxarin lähellä (nykyisessä San Antoniossa, Texasissa, Yhdysvalloissa) tappaen kaikki teksasilaiset puolustajat. Santa Annan julmuus taistelun aikana innoitti monia teksasilaisia - sekä Texasin uudisasukkaita että seikkailijoita Yhdysvalloista - liittymään Texasin armeijaan. Kostonhalun innoittamina teksasilaiset kukistivat Meksikon armeijan San Jacinton taistelussa 21. huhtikuuta 1836, mikä päätti vallankumouksen.

**Kysymys 0**

milloin Alamon taistelu alkoi

**Kysymys 1**

missä Alamon taistelu käytiin

**Kysymys 2**

Miksi Alamon piiritys oli merkittävä?

**Kysymys 3**

milloin Alamon taistelu käytiin

**Teksti numero 1**

Useita kuukausia aiemmin teksasilaiset olivat ajaneet kaikki meksikolaiset joukot pois Meksikon Teksasista. Noin 100 teksasilaista oli silloin Alamon varuskunnassa. Teksasilaisten joukko kasvoi hieman, kun saapui vahvistuksia, joita johtivat myöhemmät Alamon komentajat James Bowie ja William B. William B. Travis. Helmikuun 23. päivänä noin 1 500 meksikolaista marssi San Antonio de Béxariin ensimmäisenä askeleena kampanjassaan Teksasin takaisin valtaamiseksi. Koska Travis tiesi, ettei hänen varuskuntansa kestäisi näin suuren joukon hyökkäystä, hän kirjoitti useita kirjeitä, joissa hän pyysi lisää miehiä ja tarvikkeita, mutta teksasilaiset saivat vahvistusta alle 100 miestä.

**Kysymys 0**

joka johti Texasin armeijaa Alamossa...

**Teksti numero 2**

Alamon taistelu Osa Teksasin vallankumousta Alamo, sellaisena kuin se piirrettiin vuonna 1854.

|  |  |
| --- | --- |
| Päivämäärä | 23. helmikuuta -- 6. maaliskuuta 1836 |
| Sijainti | Alamon lähetysasema, San Antonio, Meksikon Texas |
| Tulos | Meksikon voitto |

Sodan osapuolet Meksikon tasavalta Texasin tasavalta Komentajat ja johtajat Antonio López de Santa Anna Manuel Fernandez Castrillon Martin Perfecto de Cos William Travis † James Bowie † Davy Crockett † Vahvuus 1 800 185 -- 260 Kaatuneet ja tappiot 400 -- 600 kaatunutta ja haavoittunutta 182 -- 257

**Kysymys 0**

Missä Alamon taistelu käytiin?

**Asiakirjan numero 5419**

**Tekstin numero 0**

Toinen 13 jakson kausi sai ensi-iltansa 4. maaliskuuta 2018. Toukokuun 2. päivänä 2018 sarja uusittiin kolmanneksi kaudeksi.

**Kysymys 0**

Milloin The Good Fight 2. kausi alkaa?

**Kysymys 1**

Milloin tulee 2. kausi hyvä taistelu ulos