

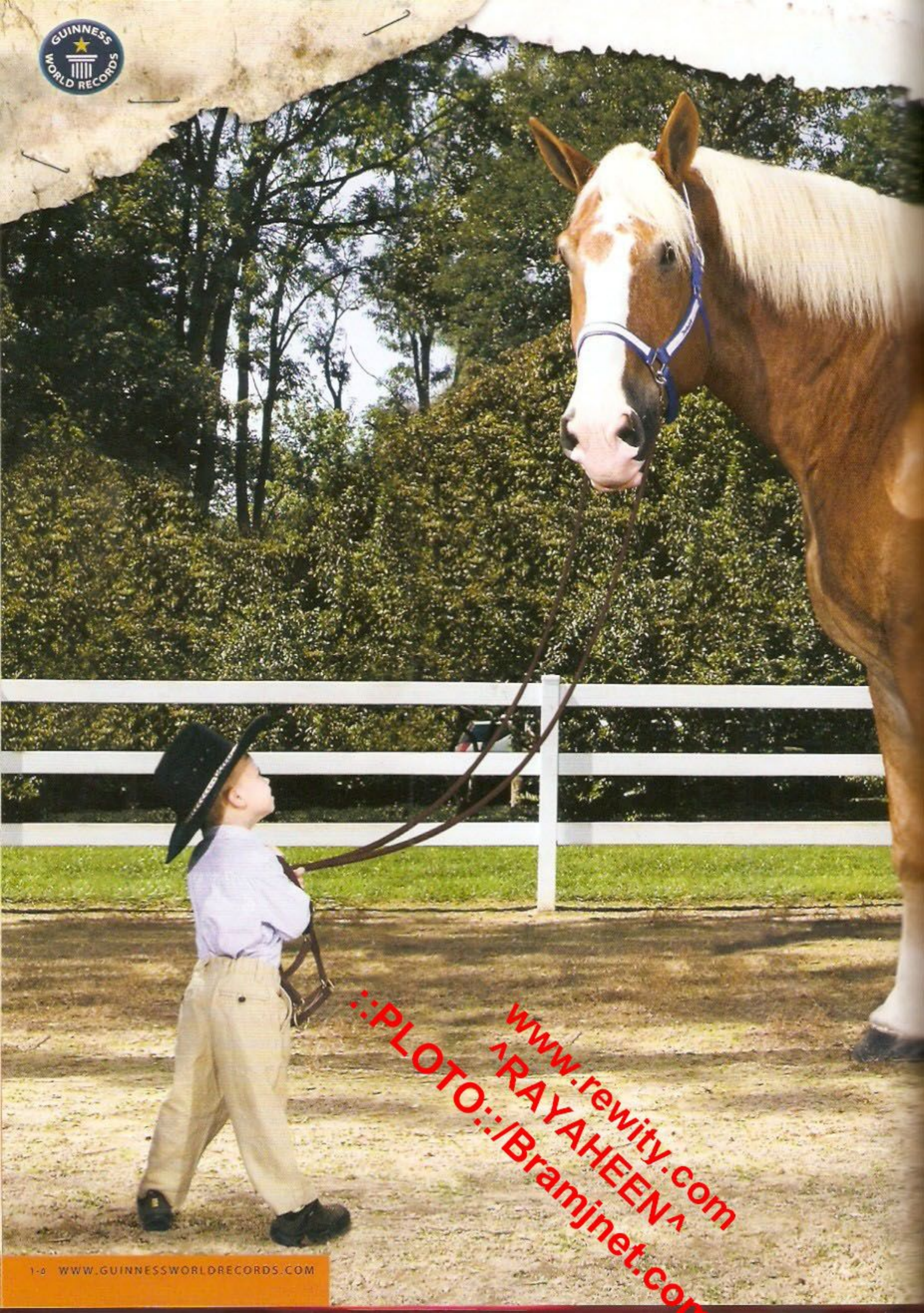
مجتمع معاصر

فهرس

106	أفضل صديق للإنسان
108	مأكولات ومشروبات
112	ألعاب وأحاج
114	مجموعات
118	عمالقة الحدائق
120	أشغال ووظائف
122	عبدات، معجبون وأتباع
124	مهرجانات
126	مال وأعمال
128	أثري الأثرياء
130	سياسة
132	إرهاب وصراعات
134	أسلحة

أطول حصان على قيد الحياة

بلغ طول الحصان البلجيكي رادار 202 سنتيمتر، دون الحدوة، عندما تم قياسه في 27 تموز/يوليو 2004 خلال بطولة أميركا الشمالية-البلجيكية التي نظمت في مدينة لندن، في مقاطعة أونتاريو الكندية. وتعود ملكية رادار إلى شركة بريفرت مانيوفكتشرزبرينج Inc. الكائنة في منطقة ماونت بليريتن Mount Pleasant، في ولاية تكساس الأمريكية. وبحلول 7 تموز/يوليو 2006، أصبحت ثامبيلينا Thumbelina أصغر فرس على قيد الحياة، وهي فرس لونها بني مائل إلى الحمرة، تبلغ من الطول 44.5 سنتيمتر (17.5 إنشا) حتى أعلى كاهلها. وتعود ملكية ثامبيلينا إلى الأميركيين كاي و بول غوسلينغ Kay and Paul Goessling، المقفيتين في منطقة ساينت لويس، في ولاية ميسوري الأمريكية. وقد تم جمع الحصانين للمرة الأولى في 3 أيلول/سبتمبر 2006 لأخذ هذه الصورة ونشرها في موسوعة غينيس للأرقام القياسية.



www.rewity.com
RAYAHEEN
RAYAHEEN
www.Bramjet.com
::PHOTO::

أفضل صديق للإنسان

★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث

أعلى قفزة لكلب

تمكن سندريلا ماي Cindrella May، سلوقية، تملكها كait Long وKathleen Conroy (كلاهما أمريكيان) من القفز حتى ارتفاع وصل إلى 172.7 سنتيمتراً (68 إنشاً). وأحرز هذا الرقم القياسي في Purina Incredible Dog Gray National Finals في 7 تشرين الأول/اكتوبر 2006.



صعود أكبر عدد من الدرجات مع موازنة كوب من الماء على الانف

ان سويت بي Sweet Pea الذي يمتلكه أليكس روتاكر Alex Rothacker (الولايات المتحدة) هو قادر على الصعود والنزول على 15 درجة وهو يوازن كوباً من الماء على انفه. اذ يمكنه القيام بهذا الانجاز من دون ان يسكب كوب الماء على الأرض.

● أكبر مسيرة كلاب

The Butcher's Great North Dog Walk (المملكة المتحدة) تضمنت مسيرة الكلاب Anthony Carlisle (كارليلسل، Tyne and Wear، المملكة المتحدة) 7,766 كلباً سارت مع بعضها البعض في سوث شيلس، في 18 حزيران/يونيو 2006.

★ أطول كلب على قيد الحياة

يملك جورجن روستير ويواكيم والكي مالر Jurgen Rosner, Joachim and Elke Muller كلباً يدعى موئامي فون در اوبلمال Mon Ami von der Oelmuhele (المانيا)، وهو كلب ذئبي ايرلندي، يبلغ طوله 232 سنتيمتراً (91.3



أطول اذني كلب

يبلغ طول الاذن اليمنى للكلب البوليسى تايجر Tigger 34.9 سنتيمتراً (13.75إنشاً) والاذن اليسرى 34.2 سنتيمتراً (13.5إنشاً) وهو كلب يمتلكه بريان وكريستينا فلاستر Christina Flessner (إيلينوي، الولايات المتحدة). في 29 أيلول/سبتمبر 2004.

★ أول كلب مستنسخ

قام هوانغ وو ساك (Hwang Woo-Suk) (كوريا الجنوبية) وفريقه الطبي باستنساخ اول كلب افغاني نجا عند الولادة وذلك في جامعة سول الوطنية في كوريا الشمالية. ولد هذا الكلب المستنسخ في 25 نيسان/ابريل 2005.

★ البلد الذي سجل أعلى معدل لامتلاك حيوان أليف

سجلت استراليا أعلى معدل لامتلاك حيوان الأليف في كل بيت للعام 2003. في 66 في المئة من البيوت تمتلك على الأقل حيواناً واحداً تعتبره صديق لها (كلب أو قطة) و83 في المئة من الاستراليين امتلكوا حيواناً أليفاً في وقت ما في حياتهم.





الكلاب المرشدة

- ان اطول مدة للخدمة الفعلية للكلاب المرشدة هو 14 عاماً و8 اشهر (آب/أغسطس 1972 - آذار/مارس 1972) وهذه هي الحال بالنسبة لكتيبة الصيد لابرادور التي تدعى سيندي كلبي يملكتها ارون بار Aron Barr من تل افيف، اسرائيل. اذ توفيت هذه الكلبة في 10 نيسان/ابريل 1987.

- ان اطول خدمة لكلاب الارشاد بالسمع هو دونا Dona يملكها جون هوجن اوف بيمونت بوبينت Johan Hogan of Pymmont Point ساوث ويزل، استراليا. فقد انتهت 10 سنوات من الخدمة الفعلية في استراليا حتى العام 1995 وثمانين سنة من الخدمة قبل ذلك في نيوزيلندا. قبل ان تتوفى في 6 أيار 1995 عن عمر 20 عاماً وشهرين.

- ان الكلاب المرشدة المؤسسة المكافحة تتضمن اكبر المدربين والمربين من الكلاب العاملة في العالم. يولد سنوياً نحو 1,200 كلب مرشد في وارويكشاير، المملكة المتحدة. ويتم اختيار النسل وفقاً لذكاء الكلاب ومراجها.



★ أكثر كلب قادر على التحمل

في 15 نيسان/ابريل 2003، خرجت دوشـا وهي كلبة متعددة النسل، من منزل صاحبها في كليوريك، الولايات المتحدة. ودهستها سيارة. فقرر ضباط الشرطة بانهاء المها واطلقوا النار على رأسها. ومن ثم وضعوها في حقيبة ونقلوها الى الثلاجة في مركز للعناية بالحيوانات. ثم وجدها الموظفون بعد ساعتين على قيد الحياة وفي وضع منتصب!



★ أكبر حفل زفاف ل الكلب

في 12 شباط/فبراير 2006 في هيلفرسام، هولندا، تم تزويع 27 انتى وذكرًا من الكلاب في حفل زفاف سلمه B.V. وقد التقى هذه الكلاب خلال جلسة للتعرف السريع قبل القdas واعطيت لها وثائق زواج للاحتفال بهذا اليوم.

★ أكبر عدد من القفزات ل الكلب خلال دقيقة واحدة

تمكن سويت بي Sweet Pea (على الصفحة إلى اليسار) من القفز على الحبل 65 مرة خلال دقيقة واحدة. وقد قام بهذه المحاولة في Tv show La Nuit Des Records تشرين الثاني/اكتوبر 2006.

أكبر الكلب البوليسية تجاحا

تمكن تريپ Trepp، وهو كلب صيد ذهبي يمتلكه توم كازو Tom Kazo (الولايات المتحدة). من القاء القبض على 100 موقوف والكشف عن مخدرات غير شرعية بقيمة 63 مليون دولار (28.6 مليون جنيه استرليني).

★ الحيوان الوحيد الذي تقبل شهادته في المحكمة

ان الكلب البوليسى هو الحيوان الوحيد الذي تقبل شهادته المتصلة بحالة الشخص في المحكمة. فائف هذا الكلب يحتوى على 230 من شعيرات الشم اي نحو 40 مرة اكبر مما هو موجود في انف الانسان. والتي تستخدم في المحكمة للكشف عن المجرمين.

انها اطول كلب على الاطلاق فكان ايكاما زوربا اوفر لا سوزا Aicama Zorba of La-Susa كلب دوراسي انكليري قديم بلغ طوله سنة 1987 2.544 متر (8 اقدام و3 انشات).

★ أكبر عدد من الكلاب غسلت خلال ثمان ساعات

قام فريق يتتألف من 12 شخصاً بغسل 848 كلباً خلال ثمان ساعات. وقد نظمت هذا الحدث مؤسسة العلم البيطري لجامعة سيدني في 14 ايلول/سبتمبر 2003 في سيدني، استراليا.

★ أطول نسل كلاب

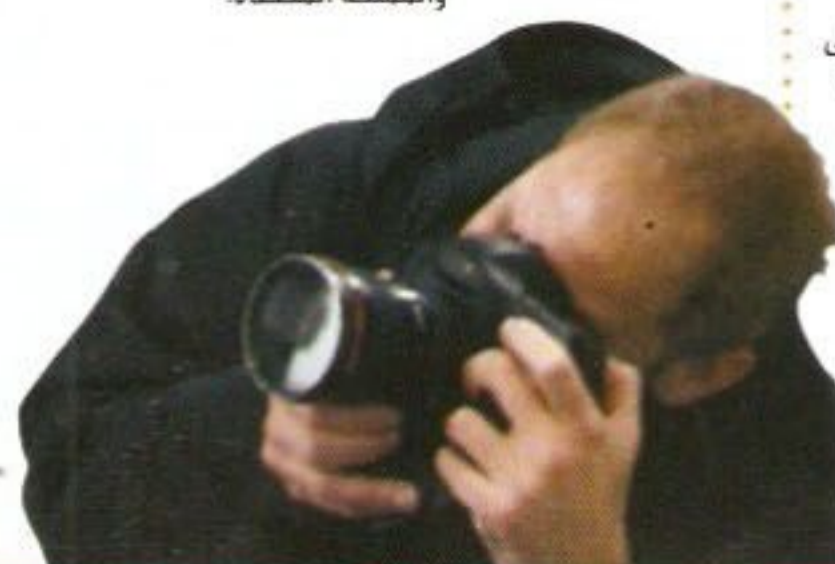
بحسب نادي تربية الكلاب الأميركي American Kennel Club ، ان اطول نسل كلاب هو الكلب الثنائي الابرلندي الذي يزن بين 56-47 (125-105 رطل) ويبلغ طوله من الكتف الى الارض 88-76 سنتيمتراً (30-35 انشاً). اما اصغر نسل فهو الشيشواو Chihuahua الذي يزن 3-1 كيلوغرامات (2-6 ارطال) ويبلغ طوله من الكتف الى الارض 9-6 سنتيمتراً (23-15 ارطال).

أطول كلب على الاطلاق

يبلغ طول غيبسون وهو كلب داني مهرج 107 سنتيمترات (42.2 انشاً) في 31 آب/أغسطس 2004. ان كلب Millenium's Rockydane Gibson Meistersinger كما هو معروف- يمتلكه ساندي هول ساندي Sandy Hall (الولايات المتحدة) و يعمل كلب ممرض. فعندما يقف على قائمتيه الخلفيتين، يبلغ وزن هذا الكلب 77 كيلوغراماً (170 رطل) ويصل طوله الى مترين. وبالمقارنة، ان اصغر كلب على الاطلاق هو dwarf Yorkshire terrier الذي يزن 7.11 سنتيمتراً (2.8 انش) من الكتف حتى الأرض!

★ أكثر نسل كلاب معروف

وفقاً للاحصاءات السنوية التي ينظمها نادي تربية الكلاب الأميركي من اصل 153 نسلاً معترفاً بها من قبل AKC، فإن اكبر نسل كلاب اصيل في الولايات المتحدة هو كلب الصيد الابرادور Labrador retriever الذي يتألف من 123,760 كلباً تم تسجيلها في العام 2006. ويحتل هذا النسل المرتبة الاولى في الولايات المتحدة منذ 1991 ويعتبر ايضاً اكبر نسل كلاب معروف في كندا والمملكة المتحدة.



مأكولات ومشروبات



★ أضخم بُرغر

يبلغ وزن أضخم بُرغر 35.6 كيلوغراماً (78 رطلاً و8 أونصات) وهي متوفرة عند Big Bob's Texas Belt Buster في مسبح باتايا، شونيوري، تايلاندا، منذ 31 تموز/يوليو 2006. يبلغ ثمنها 23.95 دولاراً أميركياً (13.42 جنيهاً استرلينياً). يمكن لمن يأكل هذه البرغر خلال ثلاثة ساعات أن يستعيد ثمنها ويحصل على لوحة تحمل اسمه بالإضافة إلى بطاقة يستخدمها في زيارته المقبلة. وحتى هذا التاريخ، لم يتمكن أحد من إنهائه في الوقت المحدد؛ إذ استغرق أسرع شخص 8 ساعات لانتهاء من أكلها.

● طبق مقلي

أعد طلاب مدرسة ويسفاليا الثانوية في كلاركسدورب Klerksdorp، جنوب إفريقيا، طبقاً مقلياً بلغ وزنه 1,052 كيلوغراماً (2,319 رطلاً) في 22 تشرين الأول/أكتوبر 2005.

● قطعة بسكويت بالزنجبيل

خبز فرن كعكة الزنجبيل في روشنسترا، مينزوتا، الولايات المتحدة قطعة بسكويت بلغ وزنها 211.5 كيلوغراماً (466 رطلاً و6 أونصات) في 21 شباط/فبراير 2006. اخذذروا من الولع في الحلويات، إذ تحتوي قطعة البسكويت هذه على 750,0000 كالوري!

● بنياتا

هي عبارة عن منحوتة كرتونية يتم ملؤها عادةً بالسكاكير ويقوم أطفال معصوبو العينين بتمثيلها في إطار لعبة ترفيهية تنظم في حفلات الأطفال. يبلغ ارتفاع أضخم بنياتا 12 متراً (39 قدماً و8 إنشات) وقطرها 12.95 متراً (42 قدماً و6 إنشات) وقد أعدت خلال مهرجان سينسيسيتياني، أوهابيو، الولايات المتحدة في 5 أيار/مايو 2006.

● كوب مثلاجات ★ أضخم

أعدت شركة Beijing Allied Faxi Food لمسرح فن الأطفال في مدينة بايجينغ كعكة مثلاجات بلغ وزنها 8,750 كيلوغراماً (19,290 رطلاً) وتم عرضها في بايجينغ، الصين في 16 كانون الثاني/يناير 2006.

● شيش كباب

في 16 شباط/فبراير 2007، قدمت شركة Chih'ua Tacos Cortes of Chihuahua، مكسيكو، طبق كباب بلغ وزنه 3,745.8 كيلوغرامات (8,258 رطلاً) في 16 شباط/فبراير 2007.

★ أطول طبق مشاو

يبلغ طول أطول طبق مشاو 1,290 متراً (4,232 قدمًا) أعده وشواه سكان مدينة هيرموسيللو، مكسيكو، في 20 تشرين الأول/نوفمبر 2006. وتم تقديم أكثر من 5 آلاف كيلوغرام (11 ألف رطل) من اللحم والبطاطا لحشد كبير من الناس وصل إلى 20,736 شخصاً.

★ أضخم مدّ عجينة بيترزا

مد توني جمينيامي Tony Gemignani (الولايات المتحدة) 500 غرام (17.6 أونصة) من العجين خلال دققتين ليحضر عجينة بيترزا بلغ قياسها 84.33 سنتيمتراً (33.2إنشاً) في متجر أميركا، مينيابوليس، مينيسوتا، الولايات المتحدة، في 20 نيسان/أبريل خلال تصوير أسبوع غينيس العالمي للأرقام القياسية لقناة فود تشورك، في اليوم نفسه، وللحدث نفسه، سجل كارلوتشي (الولايات المتحدة) رقمًا قياسيًا جديداً لأعلى مدّ عجينة بيترزا واستخدم 567 غراماً (20 أونصة) من العجين وبلغ 6.52 أمتار (21 قدماً و5 إنشات) من العلو.

★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث

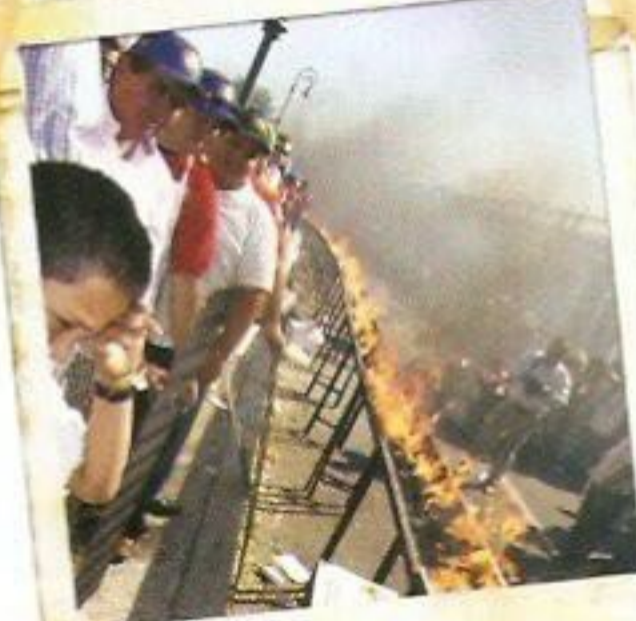
● أضخم....

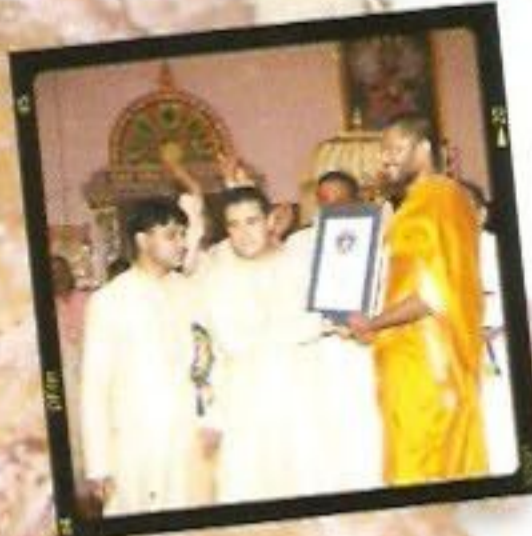
طبق حساء

طها سكان مدينة سالونتا في رومانيا 5,045 لি�ترًا (1,109 غالونات) من حساء الفولاذ في دار بلديتهم في 3 حزيران/يونيو 2006.

● كعكة مثلجات

أعدت شركة Beijing Allied Faxi Food لمسرح فن الأطفال في مدينة بايجينغ كعكة مثلجات بلغ وزنها 8,750 كيلوغراماً (19,290 رطلاً) وتم عرضها في بايجينغ، الصين في 16 كانون الثاني/يناير 2006.





Normous' Nosh

إذا انقضت السنوات القليلة الماضية من دون أن تقدم أي شيء، فإن كسر الجمهور للرقم القياسي لم تفده شهيته للقيام بضيافة ضخمة وبمهرجانات رائعة: إن الرقم القياسي ● لعرض أكبر عدد من الصحنون هو 2007 واحرزه هيس هولينس سري سري فسانت غرافد شاكتيبياتي (في الأعلى) His Holliness Sri Sri Sri Vasanth Gurudev Sri Parshva سري بارشفا Shakthipeetadhipathi يادمقلتي سيفا تراست Padmavathi Seva Trust بادمافاتي شاكتيبت Tamriel Shree Parshva في شري بارشفا Krishnagiri، الهند، في 3 آذار/مارس 2007. إذا كنت نباتياً، اغمض عينيك الآن! إن قطعة اللحم هذه هي ● أضخم قطعة كبة في العالم؛ ويرجع أن يكون وزنها 19.6 كيلوغراماً (43 رطلاً و3 أونصات) أي ما يقارب وزن طفل في الخامسة من عمره؛ وقد حضرها طهاة SANS في مطعم Bergmannskroa في لوكن فرك، النرويج في 24 حزيران/يونيو 2006.

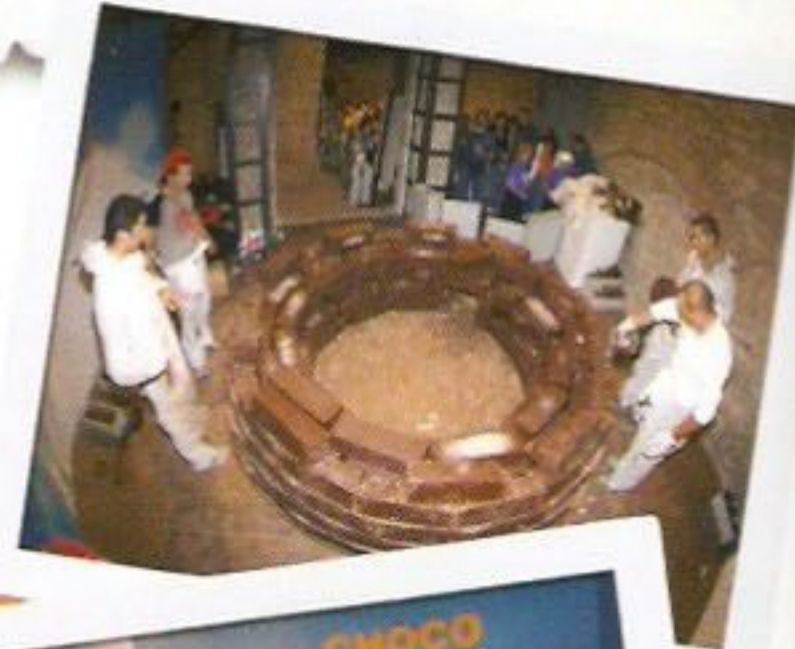
100%

هل ما زلت جائع؟ في 19 تشرين الثاني/نوفمبر 2005، سجلت Juniorchamber Veenendaal-Rijnvallei، هولندا، رقمها القياسي لأضخم حقيقة للكعك بلغ وزنها 3,200 كيلوغرام (7,054 رطلاً). وعرضها 5.5 أمتار (18 قدماً) وطولها (6 أقدام و6 إنشات).



★ أضخم كوخ قبّي من الشوكولا

استخدم ماركو فانتي Marco Fanti (إيطاليا) وفريق البنائين التابع له 330 قطعة من الشوكولا على شكل قرميد وعملوا خلال 23 ساعة ليصنعوا الكوخ القبّي الذي بلغ وزنه 3 أطنان (6,613 رطلاً) في بيروجيا، إيطاليا، في 17 تشرين الأول/أكتوبر 2006.



هل تعلم؟

Bread and Bakers' Party في 10 تموز/يوليو 2005، فأغوس، البرتغال.

حبل باستا

في 10 أيلول/سبتمبر 2005، أعد Ristorante هامرميل Hammermühle الباستا بلغ طوله 455 مترًا (1,492 قدمًا و9 إنشات) في أوبر دارمستاد، ألمانيا.

● سلامي

يصل طول السلامي التي اعدتها شركة Salumificio Manuelli إلى 564.88 مترًا (1,853 قدمًا و3 إنشات) وتم تحضيرها في فارالو، فيريتشيلي، إيطاليا في 14 آب/اغسطس 2005.

★ قطعة سجق

أعد كيبيغ باي King Pie قطعة سجق بلغ طولها 111 مترًا (364 قدمًا) في Faerie Glen، جنوب Afriقيا في 25 حزيران/يونيو 2005.



● حبل من الثوم

صنع Gunnar Kvarnbäck وفريقه حبلًا من الثوم بلغ طوله 124.2 مترًا (407 قدمًا) خلال مهرجان الثوم الذي يقام في بورغولم، السويد، في 25 أيلول/سبتمبر 2005.

● كعكة زنجيل

يبلغ الرقم القياسي لأطول كعكة زنجيل 23.14 متراً (9.75 قدمًا) قام بإعدادها رئيس الطهاة العاملون في فندق لانغهام بالاس، مانشستر، هونغ كونغ، في 3 كانون الأول/ديسمبر 2005.

● رغيف خبز

تم إعداد رغيف خبز بلغ طوله 1,211.6 متر (3,975 قدمًا) خلال احتفال الخبز والخبازين

أطول...

★ حبل من الفلفل الحـ

صنع جيمس جونسون James Johnson حبلًا من الفلفل الحـ بلغ طوله 316.69 مترًا (1,039 قدمًا) ويتألف من 20,150 قرناً من الفلفل الحـ.

● خبز مرقوق

خبز الكشافون المنتسبون إلى Glimåkra Scout Troop اخـرـزا مرقوقاً بلـغ طـولـه 125 متـراً (410 قدـمـاً وـاـنـشـ واحدـ) فـي غـلـيمـاكـراـ، Glimåkra السـوـيدـ، فـي 9 أـيلـولـ/ـسـبـتمـبرـ 2006ـ.

● صـفـ منـ عـبـوـاتـ المـشـرـوبـاتـ

يتـأـلـفـ أـطـولـ صـفـ منـ عـبـوـاتـ المـشـرـوبـاتـ منـ Bridge 84,498 عـبـوـةـ تمـ عـرـضـهـ خـلـالـ حدـثـ نـظـمـهـ فيـ Bridgـendـ Countryـ Councilـ وـ FMـ Radioـ بـرـيدـجـنـتـ،ـ المـعـلـكـةـ المتـحـدةـ فـيـ 26ـ 27ـ تـشـرـيـنـ الـأـوـلـ/ـأـكـتوـبـرـ 2006ـ.

أعلى فطيرة

تم بيع أعلى فطيرة في نزل فانس غايت في لنكاشاير، المملكة المتحدة، عندما طلب تحضيرها ثمانية ضيوف، وتتكلف هذه الفطيرة 8,195 جنيه استرليني (14,260 دولارًا أمريكيًّا) أو 1,024 جنيه استرليني (1,781 دولار أمريكيًّا) للشريحة الواحدة، وتتضمن مكونات أعلى فطيرة: 500 جنية استرليني (870 دولارًا أمريكيًّا) سعر لحم البقر الياباني Wagyu، وهي شريحة من اللحم من ماشية يتم تدليكتها بالأيدي، فطر صيني matsutake باهظة الثمن (500 جنيه استرليني للкиلوغرام الواحد)، فطر بلوقوت (200 جنيه استرليني للкиلوغرام الواحد)، لأنها تخضع لحماية مشددة، مصلصة مرقة اللحم تستخدم فيها قنفنتا (175 دولارًا للرطل الواحد)، كلفة الواحدة منها 1,000 جنيه استرليني، 1,740 دولار أمريكي وأوراق ذهبية اللون صالحة للأكل كلفة الواحدة منها 100 جنيه استرليني (174 دولارًا أمريكيًّا).

مأكولات ومشروبات

المزر

في 4 أيار / مايو 1975، سجل البريطاني بيتر داودزويل Peter Dowdeswell في ثالث دقائق 236 جبة شرب يارد من المزر (1.42 ليتر) باليست (وهو خمس ثوان 2.5 دقيقة واحدة).

الموز *

في 5 أيار / مايو 2006، قام البريطاني ستيف باین Steve Payne بتناول موزتين والتحامهما في دقيقة واحدة.

الهوت دوغ

في 27 تموز / يوليو 2001، سجل البريطاني بيتر داودزويل Dowdeswell بالتهم 3 أصناف دوغ (مع الخبز والتواابل) خلال 3 دقائق.

الفاصولياء المطبوخة

في 18 آب / أغسطس 2005، سجل البريطاني تيك تومسون Thompson في ثالث دقائق 136 جبة فاصولياء مطبوخة (يعدان الكوكتيل) خلال 3 دقائق.

البازلاء (المعلبة)

في 8 تشرين الثاني / نوفمبر 2001، سجل النجم البريطاني مات هاند Hand في ثالث دقائق 211 جبة بازلاء بواسطة عيدان الكوكتيل.

شوكولا Rocher ★

في 3 حزيران / يونيو 2006، سجل البريطاني مايكل وين Matthew Winn رقمقياسنا في تناول حبات شوكولا Ferrero Rocher في ثالث دقائق دقيقة واحدة.

الكعك المحل

(المقطعي بالملبن)

في 28 حزيران / يونيو 2002، سجّل البريطاني داميان فليتشر Damien Fletcher في ثالث دقائق 180 لراما (6.34 أوصان) من حلوي الجيلي (يعدان في ثالث دقائق من دون أن يقوم بلعق شفتيه) في دقيقة واحدة.

الكعك المحل

(المقطعي بالسكر)

في 12 حزيران / يونيو 2002، سجّل النجم كل Simon Krischer من سيمون كريشر Jay Weisberger Adam Fenton وانطونيو البيلو Anthony Albelo (كلهم من الولايات المتحدة الأمريكية) أربع كعكات محللة في ثالث دقائق.

المحار

في 6 آيلول / سبتمبر 2003، سجّل الزوجي رون ناييري Rune Naeri في ظرف ثالث دقائق 187 محارة.

الصلصة الحريفة

في 8 أيار / مايو 2005، سجل الأسترالي Andrew Hajinkikitas في ثالث ثانية 120 مليلترًا (4.2 أونصات) من الصلصة Tabasco الحريفة.

مخفوق الحليب

في 9 تشرين الثاني / نوفمبر 2005، سجل البريطاني أوزي Osi Anyanwu في ثالث ثانية 500 مليلتر من مخفوق الحليب وهو 9.8 ثوان.

حبات السماراتيز

في 24 تشرين الثاني / نوفمبر 2004، سجّلت البريطانية كاثرين Kathryn Ratcliffe راتكليف رقم قياسي في أكل حبات السماراتيز بواسطة عيدان في ثالث دقائق وهو 170 جبة.

حلوى الجيلي

● حلوى الجيلي

في 5 تشرين الأول / أكتوبر 2006، سجّل البريطاني داميان فليتشر Damien Fletcher في ثالث دقائق 180 لراما (6.34 أوصان) من حلوي الجيلي (يعدان في ثالث دقائق من دون أن يقوم بلعق شفتيه) في دقيقة واحدة.

الأرز

في 7 تشرين الثاني / نوفمبر 2000، سجّل النجم تاي واه غودينغ Tae Wah Gooding (كوريا الجنوبية) 64 جبة من الأرز بواسطة عيدان في ظرف ثالث دقائق.

★ الثوم

في 9 تشرين الثاني / نوفمبر 2006، سجّل الأسترالي الستير غالبين Alastair Galpin في ثالث ثانية 4 فصوص من الثوم في دقيقة واحدة.

الذرة (المعلبة)

في 27 آب / أغسطس 2003، سجّل النجم البريطاني إيان ريتشارد بورفيس Ian Richard Purvis في ثالث دقائق 236 جبة ذرة بواسطة عيدان الكوكتيل في ظرف ثالث دقائق.

ألعاب وأحاج

1	7		6	8
8	9		3	4 2
	5			
7	5	4	1	
1	9	7	6	
7	8	9	2 3	
6	3		9	5

2	1	4		9	5	3
	7	8	1			
7	3	5	6	8		
6	5				4	2
	3	4	2	8	7	
	5	7	9			
4	2			6	9	
8						1

أسرع وقت لإنتهاء أسلسل شبكة سودوكو ★

المتحدة) بحل هذه الشبكة خلال دقيقة و 23.93 الثانية وهو ★ أسرع وقت لملء أسلسل شبكة سودوكو في معرض كتاب أميركا، واشنطن، الولايات المتحدة، في 20 أيار/مايو 2006. وكذلك كان هذا الشخص عينه حامل اللقب ★ لأسرع وقت لحل شبكة سودوكو «السهلة» في دقيقتين و 8.53 ثوان (أعلى الصفحة اليمين).

إن قواعد هذه اللعبة سهلة للغاية : يجب أن تتملا في كل خط أفقي عمودي وفي كل مربع الأربع الملازمة من 1 إلى 9. لكن ما هو أسرع وقت لحل هذه الشبكة؟ تظهر في أعلى الصفحة على المسار الأحتجبة الأسهل على الإطلاق. فهل يمكنك أن تملأها في وقت أسرع من صاحب الرقم القياسي؟ قام توماس سنيدر Thomas Snyder (الولايات

★ أكبر شبكة كلمات توجيهية

يبلغ قياس أكبر شبكة كلمات توجيهية 1.03x3.45 مترا (4 أقدام و 3 إنشات x 11 قدما و 3 إنشات). وتتألف هذه الشبكة من 16 ألف مربع و 32 ألف لغز نشرتها رفيستاس كوكيل (البرازيل) في ريو دي جانيرو، البرازيل، في آذار/مارس 2006.

أكثر نقل للأحجار في لعبة الشطرنج

تعادل اليوغسلافيان اي凡ان نيكوليك Ivan Nikolic وغورون ارسوفيلك Goran Arsovic في مباراة جرت في بلغراد، يوغسلافيا (صربيا وMontenegro الآن)، في 17 شباط/فبراير 1989 بعد تسجيل رقم قياسي بلغ 269 نقلة لـ أحجار الشطرنج، استغرق وقت اللعب 20 ساعة و 15 دقيقة.

● أكبر مسابقة

نظم مستشفى الأعمال الخيرية للأميرة مارغريت ونادي يانصيب Western Endeavour أكبر مسابقة جرت في مكان واحد وشارك فيها 1,263 متبارياً وذلك في مركز معرض اتفاقية بيروت، بيروت، أستراليا، في 14 حزيران/يونيو 2006.

★ أكبر مسابقة (في أماكن عدة)

حضر 727 مشاركاً أكبر مسابقة متعددة الاماكن جرت في 13 مكاناً في مختلف أنحاء المملكة المتحدة.نظم هذا الحدث دارن فولر Darren Fowler تباعاً عن مؤسسة Make-A-Wish البريطانية في إيرلندا الشمالية، المملكة المتحدة، في 9 تشرين الثاني/نوفمبر 2006.

● أكبر لعبة همسات صينية

في 1 تشرين الثاني/نوفمبر 2006، قام نحو 1,083 شخصاً من المسينين من نادي ركوب الدراجات لجمعية الرياضة لمدينة شنفندو بتنظيم لعبة الهمسات الصينية Chinese Whispered شنفندو، مقاطعة سيشوان، الصين.

هل تعلم؟

ان كلمة سودوكو هي ● اختصار للجملة اليابانية التالية suji wa dokushin ni kagiru ومعناها في العربية "يجب أن تظهر الأرقام مرة واحدة".

تم ★ عرض أول برنامج تلفزيوني للعبة السودوكو ● في المملكة المتحدة في 1 تموز/يوليو 2005 وقدمه كارول فورديمان Carol Vorderman.

تم تقطيع ★ أكبر شبكة سودوكو ● إلى 84 متراً مربعاً (275 قدمًا مربعاً) على سفح تلة في شيفينج سودبرى Chipping Sodbury، قرب بريستول، المملكة المتحدة.

جرت ★ المباريات العالمية الأولى للعبة السودوكو في لوكا، إيطاليا، في 10-12 آذار/مارس 2006. وقد فاز جانا تايلوفا Jana Tyllova في هذه المباراة (جمهورية تشيكيا).

★ رقم قياسي جديد

● رقم قياسي مستحدث

● أكبر مباراة

دورية للعب الورق

تألفت أكبر مباراة دورية للعب الورق من 330 مشتركاً لعبوا الأونو UNO في شارلستون، فرجينيا الغربية، الولايات المتحدة، في 21 تشرين الثاني/نوفمبر 2006.



مجموعات

المجموعات من الألف إلى الباء

صاحب المجموعة والجنسية	العدد	المجموعة
Jacques Littlefield (الولايات المتحدة الأمريكية)	229	* المركبات المصغرة (الصورة 1)
Robert Begley (الولايات المتحدة الأمريكية)	2,372	* حمارات المناشف (الصورة 2)
Colin Grey (المملكة المتحدة)	1,351	* على السجاد
Heyuan Museum (الصين)	10,008	بيض الديناصورات
Petra Engels (ألمانيا)	19,571	محابيات
George J. Kaminski (الولايات المتحدة الأمريكية)	72,928	برسم أوراق الشجر الرياعية (الصورة 3)
Robert Lantsoght (إسبانيا) ستان	4,393	مضارب الغولف
Stan Willis (الولايات المتحدة الأمريكية)	843	الأصفاد
Poul Lykke Jepsen (الدنمارك)	449	عيدان المثلثات
Michel Pont (فرنسا)	110	طائرات النفاثة
Brent Dixon (الولايات المتحدة الأمريكية)	41,418	علاقات المفاتيح
Bengt Olsson (السويد)	1,365	فتحات الرسائل
Janet Esteves (الولايات المتحدة الأمريكية)	2,143	تذكرة ميكي ماوس (الصورة 4)
Antónia Kozáková (سلوفاكيا)	21,000	* المناديل (الصورة 5)
Dianne Turner (الولايات المتحدة الأمريكية)	18,055	اليوم
Birgit Berends (ألمانيا)	2,520	* الأغراض المتعلقة بالبطاريق
M. Prakash (الهند)	625	الراديو (الصورة 6)
Frank Cassa (الولايات المتحدة الأمريكية)	635	* بد المعلقة
Sue Blazye (المملكة المتحدة)	3,950	* أباريق الشاي
Leigh Follestad (كندا)	123	الأوراق المصرفية غير المرقمة
Andrew Hall وマイكل دوك Michael Duck (كلاهما من المملكة المتحدة)	790	جزارات العشب القديمة
Alfredo Gonçalves (البرتغال)	10,500	قنااني الويسيكي
John Meisenheimer (الولايات المتحدة الأمريكية)	4,251	اليبوبي



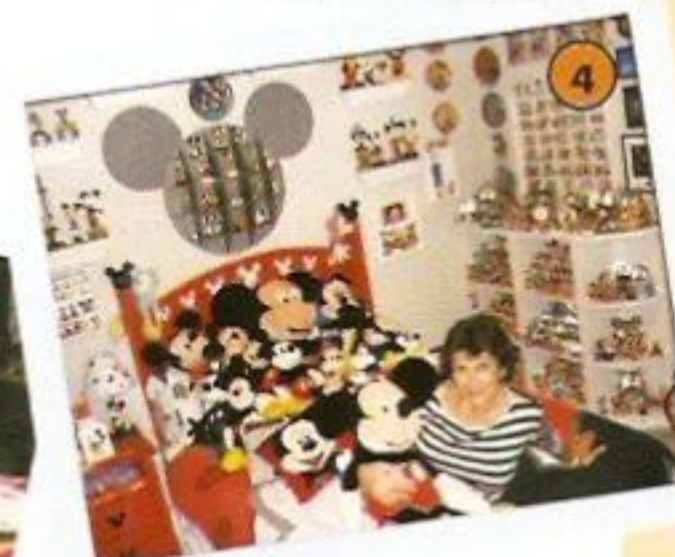
1



2



3



4



5

بطاقات السجاد (متاح)

جمع البريطاني إدوارد وارتون - تigar Edward Wharton-Tigar (1913 - 1995) أكثر من مليون سيجارة وبطاقة تجارية في 45 ألف مجموعة. وبعد وفاته، أعطيت هذه المجموعة إلى المتحف البريطاني الوطني، لندن، المملكة المتحدة.

أباريق قهوة ★

بدأت الألمانية إيرما غوث Irma Goth مجموعتها منذ عشرين عاماً وهي تملك اليوم 3,028 إباريق قهوة مختلفاً.

مؤلفات ★

يملك الهولندي فرانك ديفيندال Frank Divendal 71,235 Divendal مؤسراً جمعها من أنحاء العالم كافة علماً أنه بدأ مجموعته في العام 1982.

الأغراض المرتبطة بالقطط ★

تحلك الفرنسية فلورانس غروف Florence Groff مجموعة تتالف من 11,717 غرضاً يختص بالقطط من بينها 2,118 تمثلاً للقطط.

الكتب الموقعة

جمع الكنديان مايكيل سيلفربروك Michael Silverbrooke 722 Pat Tonkin ويات توكتين كتاباً وقع عليه مؤلفه الأصلي.

دمى الباربي

تملك الألمانية بيترنا دورفمان Bettina Dorfmann 2,500 دمية باربي مختلفة.

ألعاب الألوان

منذ العام 1992، جمعت الأمريكية ليندا آيفي Linda Ivey 868 لعبة ألوان مختلفة.

إرشادات خاصة بالمجموعات

- تكون الأفضلية للأغراض التي يجمعها الأشخاص على فترة من الزمن (بشكل شخصي) لا للأغراض التي يجمعها أي طرف ثالث للظهور في الصحف.

- يستند الرقم القياسي إلى عدد الأغراض التي تم جمعها وتنتمي إلى الفئة نفسها علماً أنه لا يتم احتساب النسخ المطابقة، أما بالنسبة إلى الأغراض المزدوجة كالأقراط وغيرها من الأغراض فلا بد من إعطاء رقم الأزواج.

- إن رغب الشخص في الدخول إلى كتاب غينيس للأرقام القياسية عليه أن يقدم المعلومات إلى جانب لمحة تاريخية موجزة يرد فيها تاريخ إنطلاق المجموعة والسبب الذي دفعه إلى جمع هذا النوع من الأغراض بالإضافة إلى مكان عرضها وهل من غرض مفضل وسبب تفضيله على غيره.

- لا بد من اعتماد طريقة دقيقة في العد لاحتساب مجموع الأغراض التي تشملها المجموعة التي يتم الحديث عنها.

- يجب ذكر عدد الأغراض التي تشملها المجموعة في بيان الشهادة.

- لا بد من القيام بجريدة دقيقة للتحقق من كافة الإدعاءات.

- يجب أن يصدر أحد بيانات المؤثثة الموقعة عن هيئة معترف بها ومتخصصة في نوع المجموعة وذلك إن كان الأمر ممكناً.

- قد يؤدي عدم تأمين المعلومات المطلوبة إلى تأخير إيراد الإدعاء في موسوعة الأرقام القياسية وحتى رفضه.



مجتمع معاصر

★ أكياس الملح والبهار

بدأ البريطاني Tim Leigh في العام 1998 بجمع أكياس الملح والبهار وهو يملكاليوم 100 زوج مطابق من أكياس الملح والبهار يحمل كل واحد منها شعار شركة مختلفة.

★ الأغراض المرتبطة بالأحذية

★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث

بدأت الأمريكية Darlene Flynn في العام 2000 بجمع قطع ترتيب بالأحذية وهياليوم تملك نحو 7,765 قطعة في مجموعتها.

أضخم مجموعة

يملك الأميركي Ed Brassard أضخم مجموعة ترد في موسوعة غينيس للأرقام القياسية وتضم هذه المجموعة 3 ملايين و159 ألف و119 غلاف دفاتر ثقاب مختلفة.

★ طوابع من مختلف البلدان

يملك الهندي Jose Gilbert جوزيه غيلبرت 192 طابعاً من 192 بلداً مختلفاً.

★ دببة محشوة

بدأت الأمريكية Jackie Miley في العام 2002 بجمع دمى الدببة المحشوة وهي تملكاليوم مجموعة تضم 4,190 دمية.

★ أحذية قبلية وأثنية

في العام 1968، بدأ الهولندي William Habraken وأثنية وهو يملكاليوم 2,322 زوجاً مختلفاً في مجموعته.

★ ساعات

يملك الهولندي Franciscus Hendricus Maria Saliari مجموعة تتالف من 1,366 ساعة تحمل شعارات وتمثل أعمالاً ومنتجات مختلفة.

أكبر مجموعة فرد

في العام 1977، بدأ الأميركي Kevin Cook كيفين كوك في نادي Dice Maniacs في نادي Dice Maniacs في نادي eBay اشتري نحو 80 في المئة من هذه المجموعة من شركة eBay للمزاد عبر الإنترنت.



★ أضخم مجموعة أقرام

في العام 1979، بدأت الفنانة البريطانية Ann Fawssett-Atkin بجمع أقرام الحدائق وتضم مجموعتهااليوم 2,032 تمثلاً وهي معروضة في متحف الأقرام وحدائق الأزهار البرية (البالغة مساحتها 1.6 هكتار - 4 أكرات) في West Putford، المملكة المتحدة. ويعطي زائر حدائق ومتحف الأقرام قبعة مستديقة الرأس "كي لا يشعر الأقرام الذين يعيشون هناك بالإحراج".

★ عدة السحر

يملك النمساوي Manfred Klaghofer 2,017 Klaghofer عدة سحر من مختلف أنحاء العالم بدأ بجمعها في العام 1995.

كسارات الجوز

جمع الألماني Uwe andreas Löschner 4,334 Jürgen Löschner كسارة جوز يتم عرضها في متحف كسارة الجوز في مدينة نيوهاوسن Neuhausen، المانيا.

★ رقع الشرطيين

جمع الأميركي Ross Kaiser 3,271 Ross Kaiser رقة لرجال الشرطة من مختلف أنحاء العالم وبدأ كايبر بالعمل على هذه المجموعة في العام 2001.

تذكارات ملوكية

بدأ البرتغالي Ronny Bragança 1991 بجمع تذكارات ديانا أميرة ويلز وتضم مجموعتهااليوم 2,950 قطعة.

★ الأقراط

تملك الأميركي Carol Fadden 37,706 McFadden تذكاراً من الأقراط بدأت بجمعها في العام 1952.

كرات القدم

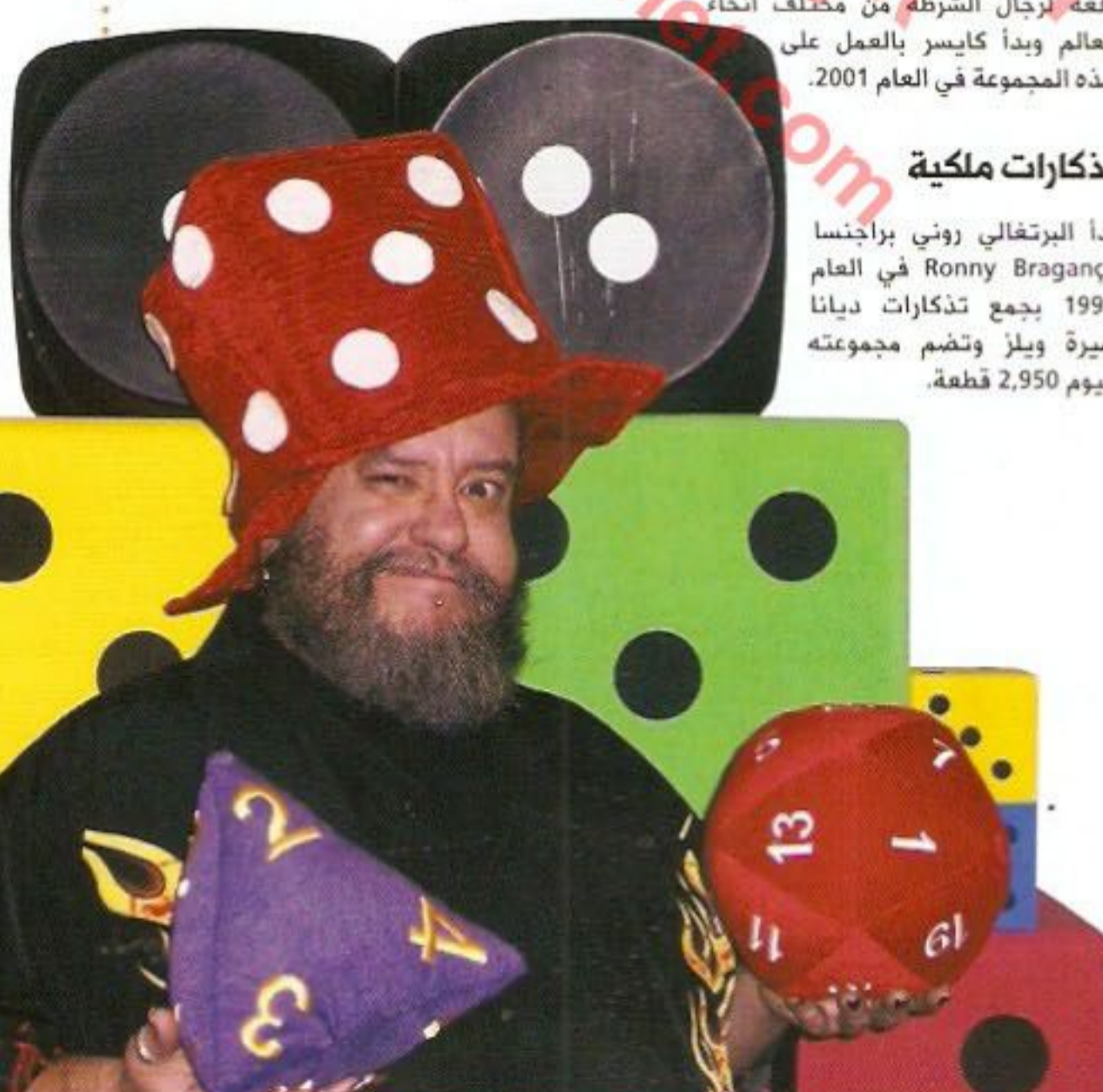
يملك الأرجنتيني Roberto A. Fuglioni 861 كرة بدأ بجمعها في العام 1995.

★ القبعات

يحمل الأميركي Roger Buckey Legried 82,792 قبعة من أكبر مجموعة من القبعات وهو علماً أنه بدأ بجمعها اعتباراً من العام 1970.

★ نماذج الشاحنات

يملك الألماني Peter and Jens Pittack 2,169 نموذجاً مختلفة وقد شرعاً بجمعها اعتباراً من العام 1997.



وقت اللعب



★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث



★ أضخم مسابقة حجر ورقة ومقص

نظمت جمعية الحجر، الورقة، والمقص العالمية بطولة العالم الخامسة للحجر، الورقة، والمقص - في ستيم ويستل بريويوري، تورنتو، كندا، في 11 تشرين الثاني/نوفمبر 2006 واستقطبت 500 مشترك. فاز بوب كوبر Bob Cooper (المملكة المتحدة) أعلى اليسار بلقب البطل العالمي، إضافة إلى ميدالية ذهبية 7,000 دولار كندي (6,000 دولار أمريكي)، 3,067 جنيهًا استرلينيًّا كجائزة نقدية.

Hula Dance ★ رقصة الهولا

في 4 تموز/يوليو 2005، أدى 122 راقصاً أكبر رقصة هولا Hulla dance خلال حدث برعاية هيكس لمبر Hicks Lumber (كندا) لدعم جمعية "ساعدوا طفلاً ليتسم" الخيرية في مهرجان الورود السنوي في ويليند Welland، أونتاريو، كندا.

★ أكثر قفزات ضفدع في دقيقة واحدة

بلغ أكبر عدد قفزات ضفدع تم تأديتها في دقيقة 48 قفزة في برشلونة، إسبانيا، في 5 أيار/مايو 2006. وحقق ذلك جيمس فراير James Fryer ونيك جنكينز Nick Jenkins (كلاهما من المملكة المتحدة) من إيماب Emap للإعلانات لجمع المال لصالح مؤسسة قوس قزح الخيرية The Rainbow Trust Children's Charity.



★ قيادة العربات

بلغت أكبر مسافة يقطعها فريق مؤلف من 10 رياضيين يقودون عربة خلال 24 ساعة 50 كيلومترًا (31 ميلًا) من يوسيجور، جيمتوس، (كندا) في ميراماكوك، نيو برسبيك، كندا، من 8 إلى 9 أيلول/سبتمبر 2006.

البط والبطات

حقق كورت ستايتر Kurt Steiner (الولايات المتحدة) 40 فقرة متتابعة للحجر الذي رماه في الماء (المعروف باسم دكس أند درايك ducks and drakes) في مباراة بينسيفانيا لرمي الأحجار وجرى هذا في منتزة ريفرفونت فرانكلين، بينسيفانيا، الولايات المتحدة، في 14 أيلول/سبتمبر 2002.

سباق البيضة والمعلقة

سجل 859 تلميذًا من ثانوية راينس بارك Raynes Park رقمًا قياسيًا لأضخم سباق معلقة وبيبة (في مكان واحد) في راينس بارك، لندن، المملكة المتحدة، في 24 تشرين الأول/أكتوبر 2003. • تضمن أضخم سباق معلقة وبيبة حدث في نفس الوقت وفي أماكن متعددة 1,277 متسابقاً في هيريفوردشاير، المملكة المتحدة، في حدث نظمه ريدي ستيدி وين Ready Steady win، المملكة المتحدة، في 30 آذار/مارس 2004.

★ أضخم لعبة كرة نفق

في لعبة كرة النفق، تصطف الفرق وتتمرّز الكرة بالطول وبالتناوب بين الأقدام فوق الرأس، ويدرك اللاعب الموجود آخر الصاف إلى الأمام وتعاد الكرة. يكون الفريق الرابع أول فريق يستطيع أن يعيده لاعيه الإمامي إلى البداية.

تضمنت أضخم لعبة Tunnel Ball 80 طفلاً من مدرسة بيرويك لودج الابتدائية Berwick Lodge في فيكتوريا، استراليا، في 19 نيسان/أبريل 2006. واستغرقت اللعبة ساعتين و23 دقيقة لاستكمالها.



اقفز إلى هناك!

استكملAlan Trottier (الولايات المتحدة) عداء 100 متر في 15.3 ثانية في القفز على الجبل في ثانوية كالفاري شايبيل Calvary Chapel في سانتا آنا، كاليفورنيا، الولايات المتحدة، في 25 تشرين الاول/اكتوبر 2003. وهو ★ أسرع وقت في القفز على الجبل لمسافة 100 متر.



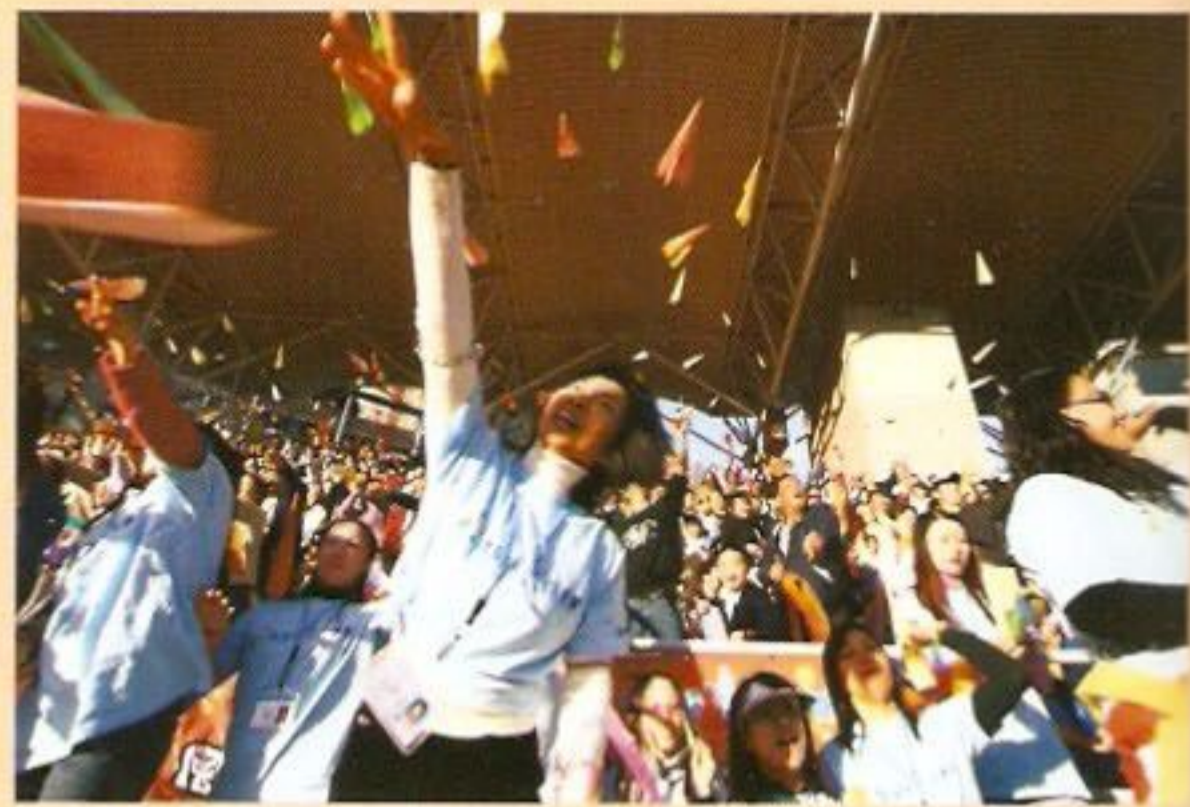
أسرع سباق بالكييس لمسافة 10 كيلومترات

حطم Ashrita Furman (الولايات المتحدة) رقماً قياسياً في أسرع سباق بالكييس لمسافة تتعدى 10 كيلومترات (6.2 أميال) في ساعة و22 دقيقة وثانية في مونتوك، نيويورك، الولايات المتحدة، في 23 آب/اغسطس 2001.

أكبر عملية صيد لبيض عيد الفصح

في 1 نيسان/ابril، جرت عملية صيد لبيض عيد الفصح في 501,000 بيضة) في منتزه حديقة ساينرس للمغامرات في وينتر هافن، فلوريدا، الولايات المتحدة. وقد شارك 9,753 طفلاً في صيد البيض برفقة أهلهم.

استمر أطول ماراتون في القفز (على جبل) 27 ساعة وحقق هذا الرقم جيد غودفيلو Jed Goodfellow (أستراليا) في مركز اوسيس للتسوق، بروتون، كويزلاند، استراليا، في 6-5 كانون الاول/ ديسمبر 2003.



★ إطلاق أكبر عدد طائرات ورقية بشكل متزامن

في 17 كانون الاول/ديسمبر، أطلقت 1,665 طائرة ورقية بشكل متزامن، ونجحت في الطيران لمسافة 5 أميال (8 كيلومتر) أو أكثر. في حدث نظمته جمعية نوادي الصبيان والبنات في هونغ كونغ، في وان شاي، هونغ كونغ، الصين.

● هل تعلم؟ التزلج على الماء

ركب 44 شخصاً نفس الموجة في الوقت عينه في لاهينش، ايرلندا في 13 أيار/مايو 2006 محيطين بهذا العدد رقماً القياسي.

● كرة قدم الطاولة

جرت أضخم مسابقة في كرة قدم الطاولة في فيلتبيتز-أرينا، جيلسنكرشن، ألمانيا، في 7 أيار/مايو 2006. وتضمنت هذه المسابقة 1,564 لاعباً ونظمتها بي.في.أوتوتيل FC PV وفسي سشالكي 04 Schalke.

● حفلة الشاي

في 8 تشرين الاول/اكتوبر 2006، نظمت مدينة نيشيو، اليابان، وغرفة تجارة وصناعة نيشيو، أكبر حفلة شاي في مكان واحد: إذ شرب 14,718 شخصاً الماتشا matcha (الشاي الأخضر الباردة) في احتفال تقليدي للشاي الياباني في مدينة نيشيو، أيشي، اليابان.

مسابقة سباق الكيس

في 11 تشرين الاول/اكتوبر 2002، شارك 2,095 تلميذاً من كلية أجنيتون Agnieten وتمامid المدرسة الابتدائية من زوللي Zwolle، ويزيب Wezep، وهاتم Hattem في أكبر مسابقة للأكياس في زويلاي، هولندا.

★ السانتا السري

تحصلت أكبر لعبة سانتا السري 618 مشتركاً وجرت في مدرسة St. Oliver's الوطنية National School كاونتي كيري، ايرلندا، في 19 كانون الاول/ديسمبر 2006.

● سايمون يقول Simon Says

في 22 نيسان/ابril 2006، لعب 1,169 مشتركاً أكبر لعبة سايمون يقول على الإطلاق، في منتزه فيكتوريا في جلاسجو، المملكة المتحدة.

نباتات استثنائية

★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث

أثقل فاكهة وخضار

التاريخ	الاسم	الفاكهة / الخضار	الوزن (كيلو)
2005	تشيساتو لوازاكى - اليابان	تفاحه	1.84 كيلو (4 ارطال و اونصة)
1992	انطوني لاندس - استراليا	أفوكادو	1.99 كيلو (4 ارطال و 6 اونصات)
2005	بيات دي غود - ايرلندا	شمندر	71.05 كيلو (156 رطل و 10 اونصات)
2005	بريان كاناريك - بريطانيا	توت بري	0.24 كيلو (اونصة)
1993	جون وماري ايغاتز الولايات المتحدة	بروكولي	15.87 كيلو (35 رطل)
1992	برنارد لايفري - بريطانيا	شطه البذات	8.3 كيلو (18 رطل)
1989	برنارد لايفري - بريطانيا	ملفوف	56.24 كيلو (124 رطل)
1925	إرنستو - بريطانيا	ملفوف احمر	19.05 كيلو (42 رطل)
2004	سكوت وماري روب الولايات المتحدة	شمام / بطيخ اصفر	29.4 كيلو (64 رطل و 13 اونصات)
1998	جون ايغافير الولايات المتحدة	جزرة	8.61 كيلو (18 رطل و 13 اونصات)
1999	الآن هاترسلي بريطانيا	قرنبيط	24.6 كيلو (54 رطل و 3 اونصات)
2003	سكوت وماري روب الولايات المتحدة	كرفس	28.7 كيلو (63 رطل و 4 اونصات)
2003	جيبرارد ماغيبينتو ايطاليا	الكرز	21.69 كيلو (63 رطل و 4 اونصات)
1990	برنارد لايفري - بريطانيا	كوس	29.25 كيلو (64 رطل و 8 اونصات)
2003	الموز كوب بريطانيا	خيار	12.4 كيلو (27 رطل و 5 اونصات)
1985	روبيركريكتريك الولايات المتحدة	حسن ثوم	1.19 كيلو (3 رطل و 10 اونصات)
1993	لوك اوستستر بريطانيا	كريبراء افرينجية	51.04 غراما (اونصة)
2001	روبيروبير استراليا	قطين	448 كيلو (94 رطل و 5 اونصات)
1995	ديبي هازلتون استراليا	عنبر	3.06 كيلو (6 ارطال و 12 اونصات)
2003	جورج ومازنفيت شاتوير الولايات المتحدة	غراب فروت	34.6 كيلو (76 رطل و 12 اونصات)
2006	دايفيد ايبلز الولايات المتحدة	حبة لفت	26.58 كيلو (58 رطل و 9 اونصات)
2006	سكوت روب الولايات المتحدة	Kohlrabi	43.98 كيلو (96 رطل و 15 اونصات)
2002	فريد تشارلتون بريطانيا	كرات	8.1 كيلو (17 رطل و 13 اونصات)
2003	اهaron شيموميل اسرائيل	حامض	5.26 كيلو (11 رطل و 9 اونصات)
2006	تاي موك ليم ماليزيا	مانغا	3.1 كيلو (6 ارطال و 13 اونصات)
2005	مارك باقسن بريطانيا	لب	62 كيلو (136 ارطال و 9 اونصات)
1998	ظوني سلاترني نيوزيلندا	بكتاريون	360 غراما (12 اونصات)
2005	جون سيفورد بريطانيا	بصلة	7.49 كيلو (16 رطل و 8 اونصات)
1980	كولين مور بريطانيا	جز ابيض	4.78 كيلو (10 ارطال و 8 اونصات)
2002	بول فرايدي الولايات المتحدة	درقة	725 غراما (25 اونصات)
1999	وارين يوهان استراليا	اجاصة	2.1 كيلو (4 ارطال و 8 اونصات)
1994	كاموك بابوا غانا	انتانس	8.06 كيلو (17 رطل و 12 اونصات)
2001	كارترین ميرمن الولايات المتحدة	رمانة	1.04 كيلو (3 رطلان و 3 اونصات)
1994	لوك سلون بريطانيا	بطاطا	3.5 كيلو (7 ارطال و 11 اونصات)
2004	مانويل بيريز بيريز اسبانيا	بطاطا حلوة	37 كيلو (81 رطل و 9 اونصات)
2005	سايجي سونودا اليابان	باميلا	4.86 كيلو (10 ارطال و 11 اونصات)
2002	ادوارد هارول ماكيتي الولايات المتحدة	سفرجل	2.34 كيلو (5 ارطال و اونصات)
2003	مانابو اونو اليابان	فجلة	31.1 كيلو (68 رطل و 9 اونصات)
2006	دون والاس الولايات المتحدة	يقطينة	681.3 كيلو (1.502 رطل)

أثقل تفاحة

في 24 اكتوبر / تشرين الاول 2005 . قام الياباني تشيساتو لوازاكى Chisato Iwasaki بقطف تفاحة بلغ وزتها 1.84 كيلو (4 ارطال و اونصات). وكان لوازاكى قد زرع شجرة التفاح في مدينة هيروزاكى، اليابان. وقد يعود تشيساتو التفكير قليلا قبل ان يستهلk تفاحتة اذا اراد ان يحطم الرقم القياسي الذي سجلته الاميركية كاتي وافلر Kathy Wafler التي قامت بتحشيش تفاحة لمدة 11 ساعة ونصف الساعة في مركز لونغ ريدج التجاري، روستستر، نيويورك في 16 اكتوبر / تشرين الاول 1976. ويبلغ طول قشرة التفاحة 52.51 مترا (172 قدمًا و 4 انشات).

أطول نبتة شمندر

بلغ ارتفاع نبتة الشمندر التي قام بزرعها ريتشارد Richard Hope هوب بريطانيا، 6.14 أمتار (20 انشا) في قدمان و 20 انشا) في 27 ايلول / سبتمبر 2003، وذلك خلال بطولات لانهاري للخضروات الضخمة في روهوتنا سينون تاف، ويلز، بريطانيا. وكان ريتشارد قد قدم خلال العرض اطول جزء ابيض اطلق عليه اسم "المجالد" والذي بلغ حجمه 5.2 امتار (17 قدما و انش واحد).



● أطول نبتة قطن

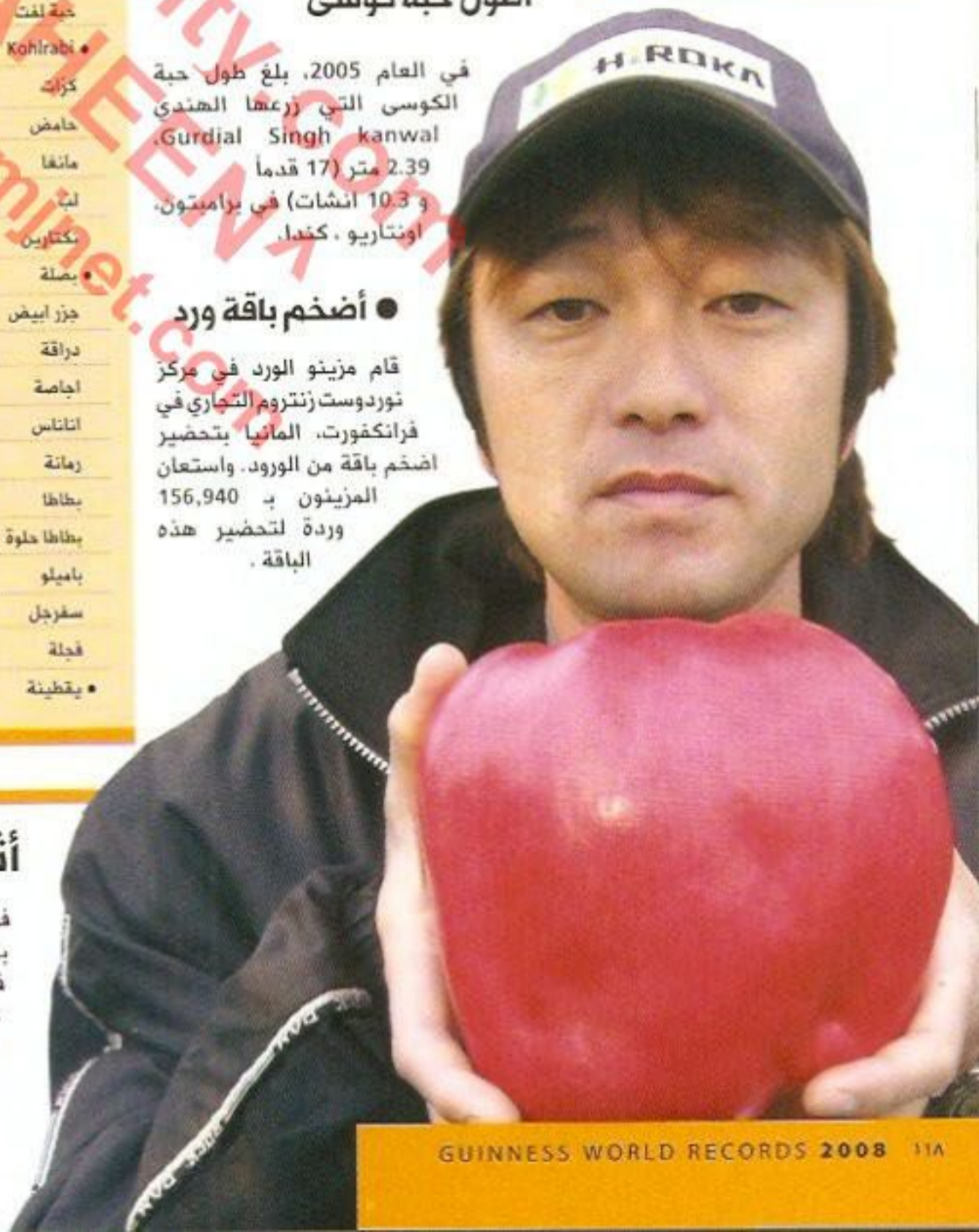
بلغ ارتفاع نبتة القطن Gossypium hirsutum التي قام بزرعها بيتر غلايزبروك وقامت محطة BBC بتغطية هذا الحدث في هايغروف، بريطانيا في 2 اكتوبر / تشرين الاول 2006. قدم 5.25 امتار (17 قدما و انش واحد) في آب / أغسطس 2006.

أطول حبة كوس

في العام 2005، بلغ طول حبة الكوس التي زرعها الهندي Gurdial Singh kanwal 2.39 مترا (17 قدما و 10.3 انشات) في برانتون، اونتاريو، كندا.

● أضخم باقة ورد

قام مزيتو الورد في مركز توردوست زنتروم التجاري في فرانكفورت، المانيا بتحضير اضخم باقة من الورود. واستعان المزيتو بـ 156,940 وردة لتحضير هذه الباقة.



أضخم حدائق العالم

- تعتبر الحديقة التي قام الفرنسي اندريه لونوتر Le Notre بتشييدها في فرساي في نهاية القرن السابع عشر للملك لويس الرابع عشر، من أضخم الحدائق في العالم. وقد تم تشييد هذه الحديقة في مكان كان يعرف سابقاً بقعة المستنقعات. وتغطي هذه الحدائق مساحة 6,070 هكتارات (15,000 اكر)، اي ما يوازي 10 ملاعب قوتبوول أميركية، تغطي الحديقة الملكية الشهيرة 100 هكتار (247 اكر).

- ولما لاشك فيه ان الفرنسي لونوتر استعان * بأكبر مجرفة في العالم لتشييد أضخم حديقة على الاطلاق. فقد بلغ طول هذه المجرفة 3.16 امتار (10 اقدام و 4 انشات) وقد بلغ عرض شفروتها 53.8 سنتيم (21.1 انشا). وقد ساهم موظفو جوزف Bentely Joseph Bentely من هامبر، ليتكولون شایر بصناعة هذه المجرفة.

- اذا كنت من محبي فن نحت السياج، عليك ان تقوم بزيارة الليفنز هول في كومبريا، بريطانيا حيث تتوارد اقدم حديقة تحت فيها سياج، وتبلغ اكثريه الرسومات والنقوشات 300 سنة من العمر.

- تقع اكبر متاهة في باحة قصر هابتون في سوراي، انكلترا. وكانت هذه المتاهة قد شيدت للملك ويليام الثالث وماري الثانية في اواخر القرن السابع عشر.

- تقع اقدم متاهة من الشجيرات في قاعة قصر هابتون في سوراي، بريطانيا. وشيدت هذه المتاهة من شجيرات التين لملك بريطانيا ويليام الثاني والملكة ماري الثانية في العام 1690.

● أثقل يقطينة

بلغ وزن أثقل يقطينة قدمها الاميركي رون New England Giant في الاس Pumpkin Growers في رواد ايلند الاميركية ، 681.3 كلغ (1,502 رطل) في 7 تشرين الاول / اكتوبر 2006 .



★ أطول حوض ازهار

قام الالماني ادغار اهرنفلز وبمساعدة رالف بلوكي ، بصنع اطول حوض ازهار بطول 323 مترا (1,059 اقدام و 9 انشات)، ثم وضعاه على طول الجسر الذي يربط بين مدینتي Kalburg و Karlstadt في المانيا.

● أطول خيارة

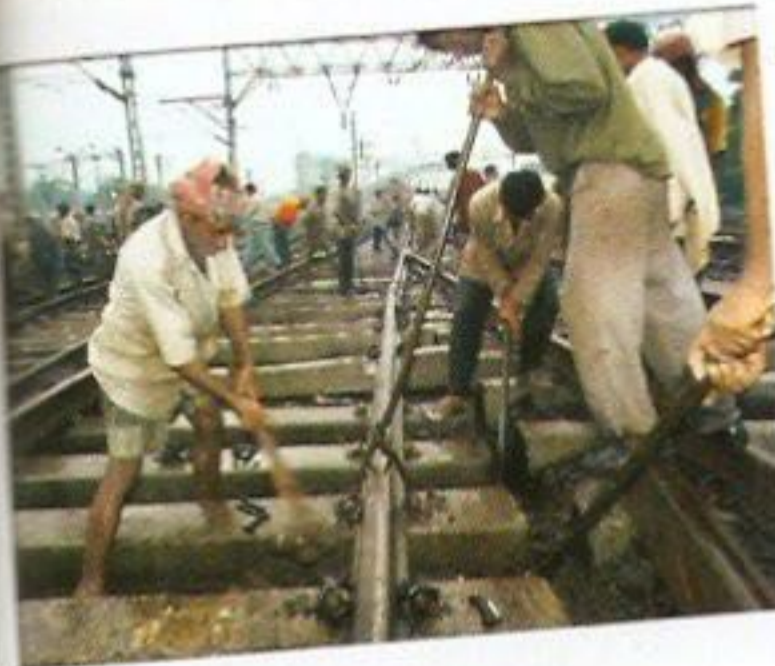
قدم البريطاني الفرد ج. كوب Cobb خلال المسابقة الوطنية للخضروات العملاقة في بريطانيا اطول خيارة والتي بلغ طولها 89.2 سنتيم (35.1 انشا). وتشكل هذه المسابقة جزءاً من الاحتفال الوطني السنوي الذي تنظمه مجلة Amateur Gardening والذى يقام في مدینتي شيتون وماليت في بريطانيا . والى جانب ذلك قدم كوب أثقل خيارة والتي بلغ وزنها 12.4 كلغ (27 رطلا و 5.3 اونصات).



أطول النباتات

النوع	الاسم	ارتفاع النبتة	السنة
الديسم (Amaranthus)	دايقييد بريذر، الولايات المتحدة	4.61 امتار (15 قدم)	2004
باندبان (Banding)	عبدول مصطفى، الهند	5.5 امتار (18 قدم)	1998
الفاوصوليات (Faucaria)	ستانتون روري، الولايات المتحدة	4.1 امتار (14 قدم)	2003
برلسبروس (Brussels sprout)	باتريس وستيف ليسون، الولايات المتحدة	2.8 متر (9 قدم)	2001
صبار (Cactus)	بانديت س. هونجي، الهند	21.3 متر (70 قدم)	2004
كرفس (Carrot)	جون بردينكس، بريطانيا	2.74 متر (9 اقدام)	1998
الاقحوان (Celosia)	برتارد لايفري، بريطانيا	4.34 امتار (14 قدم)	1995
كولز (Coleus)	تاتسي لي سيلوف، الولايات المتحدة	2.5 متر (8 اقدام و 4 انشات)	2004
الكرنب (Kale)	ريحي كركمان، الولايات المتحدة	2.70 متر (9 اقدام و انشان)	1999
كوزموس (Cosmos)	لجنة كوزموس التنفيذية اليابانية في اوكياما	3.75 امتار (12 قدم و 3 انشات)	2003
* قطن (Cotton)	ادام ويتماز، الولايات المتحدة	8.25 متر (27 قدم و انش)	2006
ترجس بري (Borage)	اميلوي، بريطانيا	5.55 متر (18 قدم و انش)	1979
الهندياء البرية (Himalayan bristlegrass)	ماركوس هامربرغ واغنار غيل، السويد	3 امتار (10 قدم)	2003
نبتة الفوشيا (Fuchsia)	ابنهايد بيغلر، المانيا	11.40 متر (37 قدم و 5 انشات)	2005
المتسلقة (Moss-rose)	يونغماو تشن، الصين	1.95 متر (6 اقدام و 4 انشات)	2006
* البابايا (Papaya)	برازانتا مال، الهند	13.4 متر (44 قدم)	2003
بقدونس (Pandanus)	باتيل وغيلرال وبيشال قساطلي، الولايات المتحدة	1.39 متر (4 اقدام و 7 انشات)	2003
البهار (Mustard)	لورا ليانغ، الولايات المتحدة	4.87 متر (16 قدم)	1999
الونكة (Nasturtium)	اريقيد وريخا واشيش نيماء، الهند	2.19 متر (7 اقدام و انشان)	2003
تبغ (Tobacco)	برتارد لايفري، بريطانيا	5.80 امتار (19 قدم و انشا واحدا)	1994
الوردة البرية (Wild rose)	بول وشارون بالومبو، الولايات المتحدة	4.03 امتار (13 قدم و 3 انشات)	2005
الوردة المتسلقة (Climbing rose)	آن وشارل غرانت، الولايات المتحدة	27.7 متر (91 قدم)	2004
قصب السكر (Sugar cane)	ام . فنكاتش غودا، الهند	9.5 امتار (31 قدم)	2005
دوار الشمس (Sunflower)	ام . هايجمس، هولندا	7.76 امتار (25 قدم و 5 انشات)	1986
الذرة الحلوة (Sweet corn)	د . زادا، الولايات المتحدة	9.4 متر (31 قدم)	1946
قلنسوة تكساس (Texas sweet)	مارغريت ليسيكوم وارثر كاش، الولايات المتحدة	1.64 امتار (5 اقدام و 5 انشات)	2005
بندوره (Bendore)	مؤسسة لانكتاير البريطانية للموارد الغذائية	19.8 امتار (65 قدم)	2000
النبتة المقلية (Sausage plant)	قسطنطينيوس كريتاكيس وسارة غاتزروك، الولايات المتحدة	8.22 امتار (27 قدم)	2002
زينا (Zena)	ميلاودي واغنر وايفريت والاس، الولايات المتحدة	3.81 امتار (12 قدم و 6 انشات)	2004

أشغال ووظائف



أضخم مؤسسة في التوظيف

ان أضخم مؤسسة تجارية في مجال التوظيف هي خطوط السكك الحديدية الهندية التي وظفت حتى العام 2000 ما مجموعه 1.65 مليون عاملًا منتظمًا. وتعتبر هذه المؤسسة الحكومية احدى اكبر الشركات العالمية نشاطاً بحيث تنقل أكثر من 6 مليارات مسافر وحوالى 750 مليون طن من البضائع والحمولات كل سنة قاطعة طول البلاد وعرضها.

بدأ ليستر نيكولز Lester Nichols (الولايات المتحدة) العمل كموظف شحن لشركة Malleable Iron Fitting كوتاكتيكيت، الولايات المتحدة في العام 1866. وتقادم في العام 1945 بعد ترقيته إلى منصب سكرتير ثم إلى مساعد فامين صندوق لينتهي به الامر مديرًا للشركة.

● أطول سنوات عمل في شركة واحدة

بدأ ليستر نيكولز Lester Nichols (الولايات المتحدة) العمل كموظف شحن لشركة Malleable Iron Fitting كوتاكتيكيت، الولايات المتحدة في العام 1866. وتقادم في العام 1945 بعد ترقيته إلى منصب سكرتير ثم إلى مساعد فامين صندوق لينتهي به الامر مديرًا للشركة.



● أسرع مكتب

ان أسرع مكتب هو مكتب الخدمات القانونية الجوال الذي يستطيع بلوغ سرعة قصوى تصل إلى حدود 140 كلم/الساعة (87 ميلاً/الساعة). لقد صنع هذا المكتب اد تشاینا Edd China (المملكة المتحدة) عبر جسر ويستمنستر وصولاً إلى مدينة لندن في المملكة المتحدة في 9 تشرين الثاني/نوفمبر 2006 لمناسبة يوم غينيس العالمي للأرقام القياسية.

أطول خدمة عمل

بدأ شيجيتشيو ايزومي Shigeshiyo Izumi (اليابان) العمل في رعاية حيوانات جز الحمولات في مصنع لتكرير السكر في توكونوشيمما، اليابان. سنة 1872. وتقادم كمزارع قصب سكر في العام 1970 بعد 98 سنة عن عمر 105 سنوات.

أطول مسافة يقطعها موظف سيراً خلال حياته المهنية

امض ستانلي ريشلوك Stanley Rychlicki (الولايات المتحدة) 37 عاماً مراقباً لخطوط الاتايب بحث سار 220.288 كلم (136.887 ميلاً) قاطعاً في بعض الاحيان مسافة 32 كلم (20 ميلاً) في اليوم بين بنسلفانيا ونيويورك، الولايات المتحدة.

أطول سنوات خدمة مهنية

السنوات	فترة العمل	الاسم والجنسية	المهنة
78	من 1929 حتى الوقت الراهن	هاريلال مانيار Harilal Maniar (الهندي)	محاسب
79	1987 - 1908	كورت بويس Curt Bois (الماني)	ممثل
78	1992 - 1914	ماكسيني اليوت هيكين Maxine Elliot Hicks (الولايات المتحدة)	ممثلة
74	1933 حتى الوقت الراهن	انجلو كماراتا Angelo Cammarata (الولايات المتحدة)	سائق
85	1891 - 1896	انوارد ولدمير بيرد Edward William Beard (الولايات المتحدة)	بناء
51	1970-1945، 1940-1937، 1937-1987 حتى الوقت الراهن	هوارس مورتيرو Horace Mortiboy (المملكة المتحدة)	رئيس خدم
45	1979 - 1934	جاك مرس Jack Mercer (المملكة المتحدة)	مؤدِّي أفلام الكرتون
82	1881 - 1899	شارلي رايفيل Charlie Rivel (إنجليزياً)	مهرج
78	حتى الوقت الراهن	تومي موس Tommy Moss (المملكة المتحدة)	مدرب رقص
67	1980 - 1913	كينغ فيدور King Vidor (الولايات المتحدة)	مخرج سينمائي
44	2002 - 1958	فيلمور سميث Velmore Smith (كندا)	موزع صحف
81	1898 - 1979	دانشي توتاباك Danshi Toyotake (اليابان)	مقدمة تلفزيونية
77	1918 - 1995	كلارنس كورنيش Clarence Cornish (الولايات المتحدة)	ربان طائرة
58	حتى الوقت الراهن	رالي كورديرو Ray Cordeiro (هونغ كونغ)	متسق تغاني
60	1937-1997	دايتون فوتس Dayton C. Fouts (الولايات المتحدة)	بابا نويل
96	حتى الوقت الراهن	ميداردا دي دوجيزير ليون دي اوتوانيكي Medarda de Jesus Leon de Uzcategui (فنزويلا)	مدرس
53	1954 حتى الوقت الراهن	دavid Attenborough (المملكة المتحدة)	عالم طبيعتي
		السير دافيد اتنبرورو David Attenborough (المملكة المتحدة)	تلفزيوني

أقدم لاعب كرة قدم

لعب تيرسيو ماريانو دو ريزوندو Tercio Mariano De Rezende (البرازيل، المولود في 31 كانون الأول/ديسمبر 1921) بانتظام في البطولات الاقليمية كمدافع في الجناح اليمين لنادي Goiandira Esporte Clube في غويانديرا ، غوياس، البرازيل. والجدير بالذكر أن هذا المدافع البرازيلي المخضرم البالغ من العمر 87 عاماً قد لعب مع فريق Catalao Levindo da Fonseca Soccer League



★ رقم قياسي جديد
● رقم قياسي مستحدث



مجتمع معاصر

أسوأ الوظائف

● أكبر عدد من الأقدام والابط التي تم تنشقها تم توظيف مادلين البريشت Madeleine Albrecht لمدة 15 عاماً في مختبرات هيل توب للبحوث العلمية، في سينسيناتي، أوهايو، الولايات المتحدة، حيث اختبرت منتجات شركة الدكتور شول الصحية. وقد أوكلت إليها مهمة لا تحسد عليها تمثلت بتنشق رواج الأقدام والابط بحيث تتنفس حوالي 5.600 قدمًا وعدد لا يحصى من الأبط.

● أطول سنوات عمل في حفر القبور حفر جوهان هاينريخ كارل ثيم Johann Heinrich Karl Thieme. وهو قد لفعت من الدنبرغ، المانيا، ما مجموعه 23.311 قبراً خلال 50 سنة من حياته. وبعد وفاته في العام 1826، حفر خليفة قبره!

● أطول سنوات عمل في قيادة فرقة موسيقية

امض خوان غارسي كويرال Juan Garcés Queralt (اسبانيا) 67 عاماً في قيادة الفرق الموسيقية في فالنسيا، اسبانيا. لقد بدأ بقيادة الفرق الموسيقية سنة 1939 وما زال يعمل في المجال ذاته حتى يومنا هذا.

● أطول خدمة مهنية في تنفيذ عقوبة الاعدام

خدم وليام كالكرافت William Calcraft (المملكة المتحدة، 1879-1800) منفذ عام لاحكام الاعدام مدة 45 سنة. وقد اشرف تقريرياً على جميع احكام الاعدام في سجن نيو غيت، لندن، المملكة المتحدة.

★ أكثر مقدم برامج فضائية استمرارية

قدم دنيس نوردن Denis Norden (المملكة المتحدة، المولود في 6 شباط/فبراير 1922) برنامج تلفزيوني للفضاء لمدة 29 عاماً. لقد بدأ حياته المهنية بتقديم برنامج It'll be Alright on the Night في سنة 1977. وقدم آخر برنامج في سنة 2006 تحت عنوان All The Best From Denis Norden.



★ أسرع وقت في تفحص وتوضيب 50 غرضاً من المشتريات

قامت الموقفة ديببي أوبريان Debbie O'Brien (المملكة المتحدة) في خلال 3 دقائق و31 ثانية بتفحص وтوضيب 50 غرضاً من المشتريات في مخازن ASDA عند تقاطع كلاباهام، لندن، المملكة المتحدة في 9 تشرين الثاني/نوفمبر 2006 في يوم غينيس العالمي لرقم القياسي.

ما يزيد على 8 عقود متتالية في مهنة تسجيل الاغاني بحيث سجل أغنيته الاولى LET ME CALL YOU SWEETHEART في العام 1926. وانتهى من تسجيل أغنيته الاخيرة في العام 2003. وخلال سنتين حياته المهنية المتعددة، عزف مالوني على آلات الموق والارغووال والناي والدبليس حيث أمضى 10 سنوات في اوركسترا توكسان الموسيقية - والغيتار، وقد توفي في العام 2005 عن عمر 95 عاماً.

● أكثر البلدان الصناعية انكباباً على العمل

أدرجت منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية OECD جمهورية كوريا الجنوبية على أنها الدولة الصناعية الاولى التي يعد مواطنوها أكثر الشعوب انكباباً على العمل بحيث حققت قوتها العاملة (باستثناء أرباب العمل) ما معدله 2.423 ساعة عمل لكل عامل في سنة 2004.

● أعلى نسبة من العاطلين عن العمل

تبين بحسب التقديرات سنة 2003، بأن جمهورية ليبريا حظيت بأعلى نسبة من العاطلين عن العمل في صفوف قوتها العاملة بحيث وصلت إلى حدود 85% من مجموع هذه القوة.

★ أطول سنوات خدمة لقائد شرطة

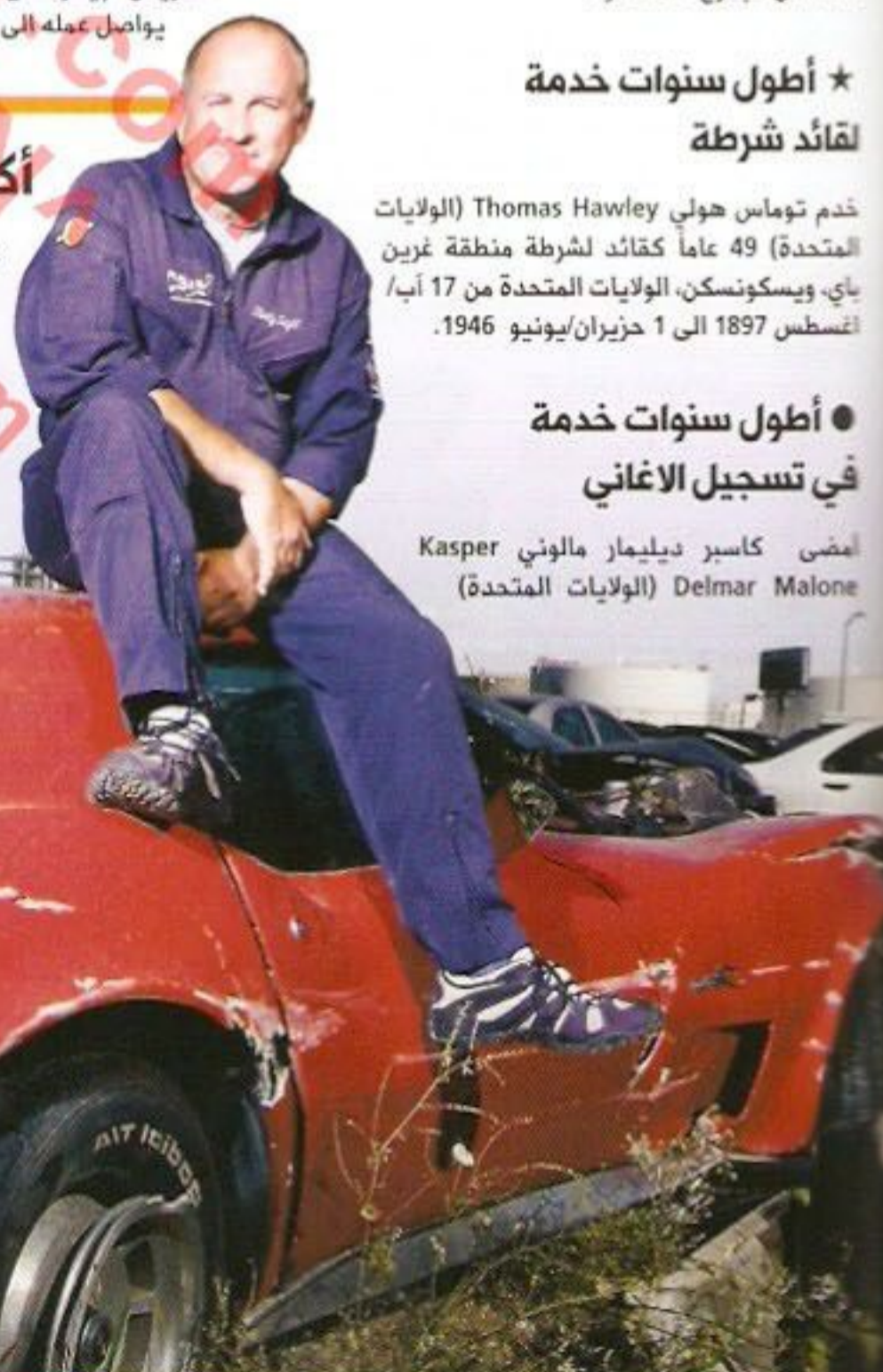
خدم توماس هولي Thomas Hawley (الولايات المتحدة) 49 عاماً كقائد لشرطة منطقة غرين باي، ويسكونسن، الولايات المتحدة من 17 آب/آب 1897 إلى 1 حزيران/يونيو 1946.

● أطول سنوات خدمة في تسجيل الأغاني

امض كاسبر ديليمار مالوني Kasper Delmar Malone (الولايات المتحدة)

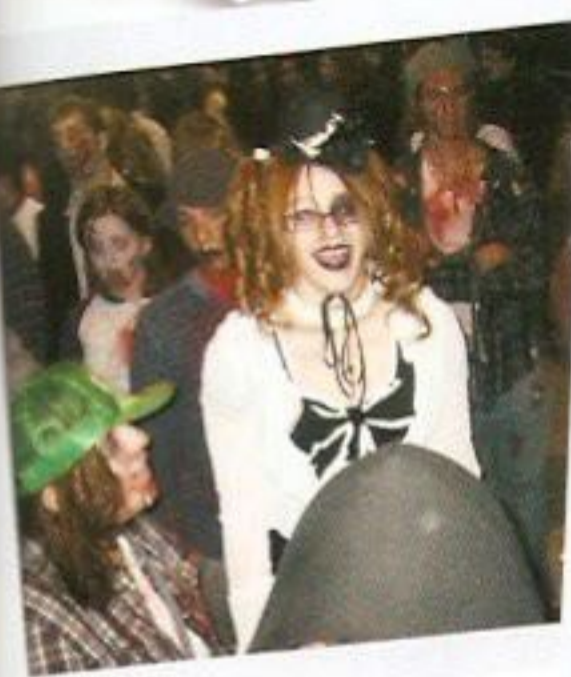
● أكبر عدد من اختبارات الاصطدام

ابتداءً من آذار/مارس 2007، شارك راستي هايت Rusty Haight في 846 اختبار اصطدام كـ"مدينة اختبار اصطدامية بشيرية". وخلال تلك الاختبارات (على يمين الصورة)، التي أجريت لاهداف تجريبية، كان راستي يزور بآلات تحسس الكترونية لقياس السرعة (accelerometers) لتجمع المعلومات من أجل استخدامها لاحقاً في بيانات المؤسسة الخاصة التي يملكها للحماية من الصدمات Collision Safety Institute وغيرها من المؤسسات الأخرى لتحسين مناعة العربيات ضد الاصطدامات.



طقوس، معجبون، وأتباع

★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث



أطول مسيرة عصيان مدني

في آذار/مارس ونيسان/أبريل عام 1930 قاد موهاندوس كرامشاند غاندي karamchand Gandhi (الهند) 78 تابعاً في مسيرة مسافة 387 كلم (241 ميلاً) بين مدن جوجورات gujurat في سبارماتي sabarmati ashrom أشرام داندي Dandi إستنكاراً للضربيه التي فرضتها بريطانيا على محصول الملح الهندي عرفت المظاهرة بمسيرة ملح داندي. خاطب غاندي الحشود في طريقه وجذب إلى المسيرة أعداداً متزايدة من المشاركين.

أطول منازعة مع مذهب ديني

في العام 1993، انشغلت السلطات القانونية في منازعة مع مذهب الدافيديين Davidians (الذى يقوده ديفيد كوريش David koresh) (الولايات المتحدة الأمريكية، أعلاه) لمدة 51 يوماً في مخيم ماونت كارميل mount carmel في واكو، تكساس، الولايات المتحدة الأمريكية. بدأت الاشتباكات في 28 شباط/فبراير عندما حاولت المنظمات الفيدرالية دخول المخيم، وانتهت في 19 نيسان /أبريل عندما داهمت الشرطة المبنى الرئيسي واندلعت النيران، فتوفي 82 دافيدياً.

● أضخم مجموعة انتحارية

في تموز/يوليو 1944، هزم الجيش الياباني على يد الجنود الأميركيين في حرب جزيرة سايبان Saipan في المحيط الهادئ. قُتل حوالي 5,000 من سكان الجزيرة عن الصخور إلى المياه المليئة بأسماك القرش أو فجروا أنفسهم بواسطة قنابل يدوية عوضاً عن مواجهة العذاب الذي اعتقادوا أنهم قد يلقونه من الأميركيين. قدِّيماً: نقل عن المؤرخ فلافيوس جوسيفوس flavios josephos أن 960 شخصاً من فرقه يهودية قاتلوا أنفسهم بقطع أعناق بعضهم البعض في ماسادا، إسرائيل في 73 قبل الميلاد. بينما كان الرومان يحاصرون المكان.

● أضخم علم وطني بشري

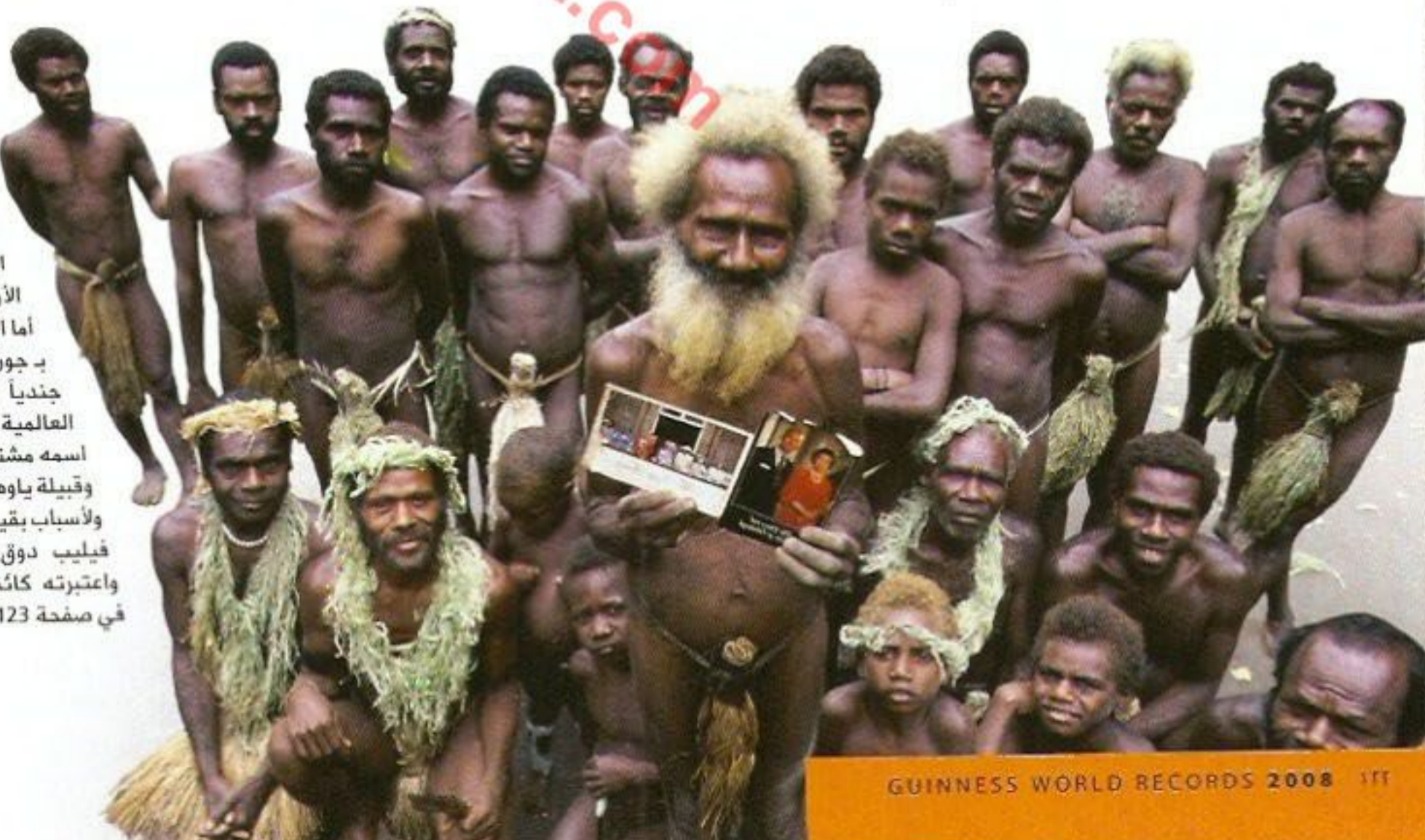
نظمت رياليز إيمباكت للتسويق Realizar Impact (البرتغال) علماً "بشرياً" ضم 18,788 امرأة وكشف النقاب عنه في الملعب الوطني في جامور Jamor في لشبونة lisbon ، البرتغال . في 20 أيار/مايو 2006 . تم تشكيل العلم الوطني للتاكيد على دعم النساء البرتغاليات لفريق كرة القدم الوطني في تأهلها لكأس العالم.

معجبون ونوابي معجبين أعلى صرخة جمهور (في الداخل)

في 6 أيلول/سبتمبر 2001 ، صرخ 10,500 معجب، وهللاً وصافروا في قاعة ويمبلي wembley arena في أول موعد لندني لجولة فرقة هيرساي hearsay صوتهم 128.8 دبليوال.

★ أكثر قبائل الشحن تحملًا

أقدم قبيلة شحن Melanesia ظهرت أواخر القرن التاسع عشر في ميلانزريا غينيا الجديدة، ولكن معظم أفرادها قبوا الأذن. أما الأكثر تحملًا، فهم أولئك المرتبطون بـ جون فروم John from جندياً أميركيًّا خرافياً شارك في الحرب العالمية الثانية (من المحتمل أن يكون اسمه مشتقاً من عبارة John from america وقبيلة ياهنهانين yaohnanen (مصورة). التي ولأسباب بقيت غير واضحة، عبد أمير بريطانيا فيليب دوق إندربرغ duke of edinburgh واعتبرته كائناً ريانياً روحانياً. اكتشف المزيد في صفحة 123 .





طقوس الشحن

ظهرت عبارة طقوس الشحن في العام 1954 وتنسبت إلى القبائل البعيدة التي استوطنت ميلانيريا. وتتجذر الإشارة إلى أن هذه القبائل كانت ترفع الصلاة بهدف عودة البيضان المختلفة التي ظهرت بشكل عجائب خلال احتلال المستعمرين لجزرهم. وتلتفت إلى أن أبرز مراحل هذا الاستعمار تمثلت بزيارة القرن العشرين وال الحرب العالمية الثانية مع اطلاق حملة قوى الحلفاء في المحيط الهادئ. ومن أولى طقوس الشحن حركة توکا في جزيرة فيجي التي ترقى إلى العام 1885.



● أضخم تجمع لمنتحلي شخصية إلvis

أكبر تجمع لمنتحلي شخصية إلvis (أو إلvis maris) حققه 159 موظفاً في ماريس إنتربرورز (المملكة المتحدة) الذين أدوا سوياً أغنية Suspicious Minds في مطار جاتويك المملكة المتحدة، في 3 ديسمبر/كانون الأول عام 2006 (في الصورة). أما أطول ماراثون إلvis غنائي فاستمر 43 ساعة و11 دقيقة و11 ثانية Thomas curtis gathje modehaus (ألمانيا) في موديهاوس بوتشer heide Bottcher ، هايدن، ألمانيا في 24-26 حزيران /يونيو 2004.

إنتخابات جماعية معاصرة				
الزمان	المكان	عدد المندوبين	مجموعات	
اذار/مارس - نيسان/ابريل 2000	أوغندا	924	The Movements for the Restoration to the Ten Commandments of God	
تشرين الثاني/نوفمبر 1978	غويانا	913	People's Temple	
نيسان/ابريل 1993	الولايات المتحدة	82	Branch Davidians	
ايلول/سبتمبر 1994 - اذار/مارس 1997	سويسرا، كندا وفرنسا	74	Order of the Solar Temple	
اذار/مارس 1997	الولايات المتحدة	39	Heaven's Gate	
ايار/مايو 1985	الولايات المتحدة	11	The Move	
ايار/مايو 1974	الولايات المتحدة	6	Simbionese Liberation Army	المصدر: مركز التقوس للمعلومات

أكبر عدد نوادي محبين لفنان

في اذار/مارس 2000، يبلغ عدد نوادي المحبين بإلvis بريسلி نحو 613 نادياً حول العالم، وصل عدد المنتسبين إليها 510,489. والجدير بالذكر أن أقدمها هو النادي الفرنسي المعروف باسم صوت إلvis والذي تأسس في العام 1956.

★ أطول إستعراضات

سيارات فيات، نظم النادي الإيطالي فيات 500 استعراضاً ضم 500 سيارة، فيات، اضافه إلى محبي هذه السيارة، أمتد من فيلانوفا دالينيغا إلى غارندا في إيطاليا وذلك بتاريخ 9 تموز/ يوليو 2006.

محركات بخارية: نظمت شركة The Great Dorest Road Builders استعراض 32 جراراً بخارياً قديم الطراز خلال مهرجان Dorset في 31 آب / آغسطس 2003.

هل تعلم

أكبر نادي محبين بالخيال العلمي هو ستار فليت star fleet جمعية المعجبين بستارترิก Startrek، تأسست عام 1974 مقرها في الاستقلال، ميسوري الولايات المتحدة الأمريكية المنتمة بـ 4,100 عضواً سوياً من أشد المعجبين بمبادر سلسلة ستار تريك التلفزيونية.

أكثر رسائل محبين

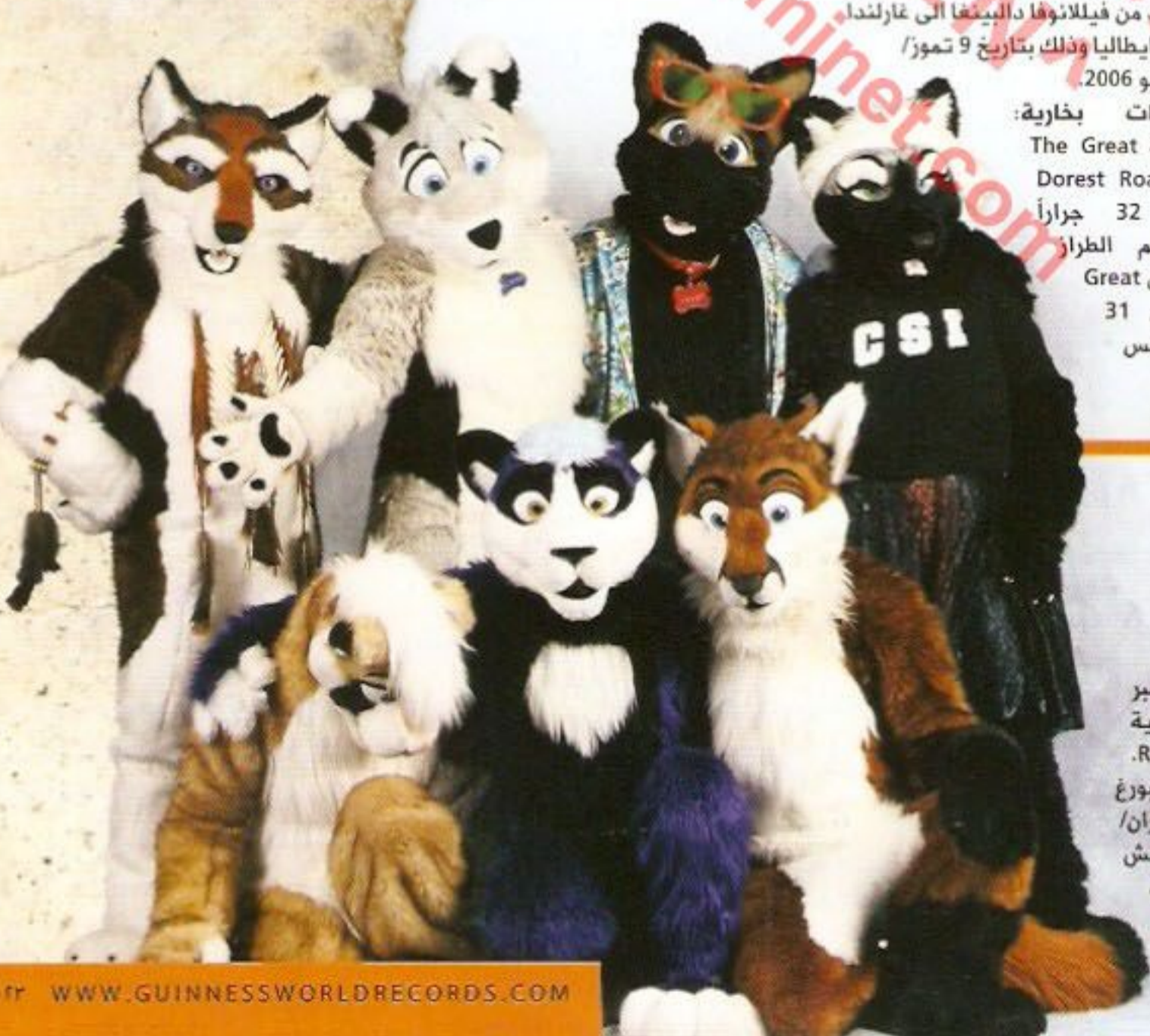
مع أن بريد المعجبين يرتبط تقليدياً بنجوم الأفلام، لم يتلق أي ممثل أو ممثلة 3.5 مليون رسالة التي أرسلت لشارلز ليندبريج Charles Lindbergh (الولايات المتحدة الأمريكية) بعد اتمامه سفرة منفرداً ومن دون توقف عبر المحيط الأطلسي.

أكبر عدد بريد معرف به استلمه مواطن في سنة

بلغ حجم أكبر بريد 900,000 رسالة وجهت لنجم البايسابول هانك أرون Hank Aaron في عام واحد، بحسب بيان خدمة بريد أميركا US postal service في حزيران/ يونيو 1974. ثلث هذا البريد كان رسائل كراهية استلمها أرون بعد أن حطم رقم باب روث babe ruth القياسي في الضربات القاعدية home runs.

★ أكبر نادي محبين Furry Furry

فوري فاندوم Furry fandom نادٍ لمحبي ارتداء فرو الحيوانات يلتقيون في المجتمعات "الفروية" ويتشاركون حبهم للحيوانات عبر جمع صفاتها بصفات البشر، مستشهدين بمثال الأرانب في رواية حرق قارب الماء Watership down لريتشارد أدمير Richard Adams في بيتيسبرغ anthrocon في بيتيسبرغ pittsburgh بنسيلفانيا، الولايات المتحدة الأمريكية، وفي 18 حزيران/ يونيو 2006 حضر 2,489 فروياً منسجلين رقماً قياسياً واقيم على هامش تجمع مسيرة لعرض ألبسة الفرو حضرها عدد من ضيوف الشرف شرم مراد على.





- ★ رقم قياسي جديد
- رقم قياسي مستحدث

عيد رأس السنة

لقد تميزت احتفالات رأس السنة 2007 في جزيرة ماديرا ★ بأكبر عرض للألعاب النارية في العالم (راجع الصورة أدناه). ففي غضون 8 دقائق فقط، تم إطلاق 66,326 سهفاً نارياً من نحو 40 موقعًا. أما ★ أكبر عدد من الأسهم النارية التي أطلقت في 30 ثانية فهو 56,405 أسهم، وقد اضطلع بإطلاقها الدكتور Roy Lowry خلال البطولة البريطانية العاشرة للألعاب النارية، التي نظمت في مدينة Ringtones في ولاية جورجيا الأمريكية، بمناسبة آب/أغسطس 2006.

وتجدر الإشارة إلى أن الحفلة المجانية التي أحيتها Rod Stewart على شاطئ كوباكابانا، في مدينة Rio de Janeiro البرازيلية ليلة رأس السنة استقطبت 3.5 مليون فرد، لتكون بذلك أكثر الحفلات الموسيقية المجانية حضوراً.

عيد الفصح

● في 9 نيسان/أبريل 1992، بلغ وزن أضخم بيضة فصح 4.76 طن (10,483 رطلاً) وقد اضطلع بتصنيعها فريق عمل مصنع Cadbury Red Tulip، الكائن في منطقة Ringtones في مدينة Victoria الأسترالية.

● ضفت ★ أكبر عملية بحث عن بيض العيد 5,189 طفلًا و4,834 راشدًا، عملوا على الكشف عن 301,000 بيضة مخبأة في أرجاء منتزه ستون ماونتن، في ولاية جورجيا الأمريكية، بمناسبة إطلاق فيلم بيتر كوتونتايil Peter Cottontail في 9 نيسان/أبريل 2006.

مأكولات ومشروبات

يعد مهرجان أكتوبر فيست Oktoberfest الذي ينظم في مدينة ميونيخ الألمانية أكبر مهرجان للبيère في العالم. وقد كان العام 1999 أكثر الأعوام حشداً، إذ قدم إلى المهرجان 7 ملايين زائر، استهلكوا 5.8 ملايين من البارترات (1.2 مليون غالون) من البارير في 11 خيمة انتشرت على موقع بكر 50 ملعب كرة قدم.

● إن أكبر مهرجان ضفافع في العالم هو مهرجان فيلسمير، الذي يقام

في ولاية فلوريدا الأمريكية. فمن 18 حتى 21 كانون الثاني/يناير 2001، حذب هذا المهرجان نحو 75,000 زائر، قدموا للتذوق هذه البرمائيات.

● يعد مهرجان غيلروي للثوم، الذي يقام كل صيف ويذوم 3 أيام، في منطقة غيلروي، في ولاية كاليفورنيا الأمريكية، أكبر مهرجان ثوم في العالم. إذ يستقطب 130,000 شخص، قدموا للتذوق الأطعمة المنكحة بالثوم، بدءاً باللحوم وصولاً إلى المثلجات.

● يعد مهرجان روك كريك Lodeج للخصبات

المجموعة والمرسلة إلى سانتا كلوس هو 410 رسائل، وذلك في إطار احتفال أقامته منظمة RIBBYO تراست الخيرية، في مركز تروكاديرو، في العاصمة البريطانية لندن، في 16 كانون الأول/ديسمبر 2006.

● ضفت أكبر مجموعة من مقفي أناشيد الميلاد 7,514 مشاركاً في جامعة بوب جونز، في ولاية كارولينا الجنوبية الأمريكية، في 3 كانون الأول/ديسمبر 2004.

● تم تزيين شجرة ميلاد 140,000 ضوء بمناسبة الحفل الخيري RTL-CharTree لعام 2005، والجدير بالذكر أن هذا ★ أكبر عدد من الأضواء التي تغير شجرة ميلاد. وقد حققت القناة الفضائية الألمانية RTL هذا الإنجاز في 26 تشرين الثاني/نوفمبر 2005، في كاتدرائية كولونيا الألمانية.

● بلغ ارتفاع أطول شجرة ميلاد 67 متراً (221 قدماً) وهي من نوع التنوب menziesii، وقد نصب وزينت في مركز نورثفايت التجاري، في مدينة سياتل من ولاية واشنطن الأمريكية، في شهر كانون الأول/ديسمبر 1950.

عيد الميلاد

● أكبر تجمع للسانتا

ضم احتفال السانتا الذي أقيم في مدينة ليغريول في 4 كانون الأول/ديسمبر 2005، 3,921 شخصاً تنكروا بزي السيد والسيدة كلوس، وجاپوا شوارع وسط المدينة البريطانية (راجع الصورة أعلاه).

● بلغت مساحة ★ أكبر منطقة مغطاة بالثلج الاصطناعي 12,462.78 متراً مربعاً (134,148 قدماً مربعاً) في شارع بوند، في العاصمة البريطانية لندن. وقد عمّلت شركة سنو بيرنز إلى تغطية الشارع بالثلج الاصطناعي احتفالاً بإضاءة شجرة العيد في تشرين الثاني/نوفمبر 2006.

● في 11 كانون الثاني/يناير 2006، بلغ طول ● أكبر جورب ميلادي 19.25 متراً (63 قدماً وإنفين) وعرضه 8.23 أمتار (27 قدماً) (من الكاحل حتى أصابع القدم). وقد اضطلع بصناعته زبائن مركز متروستر التجاري وعماله، في منطقة غايتزهيد البريطانية.

● إن الرقم القياسي ★ لأكبر عدد من الرسائل

الذي ينظم في منطقة كلينتون، في ولاية مونتانا الأمريكية. ★ أكبر مهرجان للخصبات في العالم. ففي كل عام، يجري تقديم ما لا يقل عن 2.5 طن (5,600 رطلاً) من خصبات الثيران أو ما يسكن به محار جبال روكي لحو 15,000 زائر.

● يعد مهرجان العيرا المشروب القيقب، والذي يقام في منطقة العيرا، في مدينة أونتاريو الكندية، أكبر مهرجان المشروب القيقب في العالم. أما الحدث الأكثر حشداً حتى الآن فجرى في نيسان/أبريل 2000، بحيث حضر 66,529 شخصاً العدد الـ 36 لهذا الحدث السنوي.

أكبر تجمع من...

المئويين استقل 21 شخصا يفوقون من العمر المئة عام طائرة متوجهة من مدينة أنتويرب البلجيكية إلى مطار لندن البريطاني، في 15 آب/أغسطس 1997.

المهرجين في العام 1991، اجتمع 850 مهرجاً، قدم 430 منهم من أمريكا الشمالية، في منطقة بونيور ريجيس البريطانية، إحياء لمعاهدتهم السنوية.

اللتين الراقصه اجتمع 40 لتنينا، و 10 راقصين لللتين الواحد، في نادي تامان جورونغ، في مدينة تامان جورونغ السينقافوريه، في 5 آذار/مارس 2005.

ألعاب عملاقة مصنوعة من قصاصات الورق اجتمعت 215 لعبة عملاقة مصنوعة من القصاصات الورقية، ابتكرتها 88 منظمة مختلفة في مدينة سولوسا، في منطقة كاتالونيا الإسبانية، في 5 حزيران/يونيو 2003.

القادة الروحيين ضفت قمة الألفية للسلام العالمي 1,000 قائد ديني وروحي في مقبرة الأم المتعددة الكائن في مدينة نيويورك الأمريكية، في آب/أغسطس 2000.

أطفال الأنابيب اجتمع 579 طفل، ولدوا كنتيجة لعملية تلقيح اصطناعي، في مركز إيسكايير للتلقيح الاصطناعي، في العاصمة التشيكية براغ في آيلول/سبتمبر 2003.

عيد جميع القديسين (Halloween)

- قام الأميركي ستيفن كلارك Stephen Clarke (في الصورة إلى اليمين)، بنقش أكبر عدد من اليقطينات في ساعة واحدة، وقدرها 42، بمناسبة احتفال عيد جميع القديسين ضمن البرنامج التلفزيوني The Early Show الذي تبنته محطة CBS الأميركية، وذلك في 31 تشرين الأول/أكتوبر 2002، في مدينة نيويورك الأميركية. كما قام كلارك بنقش طن (2,000 رطل) من اليقطين في 4 ساعات و17 دقيقة و26 ثانية في منتزه عالم البحر، في أولاندو، فلوريدا، الولايات المتحدة، في 29 تشرين الأول/أكتوبر 2005.
- حقق مساعد المعلم البريطاني جيل درايك Jill Drake أعلى صرخة بلغت درجتها 129 ديسيل خلال الاحتفالات بعيد جميع القديسين، في قبة الألفية Millennium Dome في العاصمة البريطانية لندن، في تشرين الأول/أكتوبر 2000.

فنون

- يعود مهرجان إديتيبرغ الفني أضخم مهرجان للفنون على وجه الأرض. وقد شكل العام 2003 عاصماً قياسياً في تاريخ هذا المهرجان عندما قام 12,940 فناناً بتقديم 21,594 أداء.
- يعد مهرجان لودردايل للأفلام 25 يوماً، وهو مهرجان فورت لودردايل الدولي للأفلام Lauderdale International Film Festival، وينظم في مدينة فورت لودردايل، في ولاية فلوريدا الأمريكية.
- يعود مهرجان كان الدولي أضخم مهرجان للأفلام، ويقام في جنوب فرنسا. هذا المهرجان الذي يعتبره البعض من أكثر أحداث الروزنامة السينمائية أهمية، يستقطب ما بين 40,000 و50,000 عامل في الصناعة السينمائية سنوياً، إضافةً إلى أعداد لا تحصى ولا تعد من محبي الأفلام الذين يتقاطرون إلى مدينة كان للقاء نظرة على نجومهم المفضلين.

هل تعلم؟

- إن أضخم مهرجان للمثليين الجنسيين هو مهرجان MiX Brasil 2003 عاصماً قياسياً السنوي، أو مهرجان التنوع الجنسي، الذي يقام في مدينة ساو باولو البرازيلية. ففي العام 2005، حضر المهرجان 1.8 مليون شخص.
- إن أضخم كرنفال هو كرنفال ريو دي جانيرو السنوي، الذي يقام عادةً في الأسبوع الأول من شهر آذار/مارس، ويجدب هذا المهرجان نحو مليوني شخص يومياً. وفي العام 2004، سجل هذا المهرجان رقم قياسياً باجتذابه 400,000 زائر أجنبي.

في العام 1983.

- يعود ووماد World of Music, Arts and Dance 90، الذي نظم أكثر من 90 حدثاً في 20 بلداً مختلفاً منذ العام 1982. أكبر مهرجان موسيقي دولي في العالم.
- يعود مهرجان مونتريال الدولي لموسيقى الجاز، الذي ينظم في مدينة كيبك الكندية أكبر مهرجان جاز في العالم. فقد استقطب 1,913,868 شخصاً بمناسبة عيده الـ25، في تموز/يوليو 2004.

موسيقى ورقص

- يعود مهرجان Dança de Joinville الذي يقام في مدينة سانتا كاتارينا البرازيلية، أكبر مهرجان راقص في العالم. هذا المهرجان الذي أقيم للمرة الأولى في العام 1983، يمتد على مدى 10 أيام على الأقل، وبحضور 4,000 راقص من هواة ومحترفين و140 مجموعة ويشاهده أكثر من 200,000 شخص سنوياً.
- بلغ أكبر حضور لمهرجان موسيقى روك 670,000 شخص في مهرجان ستيف وزنياك الأميركي، في ديفور، كاليفورنيا.

طقوس دينية

- قدر أكبر حشد ديني - وأكبر عدد من الأشخاص اجتمعوا في سبيل هدف مشترك - بمليون شخص في المهرجان الهندوسي Kumbh Mela 2001 الذي يقام عند ملتقى نهراء جامونا، الفانج وساراسواتي المقدس في مدينة الله آباد، في ولاية أوتار برادش الهندية، في كانون الثاني/يناير 2001. ويبعد في الضورة مشهد من احتفال 30 أرد كومن (Ardh 30) Khunn (Khum) في العام 2007، وهو احتفال أصغر من الأول يجري كل 6 سنوات.

::PLOTO::/Bramjnet.com

www.rewity.com

^RAYAHEEN^

مال وأعمال



★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث

رقم متغير بصريًا

●

البر متقلب بصريًا يتغير لونه من تم

رسليط الضوء عليه من الزوايا المختلفة.

رقم مائل

الفترة مطبوعة على نحو يسمح برؤيتها من زاوية غير تقليدية.

★ أكثر الأوراق النقدية

أماناً

يتمنى الفرنك السويسري بـ 18 ميزة تحميه من التزوير. والجدير ذكره أن 14 من هذه الميزات بارزة على الورقة النقدية (راجع الصورة على اليسار). وتنفت أن الورقة مصنوعة من المنتجات الجانبيّة الناجمة عن عملية صناعة القطن. وتتم عملية الطباعة بواسطة حبر خاص مقاوم لـ 18 مادة كيميائية مختلفة وقابل للغسل ألياً على حرارة عالية.

★ تحايل ضريبي

في 3 آذار/مارس 2005، أدين المتعهد الأميركي والتر أندرسون Walter Anderson بالتهاون من دفع أكثر من 200 مليون دولار (103 ملايين جنيه إسترليني) كضرير على الدخل. بعد سنة من الوقت، وبالتحديد في آيلول/سبتمبر 2006، اعترف أندرسون بامتلاكه حسابين مصرفيين للتهرب الضريبي وأخر للاحتيال. وحكم عليه بالسجن لمدة 10 أعوام. وأقر بالذنب في تهمة جبهه دخلاً بقيمة 365 مليون دولار (188 مليون جنيه إسترليني) باستخدامه أسماء مستعارة. شركات وهمية، ملادات ضريبية وحسابات سزية.

★ انهيار في سوق الأسهم

في تشرين الأول/اكتوبر 1987، شهد العالم أكبر انهيار في سوق الأسهم، ابتدأ من تاريخ التاسع عشر من الشهر المسمى «الاثنين الأسود». وبخلول أواخر الشهر، كانت سوق الأسهم الأمريكية قد هبطت بمعدل 22.68% (أو ما يعادل خسارة بقيمة 500 مليار دولار) 282 مليار جنيه إسترليني، والسوق الكندية بمعدل 22.5%. أما السوق البريطانية فتراوحت بمعدل 26.4%. وكان الأداء الآسيوي في الفترة عينها أسوأ بعد. بانهيار أسواق هونغ كونغ وأستراليا بمعدل 45.8% و 41.8% على التوالي.

وتعزى أسباب هذه الأزمة إلى سوء تقدير السوق والثقة المفرطة في تلك الحقيقة. بيد أنه لم يتتوفر حتى الآن تفسير دقيق لذلك الانهيار.

أول ورقة نقدية

يعود ابتكار الورقة النقدية إلى سلالة سونغ (960-1279) في الصين، حيث كانت تستعمل من قبل فريق من التجار ورجال الأعمال الأغنياء في سيشوان Sichuan المكان الذي شهد ولادة الطباعة. وكانت كل ورقة نقدية تحمل صور منازل، أشجار وأشخاص. وقد استعملت الأختام في إصدار تلك الأوراق إضافة إلى الرموز السرية للحوالات دون تزويرها.

أكبر...

★ فائض سنوي في الميزان التجاري (بلد)

في العام 2005، سجلت الصين فائضاً في الميزان التجاري قيمته 823 مليار يوان صيني (57 مليار جنيه إسترليني؛ 102 مليار دولار) بفضل صادرات موسم العيد إلى الغرب. والجدير بالذكر أن الفائض في الميزان التجاري هو فارق القيمة ما بين صادرات البلد ووارداته.

● دين عام

تعتبر الولايات المتحدة الأمريكية أكبر دولة دائنة على الإطلاق. في تاريخ 28 آذار/مارس 2007 (في الثانية بعد الظهور بتقويم غرينتش)، بلغ مجموع الدين العام الأمريكي 8,845,127,059,284.86 دولاراً (4.5 تريليون دولار). ومع النمو السكاني الكبير الذي تشهده الولايات المتحدة، التي تعدد أكثر من 300 مليون نسمة، تبلغ حصة كل فرد من الدين 29,357.26 دولاراً.

حان وقت الدفع!

بلغ ★ أعلى تعويض استحق على شركة تأمين 50 مليار دولار (27 مليار جنيه إسترليني). وقد ترتب هذا المبلغ عن الأضرار العادلة التي الحقها إعصاراً كاترينا وريتا اللذين ضربا الولايات المتحدة الأمريكية في آب/أغسطس وأيلول/سبتمبر 2005. في العام 1992، نجمت عن إعصار أندرود ضرار يبلغ قيمتها 22 مليار دولار (11 مليار جنيه إسترليني).

● أغلى المكاتب لإيجاراً

وفقاً لشركة عقارات سي بي ريتشارد إليس C.B. Richard Ellis، تعد العاصمة البريطانية لندن (الظاهرة في الصورة أدناه) أغلى المدن من حيث إيجار المكاتب. فاعتباراً من شهر حزيران/يونيو 2006، بلغت القيمة الشهرية لإيجار المتر المربع في غرب لندن 107 جنيهات استرلينية (201 دولار) مع الضرائب وتكليف الخدمة.





100%

أصغر ورقة نقدية



شركات ضخمة

في ما يلي لائحة بأكبر شركات العالم، كل ضمن قطاعها، بالاستناد إلى قيمة السوق في ختام السنة المالية 2006-2007.

• المصادر:

Citigroup ستيقروب (الولايات المتحدة الأمريكية)
247.42 مليار دولار
(125.95 مليار جنيه استرليني)

• شركة كبيرة:

General Electric جنرال الكتريك (الولايات المتحدة الأمريكية)
358.98 مليار دولار
(196.49 مليار جنيه استرليني)

• مصنع منتجات تقويم طوبيلا Toyota (اليابان)
217.69 مليار دولار
(110.82 مليار جنيه استرليني)

• مصنع متاحف متذكرة وشخصية Procter and Gamble بروكتر آند غامبل (الولايات المتحدة الأمريكية)
200.34 مليار دولار
(101.98 مليار جنيه استرليني)

• نفط وغاز: إكسون موبيل (الولايات المتحدة الأمريكية)
410.65 مليار دولار
(209 مليار جنيه استرليني)

• بيع بالتجزئة: وال مارت (الولايات المتحدة الأمريكية)
201.36 مليار دولار (102.5 مليار جنيه استرليني)

• برامج الكمبيوتر: مايكروسوفت (الولايات المتحدة الأمريكية)
279.85 مليار دولار
(140.42 مليار جنيه استرليني)

• اتصالات: أي تي اندرس AT&T (الولايات المتحدة الأمريكية)
229.78 مليار دولار
(116.97 مليار جنيه استرليني)

• أدوية: بفايزر Pfizer (الولايات المتحدة الأمريكية)
192.05 مليار دولار
(97.64 مليار جنيه استرليني)

• إعلام: Time Warner تايم وورنر (الولايات المتحدة الأمريكية)
79.37 مليار دولار (40.35 مليار جنيه استرليني)

اصدرت وزارة المالية الرومانية في العام 1917 أصغر ورقة نقدية من فئة 10 باني رومانية. ويبلغ حجم المساحة المطبوعة 27.5×38 ملليمترًا 1.49×1.08 إنش، أي ما يعادل عشر حجم ورقة الدولار الواحد.

أقدم...

شركة عائلية

ترقى شركة هوشى ريوكان Houshi Ryokan اليابانية إلى العام 717 ق.م. وهي شركة عائلية تعاقب عليها 46 جيلاً. (ريوكان كلمة يابانية تعني النزل).

★ متجر أسطوانات

في العام 1894، تم افتتاح متجر Spillers Records لبيع الفونوغرافات، ريكوردز Records الأسطوانات الشمعية واقراظن اللك في مدينة كارديف البريطانية. ولا يزال سپيلرز ريكوردز متجرًا متخصصًا في الموسيقى وبيع الأسطوانات حتى تاريخنا ومن دون أي توقف.



● أكبر عائدات لمتجر بيع بالتجزئة

افتتح سام والتون Sam Walton أول متجر وال مارت Wal-Mart في العام 1962. وفي السنة المالية 2007-2008، حققت مؤسسة متاجر وال مارت في بيتونفيل، الواقعة في ولاية أركنساس الأمريكية أرباحًا بقيمة 348.65 مليار دولار (195.8 مليار جنيه استرليني).

من حيث المبيعات، أصبحت شركة وال مارت الأمريكية أكبر شركة من حيث المبيعات بعد أن حققت عائدات بقيمة 348.65 مليار دولار (195.8 مليار جنيه استرليني) في السنة المالية 2007-2006. من حيث الموجودات، يمتلك مصرف باركلز Barclays 1,949.17 مليار جنيه استرليني (1.6 مليار جنيه استرليني) كموجودات ملبيارات دولار (3.1 مليون جنيه استرليني) وقد وافق بنهايته عملاق الأدوية على دفع حسابات تعود إلى 16 عاماً.

★ نزاع ضريبي

في 11 أيلول/سبتمبر 2006، تم البت بالنزاع الضريبي الذي نشب بين مصلحة الضرائب الأمريكية وشركة غلاكسو سميث كلاين GlaxoSmithKline، وقد وافق بنهايته عملاق الأدوية على دفع 3.1 مليارات دولار (1.6 مليار جنيه استرليني) كضرائب ملبيارات دولار (3.1 مليون جنيه استرليني) وقد وافق بنهايته على دفع 36 مليون دولار (17 مليار جنيه استرليني) لتسوية المبالغ المتأخرة في 22 تشرين الثاني/نوفمبر 2006. وإذا ما احتسبنا الدين المترتبة على مكتب تراست، ترتفع قيمة الصفقة لتبلغ 36 مليون دولار (17 مليار جنيه استرليني). (تفيد هذه العملية الاستيلاء على شركة عبر شراء أسهم تحمل الشركة الشارية من السيطرة عليها).

★ شراء شركة بأموال معظمها مقترض

اشترت شركة الأسهم الخاصة الأمريكية بلاكتسون Blackstone مكتب يو إس إكويتي US Equity Office تراست Property Trust مقابل 20 مليارات دولار (10.5 مليارات جنيه استرليني) تقديرًا في 22 تشرين الثاني/نوفمبر 2006. وإذا ما احتسبنا الدين المترتبة على مكتب تراست، ترتفع قيمة الصفقة لتبلغ 36 مليون دولار (17 مليارات جنيه استرليني). (تفيد هذه العملية الاستيلاء على شركة عبر شراء أسهم تحمل الشركة الشارية من السيطرة عليها).

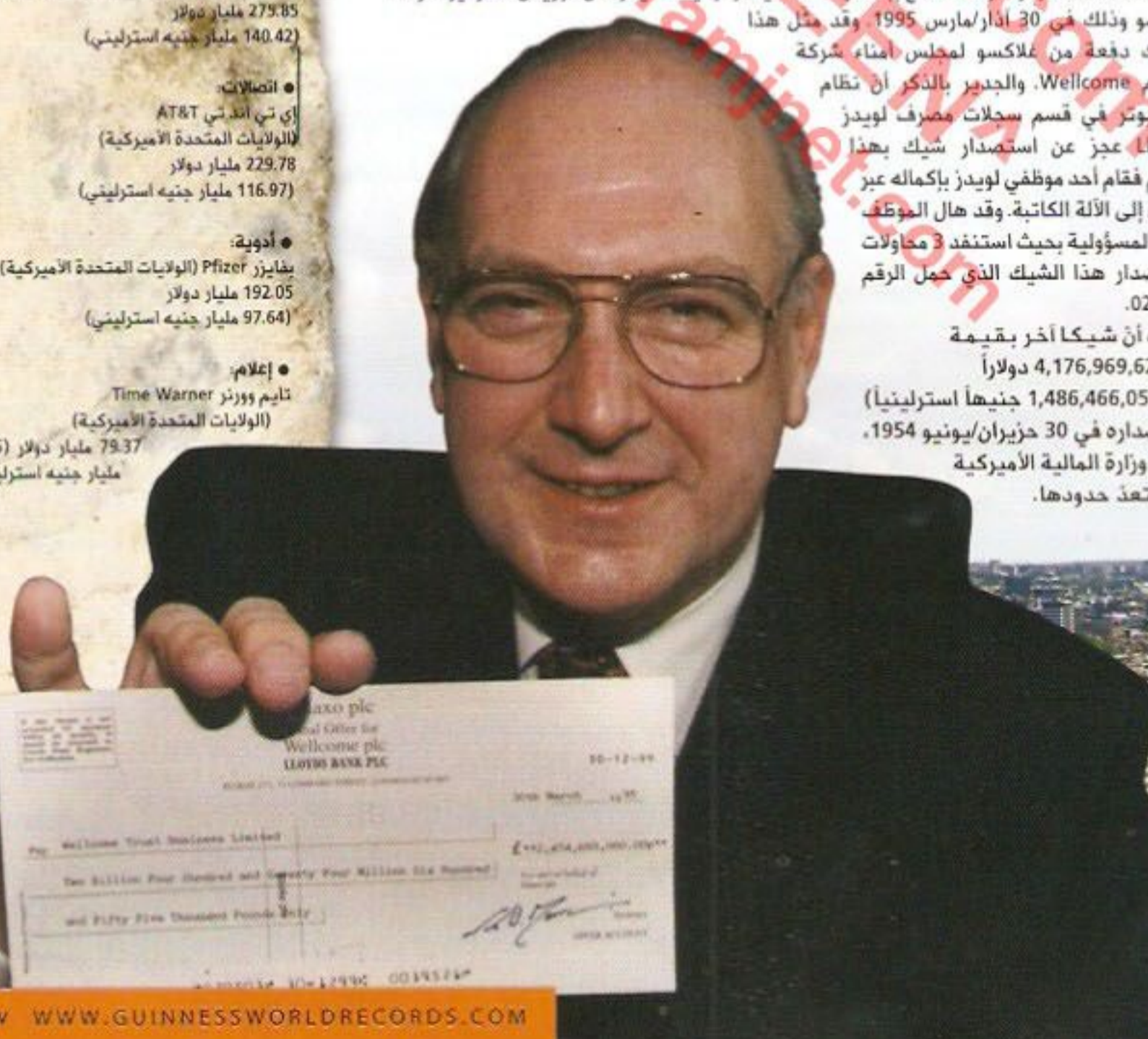
أكبر شيك

تبلغ قيمة أكبر مبلغ دفع من خلال شيك واحد في تاريخ المصادر 2,474,655,000 دولارًا (3,971,821,324 دولارًا)، وقد اضطلع بإصدار هذا الشيك وتوقعيه نيكولاوس موريس سكرتير شركة غلاكسو وذلك في 30 آذار/مارس 1995. وقد مثل هذا الشيك دفعة من غلاكسو لمجلس امناء شركة ويلكام Wellcome، والجدير بالذكر أن نظام الكمبيوتر في قسم سحارات مصرف لويدز Lloyds عجز عن إصدار شيك بهذا الحجم فقام أحد موظفي لويدز بإكماله عبر اللجوء إلى الآلة الكاتبة وقد هال الموظف حجم المسؤولية بحيث استنفذ 3 محاولات لاستصدار هذا الشيك الذي حمل الرقم 0.20503.

اضف أن شيك آخر بقيمة 4,176,969,623.57 دولارًا (1,486,466,058.21 جنيهًا استرلينيًّا) تم إصداره في 30 حزيران/يونيو 1954، ضمن وزارة المالية الأمريكية ولم يتعذر حدودها.

● شركات عامة

من حيث الأرباح، حقق عملاق شركات النفط والغاز الأمريكي إكسون موبيل أرباحًا بقيمة 39.5 مليارات دولار (19.7 مليارات جنيه استرليني) في العامين 2006-2007.



أثري الأثرياء

★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث

أضخم قلادة من الألماس

إن أضخم قلادة غير دينية هي التصميم الذي يحمل اسم "The Crunk Ain't Dead" وصاحب هذه القلادة هو مغني الهيب هوب الأمريكي ليتل جون Jon 'Lil' Jon.

صنعت هذه القلادة من 3,576 ماسة بيعضاء وتبلغ وزنها لوحدها نحو 977.6 غراماً (34.4 أونصة) ومع السلسلة الذهبية يبلغ وزنها 2.3 كيلوغرام (5.01 أرطال).

سبائك من الذهب الخالص يبلغ وزنها 250 كيلوغراماً (551 رطلاً) وذلك في معمل تاوشيمما للصهر والتكرير، في ولاية كاغawa، اليابان.

● جائزة اليانصيب الوطني الكبرى

في 18 شباط / فبراير 2006، تم السحب على جائزة اليانصيب Powerball الأمريكية والتي كانت تبلغ قيمتها 365 مليون دولار أمريكي (515 مليون جنيه إسترليني)، وتقاسم هذه الجائزة 8 أشخاص يعملون في مصنع للحوم استروا الطاقة الرابحة في لينكولن، نبراسكا، الولايات المتحدة الأمريكية.

● المصرف (أصول)

في الأول من كانون الثاني / يناير 2006، تم افتتاح بنك طوكيو-ميتسوبيشي يو في جاي UFJ Bank of Tokyo-Mitsubishi في طوكيو الذي كان ولد الدمج بين مجموعة ميتسوبيشي طوكيو المالية وشركة UFJ Holdings في الأول من تشرين الأول / أكتوبر 2005. ويبلغ مجموع قيمة الأصول نحو 162.714 مليار ين (أي ما يعادل 1.440 مليار دولار أمريكي، 816.8 مليار جنيه إسترليني).

أغلى...

★ أغلى جوال

إن أغلى الهواتف الجوالة المتواجدة في الأسواق حالياً هو Signature Vertu (التابع لشركة نوكيا) الذي أطلق في باريس، فرنسا في 21 كانون الثاني / يناير 2002. ويستطيع الزبون اختيار بين 9 أنواع من النعاج المعدنية التي تتراوح بين الفولاذ والبلاتين المزین باللمس (0.25 قيراط من الألماس المفرد تبلغ قيمته 46.650 دولاراً أمريكيـاً أو 25.000 جنيه إسترليني). ويمتاز كل جهاز بواجهة كريستال مزينة بالياقوت الأزرق.



الارتباط قبل عدم تصديق حظك". وفعلاً

أنا لم أكن أصدق حظي أي كيف راودتني فكرة الرواية وكانت مصممة على المضي فيها إلى حين واجهت رفض الناشر الأخير الذي كان متوقعاً. إن تخلت عن الكتابة كنت سأتجه إلى التعليم حتى.

كيف تشعرين مع اقتراب نهاية السلسلة؟ من جهة سأشعر بالحزن فشخصية هاري أخذت حيزاً كبيراً في حياتي وقد كانت مرحلة مضطربة في حياتي فأشعر حتماً بشعور فقدان أو خسارة أحد الأشخاص ولكن من جهة ثانية سأشعر بالتحرر من الضغوط التي تحيط بتاليف روايات تتمتع بشعبية كبيرة. أظن أنني سأشعر بنوع من الحرية في كتابة هذا القسم من هاري بوتر.

التفكير بذلك بعد الآن واحدة من أكبر النعم. كيف تستطيعين وعائلك "البقاء على الأرض" نظراً لشهرتك الواسعة؟

يشكل هذا الأمر إحدى أولوياتي ونحن نبذل ما بوسعنا للتعمق بحياة طبيعية فنخرج مثلاً للتبعض ونتنفس في المدينة مثل الجميع. لولا الحفلات والأحداث الخاصة مثل العروض الأولى وحفلات جمع التبرعات أميل إلى المحافظة على حصوصيتي وعيش حياتي كأي شخص آخر.

هل خطر لك في يوم من الأيام التخلص من هاري بعدما واجهت رفض الناشرين وكانت لديك ابنة صغيرة؟ لم أتخيل يوماً عن هاري ولم أستسلم. كنت أؤمن بالرواية وكانت أحبها. قالت المؤلفة البريطانية إيريس موردوκ Iris Murdoch: "يشبه تاليف رواية الزواج إلى حد كبير، ليس عليك

★ البلد الذي يضم العدد الأكبر من الأغاني

شكلت الولايات المتحدة الأمريكية، اعتباراً من شهر شباط / فبراير 2004 البلد الذي يضم العدد الأكبر من الأغاني وهو 276 وذلك وفقاً للائحة فوريس للأغاني.

أصغر الأغاني

إن سمو الأمير الثاني عشر ألبرت فون ثورن Prince Albert von Thurn and Taxis (المولود في 24 حزيران / يونيو 1983) هو أصغر الأغاني إذ يقدر مجموع ثروته الصافية بـ 2.1 مليار دولار أمريكي (1.1 مليار جنيه إسترليني).

● أكثر عارضات الأزياء كسباً للأموال

جنت العارضة البرازيلية جيزيـل Gisele Bündchen (الواردة صورتها أدناه) 30 مليون دولار أمريكي (15.2 مليون جنيه إسترليني) في العام 2006 لمشاركتها في عروض أزياء عالمية مثل دولتشي آند غابانا وفرساـشيـونـرـلـفـلـورـينـ

● أكثر الأشخاص كسباً للأموال

● كاتب: جنى الكاتب الأمريكي دان براون Dan Brown الذي ألف رواية دافنشي كود مليون دولار أمريكي (43.8 مليون جنيه إسترليني) بين العامين 2005 و2006.

● فرقة: حققت فرقة The Eagles بين العامين 2005 و2006 أرباحاً بلغت قيمتها نحو 45 مليون دولار أمريكي (26 مليون جنيه إسترليني).

أضخم...

● أضخم سبيكة ذهب

في 11 حزيران / يونيو 2005، صنعت شركة Mitsubishi Materials Mitsubishi Materials

جاي كاي رولينج

بدأت قصة نجاح جاي كاي رولينج JK Rowling بقصة صبي ساحر يبلغ من العمر عشر سنوات ترسم على جبينه ندبة تمثل شكل البرق. حتى يومنا هذا بيعت نحو 325 مليون نسخة من روايتها في مختلف أنحاء العالم فحققت الرقم القياسي في إطار أعلى المكافآت التي يحققها مؤلفو قصص الأطفال. في ما يلي تروي جاي كاي رولينج إنجازاتها.

من بين الأشياء كافة التي استطاعت شراءها ما هو الشيء المفضل لديك؟ إن الغرض المادي المفضل لدى هو منزلنا الذي يقع في شمال إنجلترا حيث يعم الهدوء النائم ونمرح برفقة العائلة والأصدقاء. وعلى الأرجح إن المكافآت التي حققتها منحتني راحة البال لأنني لم أنس ماذا يعني أن يقلل المرء حيال المتصروف أي هل يملك المال الكافي لتسديد الفواتير. وأعتبر أن عدم الاضطرار إلى



• أغلى كوكتل

يبلغ ثمن شراب ماي تاي الأصلي الذي يعده 750 Trader's Vic (1,110 جينيهاً إسترلينيًّا / 1,425 يورو، 1,425 دولارًا أمريكيًّا) وهو يرد في قائمة المشروبات في فندق Merchant، بلفاست، إيرلندا الشمالية، المملكة المتحدة. ويعود سبب الثمن المرتفع إلى أحد المكونات المميزة وهو الرقم النادر المعтик (17 عامًّا) الذي يعرف باسم Wray and Nephew Jamaican rum.

لائحة الأغنىاء

- كان بارون النفط الأميركي جون دي روكلفر John D. Rockefeller شخص في العالم وكانت ثروته تقدر بـ 900 مليون دولار أمريكي (184 مليون جنيه إسترليني) في العام 1913 أي ما يوازي 189.6 مليار دولار أمريكي (114.3 مليار جنيه إسترليني) في يومنا هذا.

- وفق مجلة فوربس فإن الأميركيWilliam H. Gates ومهندس البرمجيات الرئيسي في شركة مايكروسوفت هو أغنى شخص على قيد الحياة إذ قدرت ثروته في شهر آذار / مارس من العام 2005 بنحو 50.1 مليار دولار أمريكي (29 مليون جنيه إسترليني).

- وفقاً لمجلة فوربس إن أغنى سيدة هي الفرنسية Liliane Bettencourt، ببيتكور وريثة شركة لوريال المستحضرات التجميلية إذ قدرت ثروتها الصافية في العام 2005 بنحو 16 مليار دولارًا أمريكيًّا (9 مليارات جنيه إسترليني).

- إن أغنى الملاوك في العالم هو اعتباراً من العام 2005، الأمير الوليد بن طلال آل سعود (السعوية) الذي تقدر ثروته الشخصية بنحو 20 مليار دولار أمريكي (11 مليار جنيه إسترليني).
- إن أصغر مليونيَّر لم يرث أي ثروة هو الطفل الممثل الأميركي Jackie Coogan (1914). في العام 1923 - 24 كان يكسب في الأسبوع الواحد ألف دولار أمريكي (11.936 جنيهًا إسترلينيًّا) إلى جانب حصوله على نسبة 60 في المئة من أرباح أفلامه. في عمر الثالثة عشرة، أصبح مليونيًّراً بواسطة جده الشخصي.

★ أكبر عدد من الماسات التي ترصع خاتماً واحداً

في العام 2006، قامت دار Lobortas Karpova Kieff، أوكرانيا بصنع خاتم "قصبة الملك" الذي يزن 837 ماسة ويبلغ وزنه 5.57 قيراطات.

100%



● الكماء

في 12 تشرين الثاني / نوفمبر 2006، تم بيع 3 حبات من الكما الأبيض بلغ وزنها الإجمالي 1.51 كيلوغراماً (3 أرطال و 5 أونصات) في مزاد علني مقابل 125,000 يورو (160,572 دولارًا أمريكيًّا، 84,067 جنيهًا إسترلينيًّا) في هونغ كونغ، الصين.

● سن

في 10 تشرين الثاني / نوفمبر 2005، تم بيع أحد الأنابيب العلوية لتابوليون بونابرت (تابوليون الأول) الذي استخرج من قمة في العام 1817 مقابل 11,000 جنيه إسترليني (19,140 دولارًا أمريكيًّا) في إطار مزاد بريطاني، ويرجع أن الناب قد افتطلع في العام 1816 جراء إصابةه بالتحاب الثالث.



أكبر البطاطس قيمة

في شهر نيسان / أبريل 1996، تم بيع مجموعة خاصة من البطاطس في مزاد مقابل ألفي جنيه إسترليني (3,050 دولارًا أمريكيًّا)، وهذه البطاطس تعرف بـ Bonnottes de Noirmoutier في جزيرة Noirmoutier في فرنسا. وإشتري المزايد 4.5 كيلوغرامات (10 أرطال) من البطاطس بـ 33 جنيهًا إسترلينيًّا (56 دولارًا أمريكيًّا) تقريبًا.

★ حصن الكلية

في 18 كانون الثاني / يناير 2006، قام الممثل الأميركي William Shatner الذي كان يمثل في مسلسل ستار تريك Star Trek موقع كازينو بيع إحدى حصون الكلية إلى موقع Golden Palace.com مقابل 25,000 دولار أمريكي (12,700 جنيه إسترليني) وتبرع بالمبلغ للجمعيات الخيرية.

الأكثر قيمة...

★ كعكة الحظ

في 8 شباط / فبراير 2006، بيعت في مزاد أقيم بمناسبة حفل عشاء رأس السنة الصينية كعكة حظ مقابل 10,000 جنيه إسترليني (17,473 دولارًا أمريكيًّا) لمساعدة الأطفال في Banqueting House، وايتهول، لندن، المملكة المتحدة.

● رقم هاتف

في 23 أيار / مايو 2006، قام أحد المزايدين القطريين بدفع 10 ملايين ريال قطري (2.75 مليون دولار أمريكي، 1.46 مليون جنيه إسترليني) مقابل رقم الجوال 666-6666 وذلك في إطار مزاد خيري قامت شركة قطر تليكوم باستضافته.

● الصوف

في 11 كانون الثاني / يناير 1995، دفعت شركة Aoko الدولية في يوكوهاما، اليابان 10,300 دولار أسترالي (7,923 دولارًا أمريكيًّا، 4,923 جنيهًا إسترلينيًّا).

● أضخم يخت خاص

إن صاحب اليخت الذي قد يسمى إما بلاتينيوم، غولدن ستار أو دبي (سيتم تحديد الاسم في العام 2007) البالغ طوله 160 متراً (524 قدماً و 10 إنشات) هو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، حاكم إمارة دبي، الإمارات العربية المتحدة. في العام 1996، بدأ العمل على اليخت وفي شهر نيسان / أبريل من العام 2005 تم تجربته في البحار وهو اليوم يرسو في ميناء جبل علي في دبي. ورغم أنه لا يمكننا الحصول على الأرقام الدقيقة إلا أن ثمن هذا اليخت الضخم يقدر بنحو 300 مليون دولار أمريكي (160.5 مليون جنيه إسترليني).

سياسة

● رقم قياسي جديد ★ رقم قياسي جديد

أطول فترة لرئيس وزراء بريطاني من حزب العمال في الخدمة

في سن الـ 41، أصبح توني بلير Tony Blair أصغر رجل يترأس حزب العمل البريطاني بعد أن انتخب قائداً له في العام 1994. في العام 1997، أي بسن الـ 44 (أعلاه)، أصبح أصغر شخص يتولى منصب رئيس مجلس الوزراء البريطاني منذ اللورد ليفربول في العام 1812. في يومه الـ 2,838 من الحكم، أي في 6 شباط/فبراير (أدناه)، أصبح رئيس الوزراء من حزب العمال الذي خدم بلده لأطول مدة.

★ رئيس ولاية لأكبر عدد بلدان معاً

يبلغ عدد البلدان المستقلة التي تترأس ولاتها الشخصية نفسها قانونياً 16 وهي تابعة لخلافة الملكة إليزابيث الثانية (المملكة المتحدة). بما أن دور الملكة هو رسمي واحتفالي، يعتبرها أكثر من 128 مليون شخص في 15 دولة ديمقراطية (إضافة إلى المملكة المتحدة) ملوكهم.

★ أكبر عدد أصوات لمستحضر صيدلي خلال حملة سياسية

في العام 1967، فازت ماركة من بودرة الأقدام الصحية في الانتخابات البلدية في بلدة بيوكوازا Picoazà في الإيكوادور (كثافة السكان 4.000). تدير الشركة التي تنتج ماركة البودرة بولفابيز Pulvapies سلسلة إعلانات مستوحاة من الانتخابات مثل "صوت لا يمرش، لكن إن أردت الصحة والنظافة، صوت بولفابيز". ترافقت الحملة الإعلانية مع انتخابات بلدية فعلية وصوت المنتخبون لبودرة الأقدام بناء على تلقى أكبر عدد من الأصوات البريدية!

أكبر عدد أصوات لشمبانزي في حملة سياسية

في حملة الانتخابات البلدية للعام 1988 في ريو دي جينيرو، البرازيل، قدم حزب الموزة البرازيلي المعارض للقواريين شمبانزي يدعى تياو Tiao كمرشحهم. احتل الشمبانزي المرتبة الثالثة من بين 12 مرشحاً، إذ حصل على أكثر من 400.000 صوت فقط. معروف بعصبيته العبراجية، كان شعار حملته "صوت للقرد - تحصل على قرد". نفق تياو في كانون الأول/ديسمبر 1996، عن عمر 33 سنة، في قفصه في حديقة حيوانات ريو.

★ أكبر عدد أصوات للسيد رئيس البطاطا خلال حملة سياسية

في العام 1985، تلقى السيد رئيس البطاطا أربع بطاقات بريدية تصوityة خلال انتخابات رئيس بلدية بويس Boise، إيداهو، الولايات المتحدة الأمريكية. لكنه فشل في الفوز بالانتخابات - تماماً كواقع أن السيد رئيس البطاطا هو لعبة من ماركة هاسبرو Hasbro الأمريكية.

أصغر المصوتين في بلد

حق الاقتراع الكوني - وهو حق الرجل والمرأة في التصويت خلال الانتخابات السياسية - هو في سن الخامسة عشرة في إيران.

أول بلد يمنح المرأة حق الاقتراع

قادت عريضة حق الاقتراع للمرأة سنة 1893 إلى أن تصبح نيوزيلندا أول حكومة مستقلة في العالم المتطرفة تمنح المرأة حق التصويت. وقع الحاكم غالاسغو Glasgow الميثاق الانتخابي في آيلول/سبتمبر 1893.

★ أكبر عدد تظاهرات سياسية في 24 ساعة

من أجل إلقاء الضوء على الخل في قسم الجرائم الخطرة والمنظمة وقانون الشرطة SOCPA في المملكة المتحدة، نظم مارك توماس Thomas تظاهرة في 9 تشرين الأول/اكتوبر 2006. يا للسخرية، فقد اضطر توماس أولاً لإعلام السلطات بما أنه، وفقاً لقوانين SOCPA، إن التظاهر بالقرب من مباني البرلمان البريطاني مخالف للقانون من دون إذن مسبق من الشرطة!



ملوك وملكات

- ملك تايلاندا Bhumibol Adulyadej (راما التاسع IX المولود في 5 كانون الأول/ ديسمبر 1927) هو حالياً الملك الذي حكم لأطول مدة، بعد أن تجح في الاستئثار بالعرش بعد موت أخيه الأكبر في 9 حزيران/يونيو 1946.

- يحكم سوازيلاند أصغر الملك، بحيث توج الملك Mswati III في 25 آذار/أبريل 1986 عن عمر 18 سنة و6 أيام. سمي عند الولادة Makhosetive Sobhuza II.

- أطول فترة حكم لأي ملك هي فترة حكم فيبوس الثاني (المعروف أيضاً باسم بيبى الثاني II Pepi) أو Neferkare، الفرعون السادس من السلالة الحاكمة في مصر القديمة. بدأ فترة حكمه من سنة 2281 قبل المسيح، حين كان يبلغ 6 سنوات. ويعتقد أنه بقي في الحكم نحو 94 سنة.

★ أحدث بلد مستقل

خلال استفتاء شعبي وطني جرى في 21 أيار/مايو 2006، صوت شعب مونتينيغرو - أمة في البلقان من 630.548 شخصاً - للاستقلال عن سببانيا، وبالتالي أدى إلى نشوء أحدث ولاية في العالم. أما الآن فستقدم طلباً بالانضمام إلى الاتحاد الأوروبي، الأمم المتحدة ومنظمات عالمية أخرى بحقها الشخصي.


★ أحدث قوات لحلف شمال الأطلسي (ناتو)

أحدث مؤسسة لقوات تحت منظمة الناتو (منظمة معاهدة شرق الأطلسي) هي قوات الاستجابة التابعة للناتو (NATO Response Force أو NRF) - قوات متطرفة تكتولوجيا يمكن نشرها بسرعة كلما ولينما اقتضت الحاجة. أهدافها تتراوح بين مهام المقاومة، الاستجابة للأزمات، حفظ السلام ومقاومة الإرهاب والإخلاء من دون قتال. بلغت كامل قدراتها العملية نحو 25.000 جندي في أواخر العام 2006.

أصغر رئيس وزراء في الخدمة

ممثلاً لحزب العمال في دومينيكا، عين الهون روزفيلت سكاريت the Hon. Roosevelt Skerritt المولود في 8 حزيران/يونيو 1972، رئيس وزراء جمهورية دومينيكا في 8 كانون الثاني/يناير 2004. وبذلك أصبح أصغر رئيس وزراء في العالم في عمر الـ 31 سنة.

● أكبر عدد سجناء في بلد (مبني على وثائق)

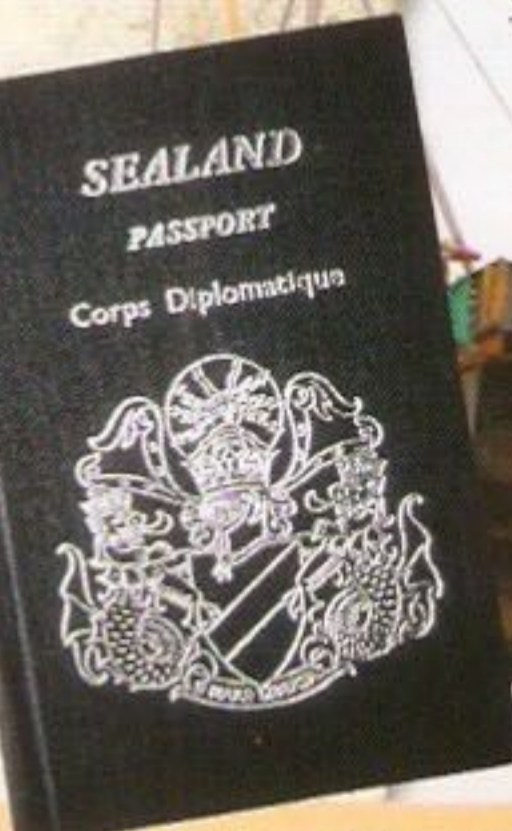
مع وجود أكثر من 2.1 مليون شخص (نحو 25% من كثافة السجون في العالم) في السجن في الولايات المتحدة في أي وقت، يعتبر نظام السجون في الولايات المتحدة النظام الأكبر في العالم. تصل نسبة المساجين إلى 737 لكل 10.000 شخص؛ أما النسبة المعتدلة في معظم الأمم الغربية فهي حوالي 100 لكل 100.000 شخص.

● أكبر عدد مصافحة أيدٍ من قبل سياسي في 8 ساعات

كان جزء من حملته لانتزاع لقب حاكم نيو مكسيكو، الولايات المتحدة، صافح الأميركي Bill Richardson 13.392 زيل ريتشاردسون في معرض ولاية نيو مكسيكو في البروكيرك Albuquerque، الولايات المتحدة الأميركية وذلك في 14 أيلول/سبتمبر 2002. كان الأمر يستحق العناء - فاز بالمقداد!

★ أصغر منطقة تطالب باعتبارها أمة

تقع في المياه العالمية على بعد 10 كيلومترات (6 أميال) من ساحل سوفولك Suffolk في المملكة المتحدة، كانت إمارة (أو دوقية) سيلاند Sealand حصناً سابقاً من الحرب العالمية الثانية وقد بقيت مهجورة حتى العام 1966 حين أعلنها البريطاني بادي روبيتس Paddy Roy Bates ولاية مستقلة. صرخ الأمير روبيتس بأنهم حكام ملكيون بالوراثة ومسؤولون حكوميون وقد أمضوا سنوات يكافحون كي يعتدوا بمتطلباتهم. كانت حجتهم أن معظم الولايات الأوروبية المهمة والمحامين العالميين أعلناً أن سيلاند جمعت المتطلبات القانونية جميعها لإنشاء ولاية.


وقائع عن سيلاند

- تبلغ مساحة سيلاند 1.300 متر مربع (13.990 قدم مربع) فقط.
- وضع سكان سيلاند دستورهم الخاص وصممو علمهم وألقوا نشيدهم الوطني واختاروا عملتهم - دولار سيلاند - وجوائز سفرهم (أعلاه).
- سيلاند منطقة لا تفرض الضرائب، وما من حظر للعب القمار ولا رسوم جمركية.
- للأسف، قام رئيس الوزراء بانقلاب في العام 1978، لكن شنّ الأمير روبي هجوماً بالهليكوپتر وأعاد السيطرة على سيلاند.

الإرهاب والحروب

أكبر المعارك دموية في تاريخ الحرب

الضحايا	التاريخ	اسم المعركة
2,000,000	4 حزيران/يونيو - 20 أيلول/سبتمبر 1916	Brusilov Offensive (الحرب العالمية الأولى)
1,800,000 - 750,000	21 آب/أغسطس 1942 - 2 شباط/فبراير 1943	معركة ستالينغراد خلال الحرب العالمية الثانية (الصورة إلى اليمن)
1,500,000 - 850,000	8 أيلول/سبتمبر 1941 - 27 كانون الثاني/يناير 1944	حصار لينينغراد Leningrad خلال الحرب العالمية الثانية
1,300,000	بعد العيدان 1221	Merv مجزرة
1,200,000	بعد العيدان 1220	Urgench مجزرة
900,000-719,000	2 تشرين الأول/أكتوبر 1941 - 7 كانون الثاني/يناير 1942	معركة موسكو خلال الحرب العالمية الثانية
678,000 - 400,000	لبنان - 26 أيلول/سبتمبر 1941	معركة كيف خلال الحرب العالمية الثانية
580,000	بعد العيدان 135	حصار بيشار Betar
552,000-115,000	19 شباط/فبراير 1915 - 9 كانون الثاني/يناير 1916	معركة غالیپولی Gallipoli خلال الحرب العالمية الأولى
535,000-500,000	10 تموز/يوليو - 10 أيلول/سبتمبر 1941	معركة Smolensk خلال الحرب العالمية الثانية

★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث



أحدث تجربة للقنبلة النووية

في 9 تشرين الأول / أكتوبر 2006، سببت تجربة نووية انفجاراً تحت الأرض قرب كيلشوا Kilchua. في كوريا الشمالية. ويقدر أن حجم القنبلة يتراوح بين 550 و15,000 طن (33-1.2 مليون باوند) من مادة TNT. للمقارنة، أحدثت أول قنبلة نووية القنبلة Hiroshima، اليابان خلال الحرب العالمية الثانية - قوة انفجارية قدرت بحوالي 12,500 طن (27 مليون باوند) من TNT.

أكبر بلد أقيمت عليه القنابل

بين أيار / مايو 1964 و26 شباط / فبراير 1973، تم إلقاء 2.26 مليون طن (5 مليارات باوند) قنبلة من جميع الأنواع على لاوس Laos من شمال إلى جنوب Ho Chi Minh الطريق التي استعملت لنقل الأعوانات إلى جنوب الفيتنام.

أثبت استعمال جديد للغاز العصبي

أطلقت جريمة الغاز العصبي مع العزم على القتل في 20 آذار / مارس 1995 في طوكيو، اليابان، وأطلق أعضاء طائفة Aum Shinrikyo، مجموعة يودية منشقة، الغاز عند عدد من النقاط في شبكة الأنفاق، الأمر الذي أدى إلى مقتل 12 شخصاً وجرح أكثر من 5,000 آخرين.

● الدولة التي تملك أكبر عدد قوات منتشرة خارج البلاد

في أيار / مايو 2005، اعتبرت الولايات المتحدة الأمريكية الدولة التي تملك أكبر عدد قوات عسكرية منتشرة خارج بلدها وقد بلغ العدد نحو 350,000 موظف في الخدمة العسكرية الفعلية. يتضمن هذا العدد القوات الموجودة عادة في ألمانيا، إيطاليا، المملكة المتحدة واليابان باستثناء عندما تكون القواعد العسكرية في هذه المواقع تدعم فعلياً معركة أو قتال ما.

المعارك القديمة الأكثر دموية

إن الخسائر التي مني بها الرومان في معركة Cannae سنة 216 ق.م، كما صورت في لوحة Hans Burgkmair (أدناه)، قدرت بـ 48,000 إلى 50,000 قتيل و4,500 سجين من أصل قوة عديدها 80,000 رجل تقريباً. وقدرت خسائر Hannibal بـ 5,700. وتُعد معركة Cannae المعركة الأكثر إبادة في التاريخ.



الإرهاب والحروب

أكبر المعارك دموية في تاريخ الحرب

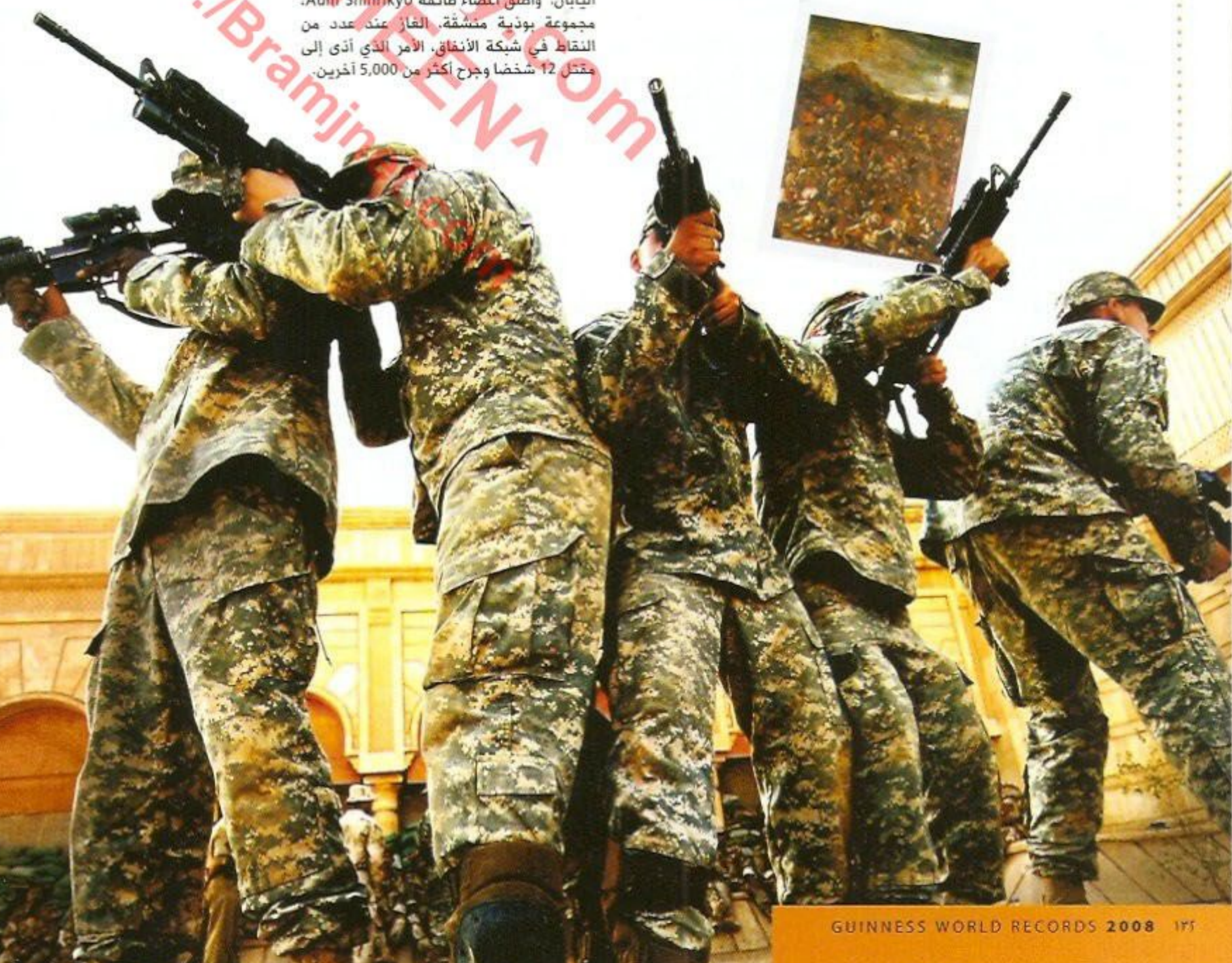
الضحايا	التاريخ	اسم المعركة
2,000,000	4 حزيران/يونيو - 20 أيلول/سبتمبر 1916	Brusilov Offensive (الحرب العالمية الأولى)
1,800,000 - 750,000	21 آب/أغسطس 1942 - 2 شباط/فبراير 1943	معركة ستالينغراد خلال الحرب العالمية الثانية (الصورة إلى اليمين)
1,500,000 - 850,000	8 أيلول/سبتمبر 1941 - 27 كانون الثاني/يناير 1944	حصار لينينغراد Leningrad خلال الحرب العالمية الثانية
1,300,000	بعد العيدان 1221	Merv مجزرة
1,200,000	بعد العيدان 1220	Urgench مجزرة
900,000-719,000	2 تشرين الأول/أكتوبر 1941 - 7 كانون الثاني/يناير 1942	معركة موسكو خلال الحرب العالمية الثانية
678,000 - 400,000	15 لـأغسطس - 26 أيلول/سبتمبر 1941	معركة كيف خلال الحرب العالمية الثانية
580,000	بعد العيدان 135	حصار بيستان Betar
552,000-115,000	19 شباط/فبراير 1915 - 9 كانون الثاني/يناير 1916	معركة غالیپولي Gallipoli خلال الحرب العالمية الأولى
535,000-500,000	10 تموز/يوليو - 10 أيلول/سبتمبر 1941	معركة Smolensk خلال الحرب العالمية الثانية

★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث



أحدث تجربة للقنبلة النووية

في 9 تشرين الأول / أكتوبر 2006، سببت تجربة نووية انفجاراً تحت الأرض قرب كيلشوا Kilchua. في كوريا الشمالية. ويقدر أن حجم القنبلة يتراوح بين 550 و 15,000 طن TNT. المقارنة مليون باوند) من مادة تي إن تي TNT.



أكبر بلد أقيمت عليه القنابل

بين أيار / مايو 1964 و 26 شباط / فبراير 1973، تم إلقاء 2.26 مليون طن (5 مليارات باوند) قنبلة من جميع الأنواع على لاوس Laos من شمال إلى جنوب Ho Chi Minh الطريق التي استعملت لنقل الأعوانات إلى جنوب الفيتنام.

أثبت استعمال جديد للغاز العصبي

أطلقت جريمة الغاز العصبي مع العزم على القتل في 20 آذار / مارس 1995 في طوكيو، اليابان، وأطلق أعضاء طائفة Aum Shinrikyo، مجموعة يودية منشقة، الغاز عند عدد من النقاط في شبكة الأنفاق، الأمر الذي أدى إلى مقتل 12 شخصاً وجرح أكثر من 5,000 آخرين.

المعارك القديمة الأكثر دموية

إن الخسائر التي مني بها الرومان في معركة Cannae سنة 216 ق.م، كما صورت في لوحة Hans Burgkmair (أدناه)، قدرت بـ 48,000 إلى 50,000 قتيل و 4,500 سجين من أصل قوة عديدها 80,000 رجل تقريباً. وقدرت خسائر Hannibal المقابلة تحت راية هنريقل المعركة الأكثر إبادة في التاريخ.



● الدولة التي تملك أكبر عدد قوات منتشرة خارج البلاد

في أيار / مايو 2005، اعتبرت الولايات المتحدة الأمريكية الدولة التي تملك أكبر عدد قوات عسكرية منتشرة خارج بلدها وقد بلغ العدد نحو 350,000 موظف في الخدمة العسكرية الفعلية. يتضمن هذا العدد القوات الموجودة عادة في ألمانيا، إيطاليا، المملكة المتحدة واليابان باستثناء عندما تكون القواعد العسكرية في هذه المواقع تدعم فعلياً معركة أو قتال ما.

للمرة الأولى

● في آب / أغسطس 2003، تلقت منظمة حلف شمال الأطلسي NATO الأوامر والتنسيق من قوة المساعدة على حفظ الأمن International Security Assistance Force (ISAF) في أفغانستان وهكذا بدأ حلف شمال الأطلسي NATO لأول عملية دولية خارج منطقة الأطلسي الأوروبية.

يقوم دور حلف الناتو في أفغانستان على العمل عن كثب إلى جانب منظمات الأمم المتحدة والسلطات الأفغانية لمتع وقوع أفغانستان بين أيادي أسياد الحرب والمتمردين.

● إرغوت Ergot هو نوع من آفة فطرية، قد يسبب تناوله الوهم الذعر، نوبات مرض ومشاكل قلبية ووعائية يمكن أن تؤدي إلى الموت. في القرن السادس قبل الميلاد، كان الآشوريون، الذين عاشوا في ما يعرف اليوم بالعراق، يستخدمون الجاوداء المسماة لمرض الشقران rye الذي يصيب الحبوب (ergot) لتسهيم آبار الأعداء - واعتبرت هذه العملية أول حادثة حرب حيوية.

● في 1 تشرين الثاني / نوفمبر 1911، حصل أول قصف جوي بالطائرات خلال الحرب الإيطالية التركية. رمى الملزم الأول جيوليو غافوتي Giulio Gavotti من السلاح الجوي الإيطالي Italian Air Flotilla قنابل Cipelli صغيرة تزن 4.5 باوند (2 كلغ) فوق مخيم تركي في منطقة عين زارا، ليبيا. وقد انقى هذه القنابل من طائرته الأحادية Taube السطح عن ارتفاع 185 متراً (600 قدم).



★ أكثر إرهابي مطلوب

يندرج اسم السعودي أسامة بن لادن، زعيم منظمة القاعدة الإرهابية، على قائمة مكتب التحقيقات الفدرالية FBI لأكثر عشرة إرهابيين مطلوبين وهو معروف من قبل الدول الأخرى بنشاطاته الإرهابية. وعرضت وزارة الدفاع الأمريكية ضمن المكافآت لبرنامج العدل جائزة تقدر 25 مليون دولار أمريكي (13 مليون جنيه إسترليني) مقابل القاء القبض عليه، بالإضافة إلى 2 مليون دولار أمريكي (1 مليون جنيه إسترليني) عرضها اتحاد ريان الخطوط الجوية Airline Pilots Association واتحاد النقل الجوي Air Transport Association.

وصل الانتشار العالمي لعمليات قوات حفظ السلام التابعة للأمم المتحدة ذروته التاريخية في نهاية شهر تشرين الأول / أكتوبر 2006، مع 80,976 عسكرياً وموظفاً معيناً بمسائل الأمن وـ 15,000 مدني يعملون في عمليات حفظ السلام حول العالم - أكبر قوة لحفظ السلام منتشرة في الوقت الحالي في العديد من العمليات. يظهر في الصورة أمين عام الأمم المتحدة السابق، الغاني كوفي آنان (في الوسط) وقائد القوات الفرنسية الجنرال آلان بليغرني Alain Pelligrini (إلى يمينه) في 29 آب / أغسطس 2006 في قاعدة قوات الأمم المتحدة لحفظ السلام في بلدة الناقورة، لبنان.

★ أكبر قوة لحفظ السلام

هل كنت تعلم؟

سنة 2005، سجلت إسرائيل الدولة أعلى نسبة إنفاق عسكري على الفرد إذ يتوجب على مواطن دفع 828.83 جنيه إسترليني (1,429.03 دولار أمريكي) كتكاليف عسكرية أما إسكتلندا فقد سجلت أقل نسبة إنفاق عسكري على الفرد مع 50 تمن صرفها سنة 2005.

★ أكبر منظمة للأمن المحلي

تشتمل منظمة الأمن والتعاون في أوروبا Organization for Security and Cooperation in Europe OSCE من أوروبا، آسيا الوسطى وشمال أمريكا، إنها تأسست من فانكوفر Vancouver إلى فلاديفوسنوك Vladivostok في روسيّا وتستخدم نحو 450 موظفاً في مؤسساتها المختلفة وأكثر من 3,000 شخص في مجال العمليات التي تمارسها.

● أكبر محارب حي من الحرب العالمية الأولى

ولد الانكليزي هنري أنغهام Henry Allingham في 6 حزيران / يونيو 1896 في لندن، إنكلترا وهو أكبر رجل في المملكة المتحدة. كذلك يعتبر هنري أكبر محارب على قيد الحياة خدم في الحرب العالمية الأولى.

★ أعلى جائزة مالية تعطى ل الكلب

في العام 2004، أعطيت جائزة مالية قدرها 10,000 دولار أمريكي (5,100 جنيه إسترليني) لاغاثة Agata وهي كلبة من نوع Golden Labrador. أحد أقوى الكلاب المستخدمة لكشف المخدرات في كولومبيا. وقام مهذب المخدرات بعرض

هذا المبلغ بعد سلسلة من المداهمات الناجحة

جداً لحسن الحظ، لدى

حارس شخصي Agata

يرافقها على مدار 24

ساعة ويتحقق من

عدم وجود السم

في طعامها.

أسلحة

★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث



★ القنابل الطائرة من دون مرشد

ان أول انطلاق لتوربيدو الكيتيرينغ الجوي Kettering Aerial Torpedo (المعروف بـ كيتيرينغ باغ Kettering bug) جرى في الولايات المتحدة الأمريكية في 2 تشرين الأول / أكتوبر 1918، خلال الحرب العالمية الأولى. كان يزداد من القذيفة أن يكون لها مجال 80 كيلومتراً (50 ميلاً)، ولكن سُحب ذخيرة المشروع عند انتهاء الحرب، وهذا الشكل من الزجاجات البحرية لم يستعمل عملياً.

النصب التذكاري في هيروشيما عدد ضحايا هذا الانفجار والذي بلغ 138,890، وهو أعلى نسبة ضحايا على الإطلاق نتيجة انفجار نووي.

● أضخم سلاح غير نووي معترض به في الوجود

يزن سلاح المتفجرة البوبينغ المختبرة الضخمة (الفرق الدافع 13,600 كيلوغرام 30,000 رطل) إضافة إلى 2,720 كيلوغراماً (6,000 رطل) من المتفجرات. يستعمل السلاح لخرق الأهداف المقاومة للهجوم مثل المنشآت التووية ومستودعات السلاح المخبأة على عمق 61 متراً (200 قدم). حتى تلك المدفعونة تحت 8 أمتار (26 قدمًا) من الترسانة التي يمكن خرقها بالأداة. تتوضع قوى الولايات المتحدة الجوية أن تحصل على السلاح في العام 2007 بعد أن تستنهض من اختباره في العام 2006.

أثقل قنبلة نووية

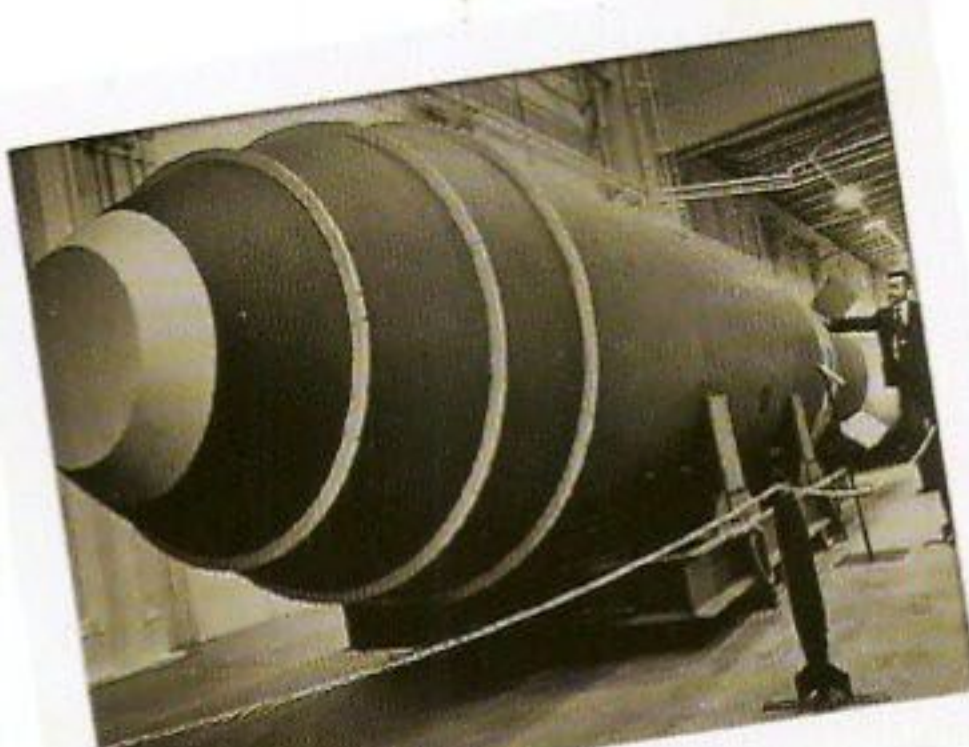
ان الـ MK12 bombers 36 USB، التي حملتها في منتصف العام 1950، يبلغ وزنها 19,050 كيلوغراماً (41,998 رطل) وطولها 7.49 أمتار (24 قدماً و 6 إينشات) وحجم ذخيرتها 20 ميغا طن، أي ما يعادل 1,000 قذيفة زميت على هيروشيما في 6 آب / أغسطس 1945.

★ أول سلاح بالحرارة الشعاعية

احرز منجنيق في قصر وورويك Warwickshire، المملكة المتحدة، رقم قياسي ★ أقوى منجنيق عندما قذف في 26 آب / أغسطس 2006 قذيفة تزن 13.2 كيلوغراماً (29 رطلًا، اونصة واحدة) لمسافة 249 متراً (816 قدمًا و 11 إنشًا). بلغت نتيجة قوته 3,286.8 كيلوغراماً / متراً (23,773.4 رطلًا / قدم). وهو أيضًا ★ أضخم منجنيق في العالم يبلغ طوله 18 متراً (59 قدمًا) ووزنه 22 طناً (48,500 رطل) وباستطاعته إطلاق 20 كيلوغراماً (44.1 رطلًا) على ارتفاع 25 متراً (82 قدمًا) وعلى مدى يصل إلى 300 متراً (984 قدمًا).

● أعلى نسبة وفيات نتيجة تفجير قنبلة ذرية

في 6 آب / أغسطس 1945، استعملت قنبلة ذرية للمرة الأولى ضد العدو في الحرب. أطلقت الولايات المتحدة قنبلة الصغيرة B-29 من قاذفة قنابل مدرعة طراز على مدينة هيروشيما اليابانية. في العام 1986، حفر على





أعلى عيار

- ان أضخم بندقيات السفن ذات العيار الثقيل هي البندقيات التسعية - 4.57 سنتيمترًا (18إنشاً) المنصوبة في السفن الحربية اليابانية ياماتو Musashi وموساشي Yamato تزن القذائف 1,452 كيلوجراماً (3,200 رطل) ويصل مداها إلى 43.5 كيلومتراً (27 ميلاً).
- ان أعلى مدفع من العيار الثقيل تم بناؤه هو Tsar Pushka (امبراطور المدفع) وهو موجود الآن في الكرملن، موسكو، روسيا وقد تم بناؤه في القرن 16. يملك أنبوبه بندقية تبلغ 89 سنتيمترًا (35إنشاً) وبرميلاً يبلغ طوله 5.34 متراً (17 قدمًا و 6 إنشات).

- ان أضخم أنبوب لقطعة مدفعية في العالم يبلغ قطره 91.4 سنتيمترًا (36إنشاً) وينتمي إلى مورتار ماليت Mortar Mallet وضمه روبرت ماليت Robert Mallet (إيرلندا) وأكمله في آذار/مارس 1857.

- ان أضخم مدفع هاون تم بناؤها في الحرب العالمية الثانية هي ليتل ديفيد Little David، وهي تقتل دافيد في الولايات المتحدة. يملك كل منها عياراً يبلغ 91.4 سنتيمترًا (36إنشاً) ولكن لم تستعمل أي منها.

★ أصغر مسدس

ان أصغر مسدس صالح للاستعمال هو C15T وقد صنعته شركة SwissMiniGun (سويسيرا) بعيار 2.34 ملليلتر. اذ يبلغ طوله 5.5 سنتيمترات (2.2 انش). وارتفاعه 3.5 سنتيمترات (1.4 انش) وعرضه سنتيمتراً واحداً (0.4 انش) ويزن فقط 19.8 غراماً (0.7 اونصة).



★ أضخم عقد يصدر نظام سلاح أمراام Amraam

يبلغ أضخم عقد لصواريخ أرض-أرض متطرفة بمدى متوسط (أمراام) 284 مليون دولار (114.6 مليون جنيه استرليني) صنعه رايثيون Raytheon لتزويد القوى الجوية الباكستانية بمئتي صاروخ AIM-9M-819 و 500 صاروخ أمريام AIM-120C5. تم اصدار هذا العقد في كانون الثاني/يناير 2007.

اكتشف أكثر

أكبر صاروخ مضاد للطيران الحربي

يبلغ طول ракетة الأمريكية Stinger التي وجدت في أوائل 1980، 1.5 متر (5 أقدام) ووزنها 9 كيلوغرامات (22 رطل)، اذ تملك مدى يصل الى 4.8 كيلومترًا (3 أميال) وسرعة قصوى تبلغ 2,000 كيلومتراً في الساعة (1,300 ميل في الساعة). فيستطيع الباحث عن الأشعة الحمراء التمييز بين طائرات infrared signature والإجراءات التي تخفي الطائرة كالشنعات.

أصغر سلاح نووي

ان قنبلة الفتق الذري W54 التي عبأتها الولايات المتحدة الأمريكية في أوروبا بين العامين 1961 و 1971 هي أصغر سلاح نووي تم تصنيعه. يزن رأسها 23.13 كيلوجراماً (51 رطل) وحشوتها 0.1 كيلو طن. ويصل مداها إلى 4 كيلومترات (2.49 ميل).

★ أول سلاح لايزر يسقط صاروخاً

دمرت القوات الأمريكية وزارة الدفاع الاسرائيلية صاروخ كاتيوشا حاملاً جسمًا حربيًا باستخدام طاقة لايزر عالية/ تكنولوجيا متطرفة في نيو مكسيكيو، الولايات المتحدة، في 7 حزيران/يونيو 2000.

★ أكثر دورات لبارودة ثنائية الجهة متزامنة في دقيقة

أكمل قسطنطين ويلسون Constantine Wilson، أبراهام روبينز Abraham Robins، باتريك ريد Patrick Reed، وفالنتينو كوبا Valentino Cuba (كلهم من الولايات المتحدة)

178 بارودة ثنائية الجهة متزامنة - 84 دورة، في دقيقة في مركز البحرية والمارينا، أناكونديا، قاعدة نافال، واشنطن، الولايات المتحدة، في 28 كانون الثاني/يناير 2006.

وفي نفس اليوم والموقع، سجل الرجال الأربع الرقم القياسي في ★ تبادل بندقية الخط الواحد في دقيقة. و Accomplished 26 تبادلاً وهم واقفون في تشكيلة صف.

★ أصغر مدفع شغال

يبلغ قياس المدفع الذي صنعه جوزيف بروكس Joseph Brooks (الولايات المتحدة) من الخشب، النحاس، الفولاذ والحديد 3.175 سنتيمترات (1.25إنشاً) وعرضه 2.2 سنتيمترًا (0.86إنشاً) وطوله 1.6 سنتيمترًا (0.62إنشاً) - القياس الاجمالي للنوع الأصلي 1:48. وأطلق للمرة الاولى في أوكيشوبين، فلوريدا، الولايات المتحدة، في 22 تشرين الأول/اكتوبر 2006.

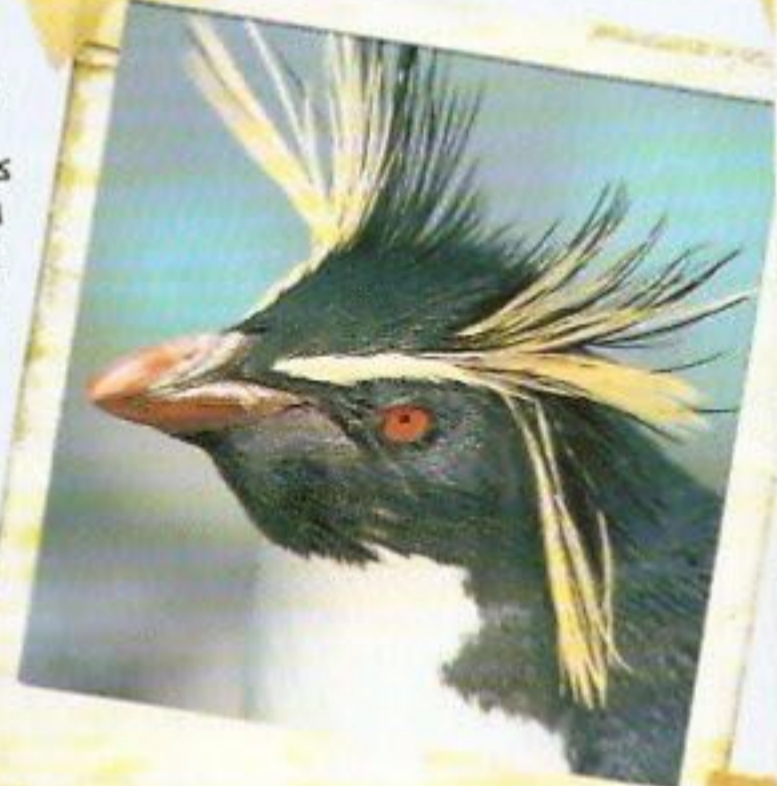


الحيوان والإنسان

★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث

★ أكبر بطيريق في الأسر سناً

كان روكي Rocky واحداً من البطاريق الصخرية *Eudyptes chrysocome* الستة التي وصلت إلى حوض برغن Bergen المائي في النرويج، في العام 1974. وقد عاش هناك إلى حين تفوقه في تشرين الأول / أكتوبر 2003، عن عمر 29 عاماً و4 أشهر.



★ أطول قائمة اصطناعية

بعد فقدانها قائمتها اليسرى الأمامية في انفجار لغم أرضي في العام 1999، قام طبيباً بيطرياً بإجراء جراحة لموتالا في مستشفى هانغ تشات للفيلة في مدينة لامبانغ Lampang التایلندية، وهو أكبر عدد من الأطباء البيطريين الذين يشاركون في عملية جراحية وفي أيلول / سبتمبر 2006، تلقت موتالا طرفاً اصطناعياً من السيليكون / الزجاج المغزول كبيزاً وقوياً بما يكفي لتحفل

الوزن التمودجي للقولي الآسيوي الذي يتراوح بين 3 و 5 أطنان (6,500 - 11,000 رطل).



أكبر الحيوانات في الأسر سناً

الحيوان	المكان
سمندل ماء	حديقة أرتيس Artis للحيوانات، أمستردام، هولندا
فقم زمادية	ملجا الفقمات الوطنية، غويلك، كورنوال، بريطانيا
جاموس ماء	تال خيد، مهراثشترا، الهند
كنكاجو	حديقة حيوانات هونغ كونغ، هونغ كونغ، الصين
دب قطبي	حديقة حيوانات أسينيبويان Assiniboine، وينيبوج، كندا
باندا	ووهان، مقاطعة هوبي، Hubei، الصين
كوالا	ملحانون بارين Lone Pine، كويزلاند، أستراليا

★ أطول قفزة علىأسد

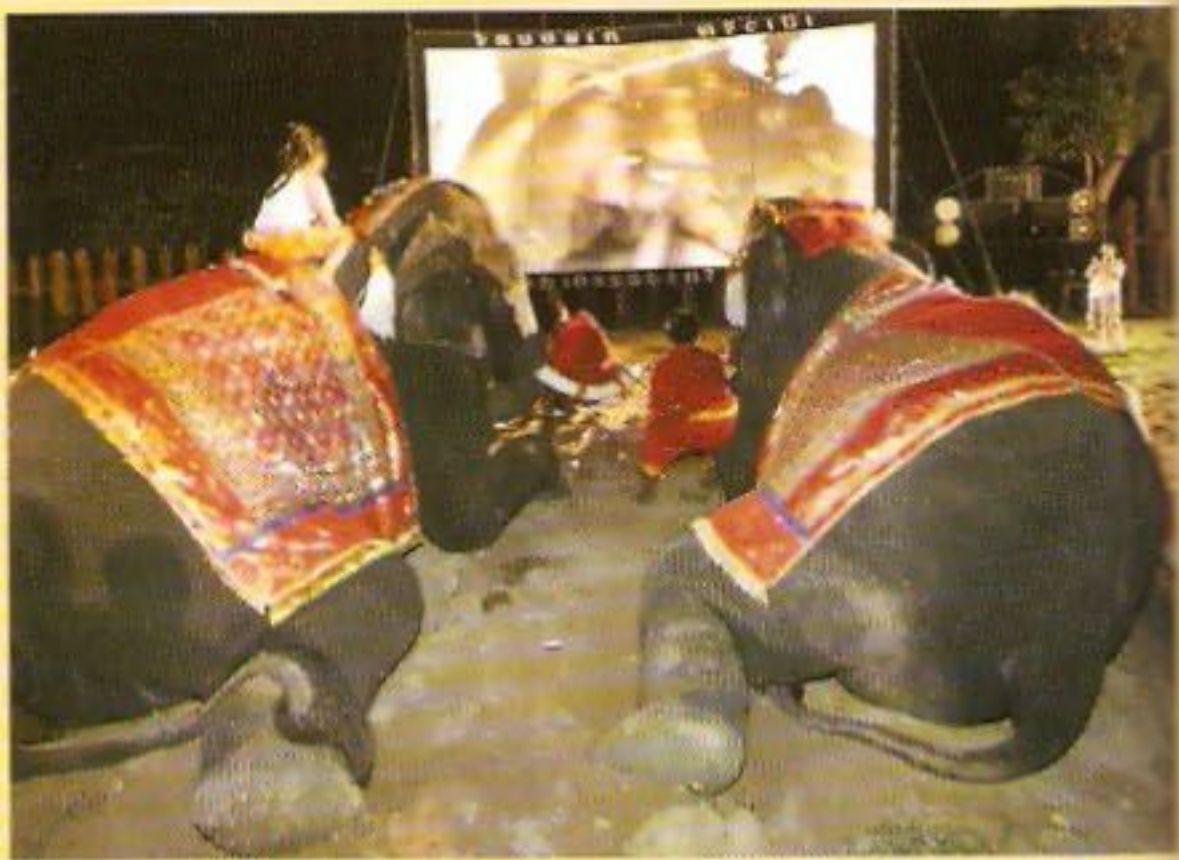
حق الروسيان أسكولد وإدغار زاباشني Askold and Edgard Zapashny قفزة بطول 2.3 متر 7 أقدام و6 إنشات، علىأسد يدعى هايكيل، وذلك لدى أدائهم عرضاً لصالح السيرك الوطني الروسي، في 28 تموز / يوليو 2006.





أسرع فارس ألي

كامل Kamel فارس ألي صممه فريق كاي Tim K-Team السويسري ليشارك في سباق الجمال في دول الخليج العربي. وقد استقطبت هذه الزيارة التقليدية منظمات حقوق الإنسان التي تخشى على حياة الفرسان الذين يبلغ عمر أصغرهم 4 سنوات أحياناً، والذين يجبرون على السباق بعد تجويدهم للحفاظ على ورثتهم منخفضاً. وللحارة هذه القاهرة، طالب شيخ قطر بأن يشارك فرسان آليون في سباقات الجمال جماعة بحلول نهاية العام 2007. كامل الذي يزن 27 كلغ 60 رطلاً مزود بنظام تحديد المواقع العالمي GPS وبأجهزة تمتص الصدمات، ويمكن التحكم به بواسطة ذراع تحكم عن بعد. أما أسرع وقت سجله كامل حتى تاريخنا هذا فهو 40 كلم في الساعة 25 ميلاً في الساعة).



★ أضخم رواد السينما

في 6 حزيران/يونيو 2006، تفت دعوة فيللة آسيوية وساستها لحضور فيلم في الهواء الطلق، في سفالة أيوتايا Ayuthaya التایلندية. أما الفيل الذي عرض عليهم فهو فيلم الرسوم المتحركة كاني كلواي Kan Kluay الذي يحكي قصة فيل صغير يكبر ليصبح بطل حرب ومساعداً الملك ليندي كان كلواي Kluay منذ 400 سنة. ويبلغ ارتفاع الفيل الآسيوية *Elephas maximus* 3 أمتار (10 أقدام)، وقد يصل وزن الذكور منها إلى 5 أطنان (11,000 رطل).

هجمات حيوانات على البشر

ضحايا	المكان والزمان	الحيوان الضاري
980 جندياً يابانياً	رامي، يورما، 1945-20 شباط/فبراير	تماسيع المياه المالحة <i>Crocodylus porosus</i>
436 شخصاً	منطقة شامباوات، الهند	نمر
40 طفل	منطقة داروفتسكوي، روسيا، 1907-1902	مجموعة ذئاب
عشرات الأطفال والبالغين	لوزير، فرنسا، 1766-1764	وحش غيفودان Guévaudan (نوع من الذئاب)

★ أعلى نسبة وفيات جراء هجوم الأسود

في 536 شخصاً مصرعهم على يد الأسود في تنزانيا بين العامين 1990 و2005. والجدير بالذكر أن 16 حالات وفاة وإصابة خطيرة تسببت بها 4 أسود في منطقة سودي Sudi ومينغويو Mingoyo في مدينة ليندي Lindi التنزانية بين العامين 2001 و2004. ويبدو في الصورة أدناه حسن دادي Hassan Dadi الذي فقد ذراعه في هجوم أسد على قرية أوسورو Usuru التنزانية.

فقد وقعت موجة أخرى من الهجمات بين عامي 1932 و1947. خلال السنوات الـ15 تلك، قُتل 1,500 شخص على يد الأسود *Panthera leo* التي تجوب منطقة مساحتها 388.5 كيلومتراً مربعاً (150 كيلومتر مربع) في منطقة نجومبي Njombe التنزانية. وهذا الرقم يعادل 100 شخص في العام. وتتجدر الشارة إلى أن الأسود عادةً ما تهاجم البشر عندما تتعرض فرائسها وألوانها للخطر جراء التطور الشري.





ميزات خاصة

www.rewity.com
RAYAHEENA
::PLOTO::/Bramjnet.com

★ أكبر صغير باندا

بعد الباندا العملاق *Ailuropoda melanoleuca* ★ أكثر حيوانات الحدائق كلفة. فحيوانات الباندا العملاقة تأتي في الأصل من الصين وتلقت هنا إلى أن 4 حدائق حيوانات في الولايات المتحدة (سان دييغو، أتلانتا، ممفيس وواشنطن) تدفع كل منها بدل إيجار يبلغ مليون دولار (500,000 جنيه استرليني) سنوياً للحكومة الصينية لقاء زوج من هذه المخلوقات. وفي حال وضعت هذه الأخيرة صغاراً، يتبعين على هذه الحدائق دفع مبلغ 600,000 دولار (300,000 جنيه استرليني) لكل مولود جديد. والجدير بالذكر أن تكلفة تربية الباندا (بما في ذلك إنتاج الخيزران والحفاظ على أم安 هذه الحيوانات) تجعلها أكثر كلفة من الفيلة بـ 5 مرات.

دودو هو ★ أكبر حيوان باندا في الأسر ستة، فقد أبصر النور في العام 1962 وعاش معظم حياته في حديقة حيوانات ووهان Wuhan، في شينغدو، في الصين حتى نفوقه بتاريخ 22 تموز/يوليو 1999، عن عمر 37 سنة.

وهي أولى سبتمبر 1978، أبصر الباندا العملاق الذكر ياو ياو النور في الصين، ليذهب بعدها إلى حديقة حيوانات في العاصمة الألمانية، برلين. في العام 1980 يعمر السنتين. وقد يبقى هناك منذ ذلك الحين ليصبح ★ أكبر باندا على قيد الحياة في الأسر.

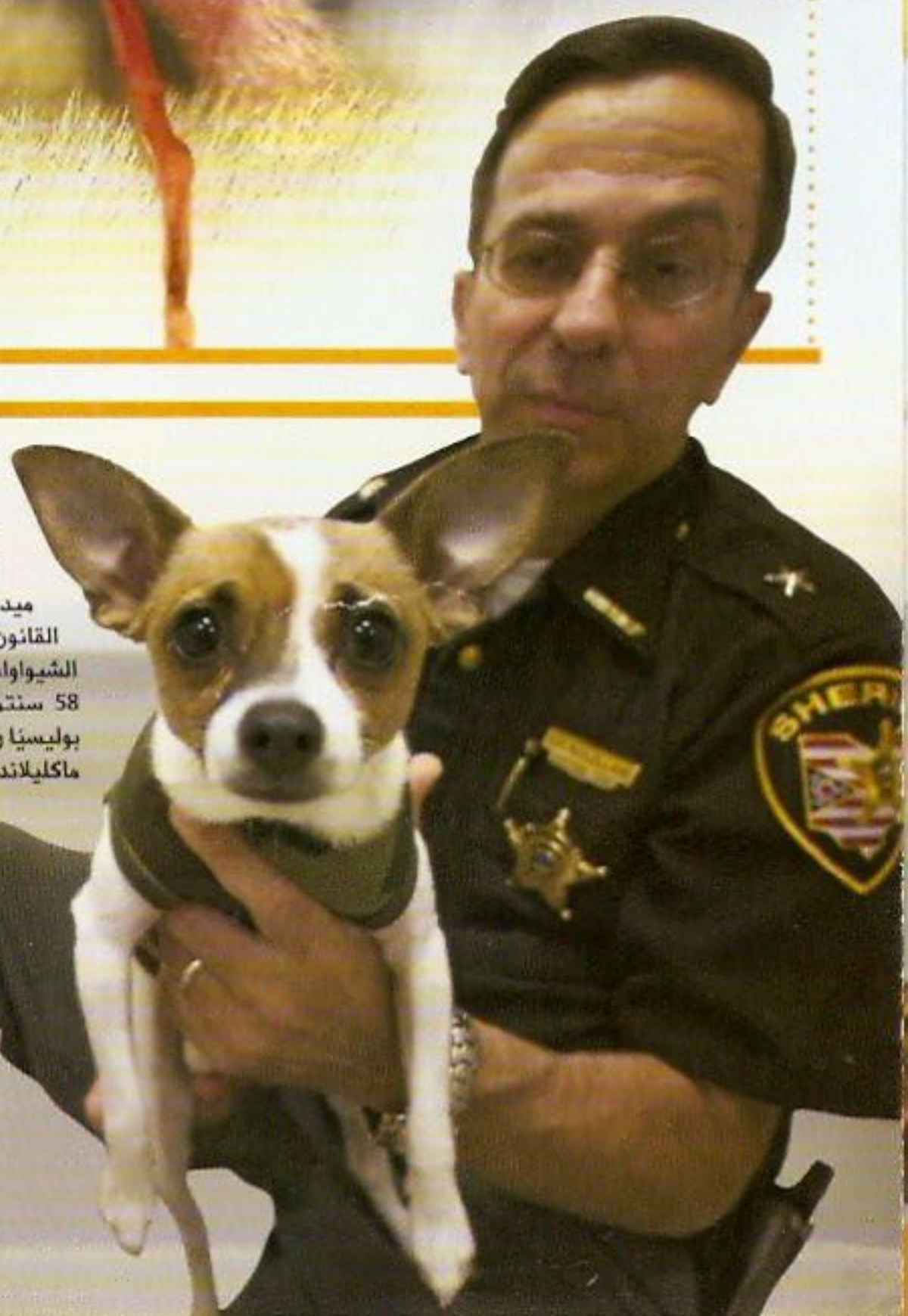
حملت شولان صغيرها مدة 200 يوم. لتكون بذلك ★ أطول فترة حمل لحيوان باندا عملاق. وقد وضعت شولان مولوداً ذكراً بتاريخ 21 تشرين الأول/أكتوبر 2004 في قاعدة شينغدو للأبحاث على حيوانات الباندا العملاقة، في محافظة سيشوان الصينية. والجدير ذكره أن متوسط فترة الحمل لدى فصائل الباندا تتراوح بين 95 و160 يوماً.

بلغ وزن أكبر صغير باندا، أبصر النور في الأسر، 218 غراماً (7.6 أونصات) بعيد وضعه في مركز ولوونغ للأبحاث على الباندا، في شنغدو Chengdu، في مقاطعة سيشوان الصينية، في 7 آب/أغسطس 2006. والجدير بالذكر أن الصغير أول مولود لـ زانغ كا التي مزت بمخاض دام 34 ساعة، وهو ★ أطول مخاض لحيوان باندا في الأسر. وتتجدر الإشارة إلى أن متوسط وزن صغار الباندا حديثة الولادة يتراوح بين 83-190 غراماً (3-6.7 أونصات).

100%

★ أصغر كلب بوليسي

ميدج Midge هو أصغر كلب يساهم في فرض القانون. والجدير بالذكر أن ميدج هو من فصيلة الشيشواوا، ويبلغ ارتفاعه 28 سنتم (11 إنشاً) وطوله 58 سنتم (23 إنشاً). وبعمل ميدج بوصفه كلباً بوليسي رسمياً مع صاحبته الشريف الأميركي دان ماكليلاند Dan McClelland في مكتبه الكائن في مقاطعة جوغا Geauga، في مدينة شاردون Chardon، من ولاية أوهايو الأميركية.



أكبر الأرقام القياسية

★ رقم قياسي جديد

● رقم قياسي مستحدث

★ أكبر عدد إبر في الرأس

سجل اختصاصي التجميل الياباني
وي تشيتيفشو Wei Shengchu رقمًا
قياسيًا حين غرز في رأسه ووجهه
أكثر من 1790 إبرة في مدينة نانجينغ
الصينية في 23 آذار / مارس
.2004

www.rewity.com

^RAYAHEEN^

::PLOTO::/Bramjnet.com



ضع هذه الصفحة تحت مصدر
نور قوي لدقيقة واحدة.
ثم أطفئ الضوء وراقبها تتوهج!



أكثر الامراض الجلدية شيوعا

ان مرض Tinea Pedis او ما يعرف بـرجل الرياضي هو من أكثر الامراض الجلدية التي تصيب الانسان بحيث ان أكثر من 70 في المئة من الاشخاص يصابون به.

www.rewity.com

^RAYAHEEN^

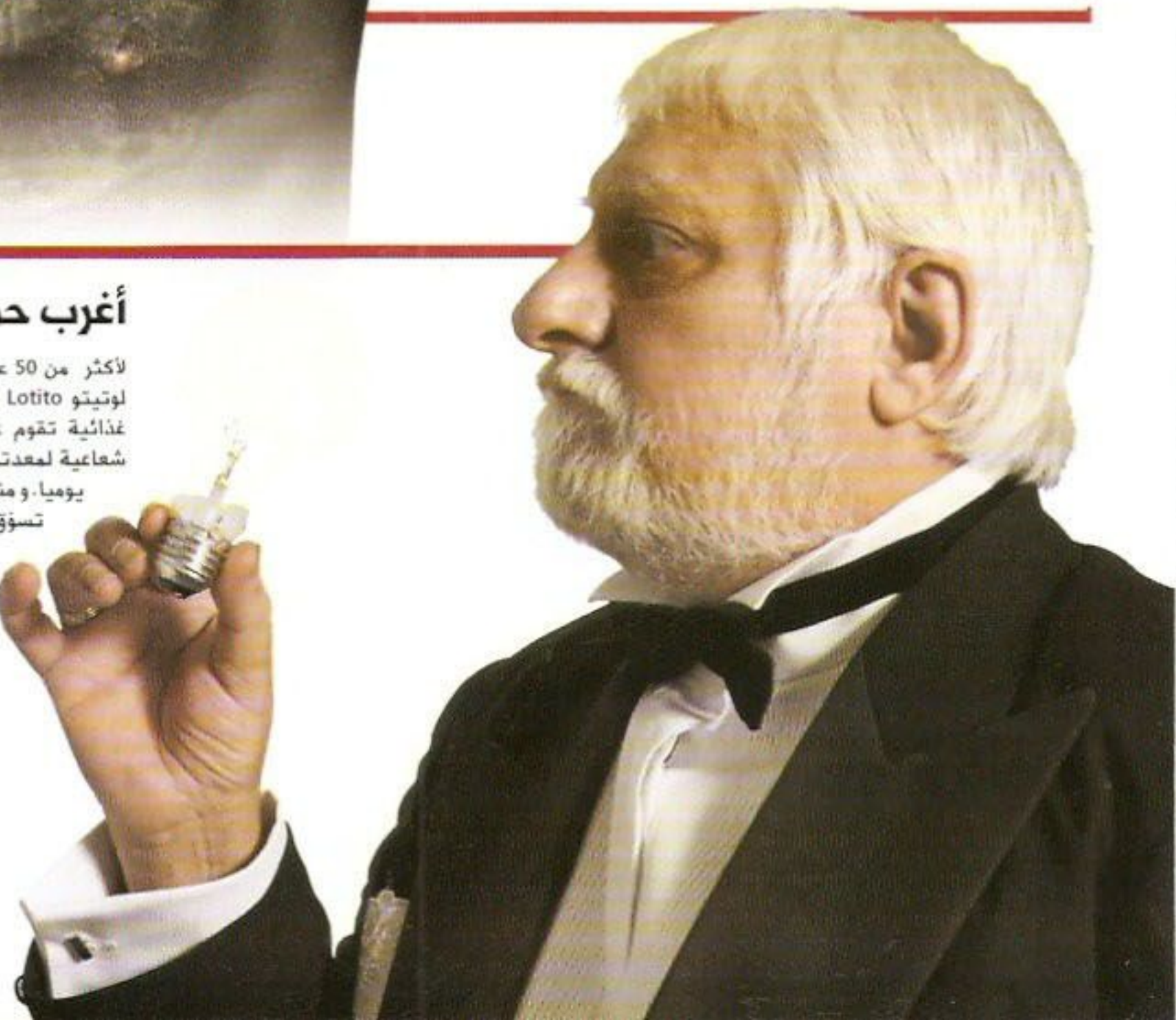
::PLOTO::/Bramjnet.com

أكبر عدد من الاوشام

امض الأسترالي لaci دايموند ريتشر Lucky Diamond Rich أكثر من 1.000 ساعة في جلسة قام خلالها بوضع انداء جسمه كافية بما فيها جفونه والمنطقة الرقيقة بين اصابع الرجلين، ووراء اذنيه وحتى لثته. وبذلك، أصبح جسمه مغطى بالاوشام بنسبة 200 في المئة.

أغرب حمية غذائية

لأكثر من 50 عاماً (اي منذ مطلع العام 1959) اتبع الفرنسي ميشال لوتيتو Michel Lotito، المعروف بالرجل الذي يأكل كل شيء، حمية غذائية تقوم على الحديد والزجاج. وقدر الاطباء الذين أجروا صوراً شعاعية لمعدته انه قادر على التهام 900 غرام (رطلان) من الحديد يومياً. ومنذ العام 1996 اتهم لوتيتو 18 درجة هوائية، 15 عربة تسوق، 7 أجهزة تلفزيون، 6 ثريات، سريرين، مزلاجين، طائرة سيسنا القليلة الوحدات الحرارية بالإضافة الى جهاز كمبيوتر. ووصف لوتيتو بالرجل الذي يحوى في داخله تابوتاً من حديد.



أكثر الاشخاص قدرة على إخراج عينيه

تستطيع كيم غودمان Kim Goodman ان تدفع عينيها 11 ملم (0.43 انش) خارج محجريهما. وقد اكتشفت قدرتها على القيام بذلك حين ضربت على رأسها بخوذة هوكي وخرجت احدى عينيها من محجرها. ومنذ ذلك الوقت يمكن لکيم ان تخرج عينيها في كل مرة تتناسب وقد اجبرت نفسها على اخراج عينيها حينما تشاء.

أطول أظافر

يبلغ طول اظافر الاميركية لي ريموندا Lee Redmond 7.51 امتار (24 قدما و 7 انشات). فهي لم تقص اظافرها منذ العام 1979 و دأبت منذ ذلك الوقت على الاعتناء بها اعتناء جيدا.

www.rewity.com
^RAYAHEEN^
::PLOTO::/Bramjnet.com



تلمع في الليل

أكبر عدد سيوف مبتلةة

استطاعت الاميركية ناتاشا فيروشكا Natasha Veruschka ان تبلغ 13 سيفا يبلغ طول كل واحد منها أكثر من 38.1 سنتيم (15 انشا) وذلك خلال التجمع السنوي الثالث للعروض الغريبة وخلال ملتقى مبتلعي السيف في ولاية بنسلفانيا الاميركية في 3 ايلول/ سبتمبر 2004. وقد تميزت ناتاشا إلى جانب ابتلاعها السيف، بابتلاع مصباح نيون مضاء خلال هذا العرض.

أكبر البشرات ليونة

يستطيع البريطاني غاري تورنر Garry Turner أن يمد بشرة وجهه مسافة 8.15 سنتيم (25.6 انشات) بسبب معاناته متلازمة تعرف باسم ايلرز دانلوس Ehlers-Danlos التي تسبب نقصا في الكولاجين المسؤول عن تقوية البشرة وتحديد مرونتها. كما تؤدي إلى خلل في البشرة وفرط في تحرك المفاصل.



www.rewity.com
RAYAHEENA
OTO:/Bramjnet.com

قاعة مشاهير الألعاب الأولمبية



**جاكي جونير
- كيرسي**

Jackie Joyner kersee

حازت الاميركية جاكي جونير كيرسي على 7 ميداليات ذهبية في الالعاب الاولمبية خلال العامين 1988 و 1992 . كما حصلت على الميدالية الذهبية لقفز الطوبل العام 1988 .

الرياضيون الحائزون على الميداليات الذهبية، الفضية والبرونزية.

الرياضة	المجموع	ذهبية	فضية	برونزية
رياضة بدنية	9	5	4	18
رياضة بدنية	7	5	3	15
سباحة	6	5	2	13
رياضة بدنية	5	4	4	13
رياضة بدنية	7	4	2	13
الألعاب	9	3	0	12
سباق الزوارق (كایاك)	8	4	0	12
رياضة بدنية	8	3	1	12
سباحة	8	3	1	12
رياضة بدنية	4	2	6	12

الرياضي + البلد

(1) لاريسا لاتينينا-Larissa Latynina-الاتحاد السوفيتي

(2) نيكولاي اندريانوف - Nikolai Andrianov-

الاتحاد السوفيتي

(3) ادواردو مانجاريotti Edoardo Mangiarotti-

ايطاليا

(4) تاكashi Ono - اليابان Takashi Ono-

(5) بوريس شاخلين Boris Shakhlin-

الاتحاد السوفيتي

(6) يافو نورمي Paavo Nurmi - فنلندا

(7) بيرهيت فيشر Birgit Fischer - المانيا الشرقية

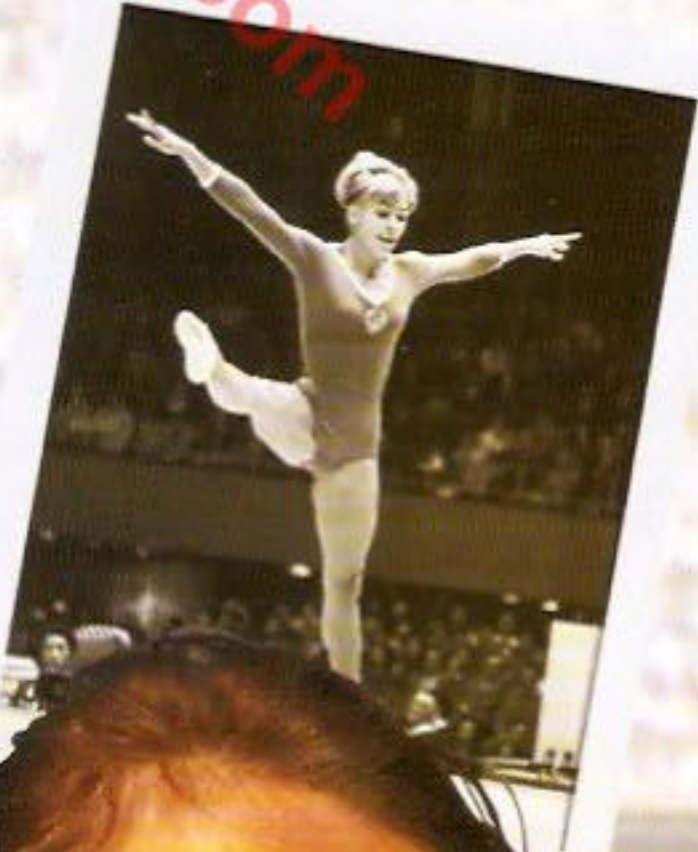
(8) ساواو كاتو Sawao Kato - اليابان

(9) جيني ثومبسون Jenny Thompson - الولايات المتحدة

(10) الکسی نوموف Alexei Nemov روسيا

كارل لويس

حقق الاميركي كارل لويس تسعة ارقام قياسية ليصبح بذلك الاولمبي الاول الحاصل على اكبر عدد من الميداليات الذهبية . ففي العام 1984 . حقق اربعة ارقام قياسية في سباق المئة مترا، والمئتين ، ورباعي المئة مترا والقفز الطويل . وسجل في العام 1988 رقمين قياسيين في سباق المئة مترا وفي القفز الطويل . كما سجل في العام 1992 رقمين قياسيين في رباعية سباق المئة مترا وفي القفز الطويل . كما حاز كل من الفنلندي يافو نورمي Paavo Nurmi والاميركي مارك سبيتر Mark Sptiz على 4 ميداليات ذهبية نفسه من الميداليات الذهبية .



بيرهيت فيشر

حازت الالمانية بيرهيت فيشر على 4 ميداليات ذهبية متتالية في التحديف وذلك خلال الالعاب الاولمبية التي جرت في كوريا الجنوبية العام 1988 وخلال الالعاب الاولمبية في سيدني في العام 2000 . واصبحت بذلك المرأة الوحيدة التي حصلت على ميداليات ذهبية متتالية في الالعاب الاولمبية .



غريغ لوغانيس Greg Louganis

حصد كل من الاميركي غريغ لوغانيس والايطالى كلاوس ديبازى ميداليات ذهبية على اكبر عدد من الميداليات الذهبية عن فئة الغطس. فالاميركي لوغانيس حصد 4 ميداليات ذهبية وواحدة فضية في الاعوام 1976 و 1984 .

مرجع إضافي

• راجع صفحة المراجع الرياضية (266) للاضطلاع على المزيد من الأرقام.

• ستجد في المصفحتين 216 و 219 أحدث الأرقام المسجلة في فئة العاب القوى.

• إن كنت من الاشخاص الذين يحبون المجازفة في الألعاب الرياضية، العاب X، راجع صفحة 264.

رايموند كلارنس اوري Raymond Clarence Ewry

ربع الاميركي رايموند كلارنس اوري 8 ميداليات ذهبية في العرض الافرادي للرجال وحاز على الميدالية الذهبية في القفز العالي والدوران الثلاثي في العامين 1900 و 1904 كما فاز بالذهبية في القفز العالي والطويل في العام 1908 . وبالاضافة الى ذهبياته الشهانى فقد حصل اوري على ذهبيتين في الالعاب الاولمبية الاضافية الا ان لجنة الالعاب الاولمبية لم تتعترف رسميا بهذا الحدث .

اد موزس Ed Moses

حصل كل من الاميركيين اد موزس Ed Moses وغلين دافيس Glenn Davis على ميداليات ذهبية في سباق الدواجز للرجال . فقد موزس بذهبيتين في العامين 1976 و 1984 فيما فاز غلين دافيس بذهبتيين في العامين 1964 او 1960 .

داليه طومسون Daley Thompson

خلال الالعاب الاولمبية للعام 1984 سجل البريطاني داليه طومسون 8,847 نقطة وحافظ طومسون، وطوال 20 عاما، على لقبه كالعداء الوحيد الذي حاز على اعلى معدل نقاط في الالعاب الاولمبية التي حصلت في هذه الفترة. اما حامل الرقم القياسي الجديد فهو التشيكى رومان ابريل Roman Ebril الذي سجل حتى اليوم 9,062 نقطة.

بطولات أولمبية

أقيمت أقدم الاحتفالات للألعاب الأولمبية في العام 776 قبل الميلاد، حين ربح كوريوبوس Coroibos سباق المشي، إلا أن يعُرض التواريُخ تشير إلى أن الألعاب الأولمبية بدأت في العام 1370 قبل الميلاد.

- وصل عدد المشاهدين الذين حضروا الألعاب الأولمبية في ولاية لوس أنجلوس الأمريكية في العام 1984، 5,797,923 شخصاً لتشكل أعلى نسبة حضور في تاريخ الألعاب الأولمبية.

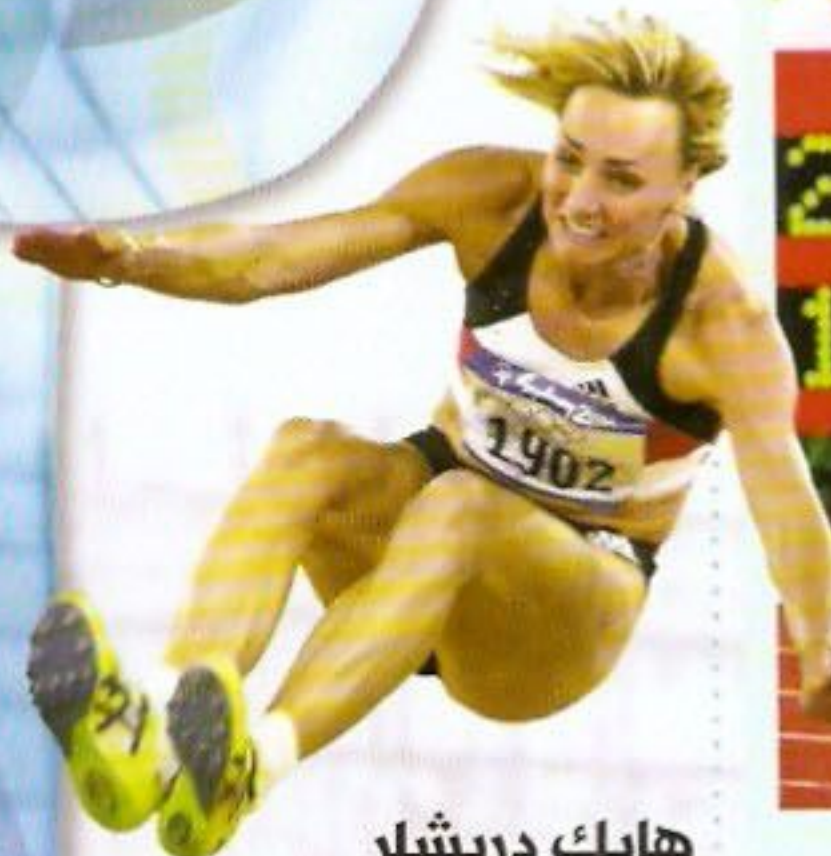
- شارك أكثر من 201 بلداً في الألعاب الأولمبية الصيفية التي دارت في مدينة أثينا اليونانية بين 13 و 19 آب في العام 2004. وحققت هذه الألعاب الأولمبية رقمًا قياسيًا في عدد البلدان المشاركة فيها.

- شارك أكثر من 10,651 رياضي منهم 4,069 امرأة في الألعاب الأولمبية الصيفية التي جرت في سيدني، أستراليا وضمت هذه الألعاب أكبر عدد من الرياضيين المشاركون.

- حضرت الولايات المتحدة منذ العام 1896 وحتى العام 2004 أكثر من 2,191 ميدالية لتصبح بذلك البلد الحائز على أكبر عدد من الميداليات الذهبية في العالم. كما تحمل الولايات المتحدة رقمًا قياسيًا في عدد الميداليات الذهبية الذي وصل حتى 83 ميدالية وذلك خلال الألعاب الأولمبية الفردية التي جرت في لوس أنجلوس، كاليفورنيا. أما البلد الذي يحمل أكبر عدد من الميداليات الذهبية في الألعاب الأولمبية الشتوية فهو النرويج.

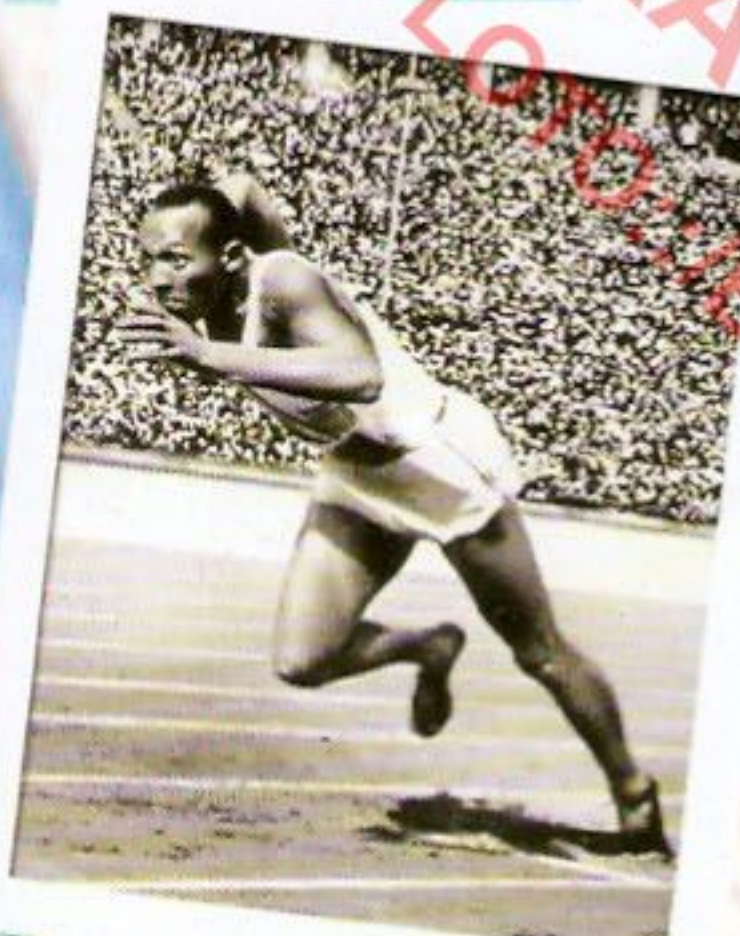
- تعتبر الكورية كيم يان-مي Kim Yun-mi المولودة في شهر كانون الأول ديسمبر من العام 1980 أصغر بطلة أولمبية. فقد حصلت على ميدالياتها الذهبية في العام 1994 حين كانت تبلغ 13 سنة و 85 يوماً خلال سباق التناوب القصير للتزلج السريع (3,000 متر للسيدات).

- اما السويدي اوسكار سوان Oscar Swahn فقد حاز على الميدالية الذهبية في صيد الغرلن في ستوكهولم، السويد في العام 1912، وهو يبلغ من العمر 64 سنة و 258 يوماً. واصبح بذلك المشارك في الألعاب الأولمبية الأكبر سنًا.



هايك دريشلر
Heike Drechsler

حصلت الالمانية هايك دريشلر على اكبر عدد من الميداليات الذهبية عن فئة القفز الطويل للسيدات وذلك في العامين 1992 و 2000 .



مايك جونسون Micheal Johnson

runner.com
مايك جونسون متسابق 200 متر للرجال في 19.32 ثانية في مدينة اطلانتس Georgia الأمريكية في الاول من آب/اغسطس 1996. وفي العام نفسه، أصبح جونسون اسأء الاول الذي أتم وبهذه السرعة سباق 200 متر و 400 متر مزدوج في تاريخ الألعاب الأولمبية.

عن الحاصلة على الميداليات الذهبية الفضية والبرونزية .

	مجموع	برونزية	فضية	ذهبية
2191	603	691	897	الولايات المتحدة الأمريكية
1010	296	319	395	السويد
667	237	242	188	البرازيل
596	216	196	184	البرازيل
493	164	147	182	البرازيل
489	189	153	147	البرازيل
467	171	154	142	البرازيل
449	157	136	156	البرازيل
409	127	129	153	البرازيل
386	147	122	117	البرازيل

جيسي اوينز Jesse Owens

سجل جيسي اوينز 39.8 ثانية في سباق التناوب المئة متراً في 9 آب/اغسطس 1936 في برلين،mania وذلك خلال الألعاب الأولمبية التي عرفت بالألعاب هتلر Adolf Hitler الذي استاء من حصول اوينز Owens على 4 ميداليات ذهبية، ان يثبت للعالم بأجمعه، ومن خلال هذه الألعاب الأولمبية، مدى تفوق السباق الآري Aryan Race. وسجلت الفرق الأمريكية رقمًا قياسيًا بلغ 37.4 ثانية في سباق المئة متراً الرياعي في الألعاب الأولمبية التي أقيمت في برشلونة Barcelona، إسبانيا في العام 1992 وخلال الألعاب الأولمبية التي أقيمت في شتوتغارت Stuttgart، المانيا في العام 1993 .



ستير ستيفن Sir Steve Redgrave

عدد من الميداليات الأولمبية في التجذيف للرجال هو خمسة، فاز بها ستير ردغراف (المملكة المتحدة) في رباعي مع موجه (1984)، رباعي من موجه (1988 و 1996)، رباعي من موجه (1992 و 2000).

فهرس

148	طبيعة العلوم
150	العلم
152	علوم شرعية
154	تكنولوجيا الفضاء
156	روبوت
158	إنترنت
160	ألعاب فيديو

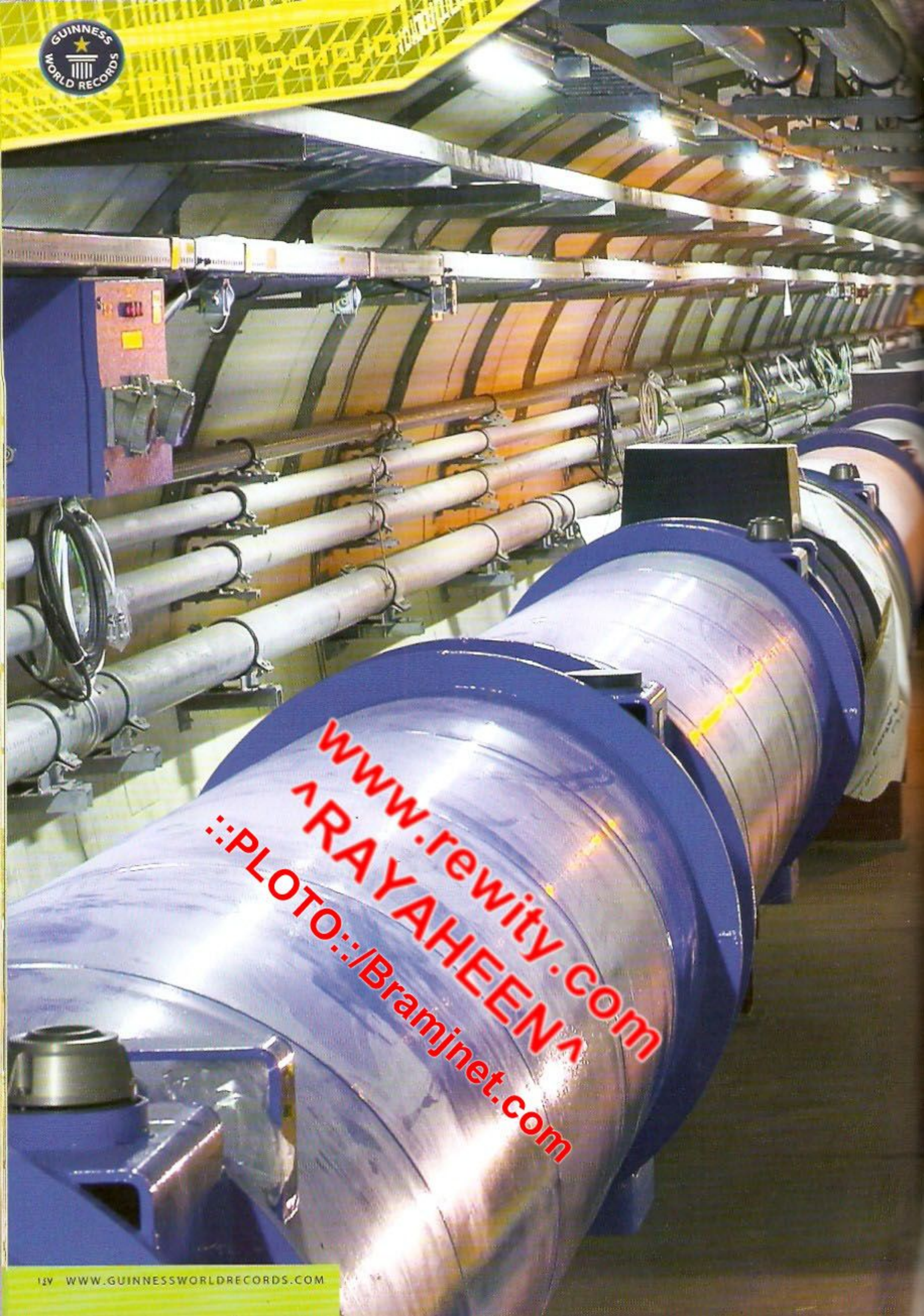
www.rewity.com
RAYAHEENA
PLOTO::Bramjnet.com

● أقوى معجل جزيئات

يعد أكبر مصادم للهيدرونات مشروعًا دوليًّا ضخمًّا لدراسة المادة من خلال إرساء ظروف أشبه بتلك التي سادت بعد الانفجار الكبير بيغ بانج بعشرات الأجزاء من الثانية. ويتوارد المصادم في نفق دائري يبلغ طوله 27 كيلومتر (راجع الصورة) داخل مختبرات مركز البحث النووي الأوروبي (CERN)، الكائن في مدينة جنيف السويسرية، والذي ضم سابقاً أكبر مصادم للاكترونات والبوزيترونات.

والجدير بالذكر أن هذا المصادم الذي يبلغ من الوزن 38,000 طن يجعل شعاعين من المادة في اتجاهين معاكسين حول النفق، ما إن يبلغ الشعاعان سرعة الضوء ينسف لهما بالتصادم، لينجم عن ذلك وايل من الجزيئات دون الذرية الغريبة، التي يجري الكشف عنها بواسطة آلات في النفق.

من المتوقع أن ينتهي العمل في أكبر مصادم للهيدرونات في تشرين الثاني/نوفمبر من العام 2007، وسوف يستلزم 120 ميجاواطًا من الطاقة الكهربائية و91 طنًا من سائل الهيليوم لتشغيله. وت HDR الإشارة إلى أن الهدف من تطوير أكبر مصادم للهيدرونات هو اكتشاف جزيئة هيغز بوزن Higgs Boson التي يطلق عليها أيضًا اسم جزيئة الرب، والتي لطالما تم ذكرها من دون أن ينظر لها أحد بأم العين.



الكمبيوتر

في تشرين الثاني/نوفمبر من العام 2006، احتفظ • أسرع كمبيوتر في العالم من IBM بمركز BlueGene/L System الصدارة على لائحة أفضل 500 كمبيوتر بأداء 280.6 Teraflops (تريليونات عمليات النقطة الواحدة أو الحسابات) في الثانية الواحدة.

★ أكبر شاشة عرض بلورية LCD Flexible مرنة

صنعت شركة سامسونج الكورية شاشة LCD بسمك 17.78 سم (7 إنشات) تحافظ على سماكتها حتى عند ميلها، من دون الإساءة إلى نوعية الصورة. إن شاشة LCD ذات الوضوح العالي محسورة بين طبقتين من البلاستيك المرن ذي الطرف العالي وهي أقل سمكية وأقل هشاشة من الشاشات الحالية.

★ أكثر جسم صناعي حاد

أوجد العلماء في المعهد الوطني للتكنولوجيا الصناعية وجامعة البرتا في كندا أبرا تنجستن Tungsten وهي حادة بسمكافة الذرة. هذا الانجاز الذي تم الاعلان عنه في أيار/مايو من العام 2006 سيسمح بتصنيع ميكروسكوب الكترون بدرجة وضوح عالية. يظهر في الصورة طرف مصوّر بميكروسكوب ايون هيداني.

★ أقدم حمض نووي بشري

استخرج فريق فرنسي وبلجيكي من الباحثين الحمض النووي من أسنان طفل نياندرتالي عاش في حوض ميوس، بلجيكا، منذ نحو 100,000 عام. تظهر تحاليل الحمض النووي التي نشرت في حزيران/يونيو من العام 2006 أن الاشخاص النياندرتاليين كان لديهم تنوع وراثي كبير منذ 100,000 عام أكثر من الوقت الذي وصل فيه الإنسان العصري إلى أوروبا منذ نحو 35,000 سنة.

★ أرفع مادة مصنوعة

في تشرين الأول/اكتوبر 2004، اعلن علماء من روسيا وبريطانيا عن اكتشاف نسج دقيق من الغرافين Graphene، بسمكاة ذرة واحدة فقط من الكربون. يشبه الغرافين أنابيب الكربون الصغيرة و كربون-60 من جزيئات buckyball، لكنه قد يتواجد كصفحة واحدة ذات حجم غير محدود نظريا.

★ أصغر قرص صلب خارجي GB MF-DU204G

صنعته شركة Elecom japan بقياس 68 مم × 30 مم × 13 مم (2.6 انش × 1.1 انش × 0.5 انش).

★ أصغر درايف USB فلاش ATP

بنته في تايوان، وتم اصداره في آذار/مارس من العام 2006. يبلغ قياسه 9.4 مم × 17.6 مم × 36.6 مم (0.37 انش × 0.69 انش × 1.42 انش).

★ أصغر رقاقة

أعلنت شركة هيتاشي المحدودة اليابانية عن أحدث وأدق عملية لصنع أصغر رقاقة في العالم، بقياس 0.15 مم² (0.0002 انش²) دائرياً . 9.5 ميكرون، سمكها. هذه الرقاقة أرفع من الورقة (وتتراوح سماكتها بين 80-100 ميكرون)، وبالتالي فإن استعمال واحد قد يكون كعلامة مائية "متطرفة" في الأوراق المصرفية.

★ رقم قياسي جديد رقم قياسي مستحدث

قدماً) وقطرها 40 متراً (131 قدمًا). ممتنعة بماء فائق النقافة. أما داخلها فمغطى بـ 13,000 مكشاف للضوء الحساس تسمى أنابيب المضاعفة الفوتوغرافية التي تراقب الماء من ضوء كيرينكوف- يدل المؤشر على عبور جزئية في الماء. يقوم الرجال في المركب أسفل الصورة إلى اليسار بمراقبة وتنظيف الأنابيب.

★ أكبر مرصد نيوترين تحت الأرض

سوبر-كاميوكاند هو وسيلة بحث أميركية-يابانية مشتركة تقع على عمق 1,000 متر (3,280 قدم) تحت الأرض في منجم كاميوكا للفضة في اليابان. تتألف من أسطوانة ضخمة ارتفاعها 40 متراً (131

مواد من صنع الإنسان

● الأكثـر مروـدة... ترتكـز المـواد الأكـثر مـروـدة عـلـى كـاتـيونـيـونـيـومـ وـقـد تمـ إـنـتـاجـهـ تـجـارـيـاـ كـمـلـعـ بـذـوـاتـ Benzoateـ والـحـامـضـ السـكـريـ Saccharideـ. تـبـقـيـ مـسـطـوـيـاتـ كـشـفـ التـدوـقـ مـخـفـضـةـ كـجـزـءـ وـاحـدـ مـنـ 500ـ مـلـيـونـ، وـتـخـفـيفـ جـزـءـ وـاحـدـ مـنـ 100ـ مـلـيـونـ يـتـرـكـ مـذـاقـ طـوـيلـ الـامـدـ.

● الأكـثـر حـلاـوةـ... الشـومـاتـينـ Thaumatinـ، مـعـرـوفـ أـيـضاـ بـتـالـينـ Talinـ - الـمـسـتـخـرـجـ مـنـ الـفـطـاءـ الـجـفـتـ (الـغـلـافـ الـخـارـجـيـ لـبعـضـ الـبـذـورـ)ـ مـنـ نـبـتـةـ الـكـاتـيمـفـ Thaumatooccus danielliiـ تمـ اـكـتـشـافـهـ فـيـ غـربـ اـفـرـيقـياـ تـفـوقـ حـلاـوتـهـ حـلاـوةـ السـكـرـ الـمـسـتـخـرـ منـ قـصـبـ السـكـرـ بـ 1600ـ مـتـرـ.

● الأكـثـر دـكـناـ ... خـلـيـطـ مـعـدـتـيـ منـ النـيـكلـ وـالـفـوسـفـورـ 25ـ مـرـةـ أقلـ انـعـكـاسـاـ مـنـ الـدـهـانـ الـأـسـودـ الـقـلـيدـيـ. يـعـكـسـ 0.16ـ %ـ فـقـطـ مـنـ الضـوءـ الـعـرـقـيـ. تمـ تـطـوـيرـ هـذـهـ الـقـاعـدـةـ مـنـ قـبـلـ باـحـثـيـنـ فـيـ الـوـلـاـيـاتـ الـمـعـتـدـدـ الـأـمـيـرـكـيـ وـالـهـنـدـ فـيـ الـعـامـ 1980ـ. وـفـيـ الـعـامـ 1990ـ، قـامـ الـيـابـانيـ اـنـرـيـقـوسـ بـتـحـسـينـ هـذـهـ الـطـرـيقـةـ لـإـنـتـاجـ الـنـمـوذـجـ الـأـكـثـرـ دـكـناـ حـتـىـ الـآنـ. فـيـ الـعـامـ 2002ـ، طـورـ الـمـختـبـرـ الـوطـنـيـ الـفـيـزـيـائـيـ فـيـ الـعـلـكـةـ الـمـتـحـدـدـةـ تـقـنـيـةـ جـدـيـدةـ لـلـتـصـنـيـعـ الـتـجـارـيـ لـهـذـاـ الـفـطـاءـ.

● الأـشـد رـائـحةـ. الـمـوـادـ الأـشـدـ رـائـحةـ علىـ الـأـرـضـ هيـ "Who-Me"ـ وـ US Government Standard "Bathroom"ـ

"Malodor"ـ التيـ تـتـكـونـ مـنـ خـمـسـ وـشـعـانـيـةـ مـكـوـنـاتـ كـيـمـيـائـيـةـ بـشـكـلـ مـقـتـالـ. تـفـوحـ أـولـاـ مـنـ "bathroom"ـ malodorـ بـرـازـ بـشـريـ وـثـمـ تـبـصـ بـرـيـهـةـ لـلـأـشـخـاصـ بـشـكـلـ لـاـ يـصـدـقـ عـنـ جـزـئـيـنـ مـنـ الـمـلـيـونـ فـقـطـ. وـقـدـ وـجـدـتـ أـصـلـاـ لـأـخـبـارـ قـوـةـ الـمـنـتـجـاتـ الـمـرـبـلـةـ لـلـرـائـحةـ الـبـرـيـهـةـ.

★ أداة الحجب الأكثر قدماً

أعلن فريق من أميركا وبريطانيا في تشرين الأول / أكتوبر من العام 2006 عن إيجاده أداة يمكنها إخفاء جسم جزئياً في قسم الموجة الصغرى من الطيف الكهرومغناطيسي. وهي تتالف من مجموعة مرتبة من 10 حلقات فيبرغلاس مغطاة بعنابر نحاسية تغير اتجاه الأمواج الكهرومغناطيسية التي تختلفها. تمكنت الأداة بعد وضعها حول أسطوانة نحاسية من تغيير مسار الأمواج الصغرى القادمة وتوجيهها حول الأسطوانة، كأنها عبرت خلالها غير متاثرة. هذا العمل قد يقود يوماً ما إلى تكنولوجيا يمكنها إخفاء جسم ما عن عيون الإنسان في أطول موجات ضوئية مرئية.



● أكبر شاشة HDTV

صنعت شركة ميتسوبishi الكترونيك اليابانية Mitsubishi Electric جهاز تلفاز عالي الوضوح HDTV بقياس 10,000 قدم مربع (x 37 x 218 قدماً) في ميدان الخيول في طوكيو ، اليابان. كلفة 3.2 بلايين ين (27.2 مليون دولار ، 14.4 مليون جنيه استرليني). تتميز شاشة LED بمساحة سطحية تبلغ 744 متراً مربعاً (8.000 قدم مربع) اي ما يعادل حجم ثلاث ملاعب تنافس او 1.550 جهاز تلفاز 32 انشاً !

★ أكبر صورة الكترونية

تم عرض أكبر صورة الكترونية بقياس يزيد عن 929 متراً مربعاً (10,000 قدم مربع) على طول فسحة الأبواب الستة لشركة بوينغ في واشنطن، الولايات المتحدة الأمريكية. منذ 15 شباط / فبراير 2006 .

★ أصغر ترانزستور

أوجـدـ الـعـلـمـاءـ فـيـ جـامـعـةـ مـانـشـيـسترـ فـيـ الـمـمـلـكـةـ الـمـعـتـدـدـ الـأـمـيـرـكـيـ تـرـانـزـسـتـورـاتـ نـمـوذـجـيـةـ مـسـتـخدـمـينـ الـغـرافـيـنـ، وـهـيـ أـرـفـعـ مـادـةـ فـيـ الـعـالـمـ (ـرـاجـعـ الصـفـحـةـ إـلـىـ الـيـمـينـ)ـ. تـبـلـغـ سـمـاـكـتـهـاـ ذـرـةـ وـاحـدـةـ وـلـاـ يـتـعـدـىـ عـرـضـهـاـ 50ـ ذـرـةـ. أـخـيـراـ يـمـكـنـ بـفـضـلـ الـتـرـانـزـسـتـورـاتـ الـاستـفـنـاءـ عـنـ رـفـقـةـ السـلـيـكـونـ الـقـدـيـمـةـ وـاسـتـبـدـالـهـ بـتـوـعـ جـدـيدـ مـنـ رـفـقـةـ كـوـمـبـيـوـتـرـ سـرـيـعـةـ وـمـتـازـةـ. وـقـدـ أـعـلـنـ عـنـ اـنـجـازـ هـؤـلـاءـ الـعـلـمـاءـ فـيـ آـذـارـ /ـ مـارـسـ 2007ـ.

لايزر مركز ذو كثافة عالية

إن لايزر فولكان Vulcan لدى مختبر Rutherford Appleton، أوكسفوردشاير، المملكة المتحدة. هو الليزر المركز الأكثر كثافة في العالم. بعد استخدامه وإنجازه في العام 2002، أصبح قادرًا على إحداث الليزر بإشعاع (كثافة مرکزة) 10^{22} واط لكل انش مربع.

LG.Philips LCD makes Technology you can see!



LG PHILIPS LCD



★ الغاز الأثقل

يملك غاز الرادون عدداً ذرياً يبلغ 222 وهو كيميائي جامد وغير تفاعلي في غرفة ذات حرارة وضغط معينين فإن متراً مكعباً واحداً (35.3 كم³) مكعباً من الرادون يزن 9.73 كلغ (21.4 رطل) - أي أثقل بـ 100 مرة من متراً مكعباً واحداً من الهيدروجين.

★ الغاز غير العنصري الأثقل

يملك غاز التنجستن هيكسافلورايد Tungsten hexafluoride كثافة تبلغ 13.1 كلغ/م³ (0.81 باوند/قدم³) - أي أثقل 10 مرات من الهواء وأخف وزناً بـ 76 مرة من الماء. كما أنه أثقل تقريباً بسبعين مرات من المجسم الخفيف المصطنع، آيروجيل Aerogel.

هل تعلم؟

إن الشكل التأصلبي الماسي للكربون هو أشد عنصر صلابة على الأرض، بمعدل 10 وفقاً لمقياس موهر لصلابة المعادن. وهو يتشكل بعمق لا يقل عن 150 كيلومتر (93 ميل) تحت سطح الأرض، وتدفع الضغوطات ودرجات الحرارة العالية هذا شكل الألماس.

★ أطول عمر نصفي

العمر النصفي هو قياس المدة التي يتطلبها عنصر متداول كي تفتت. فالعمر النصفي ليوم يعني أن نصف النوى الذرية داخل غinea تحتاج إلى يوم واحد كي تفتت إلى عنصر أكثر ثباتاً. في العام 2003، اكتشف العلماء أن بيرموث Bismuth-209 الذي كان يعتقد سابقاً انه ثابت، قد تفتت تدريجياً بعمر نصفي يقدر بـ 20 بليون سنة أي أكثر بليون مرة من عمر الكون.

★ القيمة الأدق لـ π (PI)

قام الياباني ياسوماسا كانادا Yasumasa Kanada من جامعة طوكيو، وكجزء من مشروع طويل الأمد باحتساب π إلى رقمًا قياسياً من بين 206 بلايين مركز في كانون الأول / ديسمبر سنة 2002 بعد 400 ساعة من الحساب مستخدماً حاسوب هيتاishi الممتاز MPP/SR8000.

العناصر المحطمة للأرقام القياسية

الذهب (Au)
أكبر عنصر قابل للسحب يمكن سحب غرام واحداً حتى الذهب حتى 2.4 كم أونصة إلى 43 ميل.

استاتين (At)
العنصر الأثدر على الأرض يوجد 25 غراماً فقط (0.9 أونصة) طبيعياً.

أعلى صوت حيوان
الحوت الأزرق Balaenoptera physalus.

أعلى تصفيق
الاستير Alastair Galpin Acoustics Testing Service.

أعلى تحشية
الإنكليزي بول هان Paul Hunn.

أعلى هتف
صرير بي بي سي القوية لدى NEC، بيرمينغهام، غرب ويدلاذر، المملكة المتحدة، بتاريخ 27 تشرين الأول / أكتوبر 1997.

المكان الأكثر هدوءاً على الأرض
غرفة الاختبار العازلة لدى مختبرات أورفيلد، مينيابوليس، مينيسوتا، الولايات المتحدة الأمريكية.

أعلى شخير
السويدى كار والكرت Kare Walkert، مستشفى أوريرو، المحلي السويد بتاريخ 24 نيسان / أبريل 1993.

الأصوات القياسية

الكروم هو أشد معدن صلب من بين العناصر المعدنية، بقيمة 8.5 وفقاً لمقياس موهر. كما أنه مسؤول عن اللون الأحمر في الباقوق.

★ أعنصر المعدني الأشد صلابة

أما العنصر المعدني الأكثر طراوة هو السيرزيوم . بقيمة 0.2 فقط. فهو طري لدرجة يمكن قطعه بواسطة سكين زيداً، ويذوب على حرارة 28 درجة مئوية (82 درجة فهرنهايت) وينفجر عند رمييه في الماء.

★ أطول مسْرَع خطّي

إن مركز مسرع ستانفورد الخطّي في كاليفورنيا، الولايات المتحدة، هو مسرع جزيئات بطول نحو 3.2 كيلومتر (ميلان). تتضمن أهم انجاراته منذ بدء العمليات في العام 1966، اكتشاف جزيئات فتنة الكوارك وتوليبيتون الذري. يتمركز المسرع تحت الأرض، ويعتبر، وفقاً لصانعي القرار، أطول الأجسام المستقيمة في العالم الصورة إلى اليسار. تشير الصورة - أقصى اليسار - إلى مكتشف الدليل على هزة أرضية II Mark الذي تدفع الإلكترونات والبروتونات إلى داخله لإطلاق الجزيئات الذرية.

★ رقم قياسي جديد
● رقم قياسي مستحدث

درجات حرارة قياسية

[°]C

∞ - أعلى درجة حرارة على الإطلاق

هناك اعتقاد انه لحظة حصول الانفجار العظيم منذ 13.7 مليار سنة، شهد الكون درجة حرارة مطلقة.

(درجة فهرنهايت 3.6 BN K) 2 BN K - أعلى درجة حرارة سببها الإنسان

تحقق عند استعمال ماكينة Z لدى مختبرات سانديا الوطنية، البيركورك، نيو مكسيكو، الولايات المتحدة.

15,400,000 درجة مئوية (27,700,000 درجة فهرنهايت) - محور الشمس

200,000 درجة مئوية (360,000 درجة فهرنهايت) - الجسم الأبيض الصغير الأشد حرارة

وفقاً لـKlaus Werner في المانيا من جامعة توبيجين، فإن البقايا المتوجهة من النجم الميت H1504 اشد حرارة 30 مرة تقريباً من سطح الشمس.

3,414 درجة مئوية (177 درجة فهرنهايت) - أعلى نقطة ذوبان

و 5,847 درجة مئوية (10,557 درجة فهرنهايت) - أعلى نقطة غليان

غاز التنجستن Tungsten له أعلى نقطة ذوبان وأليان أكثر من أي عنصر.

480 درجة مئوية (896 درجة فهرنهايت) - الكوكب الأشد حرارة

سطح كوكب الزهرة أشد حرزاً من أي كوكب في المجموعة الشمسية. حار لدرجة تذوب الرصاص!

49.2 درجة مئوية (120.5 درجة فهرنهايت) - أعلى درجة حرارة على الأرض

سجل ماربل بار Marble Bar، غرب استراليا، أعلى درجة حرارة على الأرض خلال الفترة بين 31 تشرين الأول / أكتوبر 1923 و 7 نيسان / أبريل 1924.

15 درجة مئوية (59 درجة فهرنهايت) - درجة الحرارة المتوسطة على الأرض

14.2 درجة مئوية (57.5 درجة فهرنهايت) - أدنى درجة حرارة جسم

في 23 شباط / فبراير 1994، استطاعت الكندية Karlee Kosolofski وبعد بلوغها الثانية من العمر، أن تبقى على قيد الحياة بعدما أقفل باب منزلها صدفةً وبقيت خارجه لست ساعات في درجة حرارة 22 درجة مئوية (8 درجة فهرنهايت).

37.5 درجة مئوية (35.5 درجة فهرنهايت) - قطرات الماء الأكثر بروادة

أظهرت قياسات الطائرات للغيوم فوق غرب تكساس في 13 آب / أغسطس 1999 نقاطاً مائية صغيرة بقيمة سائلة لدقائق عدة.

89.2 درجة مئوية (-128.6 درجة فهرنهايت) - أدنى درجة حرارة على الأرض

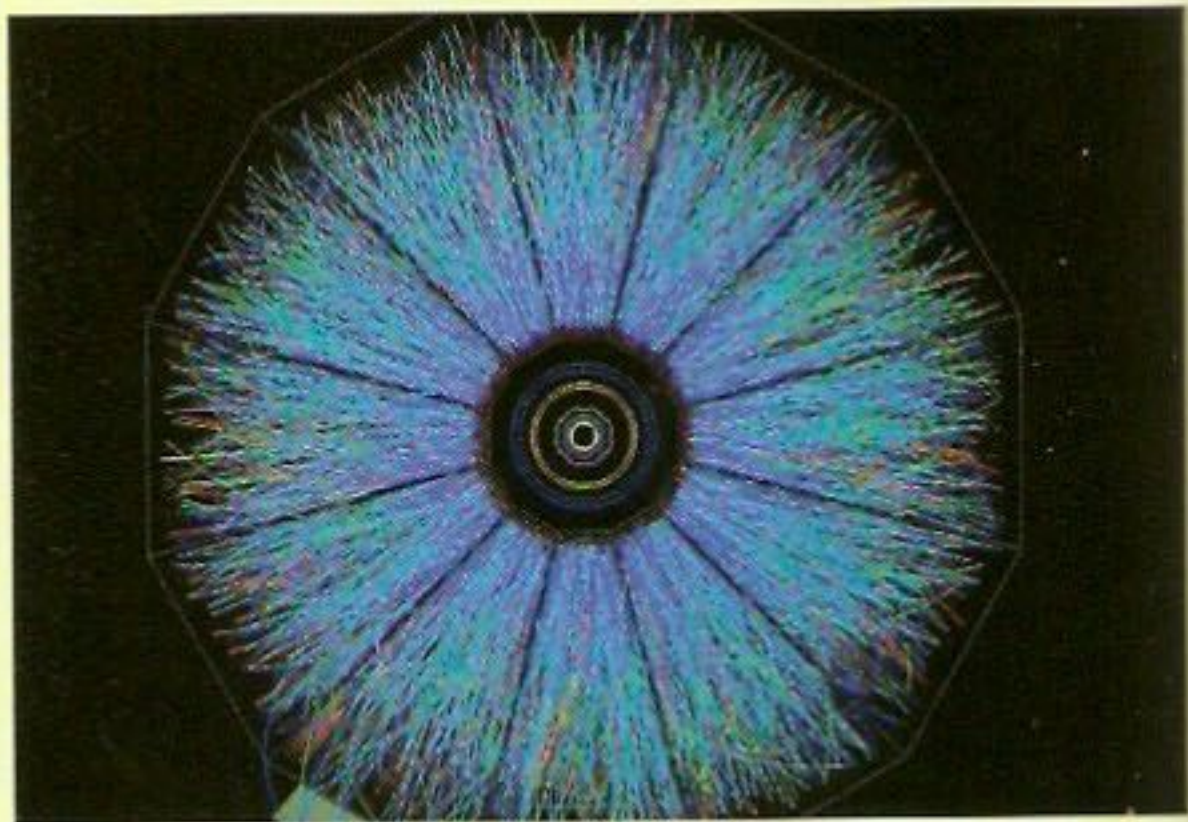
سجلت في فوسطوك Vostok، القطب الجنوبي، في 21 حزيران / يونيو 1983.

450 بيكوميلفن - أبرد درجة حرارة مصنوعة

حققها فريق في MIT، كامبريدج، ماساشوستس، الولايات المتحدة، الذي يقوده الأميركي Aaron Lihnhardt.

273.15 درجة مئوية (-459.67 درجة فهرنهايت) - أدنى درجة حرارة محتملة

يمكن لأي مادة أن تصبح الأبرد نظرتنا عندما لا تكون هناك أية ذبذبات في ذراتها؛ Aka zero Kelvin. وهذا لم يتحقق أبداً.



★ الشكل الأول للمادة

تمثل الخطوط الظاهرة أعلاه الآثار التي خلفتها الجزيئات الذرية في بلازما كوارك غلوون Quark-gluon plasma. وجدت الجزيئات لأقل من 10-20 ثوان نتيجة اصطدام بين أيونتين من الذهب Scalan بسرعة قريبة من سرعة الضوء في صادم الاليون الثقيل النسبي، نيويورك، الولايات المتحدة. يعتقد أن بلازما كوارك غلوون قد وجد في مراحل مبكرة جداً للكون، بعد بضع ميكروثانية من الانفجار العظيم، سنة 2005. أعلن أن هذا الشكل القريب من المادة له خصائص تشبه إلى حد بعيد خصائص سائل أكثر منه خصائص الغاز. إن الذرات المألوفة للمادة لم تتشكل حتى ما يقارب 400,000 سنة بعد الانفجار العظيم.

عنصر بأدنى درجات ذوبان وأليان

يمكن الحصول على الهليوم كمادة صلبة في الضغط الجوي، كون الضغط الأدنى المطلوب 2.532 MPa اي 24.985 بار عند 272.375 درجة مئوية (458.275 درجة فهرنهايت). كما أن الهليوم له درجة غليان أقل من أي عنصر آخر عند 268.928 درجة مئوية (452.070 درجة فهرنهايت). بالنسبة للعناصر المعدنية، فالألزنيك (الزنك) له أدنى درجة غليان وذوبان.

● أكبر عدد أولي معروف

العدد الأولي هو العدد الذي يمكن تقسيمه فقط بذاته والرقم واحد. الرقم 13 هو مثل أولي. في 15 كانون الأول / ديسمبر 2005،تمكن فريق يرشده البروفسور الأميركي Curtis Cooper Steven Boone من إنتاج عدد أولي اجتاز 9,152,052 رقمًا ما جعله أطول عدد أولي سجل إطلاقاً.

★ أول حريق واسع

أحمد أول حريق واسع منذ 419 مليون سنة، عندما كانت مستويات الأوكسجين مرتفعة جداً عن

الزنبق (Hg)	الليثيوم (Li)
أدنى درجات ذوبان وأليان (معدن)	المعدن الأقل كثافة
38.829 درجة مئوية (-38.829 درجة فهرنهايت) و 356.62 درجة مئوية (673.92 درجة فهرنهايت) على التوالي.	تبلغ كثافة الليثيوم في غرفة ذات درجة حرارة معينة 0.5334 g/cm³.
	مكعب

(Fe)
عن الأكبر استهراجا
ـ 521 مليون طن من الحديد
ـ في العام 1999 من خلال



علم الجنائيات

أول منظومة مبرمجة ل بصمات الأصابع

وضع أول منظومة عملية تحدد بصمات الأصابع في سنة 1896 أدوارد هنري Edwar Henry (المملكة المتحدة) لما كان مفتشاً في الشرطة في الهند البريطانية حيث أصبح فيما بعد قائداً لشرطة مدينة لندن في المملكة المتحدة.

★ أول طبيب نفسي جنائي

لقد قام اطباء علم النفس بدور الشهود الخبراء منذ منتصف العام 1840، الا ان أول استدعاء لطبيب نفسي كي يشهد أمام القضاء كان للطبيب البرت فون شرينك نوتزينك Albert Von Schrenk-Notzing (المانيا) الذي لجا إلى دراساته في علم التخمين واسترجاع الذكريات الماضية ليشهد جلسة محاكمة أحد المجرمين. وتمحورت شهادته حول مصائب تقلل اقوال الشهود بعد المعرفات المكتسبة وهو الموضوع الذي ما زال يدور حوله جدل كبير.

★ أول استخدام لفحوصات الحمض النووي لتبرئة متهم بجريمة قتل

جرت أولى محاولات استخدام الحمض النووي DNA للكشف عن جرائم القتل بين العامين 1986 و 1988 في إنديابا، لايسترشاير، المملكة المتحدة. اثناء عملية التحقيق في جريمة الاغتصاب والقتل المتعلقة بليندا مان Linda Man (المملكة المتحدة) في سنة 1983 ودانون أشمورتون Dawn Ashworth (المملكة المتحدة) في العام 1986. وبعد اعتراف المشتبه به الرئيسي الشاب ريتشارد باكلاند Richard Buckland (المملكة المتحدة) بارتكاب الجريمة الثانية، تبين من فحص الحمض النووي للضحيتين أن الحمض النووي للقاتل الحقيقي لا يتتطابق مع تحليل الحمض النووي. وفي العام 1988، تم التعرف على القاتل الحقيقي كولين بيتشفورد Colin Pitchfork (المملكة المتحدة) اثر القيام بتحليل اضافية للحمض النووي وحكم عليه بالسجن المؤبد مدى الحياة.

★ أول استخدام جنائي لعلم الحشرات

طبقاً لاقوال عالم الطبيعتيات الجنائي مرك بينيكى Mark Benecke (المانيا)، فإن تاريخ دراسة الحشرات الماخوذة من مسرح الجريمة يعود إلى كتاب صدر في القرن الثالث عشر تحت عنوان تطهير الخطايا Tzou' Sung Tz (الصين)، إذ بعدما استدعي متخصص في جريمة طعن حتى الموت، طلب من العمال الغاء مناجل حصاصهم ووضعها في مكان يرتاده الذباب الأخضر لاستهالتها. فتجوذ الذباب الأخضر على منجل مغطى بأثار دماء على ظاهرة مما اضطر صاحب المنجل المعذور إلى الاعتراف بجريمة القتل. فكما أفادت الدراسات الحديثة، يضع الذباب الأخضر بيوضه في اللعن وكذلك في الدماء الطازجة كما أفادت الدراسات الحديثة.

★ أكبر بنك أدلة

يحتفظ مركز هارفرد لأبحاث انسجة الدم في مستشفى ماك ليني McLean في بلدة ماساتشوستس، الولايات المتحدة، بمعدل 3000 دماغ يتم توزيعها في ما يبعد حول العالم من خلال إجراء الابحاث العلمية عليها. وقد خزن البنك ما يزيد على 6.000 عينة دماغ منذ افتتاحه في العام 1978 وهو يحتلحوالي 30 دماغاً صحيحاً سنوياً و 240 دماغاً مصاباً بتلف دماغي أو اضطرابات نفسية وعصبية.

★ رقم قياسي جديد

● رقم قياسي مستحدث



www.rewity.com
RAYAHEEN1
Bramjet.com



أكبر العلوم الجنائية الأولى

• في كانون الثاني/يناير 2000، كشف الباحثون أنهم استخرجوا الحمض النووي من هيكل عظمية بشريّة تعود إلى 60.000 سنة وبذلك تسجل هذه الهياكل رقمًا قياسيًّا لقدم حمض نووي مستخرج.

• إن ★ استخدام أول حمض نووي بصورة جانبية لشخص لادانته في جريمة كانت لروبرت ميلاس Robert Melias (المملكة المتحدة) الذي كان مذنبًا في جريمة اغتصاب في 13 تشرين الثاني/نوفمبر 1998.

• انهم غاري دوتسن Gary Dotson (الولايات المتحدة) في تموز/يوليو 1979 باغتصاب كاثلين كروويل Cathleen Crowell (المملكة المتحدة). وحكم عليه بالاعدام 203 - 25 سنة بسبب الاغتصاب والسلوكيات نفسها بسبب الخطف الخطير. وفي العام 1988، توصلت فحوصات الحمض النووي الم يكن متوفراً سابقاً إلى أن دوتسن كان بريئاً. وقد ثبتت تبرئته في 14 آب/أغسطس 1998 بعدما سجن 8 سنوات ويكون ★ هذا الاستخدام الأول للحمض النووي من أجل إسقاط تهمة عن شخص.

• إن ★ أول استخدام بصمات الأصابع في جريمة كان في العام 1978. استخدمت الشرطة مسحوق مغناطيسي أسود من أجل إزالة بصمات الأصابع للقليل اليسير لفتاة متوفية تم اغتصابها في نورث ميامي بيتش، فلوريدا، الولايات المتحدة. كانت هذه البصمات لستيفن ويليام بيتي Stephen William Beattie (الولايات المتحدة)، الذي كان متهمًا بعد الاشتباكات أن هذه البصمات تعود له. وقد أدین به 3 جرائم قتل متتابعة في 8 شباط/فبراير 1978.



★ الغرض الذي يتم العثور عليه بشكل متكرر في مسرح الجريمة

طبقاً لمعلومات مستقاة من مصادر المعهد الوطني الجنائي، فإن الغرض الذي يتم العثور عليه بشكل متكرر في مسرح الجريمة ليس سوى أعقاب السجائر. وتبيّن أن حوالي 30% من هذه الأعقاب تعود إلى رجال شرطة حضروا إلى مكان وقوع الجريمة في وقت سابق.

★ أكثر المسببات شيوعاً في جرائم القتل

إن الموت بالطعن أو بإطلاق النار هو أكثر المسببات شيوعاً في جرائم القتل.

★ أكثر الأشخاص ميولاً إلى ارتكاب جرائم القتل

طبقاً لمعلومات وزارة العدل الأمريكية، فإن الشخص الذي يميل أكثر من غيره إلى ارتكاب جرائم القتل هم الرجال الذين تتراوح أعمارهم بين 17 و 30 سنة. وقد تبيّن من الدراسات أن حوالي 90% من جرائم القتل يرتكبها شباب في مقتبل العمر. وفي 74.6% من حالات القتل يقتل الشاب شاباً آخر يمثل عمر



• أكبر عدد من المجرمين تم التعرف عليهم من خلال رسومات الفنانين

منذ سنة 1982، تم القاء القبض على 173 مجرماً في تكساس، في الولايات المتحدة، نتيجة رسومات مركبة تفصيلية للرسامة الجنائية لويس غيبسون Lois Gibson (الولايات المتحدة، على اليمين)، وتظهر في الصورة العليا لوجهه الوسط رسمًا تقريبيًا لأحد المشتبه بهم وقد تقدم به العمر مبتداً على صورة فوتوغرافية مأخوذة لنفس المتهم (في الأعلى، على اليسار) عندما كان أصغر سناً، ما أدى إلى القاء القبض عليه. وفي الأعلى لوجهة اليمين، يظهر المتهم في سنين حياته الأخيرة.



أقدم مزرعة أجسام بشرية

بدأ العمل بـ"مزرعة الأجسام البشرية" في كوكسفيل، تينيسي، الولايات المتحدة، في العام 1971. تمت هذه المزرعة على مساحة 3 هكتار حيث تركت الأجسام البشرية كي تتحلل تحت ظروف مختلفة ليتمكن العلماء من دراسة كيفية حدوث التحللات العضوية.

★ أضخم بنك معلومات للهيكل العظمي البشري

التمييز الجنائي forensic discrimination هو أحد أكبر بنوك المعلومات شمولية في العالم اجمع المتعلق بـ هيكل الإنسان العظمي. تأسس هذا البنك للمساهمة في الابحاث التي تجري في مزرعة الأجسام البشرية التابعة لجامعة تينيسي والتي تسمح بالحصول على المعلومات من الأجسام المتحللة كي يتم تفحصها بواسطة أخصائيي علم الإنساني الجنائي. ونتيجة لذلك، أصبح من الممكن الآن احتساب حجم وطول. وحتى في بعض الاديان، جنس وعمر الفضحية من خلال تحليل معلومات عظمة واحدة من عظامه.

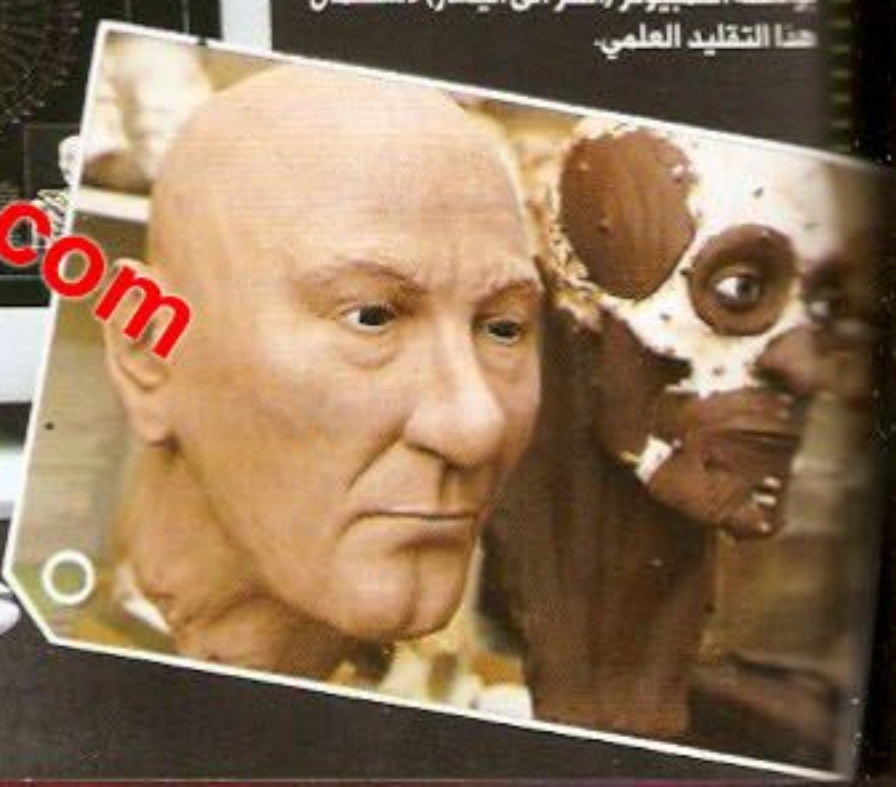
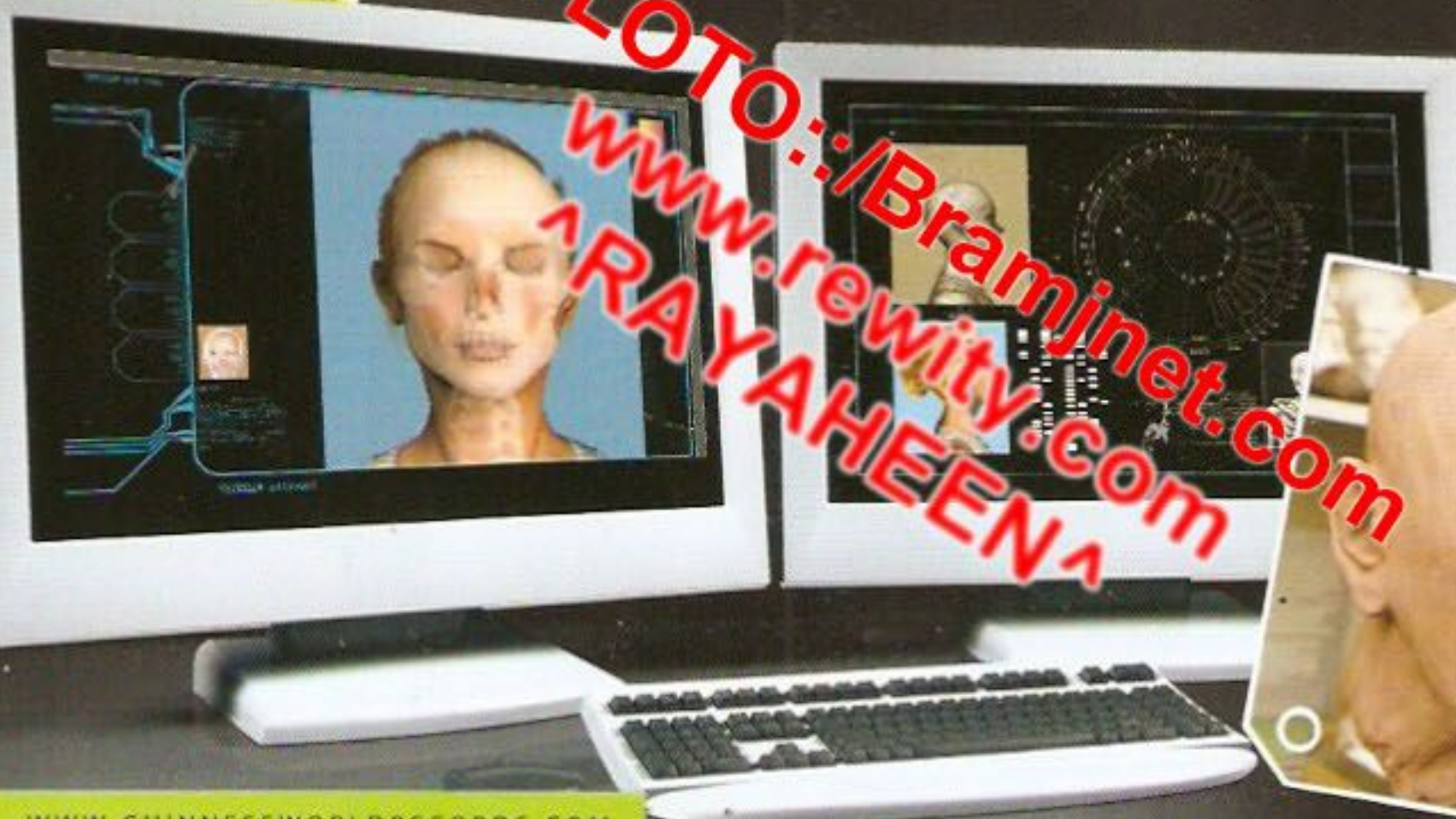
نشر علم الإنساني الجنائي مع انتلاقيه أعمال العالم ويلتون كروغمان Wilton Krogman الذي حُمّ ظاهرة إعادة تركيب الوجه في التحقيقات الجنائية. وبعد ترسيم خارطة انسجة الوجه بابعاد قياسية مناسبة على هيكل عظام وجه الضحية يستطيع كروغمان إعادة تشكيل هيئة طبية للوجه تشبه إلى حد بعيد الوجه الحقيقي للمفقود و قد أنس لهذا العلم كتاب الشهير الذي صدر في العام 1939 تحت عنوان دليل تحديد المجسم Guide to the Identification of the Skeletal Human Material.

وستخدم اليوم إعادة هيكلة الكترونية خاصة الكمبيوتر (انظر إلى اليسار) لاستكمال هذا التقليد العلمي.

★ أول استخدام جنائي لعلوم إعادة أحياء الوجه

نشر علم الإنساني الجنائي مع انتلاقيه أعمال العالم ويلتون كروغمان Wilton Krogman الذي حُمّ ظاهرة إعادة تركيب الوجه في التحقيقات الجنائية. وبعد ترسيم خارطة انسجة الوجه بابعاد قياسية مناسبة على هيكل عظام وجه الضحية يستطيع كروغمان إعادة تشكيل هيئة طبية للوجه تشبه إلى حد بعيد الوجه الحقيقي للمفقود و قد أنس لهذا العلم كتاب الشهير الذي صدر في العام 1939 تحت عنوان دليل تحديد المجسم Guide to the Identification of the Skeletal Human Material.

وستخدم اليوم إعادة هيكلة الكترونية خاصة الكمبيوتر (انظر إلى اليسار) لاستكمال هذا التقليد العلمي.



تكنولوجيَا الفضاء

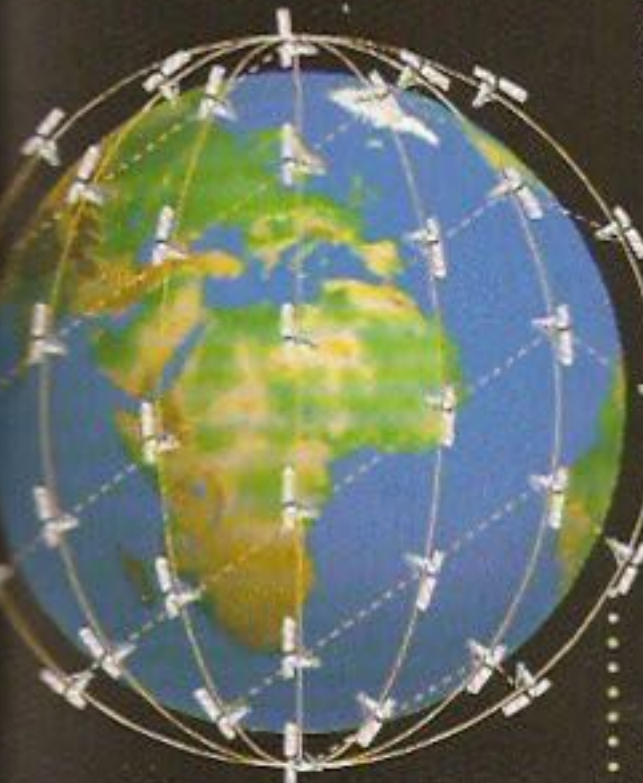
● أكبر

محطة فضائية

إن محطة الفضاء الدولية ISS هي قيد الإنشاء إطلاق أول عنصر أساسى فيها. مركبة زاريا module في العام 1998. آخر عنصر أُضفِي إليها هو Truss P5 في 12 كانون الأول / ديسمبر 2006، جاعلاً وزن المحطة الإجمالي 213,843 كج (471,442 باونداً). يظهر في الصورة السويدى Christer Fuglesang في المقصورة الروسية الفضائية الأولى والوحيدة، خلال المشي في الفضاء في 14 كانون الأول / ديسمبر 2006.



آذار / مارس 2007. لا تزال السفيتاتن جاهزتين للعمل. في شباط / فبراير 2007. سافرت Opportunity مسافة 10,000 م (32,808 قدم) على سطح المريخ - أي ستة أضعاف المسافة التي خذلت لها في بداية المهمة.



★ أكبر مجموعة أقمار اصطناعية خاصة

إن مجموعة مؤلفة من 66 قمراً تلتقي في جميع مدارات الأرض (مصورة أعلاه) تملّكها وتديرها الشركة الأمريكية Iridium Satellite LLC. يصل ارتفاع مدارات هذه الأقمار إلى 780 كيلومتر (485 ميلاً) وتؤمن تغطية الاتصالات - ووسائل دعم مختلفة - في جميع أنحاء العالم، حتى في القطبين وخط الاستواء والمحيطات.

● أوسع غرفة في الفضاء

تعتبر المحطة الفضائية Skylab التابعة لوكالة الفضاء الأمريكية NASA أوسع مساحة قرديبة أهلة للسكن أرسلت إلى الفضاء في أيار / مايو 1973. تألف هيكلها الأساسي من آداة لزيادة الطاقة على ثلاث مراحل من مطلق الصواريخ Saturn V. يبلغ طول هذه المحطة الفضائية الأسطوانية الشكل 14.66 متراً (4.8 أقدام) من الداخل أما قطرها فهو 6.70 متراً (22.0 قدماً) مما يؤهّل 295.23 متراً مكعباً (10.426 أقدام مكعب) من المساحة الأهلة للسكن.

● أطول وقت أمضته سفينة فضائية على المريخ

حطت السفيتاتن الفضائيتان التوأمان Opportunity و Spirit على سطح المريخ على التوالي في 4 آذار / مارس و 25 كانون الثاني / يناير 2004. ومنذ ذلك الحين، تساور السفيتاتن على سطح المريخ، أخذت鱗 صوراً وقياسات عالمية. وحتى

● أبعد آلة تحكم من صنع الإنسان

تعتبر المركبة الفضائية Voyager 1 قاعدة كاب كنفراول Cape Canaveral في فلوريدا، الولايات المتحدة الأمريكية، في 5 أيلول / سبتمبر 1977 أبعد جسم من صنع الإنسان عن الأرض. في 17 شباط / فبراير 1998، تخطت هذه المركبة الفضائية Pioneer 10 الأبطأ والتي أطلقت في 2 آذار / مارس 1972. وابتداءً من آب / أغسطس 2007، تصبح المساحة التي تفصل بين Voyager 1 والشمس أكثر من 15.47 مليار كيلومتر (9.61 مليارات ميل). (انظر إلى الصفحة المقابلة لمزيد من الوقائع حول Voyager 1).

● أول سائحة في الفضاء

Anousheh Ansari أصبحت الإيرانية أنوشي إنصاري أول سيدة سائحة في الفضاء في 18 أيلول / سبتمبر 2006 عندما انطلقت كبسولة Soyuz TMA-9 لمدة عشرة أيام لزيارة محطة الفضاء الدولية. لطالما بحثت أمراة الأعمال إنصاري بالفضاء وقد دفعت مبلغ 20 مليون دولار أمريكي (10.5 مليون جنيه إسترليني) مقابل هذه الرحلة.





D'film

4

★ أول انتشار ناجح لشروع شمسي

في آب / أغسطس 2004، أطلقت وكالة الفضاء اليابانية JAXA صاروخاً ناجح في وضع نموذجي أشعة شمسية في الفضاء على ارتفاع 122 كيلومتر (75 ميلاً) و 169 كيلومتر (105 أميلاً) عن الأرض. إن الأشعة الشمسية هي وسائل جديدة من الممكن أن توفر دفعاً للمركبة الفضائية مستعملة ضغط فوه الشمس على أغشية رقيقة عاكسة للضوء (في الصورة أعلاه).

Voyager 1

مهمتها المستمرة

المركبة الفضائية Voyager 1 هي الآن في منطقة النظام الشمسي المعروفة بـ Heliosheath - حيث يبدأ تأثير الشمس بالتأثر. ومن المتوقع أن تصلك المركبة التي تقطع نحو 1,000 كيلومتر / الدقيقة (مليون ميل / اليوم) إلى ما بعد Helioheath خلال السنوات العشرة المقبلة لتصبح أول آلة من صنع الإنسان تغادر النظام الشمسي.

★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث

أسرع انتشار فضائية من الأرض

بلغت أسرع طبقات مركبة فضائية من الأرض 58,388 كيلومتر / الساعة (36,250 ميلاً / الساعة). وسجلت هذا الرقم مركبة الفضائية New Horizons التابعة لوكالة الفضاء الأمريكية والتي أطلقت من محطة Cape Canaveral، الولايات المتحدة الأمريكية في 19 كانون الثاني / يناير 2006. يادئ رحلة تمتد على 9 أعوام إلى بلوتو وأقماره. أما بلوتو الذي انخفضت منزلته حديثاً إلى كوكب قزم أو نجم صغير، فستقوم إحدى السفن الفضائية بمسحه.

★ أكثر كاميرا قادرة على ترك مدار الأرض

إن كاميرا High Resolution Imaging (HiRISE) هي كاميرا موضوعة على متن المركبة Mars Reconnaissance Orbiter (MRO) التابعة لوكالة الفضاء الأمريكية. وباستطاعتها أن تلتقط صوراً رقمية لسطح كوكب المريخ بقياس $44,000 \times 20,000$ بيكسل. ومن مدارها الواقع على بعد 255-320 كيلومتر (158-200 ميل) عن المريخ. يمكن أن تلتقط صوراً لسطح المريخ تظهر تفاصيل

أكبر تصادم لمركبة فضائية

في 25 حزيران / يونيو 1997، اصطدمت مركبة إمدادات غير مزودة برواد سطحة الفضاء الروسية مير Mir. وكان على فاليري تسيليليف Vasily Tsibliev واليسندر لازوتين Alexander Lazutkin رائدي محطة مير. العمل بسرعة على سد الثغرة في بدن مركبة Mir Spektr، بينما جهز رائد الفضاء مايكل فول كبسولة Michael Foale من أجل عملية إخلاء محتملة. لم تسجل أي خسارة في الأرواح لكن الطاقة ونسبة الأوكسجين انخفضتا وقدرت السيطرة على المركبة بشكل مؤقت.

● أكثر مركبة فضائية أعيد استعمالها

أطلقت المركبة الفضائية Discovery التابعة لوكالة الفضاء الأمريكية في 10 كانون الأول / ديسمبر 2006 عند الساعة 1:47 UCT (الوقت المتساوي عالمياً Universal Coordinated Time)، لتبادر رحلتها رقم 32 في الفضاء (يظهر في الصورة انطلاق المركبة من محطة كينيدي Kennedy في فلوريدا). وكانت مهامها (STS-116-ST5) أن تنقل الجزء الثالث من دعامة المنفذ التابع لمحطة الفضاء الدولية وتديل الطاقم. وحملت الرحلة أول رائد فضاء سويدي Christo Fuglesang. وكانت هذه أول رحلة ليلية لوكالة الفضاء الأمريكية خلال أربع سنوات. تعمل مركبة Discovery منذ العام 1984.

التكنولوجيا الإستهلاكية

★ أسرع

دراجة آلية صغيرة حائمة

في كانون ثاني/يناير 2006، أعلن هامشير Hammacher Schlemmer وشريكه (الولايات المتحدة الأمريكية) and company إطلاق دراجة آلية صغيرة ترتفع في الهواء تدوم تقرباً فوق الأرض بـ 10 سنتيمترات (4 إنشات) وتبلغ سرعتها القصوى 24 كيلومتراً في الساعة (15 متراً في الساعة). يتحكم السائقون بالاتجاه بأوزانهم ويتعدّل سرعة المحرك/المروحة بواسطة عتلة على مسكات السوقة.



علوم وتكنولوجيا

لاحظ التغيرات

• طورت شركة سامسونج الالكترونية الكورية الضخمة نظاماً مدمجاً من التلفزيون المحمول والهاتف النقال بقياس $3.6 \times 9.2 \times 1.4 \text{ سم}^3$ (3.6 x 2 x 3.6 إنشاً) وهو أصغر هاتف نقال تلفزيوني يقدم SCH-M220 200 دقيقة مستمرة من مشاهدة التلفزيون.

• حالياً، • يعتبر الهاتف النقال سامسونج Ultra (في الأسفل) أرفع هاتف محمول بسمكة 5.9 مليمترات (0.2 إنش). يتميز بكاميرا 3 ميغا بيكسل وبسعة 11 ساعة من الموسيقى.

• صممGoldfish من جينيف، سويسرا أعلى هاتف محمول ببيع 1,000,000 يورو (1,320,270)

100%

دولاراً. 674,310 باوندات) في مهرجان المليونير في مدينة كان الفرنسية في 2 أيلول سبتمبر 2006.

• يعتبر جهاز سامسونج 8.4 (كوريا) أرفع هاتف محمول بزنة 3 غرامات في العالم ويتميز بكاميرا 2 ميغا بيكسل مركبة في جسم بسمكة 8.4 مليمترات (0.3 إنش).

• أكثر مسدس محمول قوة هو مسدس من عيار 22 مدحني في هاتف محمول. يطلق رصاصاً مميكاً (مدى قريب). يتميز هذا المسدس بإطلاق 4 رصاصات مرقة 5,6,7,8 ومضغوطة في توائر سريع



أكبر جهاز صوت قوة

أكبر جهاز صوت قوة هو Eminent للتكنولوجيا موديل 17. يمكنه بلوغ موجات منخفضة هيرتز واحد مقارنة بالذبذبات المنخفضة المعتادة نحو 20 هيرتز لأجهزة الصوت العادية. الموديل 17 يجب أن يوجد في غرفة أو قبو المنزل، لتصبح سماعة صوت عملية.

أعلى ساعة

السوبر آيس كيوب Super Ice cube من ضع شوبارد، سويسرا، بيعت عام 2005 بـ 1,130,620 مليون دولار (657,188 إنشاً)، تملك 66,16 جينيهاً استرلينياً. تملك 288 قيراطاً من اللاماس، تتضمن 288 قطعة الماس، 16 حجرًا كريماً، 1,897 قطعة الماس.



VIEIA

世界最大 103v型



世界最大 103v型フルハイビジョンプラズマ

● أضخم شاشة بلازما

تم كشف النقاب عن نموذج أولي من panasonic 103 عرض البلازما أكبر من 2.6 متر (8 أقدام و 6 إنشات) في معرض الالكترونيات الاستهلاكية العالمي 2006 في لاس فيغاس، أميركا، في 8-5 كانون ثاني/يناير 2006. بلغ مجموع مبيع هذا النموذج في المعرض نحو 70,000 دولار (36,000 جينيه استرليني).

أصغر كاميرا فورية

Polaroid popshot بوب شوت هي أول كاميرا فورية يبلغ قياسها $6.35 \times 16.01 \times 10.79$ سنتيمتر (2.5 x 4.25 x 6.5 إنش) بـ 47,1 بليون دولار (47,1 مليون جنيه استرليني) وقوائده يبلغ 6,52 بليون دولار (3,26 بليون جنيه استرليني) في نيسان/أبريل 2007. تملك الشركة نحو 156,000 يد عاملة.

● أعمق ساعة غطس

CX Swiss 12,000 Military's من شارمكس Charmex SA، سويسرا، هي ساعة غطس عميقа تصل إلى 12,000 متراً (3,657 قدم) من صنع هونترس شارمكس (Hontres) في العام 2006. الإلكتروني الزمني نسخة محدودة من 365 قطعة.

● أخف لوحة مفاتيح كمبيوتر

لوج مفاتيح emark super mobile kimura metal (اليابان) هو صفحه سيليكون فينيل بكتافة بين 1 و 5 مليمترات (0.03 و 0.2 إنش). هو أيضاً مقاوم للوقعات ورقيق جداً لدرجة أنه يمكن لفها كأنبوب.

أسرع منتوج استهلاكي ترفيهي انتشاراً

وفقاً للتفهم والحلول Solutions، يعتبر قرص الفيديو الرقمي أسرع منتوج استهلاكي ترفيهي الكتروني انتشاراً في التاريخ. منذ إطلاقه في العام 1997، أكثر من 627 مليون وحدة بيعت منه حول العالم.

● أكثر عويسة استعمالاً

السكين العملاق نسخة 1.5 من صنع وينجرن Wenger، صانعي سكاكين الجيش السويسري. يزن 0.95 كيلوغرام (رطلان 22.22 إنشاً) ويبلغ طوله 22.22 سنتيمتراً (8.75 إنشات) ويتراز 85 أداة من ضمنها مؤشر لايزر، مشعل، صفارة، ومقص سجائر. يبلغ مبيعها 900 يورو (1,200 دولار، 610 جينيه استرليني).

روبوت



★ أول تجسيد حقيقي لانسان آلي

جيمنويود-1 Geminoid H1 (في الأعلى إلى اليسار) هو مستنسخ آلي شبيه بالإنسان صنعه الياباني هيوروشى إيشيغورو Hiroshi Ishiguro. أحشاؤه مقطعة بقابل من السيليكون من إيشيغورو نفسه يمكنه استخدامه كتوكاوه - أي أنه، باستعمال لاقط للحركة ونظام تبديل الأصوات، يستطيع إيشيغورو تحمل روبوته على تقليد حركاته الخاصة عن بعد، ما يسمح له بتعلم صفات من دون أن يضطر إلى التواجد هناك شخصياً. يستخدم الهواء المضغوط والمدربات الصغيرة لتزويد جيمنويود بحركات مجهرية كالوضوء والتعلم، كما أن مداره يتحرك كلما "تنفس". تظاهر في الصورة أعلاه إلى اليمين، روبوت إيشيغورو الآثني Repliee الشبيهة أيضاً بالإنسان وهو يشرح عن قدراتها في معرض نموذج الروبوت الأصلي في أبيشي Aichi، اليابان في 9 حزيران يونيو 2005.

أسرع عداء آلي شبيه بالإنسان

طورت هوندا (الإمارات) وصنعت منذ العام 2000 أسيمو ASIMO (خطوة متقدمة في المحركات المبكرة). في كانون الأول/ديسمبر 2005، أعلنت هوندا أنها حصلت "أسيمو" بما يسمح للآلة بالعدو بسرعة 6 كيلومترات في الساعة (3.7 أميال في الساعة).

● أكبر مسابقة روبوتات

شارك 646 مهندساً و466 روبوتاً و13 بلداً في مسابقة روبوغايمز RoboGames للعام 2006 (المعروف سابقاً بـRoboLimbibeks ROBOlympics) التي أقيمت في سان فرانسيسكو، كاليفورنيا، الولايات المتحدة تتضمن الحدث مباراة كرة قدم لعبتها كل آلة أعيدت برمجتها من طراز آبيو AIBO ومصارعة سومو آلية، وبسباقاً على قدمين ومسابقة موسيقية. نالت الولايات المتحدة 28 ميدالية ذهبية، 31 ميدالية فضية و21 ميدالية برونزية.

قدم المؤلف والكاتب المسرحي كاريل آبيك Karel Apek (النمسا-هنغاريا، المعروفة اليوم بالجمهورية التشيكية، 1890-1938) كلمة روبوت (إنسان آلي) ككلمة لقوية في مسرحيته راسومز يونيفيرسال روبوتس Universal Robots R.U.R. التي عرضت للمرة الأولى في براغ، في العام 1921. تتضمن المسرحية أشخاصاً أصطناعيين، تم بناؤهم في مصنع وصفعوا للتمتع بالعمل الشاق، كما ت تقوم المسرحية بدراسة أولية لمسألة تمنع مثل هذه الروبوتات بحقوق معينة أم لا. اقتصرت الكلمة روبوت على آبيك، أخيه جوزيف، وهي مشتقة من اللفظة التشيكية روبوتاً ومعناها عبد عمل.

أعلى وثبة لروبوت

طورت مختبرات صانديا الوطنية Sandia National Laboratories في الولايات المتحدة روبوتات "قفزة" تستخدم مكابس تعمل على الطاقة المدارية للقفز حتى ارتفاع 9 أمتار (30 قدماً). لديها قدرة على استكشاف الكواكب، حيث يمكن إطلاقها من مرحلة فضائية لمسح الأرضي.

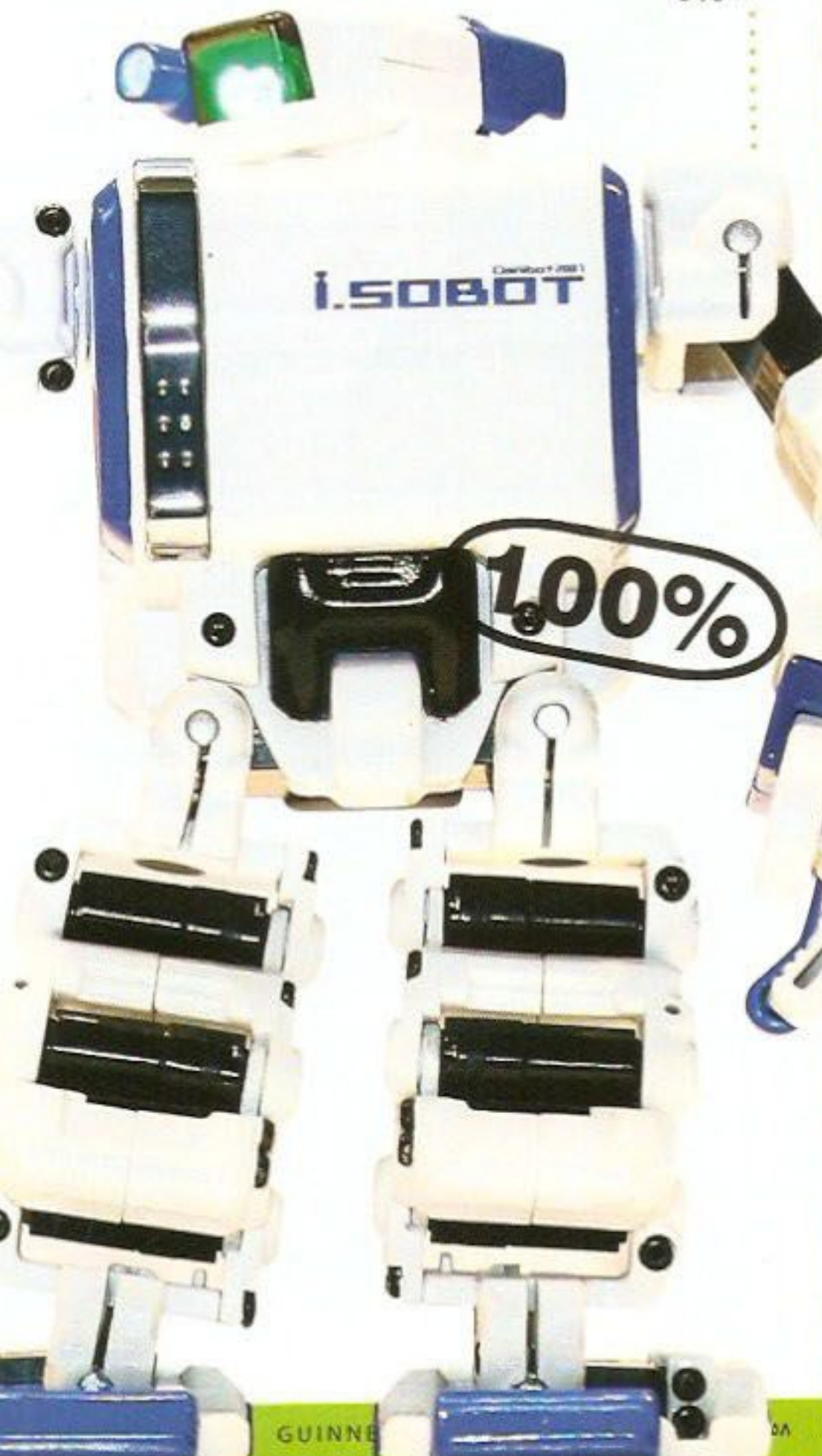
★ أقدم تصميم لإنسان آلي

ثقة دلائل كافية تظهر أن الإيطالي ليوناردو دافينتشي صمم وجفل رسمما لروبوت شبيه بالإنسان نحو العام 1495، ورغم أنه لم يُنشر على الرسوم التخطيطية للنموذج النهائي، إلا أن رسوماً آخر لدافينتشي تظهر فارساً آلياً مع مفاصل والبكرات. صنع عالم الروبوتات الأميركي مارك روسيم Mark Rosheim نسخة شفالة، مطابقة وبالحجم نفسه في أواخر التسعينيات ليظهر كيف يعمل الفارس الروبوت.

- ★ رقم قياسي جديد
- رقم قياسي مستحدث

★ أصغر روبوت ذى قدمين شبيه بالإنسان

يبلغ طول أومنيبوت 2007 Ai سوبوت 165 مليمتراً (6.5 إنشات) وهو يستطيع المشي والوقوف والبقاء متوازناً على قدم واحدة. صنعه الياباني تاكارا تومي Takara Tomy وعرضه للمرة الأولى في منتدى الألعاب 2007 في 23 كانون الثاني/يناير في طوكيو، اليابان.





علم وتقنيات الروبوت

تاريخ الروبوت

- 350 ق.م. صنع عالم الرياضيات اليوناني Archytas من Tarentum تارينتوس عصافورا التي تعمل على البخار.
- 1738 صنع الفرنسي جاك دو فوكانسون Jacques De Vaucanson ثلاثة أجسام ميكانيكية الحركة.
- 1801 صنع الفرنسي جوزيفJacquard Joseph نول أوتوماتيكا تحكم به بطاقة المعطيات المئوية.
- 1921 قدم كاريل آبيك Karel Apek (النمسا، هنغاريا) كلمة "روبوت" في مسرحيته راسومز يونيفرسال روبيوت Universal Robots R.U.R.
- 1962 قدمت أول ذراع اصطناعية آلية.
- 1966 ابتكر أول برنامج ذكاء اصطناعي تحت اسم إليزا ELIZA.
- 1989 طور غانغيس Genghis أول روبوت قادر على السير في معهد ماساتشوستس للتكنولوجيا MIT في الولايات المتحدة.
- 1999 أطلقت شركة سوني Sony الكلب الآلي آيبو AIBO.
- 2000 كشفت شركة هوتدان عن آسيمو ASIMO الروبوت الشبيه بالإنسان.
- 2001 أطلق الجراح الآلي سايرناريف Cyberknife للعمل في المستشفيات الأمريكية.
- 2005 صنع الباحثون في جامعة كورنيل Cornell، الولايات المتحدة روبوت يكرر نفسه.



★ أكثر درجات حرارة على ذراع روبوت

في كانون الأول/ديسمبر 2006، أعلنت أوسبي روبيتكس OC Robotics في المملكة المتحدة أنها صنفت وصنعت ذراع روبوت شبيهة بالأفعى مع حرارة حرفة تصل إلى 27 درجة. صنفت لتكون قادرة على الوصول إلى مسافات حصرية مغلقة خلال بناء طائرة خدمة.

أكبر كلب آلي
يبلغ حجم الكلب الآلي Robosapiens RS01 Roboscience's 82x67x37 سنتيمترًا (32x26x14) في الخامسة.



أول مطعم متألف من طاقم آلي

افتتح مطعم روبوت كيتشن Robot Kitchen في هونغ كونغ، الصين، في تموز/يوليو 2006. يعمل فيه روبيتان يخدمان كناديين ويذوقان طلبات الزبائن ويقدمان لهم الوجبات. أما الروبوت الثالث فتم تصنيعه ليتولى مهمة تحضير الطعام البسيط فقط، كتحضير عجة البيض وقلب الخ.

أرخص روبوت

صنع وولكمان Walkman. وهو روبوت طوله 12.7 سنتيمتراً (5 إنشات)، من بقايا سوني وولكمان Sony Walkman. يُثمن 1.75 دولاراً فقط (1.15 باونداً). وذلك في مختبر لوس ألاموس Los Alamos ميسيسيبي، الولايات المتحدة في العام 1996. خلال الاختبارات، كافح "الجانكيوت" - كما تُسمى مثل تلك المبتكرات - الشبيه بالحشرة، للتحيز حين ثُبّت له قدماه - من دون أن يبرمج لفعل ذلك ومن دون أن يكرر الحركة مرتين.

100%

أطول مسافة بين مريض وجراح

قام روبيت بزيارة هرارة الفرنسية مادلين Skal Madeleine Schal في غرفة عمليات في ستراسبورغ، فرنسا، بينما كان جراحها - الفرنسي جاك مارسو Marescaux والأميركي مايكل غاغنر Michel Gagner - يتحكمان عن بعد بـ ZEUS على خط تلفريك من نيويورك، الولايات المتحدة أي على بعد مسافة تبلغ 6.222 كيلومتراً (3.866 ميلاً). وذلك في 7 أيلول/سبتمبر 2001. استمرت العملية 55 دقيقة وعادت مادلين إلى منزلها بعد 48 ساعة.

★ أكبر روبوت صغير طبي متطرف

طورت شركة ذي إنتميجات أيرث Intelligent Earth برنامجاً كترونياً للتمييز نظرياً بين الجنسين لرأسها الروبوتي دوكى Doki. بناءً على معطيات مرئية فقط، يستطيع تمييز الجنس النسائي بدقة تصل إلى 96% في العينة، والجنس الذكورى بـ 96% في العينة.

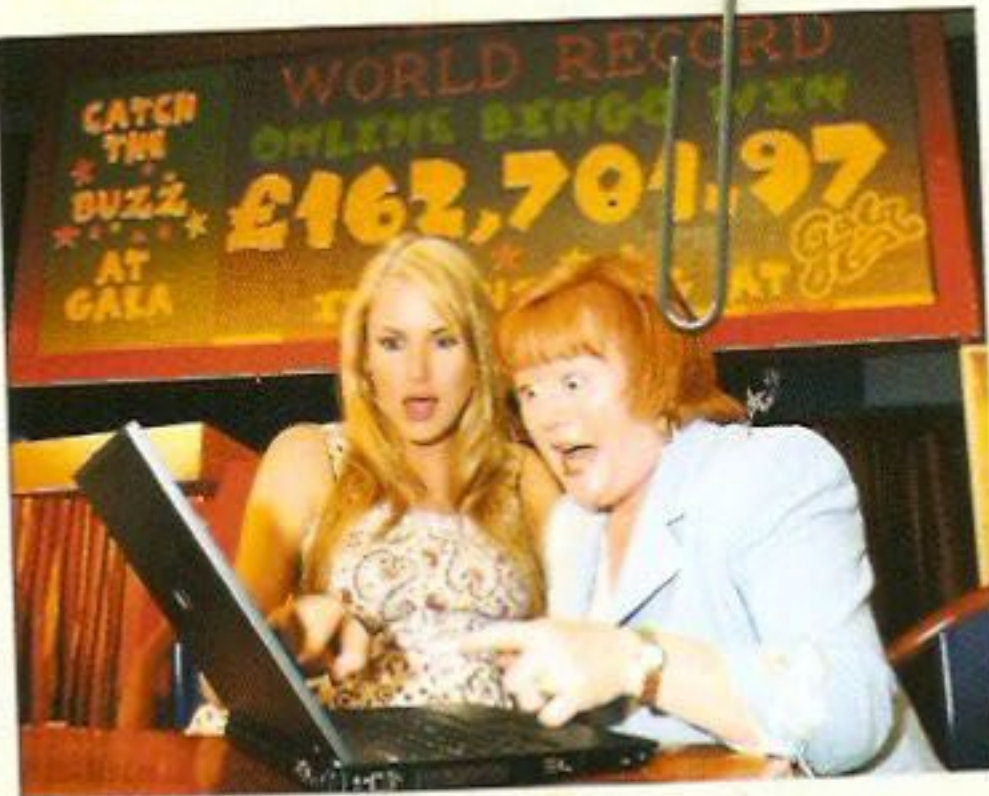
في آذار/مارس 2007، كشف الباحثون في جامعة ريتسموكيين Ritsumeikan في اليابان عن نموذج لروبوت (مصور في الأعلى)، يبلغ طوله سنتيمترتين (0.78إنشاً) وعرضه سنتيمتر واحداً (0.39إنشاً) وحجمه 5 غرامات (0.17أونصة) فقط. صمم لزرع في الإنسان، ثم يتنقل داخل الجسم ويكون مجھزاً بمعدات مثل الذراعين، وكاميرا وجهاز يرسل التطبيقات إلى أجزاء محددة من الجسم. فالروبوتات المجهزة الطنية السابقة لم يتخللها سوى كاميرا.

• أول روبوت متذوق

صممت شركة سистем تكنولوجيز System Technologies وجامعة Mie في اليابان، رجالاً آلياً قادراً على تذوق النبيذ والتعرف على مختلف مكوناته. لتذوق النبيذ، يقوم الروبوت بأصدار شعاع يسمح له بتحليل الطول الموجي للضوء المتعدد ثم يعلن عن مكوناته عبر مكبر للصوت مزروع في داخله.



انترنت



الفوز بالبينغو عبر الانترنت

في 10 نيسان/أبريل 2006، ربحت جو كولينز Jo Collins (المملكة المتحدة، أعلى اليسار) 162,701 جنيه استرليني (283,099 دولاراً أميركياً) في لعبة بينغو على موقع galabingo.co.uk الإلكتروني. جو، أم لثلاثة أولاد، سائقة حافلة مدرسة لذوي الحاجات الخاصة وأيضاً منظومة في ميلز أون ويلز Meals On Wheels وكانت بدأت باللعبة منذ خمسة أيام قبل فوزها. وتظهر في الصورة مع عارضة الأزياء نانسي سوريل Nancy Sorrell، زوجة الكوميدي فيك ريفز Vic Reeves (كلاهما من المملكة المتحدة).

★ أكثر أصدقاء فعليين

كان لدى عارضة الأزياء تيلا تيكلا Tila Tequila (الولايات المتحدة) 1.6 مليون صديق فعللي على الموقع الإلكتروني الاجتماعي التواصلي ماي سبيس My Space في كانون الأول/ديسمبر 2006. واستخدمت مسنجوين Ms. Nguyen (اسمها الحقيقي) شهرتها الأونلاين Online لتؤسس مهنة لها في مجالات الإعلان والتمثيل والغناء.

● أضخم إمداد للإنترنت بالاسلكي

منذ أن أطلقته نت.دو كومومو N.T.T Docomo في شباط/فبراير 1999، اكتسب了 آي مودـ mode خدمة يابانية موجهة خصيصاً

★ أكثر فيديو فيروسي شعبية

يشير مصطلح الفيديو الفيروسي إلى فيديو كليب ينتقل من مستخدم انترنت إلى آخر، بطريقة فعالة، كما الفيروس. في تشرين الثاني/نوفمبر، صور جيسلاين رازا Ghyslain Raza (كندا، في الأسفل إلى اليسار) نفسه يؤدي حركات قتالية باستعمال عصا غولف معدنية، مقلداً بذلك السタイل القتالي لنارث ماول Darth Maul في فيلم ستار وورز ذا فانتوم مينيس (الولايات المتحدة، 1999) وبعد أشهر، اكتشف الكليب وتم تحميله على الانترنت. ووفقاً لوكالة تسويق شركة فايبرال Viral (المملكة المتحدة، الولايات المتحدة)، إن أكثر من 900 مليون مستخدم انترنت شاهد الفيديو في تشرين الثاني/نوفمبر 2006.

وفي المرتبة الثانية، كان جاري برولسما Gary Brolsma (الولايات المتحدة)، الذي يبدو في الفيديو يمثل تمثيلاً صامتاً أغنية البوب دراغون ستاي دين تاي Dragonstea din tei (المعروفة بنوما نوما Numa Numa لأوزون Ozone (مولدوفا) قد تمت مشاهدته 700 مليون مرة.

★ أضخم خدمة لتبادل الفيديو

وفقاً لاستطلاع للرأي قامت به جريدة وال ستريت Wall Street في آب/أغسطس 2006، يتضمن الموقع الإلكتروني YouTube.com 6.1 مليون فيديو كليب محمل بمعدل 45 وحدة تيرابايت terabytes (أي مقاييس مدة تخزين البيانات) من المعلومات. تمت مشاهدة الفيديو كليبات بمعدل 1.73 بليون مرة. انظر إلى الأسفل لأكثر نسبة مشاهدة فيديو كليبات فيروسية.

- ★ رقم قياسي جديد
- رقم قياسي مستحدث

● أكثر الأخبار إثارة على الانترنت

وفقاً لموقع غوغل Google، إن الولايات المتحدة أضخم تفطية واسعة النطاق بـ 40,876,000 مستخدم. وإن أعلى تفطية واسعة النطاق للفرد الواحد هي في كوريا الجنوبية (24.66 لكل 100 شخص).

● أكثر مستخدمي الانترنت

في 28 شباط/فبراير 2006، أطلقت شركة تكنولوجى ماركت رسيرش market research ارقاماً كشفت أن في الولايات المتحدة 668 من أصل 1000 شخص يستخدمون الانترنت، وهي أعلى نسبة في العالم في استخدام الانترنت للفرد الواحد.

أكثر بلد يحتوي على مضيف للإنترنت

تملك الولايات المتحدة الأمريكية 195,138,696 مضيف انترنت، يعمل الواحد منهم لـ 65 شخصاً.

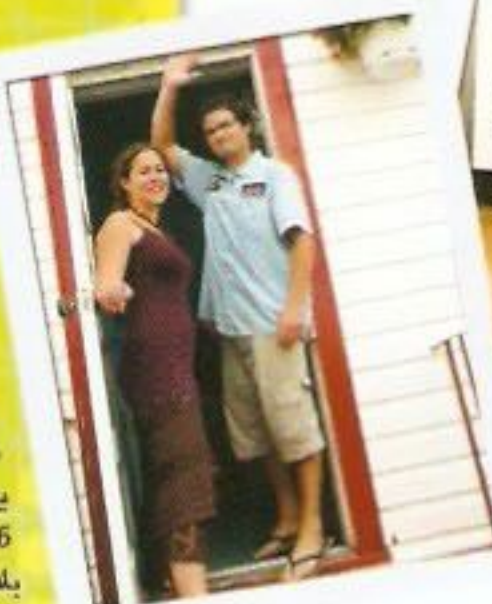
- 1- باريس هيلتون Paris Hilton (الولايات المتحدة، في أسفل الصورة).
 - 2- أورلاندو بلوم Orlando Bloom (المملكة المتحدة، في الأسفل إلى اليسار).
 - 3- السرطانسرطان
 - 4- الوسائل الرقميةوسائل الرقمية
 - 5- إعصار كاتريناإعصار كاترينا
 - 6- الإفلانـ
 - 7- مارتينا هينجيس Martina Hingis (سويسرا).
 - 8- التوحدـ
 - 9- مسودة نـ قبلـ 2006 N.F.L.
 - 10- سيلبرىـ سيلبرىـ بيـ بـ روـ ثـ 2006 Big Brother .
- عموماً، إن ● أكثر مصطلح بحث شعبي على غوغل Google للعام 2006 هو بيبو Bebo، موقع التواصل الاجتماعي





إحصائيات اي eBay

ان ★ أضخم مزاد على الانترنت هو eBay الذي يتضمن أكثر من 210 مليون مشترك مسجلين حول العالم منذ تشرين الاول/اكتوبر 2006 يتاجرون ببضائع بقيمة 12.6 بليون دولار (6.7 بليون جنيه استرليني).



أطلق بيير أوميديار Pierre Omidyar

4 ايلول/سبتمبر 1995 من الولايات المتحدة، ان ★ أول قاعدة بيانات eBay وجدت في الشهر نفسه، عندما باع أوميديار مؤشر ليزر مكسور بـ 14.83 دولاراً (9.54 جنيه استرليني).

اطلعت شركة انتernet Monitoring company envisional على 100 شركة من اف.تي.اس.اي. F.T.S.E فهرس INDEX 100 وحللت ارتفاع أسماء تلك الشركات على عدد من صفحات الويب web، وموقع الأخبار ولوحة النشرات. وفي نيسان/أبريل 2005، اتم اكتشاف أن eBay هي ★ الأكثر شعبية على الانترنت.

في 27 كانون الاول/ديسمبر، أصبحت بريديجفيل، كاليفورنيا والولايات المتحدة، أول مدينة تباع على eBay بعد اعتماد عرض يقدر بـ 1.8 مليون دولار (1.1 مليون جنيه استرليني). وتضمنت المدينة التي تبلغ مساحتها 33 هكتاراً (82 فدانًا) 10 منازل، 4 حجرات، مكتب بريد ورماً بريدياً. تراجع صاحب العرض المجهول حين رأى كل هذا، وتم بيع المدينة أخيراً - والتي يقطنها 25 شخصاً - إلى بروس Bruce.



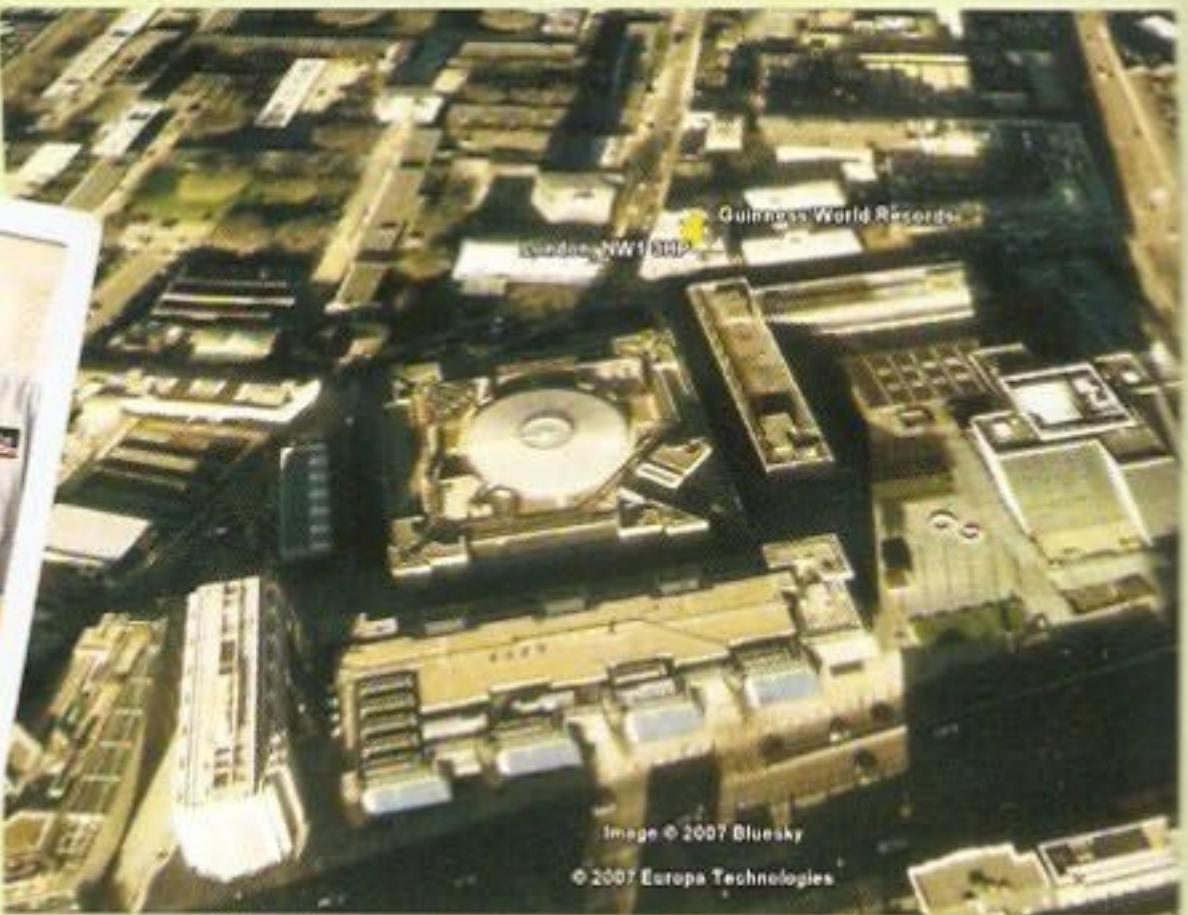
★ أكثر تجارة على الانترنت ربحاً

في 12 تموز/ يوليو، تاجر البلوغر Blogger الكندي كيلي مكدونالدز Kyle Macdonald بممشبك اوراق أحمر مقابل قلم الانترنت، خلال 12 شهراً لاحقة، تاجر بالقلم مقابل أشياء أثمن حتى قام، في 12 تموز/ يوليو بمقاييس منزل في كيبلينغ، ساسكاتشوان، كندا.

على الانترنت NCSA موزاييك، ابتكره الباحثون في المركز الوطني للتطبيقات على الكمبيوتر في جامعة الينوي أوربانا شامبين. وقد ضمّن يسمح للناس باستعادة المعلومات من شبكات الكمبيوتر.

أول عيادة سبب (على الانترنت)

أسن د. كيمبرلي يونغ Kimberly Young في آذار/مارس 1997 مركز الادمان على الانترنت، وهي أول عيادة سبب نفسانية لمدمني الانترنت وللذين يعانون من مشاكل صحية عقلية.



★ أضخم خريطة عالمية تفاعلية

كان الإيرث فيوورير Earth Viewer موجوداً في غوغل في العام 2004. وبعد إعادة تحميله باسم غوغل إيرث Google Earth في العام 2005، أصبح برنامجاً ثلاثي الأبعاد وبصرياً للأرض يشمل تقنية معلومات التي يملكونها صحن لاقط ويمكن أن يبحث عنها مستخدمو الانترنت من منازلهم. يغطي 15 متراً (49 قدماً) من الأرض، وكثيراً من المناطق بنسبة عالية اي 15 سنتيمتراً (5.9 إنشات) من الوضوح في الصورة. وتظهر في الصورة أعلاه مكاتب كتاب غينيس العالمي للارقام القياسية، في لندن والمملكة المتحدة.

بروجيكت إنترودبيا Project Entropia لمعرفة القصة الكاملة. راجع صفحة .162

هل تعلم؟

يعمل غوغل إيرث Google Earth بتركيب قمر اصطناعي هوائي ونظام معلومات جرافية باستخدام نظام الأبعاد الثلاثية Zorza موقع earth.google.com البرنامج لم لا تحاول إيجاد منزلك؟ أو رؤية المنظر من على قمة جبل إيفيرست؟

الى مستخدمي الهواتف الخلوية - 45,687,117 مشتركاً في كانون الثاني/يناير 2006.

● أكبر لعبة اقتصادية على الانترنت

وقتاً لبحث قام به البروفسور ادوارد Castronova في جامعة إنديانا، الولايات المتحدة، في العام 2005، يبلغ المؤشر الوطني الإجمالي للإنتاج GNP لكونفروث Norrath في Kingdom of Norrath 2,266 Everquest 2,1317 جنيه استرليني). وتم الارتكاز في ذلك على قاعدة نسبة التبادل في السوق بين عملات الذهب نوراث التي تم بيعها في مزاد على الانترنت.

ومذاك تم استبدال GNP (المؤشر الوطني الإجمالي للإنتاج) بـ GNI (المؤشر الوطني الإجمالي للدخل). وانطلاقاً من آخر الأرقام الموجودة في البنك الدولي للعام 2005، يصنف نوراث كأكبر اقتصاد عالمي وتم وضعها في المرتبة الـ 125 بعد اقتصاد سويسرا لندن الذي يبلغ المؤشر الوطني الإجمالي للإنتاج GNI فيها للشخص الواحد 2,280 دولاراً أميركياً (1,325 جنيه استرليني).

ان أغلى شيء خيالي تم شراؤه كان لعبة

تم تصوير قطعة جينة شدار Cheddar Tzen 20 كيلوغراماً (44 رطلًا) في طور النضوج بواسطة الويب cam Web cam وبثها مباشرة وبشكل مستمر منذ 1 كانون الثاني/يناير 2007.

وفي آذار/مارس 2007، دخل أكثر من 525,000 شخص الى تلفزيون شيدر cheddarvision لمشاهدة القطعة وهي تنفس ويتغيرلونها تدريجياً.

يتوقع أن تأخذ 12 شهراً لتنفس كلها، وبعدها سيتم بيعها في المزاد العلني لصالح الأعمال الخيرية.

أول متصفح على الانترنت

أطلق في 22 نيسان/أبريل 1993 أول متصفح

أكبر موسوعة

أطلق جيمي وايلز Jimmy Wales (يظهر في الصورة) و لاري سانجر Larry Sanger (كلاهما من الولايات المتحدة) في 15 كانون الثاني/يناير 2001، وايكيبيديا Wikipedia كموسوعة مجانية على الانترنت يمكن للمستخدمين اضافتها وتعديلها. وفي 1 آذار/مارس 2007، تضمنت 6,628,781 مقالة في موسوعات وايكيبيديا الـ 250. و 1,663,4199 مقالة باللغة الانكليزية. وتم اضافة نحو 5,000 مقالة كل يوم.

ألعاب الفيديو



★ أول لاعب يجمع
بليون نقطة

في 15 كانون الثاني/يناير 1984، في نهاية 44 ساعة و45 دقيقة من لعبة ماراتون نبيلر Nibbler في توين جالاكسيز Twin Galaxies أتونوواجاوا Ottunnwaja، آيوا، الولايات المتحدة. جمع تيم ميكفي Tim Mcvey (الولايات المتحدة) 1,000,042,270 نقطة. إن المميز في عمل ميكفي Mcvey هو تحطيمه لهذا الرقم في ربع ساعة فقط.

هل تعلم؟

يعتبر دينيس
Denis Fong
Thresh Fong
الولايات المتحدة.
★ أول لاعب
محترف في التاريخ.
يُربح كل مباراة حضرها
أكثر من خمس
سنوات وحاز على
لقب حايكل جورдан
The Micheal Jordan of
.gaming

أعلى مجموع على
الاطلاق في لعبة فيديو

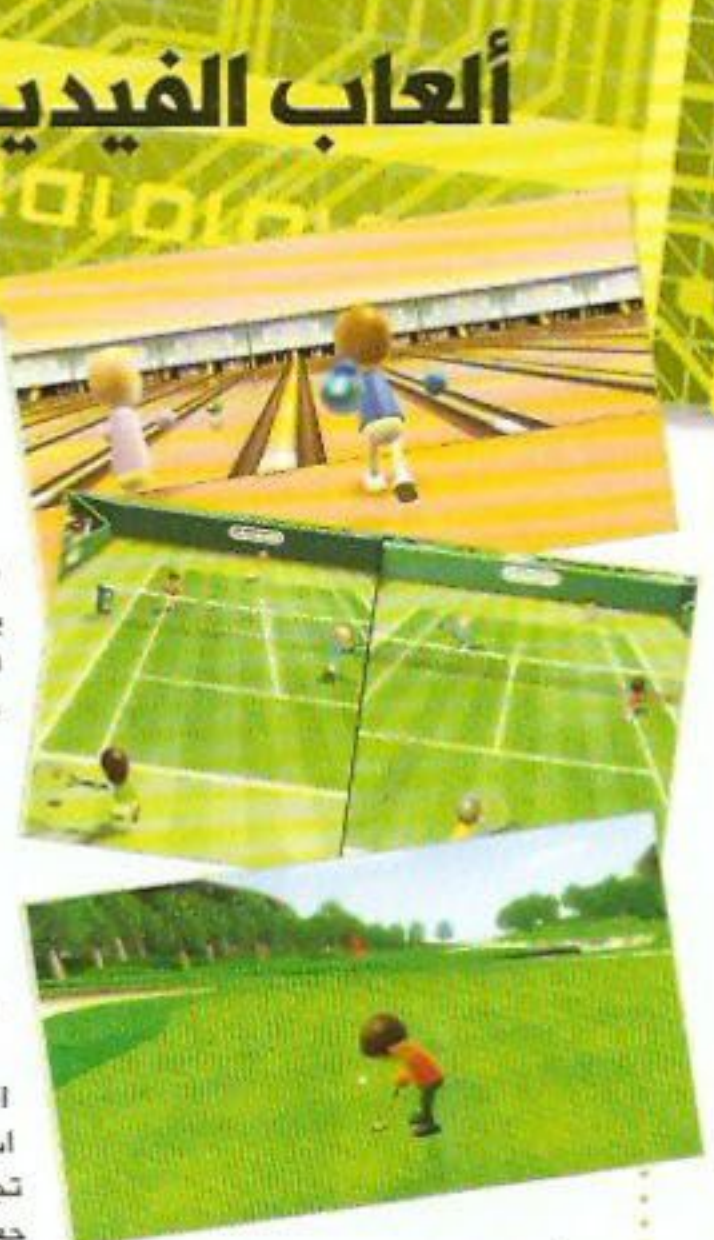
جفع جاي سي باديلا J.C.Padilla (الولايات المتحدة) 2,181,619
نقطة في لعبة GigaWings لمجموعة ألعاب سيفا Sega دريم كاست جايمنغ كونسول Dream cast gaming console (سكور أتاك مود- المرحلة 2 Score Attack mode-stage2) في 17 أيار/مايو في العام 2004.
في المقابل، بلغ الرقم القياسي لسينما ترونيكس Cinematronics حرب النجوم Star treks في العام 1977، 19 نقطة ويعد الرقم المتبقى حتى الأن.

بلاي ستيشن 3 Play Station 3 مبيعا

المقاومة: سقوط الرجل Resistance: Fall of a man . أول قناص في الخيال العلمي، طورته Insomniac Games (الولايات المتحدة) وأطلقته في تشرين الأول / نوفمبر 2006. وتم بيع 1.02 مليون نسخة في آذار / مارس 2007. وقد توجت اللعبة كأفضل لعبة في مجموعة PS3، حائزة جوائز IGN في العام 2006 (لعبة العام، أفضل أول قناص، أفضل الرسومات، أفضل معدل أصلي، فضل صوت، أفضل لعبة متعددة على الانترنت، أكثر تصميم مبتداً).

★ أصغر لاعب
فيديو مختص

تم اختيار ليل بويزون Lil Poison (الولايات المتحدة)، المعروف باسم فيكتور دي ليون Victor De Leon، المولود في 6 مايو 1998، كمراهق لدريم كاست Dream Cast Controller، يلعب NBA 2K.



★ أكثر لعبة وي
مبيعاً Wii

أطلقت وii لعنة وii الرياضية عقوداً وصفقات للاعبين.





علم و تكنولوجيا

أعلى معدلات الأركايد Arcade

التاريخ	الجنسية	المعدل	اللاعب	اللعبة
19 تشرين الثاني/نوفمبر 2006	كندا	13,360,960	Martin Bedard	1942 +
2004	الولايات المتحدة	167,790	دونافان ستيب	* أستيرويدس ديلوكس
آب/اغسطس 1994	الولايات المتحدة	930,100	جايمس فولاندت	* يكلت ويندو
ديسمبر/يونيو 2003	الولايات المتحدة	9,000,000	Bryan L.Wagner	* برجياتيم
2002	الولايات المتحدة	6,633,986,360	Takao Nakamura	ـ

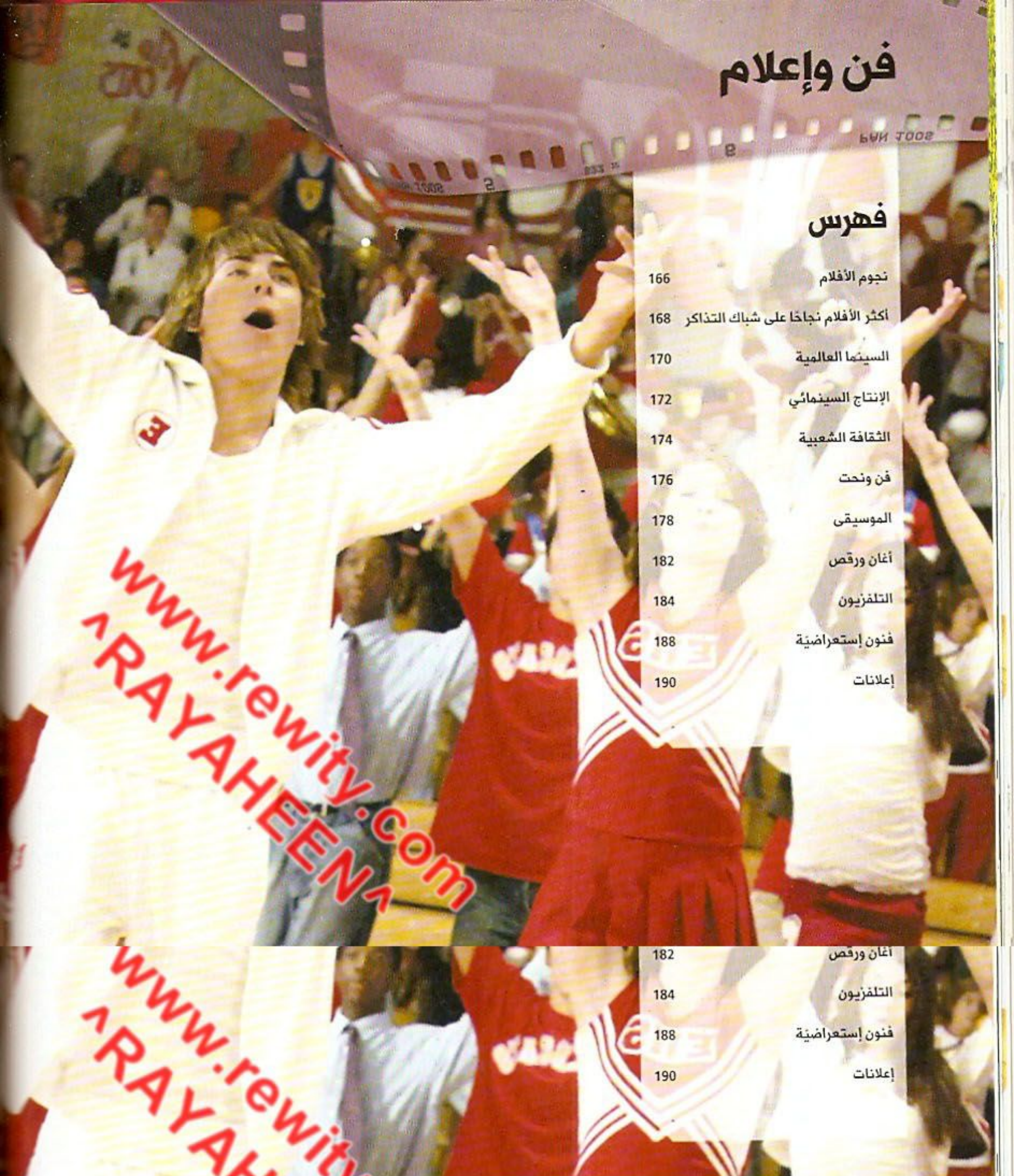


فن وإعلام

فهرس

166	نجوم الأفلام
168	أكثر الأفلام نجاحاً على شباك التذاكر
170	السينما العالمية
172	الإنتاج السينمائي
174	الثقافة الشعبية
176	فن ونحت
178	الموسيقى
182	أغان ورقص
184	التلفزيون
188	فنون إستعراضية
190	إعلانات

182	أغان ورقص
184	التلفزيون
188	فنون إستعراضية
190	إعلانات





www.rewity.com
RAYAHEENA
PLOTO:/Bramjnet.com

* أكبر عدد من أغاني الأفلام في سباق الأغاني في الولايات المتحدة الأمريكية في الوقت نفسه

في 11 شباط / فبراير 2006، دخلت 9 أغان من فيلم ديزني High School Musical إلى سباق الأغاني في الولايات المتحدة الأمريكية في الوقت عينه، الأمر الذي شكل سابقة في العالم كله. ووردت 5 أغان من بينها في سباق الأغاني الأربعين فحققت بذلك أعلى المراتب منذ دخولها في السباقات. أما الأغنية التي حققت القفزة الأكبر في السباق فهي أغنية Breaking Free التي أداها زاك إفرون Zac Efron (الشخصية الرئيسية باللباس الأبيض إلى اليسار)، وأندرو سيلي Andrew Seeley وفانيسا آن هودجنز Vanessa Anne Hudgens (الشخصية الرئيسية باللباس الأحمر إلى اليمين). كلهم من الولايات المتحدة الأمريكية، فانتقلت من المرتبة 86 إلى المرتبة الرابعة. واحتلت أربع أغان أيضاً المراتب العشر في سباق تحميل الأغاني.



● الممثل الأكثر طلباً على شبكات التذاكر

هو الممثل سامويل لـ جاكسون Samuel Jackson (الولايات المتحدة الأمريكية) الذي حصدت أفلامه 11.69. 3.8 مليار دولار (1.9 مليار باوند).

● أعلى أجور سنوية لممثلة

بين حزيران/يونيو 2005 وحزيران/يونيو 2006، نالت جودي فوستر Judy Foster (الولايات المتحدة) مبلغ 27 مليون دولار (أي 13.7 مليون جنيه استرليني) وذلك عن دورها في Flightplan (الولايات المتحدة، 2005) Inside man (2005) فيلمها التالي، the brave one (الولايات المتحدة، 2007) سوف يعود لها بحوالي 15 مليون دولار (7.6 مليون جنيه استرليني).



★ أكثر الممثلين فوزاً بجائزة أوسكار عن فئة أفضل ممثل لمواسم متالية

حصد توم هانكس Tom Hanks (الولايات المتحدة الأمريكية) لقب أفضل ممثل عن دور أساسى لستنتين متتالين، عن فيلمي Philadelphia (الولايات المتحدة، 1999) Forrás Gump (الولايات المتحدة، 1994) وشاركه هذا الانجاز Spencer Tracy، ترايسى Courageous Captains (الولايات المتحدة) الذي فاز بـ أوسكار أفضل ممثل عن دوره في Boys Town (الولايات المتحدة، 1937) (الولايات المتحدة، 1938).



● أعلى راتب أساسى لممثل

ارتفعت الرواتب الأساسية لممثل رئيسي إلى مليون و30 دولار في العام 2000-2001 (قيمة 20.7 مليون جنيه استرليني)، والتي حصدتها الممثلة أرنولد شوارزنيغر Arnold Schwarzenegger (الولايات المتحدة) عن دوره البطولي في Terminator3: Rise of Machines (الولايات المتحدة، 2003) وبراد بيت (الولايات المتحدة) عن دوره في Ocean's eleven (الولايات المتحدة، 2001). كان أعلى راتب لممثل على الاطلاق لبروس ويليس Bruce Willis (الولايات المتحدة) وهو 100 مليون دولار (61.83 مليون جنيه استرليني آنذاك) عن دوره في The Sixth Sense (الولايات المتحدة، 1999) إضافة إلى نسبة مئوية من عائدات الفيلم على شبكات التذاكر وأصداراته على أشرطة الفيديو.

● أكثر ظهور عام ل茗م سينمائى في 12 ساعة

إن أكبر نسبة حضور عام ل茗م سينمائى في مدن مختلفة في غضون 12 ساعة ترويجاً للفيلم ذاته هو خمسة للممثلين جورغن فوغل Jurgen Vogel ودانيل بروول Daniel Bruhl (من المانيا). لقد مشيا على السجادة الحمراء، وقعا الأتوغرافات وقدما فيلم Ein Freund Von Mir (المانيا، 2006) في دور سينما في ميونيخ، برلين، همبورغ، دوسلدورف وكولونيا (المانيا) في 22 تشرين الأول/اكتوبر 2006. رافقهما مخرج الفيلم سيباستيان شير Sebastian Schipper (المانيا).

★ أول أخوين يترشحان لجائزة أوسكار لأفضل ممثل

نال ريف فونيكس River Phoenix (الولايات المتحدة الأمريكية). ولد في 23 آب/أغسطس 1970 وقضى في 31 تشرين الأول/اكتوبر 1993 ترشيحًا لجائزة أكاديمية أمريكية عن أفضل ممثل بعمر 17 عاماً عن دوره في Running on Empty لسيدني لوميت Sydney Lumet (الولايات المتحدة، 1988). أما أخيه جواكين Joaquin (الولايات المتحدة، المولود في 28 تشرين الأول/اكتوبر 1974) تلقى ترشيحه عن Walk the line (الولايات المتحدة، 2005)، بيد أن ايا منهما لم يفز بالجائزة.

ثلاثيات

شهد العام 2007، عرض أكبر عدد الأجزاء الأخيرة التابعة لثلاثيات سينمائية مقارنة بالاعوام السابقة وهي:

- Spider Man (3)
- Shrek (3)
- Pirates of the caribbean At world's end
- The Bourne Identity
- Ocean's 13
- Rush hour

(الولايات المتحدة)

● أكثر الممثلات نفوذاً

وفقاً للائحة فوربس للمشاهير الـ 100 Jennifer Aniston (الولايات المتحدة) وإنجلينا جولي Angelina Jolie (الولايات المتحدة) هما أكثر ممثلات نفوذاً في العالم، كلاهما تتصاركان المركز 35 في قائمة الـ 100.

ترتکز القائمة على الانجازات من شهر حزيران/يونيو 2005 إلى حزيران/يونيو 2006، وعلى معلومات مستقاة من الانترنت والصحافة، وعلى عدد الظهور على أغلفة 26 مجلة مشهورة عالمياً.



فنون واعلام



جوني ديب

يُفضل شخصية القبطان جاك سبارو Jack Sparrow المترددة القرصان المفضل في العالم. لحقنا به إلى موقع تصوير At World's End's The third chapter of the Pirates of the Caribbean (الولايات المتحدة) وسألناه عما أحببه في تصوير الثلاثية التي حطمت الأرقام القياسية لرقم القياسي:

الاسترخاء... إضفاء الوقت مع العائلة والأصدقاء على متن سفينتي في الباهamas.

تبعد مجدوباً للقرصنة. إن كان في دور المؤلف (جاي أم باري J.M Barrie) في Finding Neverland كان عنك دائماً أحلام سرية عن لعب دور قرصان؟

أولاً يحلم الجميع بذلك؟ يبدوا لي أن أناساً كثراً يحبون اعتناق الحرية. لقد سمعت أشخاصاً يقولون أنهم يحبون مضاهاة جاك في عدم توقيره الكامل.

ماذا عن العلامة الفارقة في التبخر والتمايل. ما الذي أوحى لك بذلك؟ لقد أمضيت وقتاً كثيراً في السنون! لقد ظننت أن جاك سيمضي وقتاً طويلاً هناك في البحر معرضاً لحرارة شديدة ولعوامل أخرى. كلما حبست نفسك في مكان شديد الحرارة، يؤثر ذلك على طريقة سيرك وتُصبح غير مرتاح في الأماكن الحساسة (الحقيقة) هكذا ولدت حركة جاك سبارو المشهورة!

يبدو طاقم الممثلين يكامله على وشك الانفجار، هل من الممكن وجود مغامرات لقرصنة أخرى بعد؟

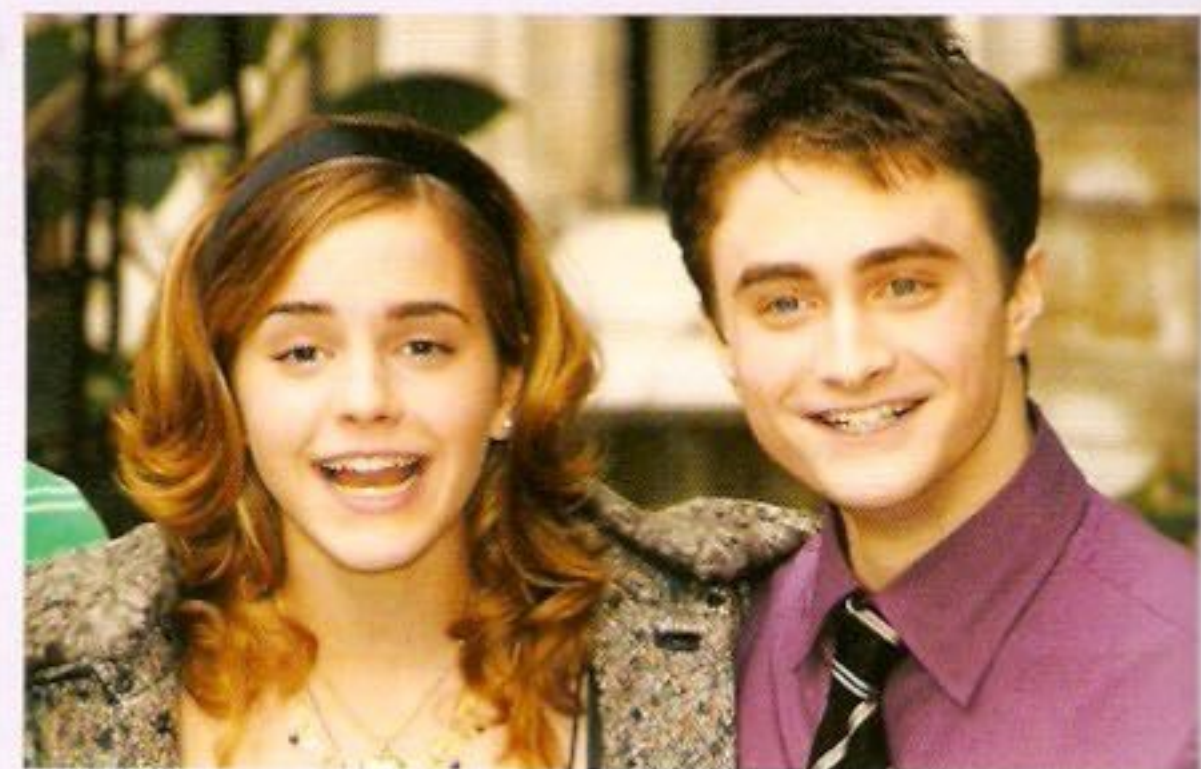
يبدو أن الجمهور أحبها فمن الممكن أن نستمر بعد الجزء الثالث. سنرى كيف تجري الأمور.

باتت شخصية جاك سبارو Jack Sparrow شخصية معروفة ومحببة لدى الناس، ما السبب في رأيك؟ لا يسعني تفسير سبب حب الناس لهذه الشخصية. إنها مفاجأة كبيرة، لأنه رغم ما كنت أحمله من أفكار متباعدة عما يكون وكيف يجب أن يكون، إلا أن بعض الناس (من المتأثرين في ديزني) ظنوا أنت مجنون.

- ★ رقم قياسي جديد
- رقم قياسي مستحدث

أكثر الممثلين نفوذاً

مرة أخرى يتتصدر توم كروز Tom Cruise قائمة فورييس للمشاهير في هوليوود. وبعداً جوني ديب Johnny Deep. وكان كروز قد تبوأ هذا المنصب منذ خمس سنوات بفضل مكاسبه في فيلم War of the Worlds (الولايات المتحدة، 2005). إضافة إلى علاقته بكaitlyn هولمز Katie Holmes (الولايات المتحدة)، وولادة طفلتها سوريا Surie.



● أعلى مجموع كلي على شباك التذاكر

يُفضل قيامهما فقط بدور رئيسي في أفلام هاري بوتر الناجحة. أحرز كل من دانييل رادكليف Daniel Radcliffe وإيمى واتسون Emma Watson (المملكة المتحدة، فوق) رقمًا قياسيًا على شباك التذاكر كأعلى مجموع كلي وقدره 279.8 مليون دولار (143.5 مليون يوان) في الفيلم الواحد لكل منهما.

★ أصغر ممثلين يترشحان للأوسكار عن فئة أفضل ممثل وممثلة

شيرلي تيمبل Shirley Temple (الولايات المتحدة، 23 نيسان/أبريل 1928) كانت في السابعة من العمر عندما أصبحت الرقم الواحد على شباك التذاكر في العام 1935 وحافظت على اللقب حتى العام 1938.

★ أكبر عدد من المؤثرات الخاصة التي

تم التقاطها لتعابير وجه ممثل في وقت واحد

خلال فيلم كينغ كونغ (الولايات المتحدة، 2005). تم استخدام 132 تعابير الملامع وجه اندى سركس

Andy Serkis (الولايات المتحدة) لمساعدة صانعي الرسوم في ويتدجيتال في نيوزيلندا - وقد أضافوا هذه التعابير والملامع على شخصية الغوريلا التي ولدها الكمبيوتر. وقد أمضى سركس شهرين لدراسة اطباع الغوريلا في بارك زو، لندن، المملكة المتحدة، لإنجاز عمله.

الممثل الأكثر ترشحًا لجوائز الأوسكار هو جاك نيكلسون

Jack Nicholson ترشح 12 مرة

ولكنه ربح ثلاث مرات فقط

● أعلى أزياء الأفلام

ان الفستان الأسود المصمم من قبل هيوبيرت دوجفنشي hubert de givenchy والذي ارتدته أودري هيبيون Audrey Hepburn (المملكة المتحدة) في الفيلم المصوّر Breakfast at Tiffany's (الولايات المتحدة، 1961) بيع لمزاد Dominique Lapierre (فرنسا) في كريستيز، لندن (المملكة المتحدة) مقابل 468,200 جنيه استرليني (923,477 دولار) في 5 كانون الأول/ديسمبر 2006. وقد حطم رقم 324,068 دولار (199,500 جنيه استرليني) المدفوع لفستان جودي جارلاند Judy Garland's Wizard of Oz في فيلم Garland's (الولايات المتحدة، 1939) في العام 1999.

● أقصر ممثل في دور رئيسي كبير

ان الممثل الهندي أجاي كومار Ajay Kumar لعب دوراً رئيسياً في فيلمه البارز Atbhutha Dweep (الهند، 2005) سُنتمتراً هو أقصر ممثل يلعب دوراً رئيسياً ويبلغ طوله 76 سنتيم (قدمين و6 إنشات).



أكبر الأفلام نجاحاً على شباك التذاكر

أعلى...



★ معدل أرباح إجمالية حققتها أفلام كاتب سيناريو واحد

جمعت أفلام الأميركي Andrew Stanton Toy Story (الولايات المتحدة، 1995) وToy Story 2 (الولايات المتحدة، 1999) وأفلام A Bug's Life (الولايات المتحدة، 1998) وMonsters, Inc. (الولايات المتحدة، 2001) وFinding Nemo (الولايات المتحدة، 2003) معدلاً أرباحاً يصل إلى 239.2 مليون دولار (122.7 مليون جنيه استرليني) للفيلم الواحد.

★ نسبة أرباح إجمالية حققتها أفلام مؤلف موسيقي واحد

حققت الأفلام الـ 51 التي ألف موسيقى لها الأميركي John Williams أرباحاً إجمالية بلغت قيمتها 7.93 مليار دولار (4 مليارات جنيه استرليني). وتصدر لائحة هذه الأفلام Star Wars (الولايات المتحدة، 1977) الذي حقق أرباحاً إجمالية تخطت الـ 460 مليون دولار (236 مليون جنيه استرليني).

● الوثائقي الساخر ذو أعلى ربح إجمالي

بدءاً من 19 تشرين الثاني / نوفمبر 2006، سجل الفيلم الإنكليزي الصادر سنة 2006 بورات: تعلم الثقافة الأمريكية Borat: Cultural Learnings of America for Make Benefit Glorious Nation of Kazakhstan أرباحاً بلغت قيمتها 80,734,484 دولاراً (157,470,996 جنيه استرلينياً). في المchor، البريطانية ساشا بارون كوهان Sacha Baron Cohen بطلة الفيلم.

★ الفيلم ذو أعلى ربح إجمالي على شباك التذاكر (نهاية الأسبوع الإفتتاحي)

حقق الجزء الثالث من سلسلة الرجل العنكبوت Spider Man 3 (الولايات المتحدة، 2007) نسبة إيرادات مرتفعة على شباك التذاكر الأميركي في عطلة نهاية الأسبوع الإفتتاحي من 4-6 أيار / مايو 2007، وبلغت هذه النسبة 151.1 مليون دولار (75.77 مليون جنيه استرليني). راجع الجدول التالي للمزيد من الأرقام القياسية التي حققتها فيلم الرجل العنكبوت.

الأرقام الذهبية التي حققها Spider Man 3 على شباك التذاكر

• 1.151 مليون دولار (75.77 مليون جنيه استرليني)

• الفيلم ذو أعلى ربح إجمالي على شباك التذاكر (نهاية الأسبوع الإفتتاحي)

• 59.8 مليون دولار (29.98 مليون جنيه استرليني) 51.336.732 دولاراً (25.816.638 جنيه استرليني)

• الفيلم ذو أعلى ربح إجمالي على شباك التذاكر (في اليوم الواحد غير الإفتتاحي)

• 230.544.376 دولاراً (115.618.216 جنيهها استرليني)

• الفيلم ذو أعلى ربح إجمالي على شبابيك التذاكر العالمية (نهاية الأسبوع الإفتتاحية)

• أقل من يومين (38.576 دولار في الدقيقة الواحدة) 4,252 دور عرض (أكثر من 10,000 شاشة)

• الفيلم الذي حقق أسرع 100 مليون دولار على شباك التذاكر (في اليوم الإفتتاحي)



★ سلسلة أفلام الرسوم المتحركة الأكثر نجاحاً

بلغ إجمالي الأرباح التي حصدتها سلسلة Shrek على شبابيك التذاكر العالمية حتى 1 آيار / مايو 2007. 4.1 مليارات دولار (707 مليون جنيه استرليني). فقد جمع Shrek (الولايات المتحدة، 2001) 4.484 مليون دولار (5.244 مليون جنيه استرليني). أما Shrek 2 (الولايات المتحدة، 2004)، فجمع تقريباًضعف 6.920 مليون جنيه استرليني. ويتوقع بعده عرض Shrek the Third في 18 آيار / مايو 2007.

أفضل عشرة أفلام في تاريخ السينما من حيث تحقيقها أعلى إيرادات على شباك التذاكر

ربع إجمالي

3,161,014,684 دولاراً أميركياً (1,614,286,282 جنيه استرليني)

3,106,145,963 دولاراً أميركياً (1,586,265,589 جنيه استرليني)

2,840,373,681 دولاراً أميركياً (1,450,539,377 جنيه استرليني)

2,684,157,635 دولاراً أميركياً (1,370,762,013 جنيه استرليني)

1,447,498,443 دولاراً أميركياً (739,217,344 جنيه استرليني)

1,394,873,024 دولاراً أميركياً (712,342,274 جنيه استرليني)

1,390,530,963 دولاراً أميركياً (710,124,844 جنيه استرليني)

1,261,535,853 دولاراً أميركياً (644,248,833 جنيه استرليني)

1,234,338,694 دولاراً أميركياً (630,359,622 جنيه استرليني)

1,209,460,511 دولاراً أميركياً (617,654,680 جنيه استرليني)

شباك التذاكر يحسب التضخم

جرى آخر تحديث للأرقام في كانون الأول / ديسمبر 2006

★ رقم قياسي جديد

● رقم قياسي مستحدث

الفيلم

[1939] Gone with the Wind - 1

[1977] Star Wars IV: A New Hope - 2

[1937] Snow White and the Seven Dwarfs - 3

[1997] Titanic - 4

[1993] Jurassic Park - 5

[1942] Bambi - 6

[2003] The Lord of the Rings: The Return of the King - 7

[2001] Harry Potter and the Philosopher's Stone - 8

[2005] The Kingdom of Heaven - 9

[1994] Star Wars Episode I: The Phantom Menace - 10

[1999] The Lion King - 11



★ المخرجة التي تحقق أفلامها أعلى ربح إجمالي

في مجال الإخراج المنفرد، تعتبر الأمريكية نانسي مايرز Nancy Meyers (في الصورة) المخرجة التي تحقق أفلامها أعلى ربح إجمالي. فقد عاد فيلمها What Women Want (الولايات المتحدة، 2000) على استديوهات باراماونت بمكاسب بلغت قيمتها 182 مليون دولار (93 مليون جنيه استرليني).

الأطول والأقصر

يتالف الفيلم الذي يحمل ★ أطول عنوان ورشح لجائزة الأوسكار من 85 حرفاً وهو Magnificent Men in Their Flying Machines 25 or How I flew from London to Paris in minutes 11 hours (الذي صدر في بريطانيا في العام 1965).

The Lord of the Rings: The Return of the King (الولايات المتحدة ونيوزيلندا وألمانيا، 2003). فيعتبر ★ أطول عنوان يحمله فيلم حصل على جائزة الأوسكار عن فئة أفضل فيلم، إذا أخذنا في الاعتبار عنوان الثلاثية الكاملة وهو يتالف من 36 حرفاً. في حال لم يؤخذ العنوان الكامل للثلاثية في الاعتبار، يصبح حامل الرقم القياسي الفيلمان Around the World in Eighty Days (المملكة المتحدة، 1956) وOne Flew over the Cuckoo's Nest (الولايات المتحدة، 1975)، حيث تجد 26 حرفاً في كل عنوان.

يتالف الفيلم الذي يحمل ★ أقصر عنوان ورشح لجائزة الأوسكار من حرف واحد وهو Z (البرازيل وفرنسا، 1969)، وقد حاز على جائزتي أوسكار في العام 1970. ما يجعل Z كذلك ★ أقصر عنوان لفيلم حائز على جائزة الأوسكار

Gigi (الولايات المتحدة، 1958) فهو ★ أقصر عنوان لفيلم حصل على جائزة الأوسكار عن فئة أفضل صورة

أرباح إجمالية حصدتها فيلم على شباك التذاكر

حقق الفيلم الأمريكي Titanic، الذي صدر في 19 كانون الأول / ديسمبر 1997، أعلى إيرادات على شباك التذاكر. وهذا الفيلم من تأليف وإخراج الكندي جيمس كاميرون James Cameron وقد أصبح أول فيلم يحصل على مليار دولار على شبابيك التذاكر العالمية وربح إجماليًا وصل إلى 1,834,165,466 دولاراً (1,249,388,962 جنيه استرليني).

● أرباح إجمالية حققها فيلم رسوم متحركة

حصل فيلم Shrek 2 (الولايات المتحدة، 2004) لاستديوهات دريموروك، أعلى نسبة أرباح إجمالية يحققها فيلم رسوم متحركة في تاريخ السينما. فبحسب mojoBox Office العالمية التي حققتها الفيلم على شبابيك التذاكر منذ بداية عرضه في 19 آيار / مايو 2004، إلى 920.6 مليون دولار (498 مليون جنيه استرليني).

★ أرباح إجمالية حققتها أفلام منتج واحد

انتجت الأمريكية كاثلين كينيدي Kathleen Kennedy سلسلات أفلام Jurassic Park Back to the Future Indiana Jones وGremlins. وكلها أفلام حصدت ما يزيد عن 4.8 مليار دولار (4.2 مليارات جنيه استرليني)، أي معدل 92.3 مليون دولار (47.3 مليون جنيه استرليني) للفيلم الواحد.

● معدل أرباح إجمالية حققه ممثلون في دور رئيسي

بفضل دوريهما الرئيسيين في أفلام Harry Potter الأربعة التي حققت إيرادات هائلة على شباك التذاكر، سجل البريطانيان Daniel Radcliffe وEmma Watson رقمًا قياسياً من حيث معدل الأرباح الإجمالية للفيلم الواحد على شباك التذاكر الذي بلغ 297.8 مليون دولار (143.5 مليون جنيه استرليني) لكل من الممثلين.

★ فيلم جيمس بوند الأ أكثر نجاحاً

منذ شهر آذار / مارس 2007. حقق الجزء الأخير من سلسلة جيمس بوند Casino Royale (2006) أرباحاً عالمية بلغت قيمتها 587,607,184 دولاراً (304,693,332 جنيه استرليني). وأصبح البريطاني Daniel Craig الذي يظهر في القصورة على الدور جدلاً كبيراً، أول بوند يرشح لجائزة BAFTA عن فئة أفضل ممثل.



السينما العالمية

Ying Xiong

(Hero)

حولنگ گونغ (الصين)، 2002

169 مليون دولار أمريكي (116.4 مليون جنيه استرليني)
إخراج يمو زانغ Yimou Zhang (الصين)

2002 NR

أعلى مردود اجمالي للأفلام
على شباك التذاكر
بحسب البلد

- ★ رقم قياسي جديد
- رقم قياسي مستحدث

DAS BOOT
(The Boat)

المانيا، 1981
84.9 مليون دولار (41.9 مليون جنيه استرليني)
إخراج: ولغانغ بيترسن Wolfgang Petersen

CIDADE DE DEUS
(City of God)

البرازيل/فرنسا/الولايات المتحدة، 2002
7.5 مليون دولار أمريكي
(3.8 مليون جنيه استرليني)
إخراج: فرناندو ميرال Fernando Meirelles

BABETTES GÆSTEBUD
(Babette's Feast)

الدنمارك، 1987
4.3 مليون دولار أمريكي
(2.2 مليون جنيه استرليني)
إخراج: غابرييل إكسال Gabriel Axel (الدنمارك)

Le Fabuleux Destin
d'Amélie Poulain
(Amélie)

فرنسا/المانيا، 2001
144.5 مليون دولار أمريكي
(101 مليون جنيه استرليني)
إخراج: جان بير جوبي Jean-Pierre Jeunet (فرنسا)

★ أكثر عدد مخرجين في فيلم واحد

طلب من 21 مخرجاً عالمياً صياغة قصة لقاء رومانسية لفيلم باريس أحبك Paris Je t'aime في باريس، فرنسا. كان معظم المخرجين غير فرنسيين وشاركوا في الفيلم بخمس دقائق أو أقل. أطلق الفيلم في 19 حزيران/يونيو 2006.

أضخم استوديو

تعمقت مدينة راموجي للأفلام Ramoji Film City، هيدرabad، الهند، التي تبلغ مساحتها 674 هكتاراً (1,666 فدانًا) 47 مسرح صوت، وتتضمن أمكانية ثابتة تتوزع بين محطات القطار والمعابد.

★ أفضل أوسكار فيلم بلغة أجنبية (حسب البلد)

من أصل 27 ترشيحاً، فازت إيطاليا بجائزة الأكاديمية الأمريكية American Academy لأفضل فيلم أجنبى لعشرين مرات، وكان أحدث فيلم فيلم Bella La Vita، المعروف باسم الحياة الجميلة Life is Beautiful (1997)، في 21 آذار/مارس 1999.

★ أكثر عدد أغاني في عمل موسيقي

إن فيلم مادان ثيابتس Madan Theatres سبها Indra Sabha (The Court of Lord Indra)، الهند، 1932 هو أول عمل موسيقي هندي بأسلوب شعري عرض 71 أغنية.

بوليود

بوليود هو الاسم الذي منع لصناعة الأفلام باللغة الهندية المؤسسة في مومباي. يشتهر هذا الاسم من كلمة Bombay (الاسم السابق لـ Mumbai) ومن كلمة هوليوود. إن مردود إنتاج الأفلام الهندية هو الأكبر في العالم استناداً إلى عدد الأفلام المنتجة والتذاكر الفباء.

★ أغلى فيلم بوليودي ثمناً

كلف فيلم ديفداس Devdas (الهند - 2000) 500 مليون روبي (11.2 مليون دولار، 5.7 مليون جنيه استرليني). وتظهر في الصورة أعلاه الممثلة مادهوري ديكسيت Madhury Dixit نجمة فيلم ديفداس (الهند).

★ أكثر رسوم متحركة أجنبية مبيعاً

ان سين تو شيهيرو تو كاميماكوشى Spirited Away (المعروف بـSpirited Away)، اليابان، 2001 هي رسوم متحركة تتحدث عن فتاة شابة تجد نفسها في مواجهة كون تسكنه الألهة والأرواح اليابانية. وقد حصدت هذه الرسوم 2.259 مليون دولار (132.8 مليون جنيه استرليني) في شباك التذاكر حول العالم.

الرسوم المتحركة اليابانية

إن سبيريتد أواي Spirited Away (اليابان 2001) هو أول فيلم يحقق 200 مليون دولار (102 مليون جنيه استرليني) قبل اطلاقه في الولايات المتحدة. ويعتبر من الأفلام غير الأمريكية التي حصدت أرباحاً عالية على الإطلاق.





فن واعلام

www.guinnessworldrecords.com

EL LABERINTO DEL FAUNO

(Pan's Labyrinth)

مكسيك/إسبانيا/الولايات المتحدة
2006
42.6 مليون دولار أمريكي
(21.7 مليون جنيه إسترليني)
إخراج: غيلermo ديل تورو
(المكسيك) Guillermo del Toro

Volver
(To Return)
اسبانيا، 2006
12 مليون دولار أمريكي
(5.1 مليون جنيه إسترليني)
إخراج: بيدرو ألمودوفار
(اسبانيا) Pedro Almodóvar

أكبر فيلم ديني حصد أرباحاً على شباك التذاكر

The Passion of the Christ (الولايات المتحدة، 2004) هو فيلم ديني يصور آخر ساعات حياة المسيح. بدأ عرضه في 25 شباط/فبراير 2004 حاصداً 604.3 مليون دولار (327.8 مليون جنيه إسترليني) على شباك التذاكر العالمية قبل انتهاء عرضه في 23 تموز/يوليو 2004.

أكبر فيلم بريطاني حائز على أرباح

حصل فيلم ذا قول ماونتي The Full Monty (المملكة المتحدة) الذي أطلق في آب/أغسطس 1997 على أرباح بلغت 256,550,122 دولاراً (156,394,851 جنيه استرليني) قبل انتهاء عرضه في 17 تموز/يوليو 1998.

MITT LIV SOM HUND

السويد، 1985

الحمد لله/الولايات المتحدة/فرنسا/
إيطاليا/المانيا، 2001
10.3 مليون دولار أمريكي
(5.2 مليون جنيه إسترليني)
إخراج: لاس هالستروم Lasse Hallström
Mira Nair ميرا نير (السويد)
(الهند) (السويد)

MOONSOON WEDDING

الهند/الولايات المتحدة/فرنسا/
إيطاليا/المانيا، 2001

13.9 مليون دولار أمريكي
(7.1 مليون جنيه إسترليني)
إخراج: ميرا نير (السويد)
(الهند) (السويد)

LA VITA È BELLA

(Life is Beautiful)
إيطاليا، 1997
22 مليون دولار أمريكي
(17.5 مليون جنيه إسترليني)
إخراج: روبرتو بونيفتي Roberto Benigni

★ أول فيلم أجنبي يحصد أكثر من 100 مليون دولار في الولايات المتحدة

حقق فيلم وو هو كانج لوونغ Wu Hu Cang Long (تايوان/هونغ كونغ/الولايات المتحدة/ الصين، 2000) المعرف باسم النمر المترقب Hidden Crouching Tiger ، التنين المختبئ Seventh Samurai (اليابان، 1954). وقد حاز على المركز العاشر لأفضل فيلم في كل الأوقات. بمجموع 8.8 درجات من أصل 10 درجات بنسبة 65,645,165 دولار (128,067,808 dragon جنديه إسترليني) على شباك التذاكر الأمريكية. وبعد أول فيلم أجنبي (صور في ماندارين الصين Mandarin Chinese) يخطي المئة مليون دولار (51 مليون جنيه إسترليني).

★ أعلى مرتبة لفيلم أجنبي في IMDb

IMDB

وقد لزوار موقع معلومات الأفلام على شبكة الانترنت IMDB، فإن أكثر فيلم أجنبي شعبية هو شيشينين نو ساموراي Shichinin no Samourai المعروف بـ ساموراي السابع The Seventh Samurai (اليابان، 1954). وقد حاز على المركز العاشر لأفضل فيلم في كل الأوقات. بمجموع 8.8 درجات من أصل 10 درجات بنسبة 52,099 صوتاً في 21 آذار/مارس 2007.

أطول مشهد كلامي منفرد في فيلم درامي

ادت إدوين فويار Edwige Feuillère التي تلعب دور ناتاشا Natasha (فرنسا 1907-98) مشهد كلامياً استمر 20 دقيقة في فيلم الصقر لديه رأسان L'Aigle à Deux Têtes The Eagle Has Two Heads. (فرنسا، 1948). وكان هذا الفيلم من إخراج Jean Cocteau (فرنسا).

★ أكثر إصدارات هوليوود في عام واحد

أصدرت هوليوود 607 أفلام في العام 2005، مقارنة مع 549 فيلماً في العام الماضي. هذه الزيادة في الإنتاج قابلها زيادة في مبيعات التذاكر، ناهية بذلك التراجع في حضور السينما الأمريكية لثلاث سنوات.

★ أكبر عملية اختبار لممثلين كفوئين

شارك 381 ممثلاً في فيلم داي زويت هيماز كروتيك إينز جوجيند Die Zweite HeimatChronik einer Jugend The Second Chronik einer Jugend (المانيا / المملكة المتحدة / إسبانيا / السويد / فرنسا / الزوج / فنلندا / النمسا، الدنمارك / أستراليا). وقد أخرج هذا الفيلم إدغار ريتز Edgar Reitz (المانيا).

أكثر منتج أفلاماً في حياته

منذ العام 1963، أنتج الدكتور راما نايدو Rama Naidu (الهند) 110 أفلام خلال حياته المهنية في السينما الهندية.

الإنتاج السينمائي



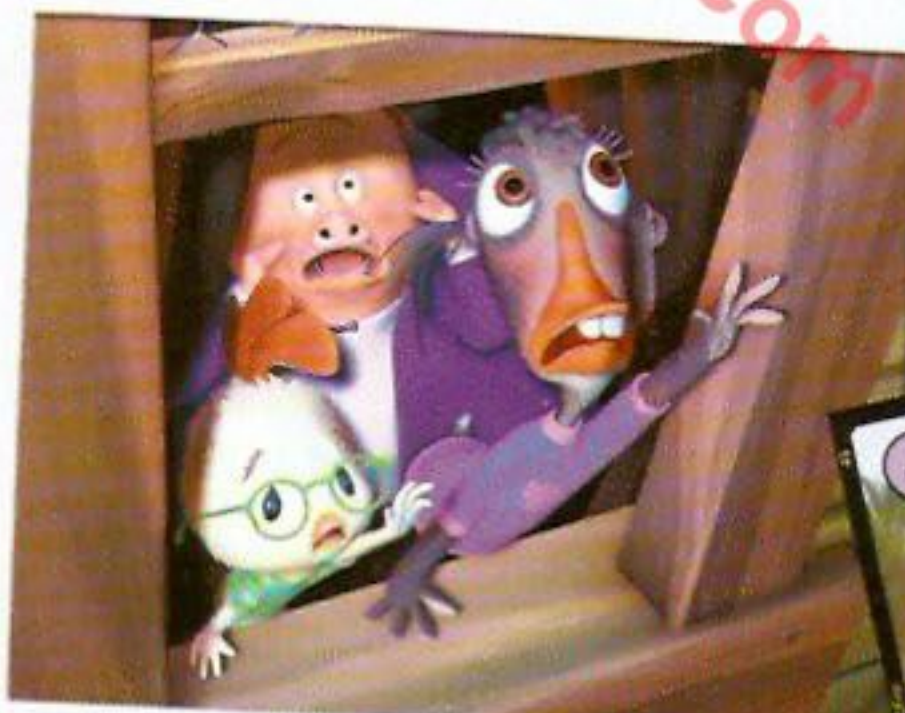
★ أكبر مسافة قطعت مشياً على المسرح من قبل فنان فولي (Foley)

تسجيل المؤثرات الصوتية هو عمل فنان الفولي - كاثر الأقدام وخفيف الصحف وغلق الأبواب وغيرها - من أجل مزامنتها مع الحركة على الشاشة (أعلاه). سمعت هذه المهنة تيفانا بالأميركي جاك فولي Jack Foley (إلى اليسار) الذي أدى هذا الدور في استديوهات يونسفيرسال الأميركي Universal Studios منذ فجر هذه المهنة. بدأ فولي عمله في المؤثرات الصوتية مع الفيلم الأميركي شو بوت Show Boat في العام 1929 وخلال مهنته التي دامت 40 سنة، يقدر أنه مشي 8.000 كيلومتر (5.000 ميل) على مسرح التصوير مسجلاً صوت أثار الأقدام لأمثال جيمس كانيني Kirk Douglas، مارلون براندو Marlon Brando وكirk Douglas.

★ أول فيلم رقمي بصورة ثلاثة الأبعاد

الفيلم الأميركي تشيكن ليتل Chicken Little (2005) هو أول إصدار في الحقل السينمائي يوزع بصورة رقمية، استيريوغرافية ثلاثة الأبعاد. عرض بصورة ثلاثة الأبعاد في 85 صالة سينمائية أميركية - وبعكس العناوين الرقمية السابقة التي تتطلب مسرح حوادث خاصة، كصالات سينما IMAX أو تدابير خاصة - مع أو من دون نظارات للموجات الصوتية.

أول فيلم بصورة ملونة ثلاثة الأبعاد كان Bwana Devil في العام 1952، الذي استخدم تقنية النقش الخفيف البروز anaglyph بالأحمر والأخضر الذي ظهر للمرة الأولى قبل العام 1856.



أكبر موازنة مؤثرات صوتية

بلغت موازنة المؤثرات في الفيلم الأميركي 6.5 مليون دولار (2.2 مليون باوند) - أكثر من 60 في المئة من كلفة إنتاجه التي بلغت 10.5 مليون دولار (3.6 مليون باوند).

إن قورنت هذه النسبة المئوية بفيلم حرب النجوم الجزء الأول - خطير الأشباح Star Wars: Episode I - The Phantom Menace (الولايات المتحدة الأمريكية، 1999)، ستكون معاذلة لانفاق 69 مليون دولار (48 مليون باوند) من أصل موازنة من 115 مليون دولار (81 مليون باوند) على المؤثرات الصوتية!

★ أكبر عدد مرشحين لجائزة أوسكار أفضل مؤثرات صوتية

شهد العام 1940، رقماً قياسياً من 14 فيلماً وردت في لائحة صغيرة خلال حفل American Academy Award عن فئة الانجازات في المؤثرات الصوتية، منهم Dr. Cyclops The One Million Invisible Man Returns (جميعها أفلام أميركية من العام 1940) والقائم هو لض بغداد The Thief of Bagdad (المملكة المتحدة، 1940).



★ أول استعمال للمورفين

إن فيلم ويلو (فيلم أمريكي Ron Howard 1988) للأميركيين رون هاورد George Lucas هو أول فيلم استعمل فيه مادة المورفين الموثقة. بحيث تحول صورة من دون جعدة إلى صورة أخرى. كتب البرنامج الإلكتروني المستعمل للمورفين - الذي تحول من خلاله المشعوذة إلى حيوان - من أجل فيلم Industrial Light & Magic للمخرج الأميركي دوغ سميث Doug Smith.

★ أضخم سلسلة معارك

تضفت سلسلة بيتر جاكسون Lord of the Rings (نيوزيلندا الثلاثية لورد أوف ذي رينفري of the Rings، 2001-2003) مشاهد عن معارك مع أكثر من 200.000 شخصية مقاتلة. من أجل إنجاز ذلك، كتبت شركة ويتا ديجيتال (نيوزيلندا) توصية بالبرنامج الإلكتروني للحشود الزائفة المسما ماسيف Massive وهو يجمع بين الحركة الرقمية والذكاء الاصطناعي الذي يتحكم بكيفية تداخل الشخصيات. تطلبت سلسلة لورد أوف ذي رينفري الثلاثية



★ أكثر المؤثرات الصوتية شيوعاً

إن سجلات المؤثرات الصوتية مرتبطة دائمًا بتسجيل الفيلم الصوتي، ويلهالム سكريم Wilhelm Scream هي المؤثرات الصوتية الأكثر شيوعاً مع القبول بالجدل - أو على الأقل الأكثر شهرة. بعد إنتاج الفيلم الأميركي ديستانت درامز Distant Drums في العام 1951، أنتجت سلسلة من 7 تسجيلات صغيرة لمراقبة صور جندي من دون اسم يهاجمه تماسح (1).

سجل الصوت ثم استعمل في سلسلة أفلام لورتر بروس Warner Bros، منها الفيلمان A Star Is Born (هم! Them!) وولادة نجم Is Born في العام 1954، قبل أن يختارها منتج المؤثرات الصوتية الأميركي بن بورت Ben Burtt. سقاها بورت ويلهالム سكريم تيفانا بشخصية رجل في فيلم ديستانت درامز تدعى ويلهالム أصيبي في رجله (2)، كما استعملها في أفلام أخرى مثل حرب النجوم Star Wars (الولايات المتحدة الأمريكية، 1977.3) ورايدرز أوف ذا لوس أرك Raiders of the Lost Ark (الولايات المتحدة الأمريكية، 1981.4). منذ ذلك الحين، تبني "الصرخة" عدد كبير من المنتجين واستعملت في 133 فيلماً على الأقل.

ثمة منافسة أخرى لهذا الاسم وهي كاسل ثاندر Castle Thunder، المعروفة من قبل محبي أفلام الرعب بقصف الرعد التي استعملت للمرة الأولى في الفيلم الأميركي فرانكينشتاين (1931).



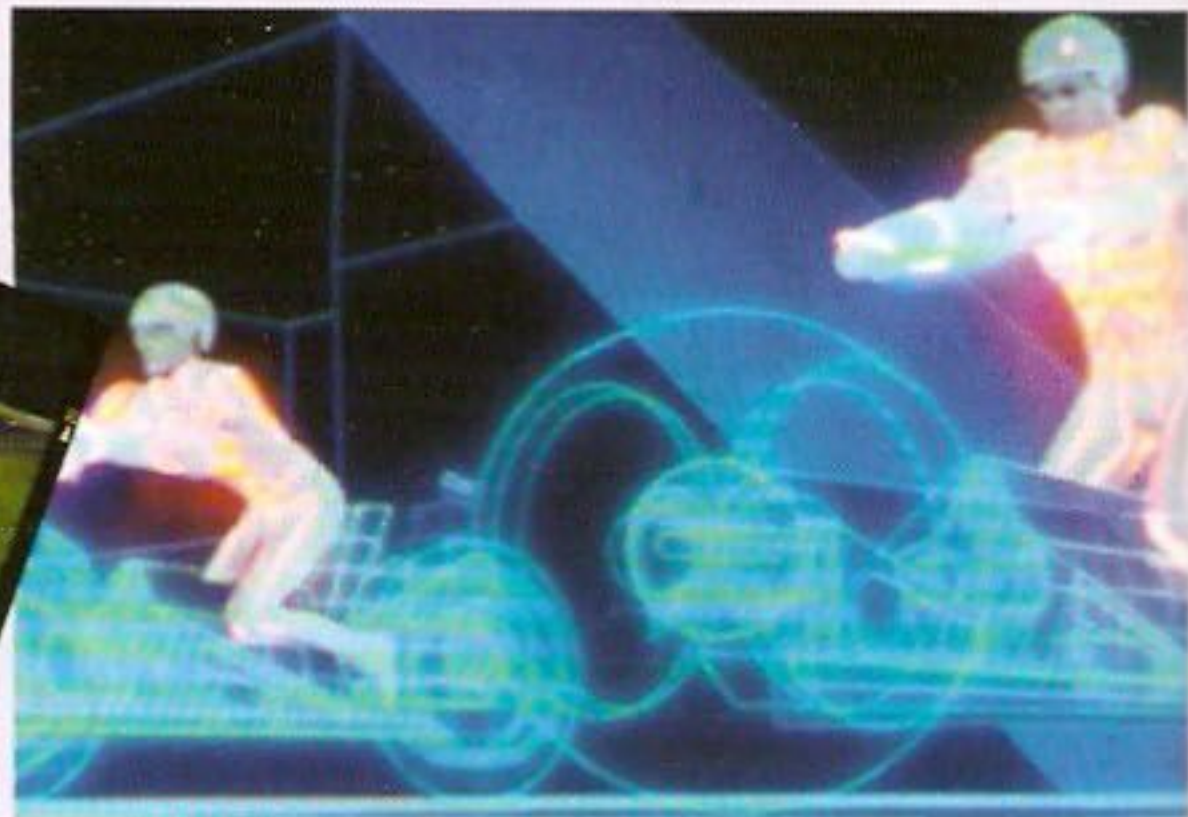
★ أكثر تصاميم الصور المنتجة على الكمبيوتر تفصيلاً

إن باخرة الركاب بوزيدون Poseidon إن باخرة الركاب بوزيدون Poseidon البالغ طولها 335 متراً (1.100 قدم) وارتفاعها 71 متراً (234 قدماً)، وفي إعادة لصين الفيلم بالعنوان نفسه (الولايات المتحدة الأمريكية، 2006)، صممتها شركة ILM للمؤثرات الصورية باستعمال الصور المنتجة على الكمبيوتر وذلك بهدف نقل كل شيء من داخل وخارج السفينة بما فيها 382 حجرة، 876 كوفة، 73 منشأة و681 كرسيًا على الباخرة. إلى كازينو مع المسؤولين عن طاولة القمار، الورق، الفيش، والمقامرين و40 طاولة عشاء مع 5 مواقع طعام، سكاكين، كؤوس، كراس وازهار. في المجموع، تم خلق 181.579 شخصاً قابلاً للتغيير إضافة إلى أغراض متغيرة.

★ أكثر درجة مدفعة في سيارة

حقق ممثل المشاهد الخطرة آدم كيرلي Adam Kirley (المملكة المتحدة) 7 درجات مدفعة في سيارة Aston Martin DBS خلال تصويره فيلم جيمس بوند الواحد والعشرين. كازينو روبل (2006) في ميلبروك بروفينج غراوند Millbrook Proving Ground في ميلتون كاينز Milton Keynes، المملكة المتحدة في تموز/يوليو 2006. كانت السيارة مزودة بمدفع نيتروجين كي يفجروها في الهواء بغية تحطيم الرقم القياسي في الدرجات.

أيرمان روبرتس Irmin Roberts لfilm فيرتغو Vertigo (الولايات المتحدة الأمريكية، 1958) هو أول فلم طويل يتضمن شخصية منتجة على المخرج الأمريكي الفرد هيتشكوك Alfred Hitchcock. وقد استعملت مرات عدّة منذ ذلك الحين، وبشكل ملحوظ وفعال في الفيلمين الأميركيين جوز Jaws في العام 1975 وغودفيلاس Goodfellas في العام 1990.



★ أول استعمال لصورة متحركة منتجة على الكمبيوتر

إن فيلم ديزني ترون Tron (الولايات المتحدة الأمريكية، 1982) هو أول فيلم صور متحركة ضخم يعتمد بالكامل على صور منتجة بالكمبيوتر. إن موقع تصوير الفيلم - داخل لعبة فيديو - كان الإلهام المثالي لشركات الانتاج بالكمبيوتر الصغيرة: في الواقع، إن أكثر المشاهد المؤثرة والبارزة في الفيلم هو سباق الدراجات الضوئية (في الصورة أعلاه)، التي ابتكرتها شركة الكمبيوتر الأمريكية MAGI.

★ شخصية منتجة على الكمبيوتر

أول... ★ لقطة بالمؤثرات الصوتية

طول دقيقة صمت التقاط في مختبرات بيسون في واسط أورانج، نيو جيرسي. Execution of Mary, Queen of Scots (الولايات المتحدة الأمريكية، 1895)، كانت أول جزء من مشهد فيلم يستعمل فيه stop-action، لاعطاء انطباع سطع الرأس. جاء المشهد متناسقاً لدرجة أن حضن المشاهدين في ذلك الوقت اعتقادوا أن سلة صحت ب حياتها لتصويرها!

★ لقطة Dolly-zoom

تعرف أيضاً بـ contra vertig Hitchcock أو trombone-zoom. يستلزم Dolly-zoom تنقل آلة تصوير الفيلم باتجاه zoom الغرض مع تقارب أو إبعاد الصورة. كلما تغيرت المسافة البورية، تبدو الصورةخلفية تتلاشى فيما يحافظ الغرض على حجمه النسبي في الإطار. صمم هذه الصورة المشوّشة للذهن الأميركي

★ فيلم لأن سميث

إن سميث Alam Smithee هو اسم مستعار يستعمله المخرج حين لا يرغب في أن ينسب فيلم إلى إسمه. نشأت الاستعارة مع فيلم Death of a Gunslinger (الولايات المتحدة الأمريكية، 1969)، حين ترك الأميركي بوب توتون Bob Totten موقع التصوير ثم تبعه ممثله السينيوريكي دون سيفيل Don Siegel. قدماً تكوى إلى نقابة المخرجين في أمريكا التي سبّت الفيلم إلى لأن سميث. من المخرجين الآخرين الذين استعملوا الاسم، الأميركيين ديفيد لينتش David Lynch وويليام فريديكن William Friedkin.





● أكبر تجمع خاص بموتي بيتوون (Monty Python)

بدأ معجبو موتي بيتوون بزيارة قصر دون (Doune Castle) في اسكتلندا في المملكة المتحدة، منذ أن صور جزء من فيلم موتي Monty Python and the Holy Grail هناك في العام 1974. وفي العام 2004 وللمرة الأولى، خصص يوم للاحتفال بموتي بيتوون في قصر دون في اسكتلندا التاريخية. جذب هذا الحدث نحو 1,500 شخص من مختلف أنحاء المملكة المتحدة وبلدان أخرى بذلك، يتكرر هذا الحدث كل عام في شهر أيلول / سبتمبر ولكن الاحتفالات الأخرى حدثت من عدد المعجبين الحاضرين.

صفحاتها قيمة المبالغ التي ذفعت لمؤلفي كل Comics (Guaranty) فإن هذه المجلة تستحق علامة 9.0 أي أنها جديدة جداً وقريبة من درجة الامتياز.

★ أكبر ناشر للرسوم المتحركة اليابانية (Manga)

تعتبر شركة شويسا Inc. Shueisha، التي تأسست في طوكيو في العام 1925، أكبر ناشر للرسوم المتحركة اليابانية في العالم. فبحسب إحصاءات العام 2002، بلغت قيمة مبيعاتها السنوية 600 مليون دولار (374 مليون يورو) ووصلت حصتها في سوق الرسوم المتحركة اليابانية إلى 30% في المئة. ومن بين الرسوم التي تنشرها، شونان جامب (Shonen Jump) التي حصلت على لقب مجلة الرسوم المتحركة اليابانية الأكثر شعبية في العالم.

★ مجلة JO SH? الأكبر مبيعاً

تعتبر مجلة سلات الفواكه Fruits Baskets من تأليف الياباني ناتسوكي تاكايا Natsuki Takaya ونشر هاكوسنشا Hakusensha في اليابان، الإصدار الأكثر مبيعاً في العالم من سلسلة SH?JO. فقد صدر منها 23 مجلداً بين كانون الثاني / يناير 1999 وتشرين الثاني / نوفمبر 2000. كما شحنت مليوناً نسخة من أول 15 مجلداً نشرها دار طوكيوبوب الياباني Tokyopop، إلى الولايات المتحدة في كانون الأول / ديسمبر 2006. وكلمة SH?JO بال اليابانية تعني "الفتاة الصغيرة" وهي كلمة مستخدمة في الرسوم المتحركة اليابانية المخصصة للفتيات الشابات.



★ أكبر مجلة هزلية منشورة

تعتبر مجلة KISS 4K بعدها الأولى، طبعة المدمر Destroyer's Edition أكبر مجلة هزلية من حيث مقاييسها، 50.4 x 77.6 سنتيمتراً (19.8x30.5 إنشاً). وقد نشرت استديوهات بلايتنيوم في لوس أنجلوس في الولايات المتحدة هذه المجلة، وهي تروي قصة تحول KISS من نجوم موسيقى الروك إلى أرواح محاربة تحمي العالم. في الصورة، سكوت ميتشيل روزنبرغ Scott Mitchell Rosenberg من استديوهات بلايتنيوم (الولايات المتحدة) إلى جانبه من جهة الشعل مغني فرقة KISS الإسرائيلي جين سيمونز Gene Simmons وعازف الغيتار الأميركي بول ستانلي Paul Stanley.

★ أكبر مجموعة لأزياء حرب النجوم (Star Wars)

تحتفل هذا العام (2007) بالعيد العاشر للرابطة 501 لحرب النجوم (الولايات المتحدة) التي تعتبر أكبر مجموعة لأزياء حرب النجوم في العالم. بدأت هذه المجموعة كتاب للمعجبين بجندى العاصفة (fan club) في العام 1997 وأصبحت اليوم مؤلفة من 3,300 عضو. وبحسب الكتيب الخاص بهذه المجموعة، فإن الأعضاء يحتفلون بأفلام حرب النجوم عبر ارتدائهم أزياء... والأهم أنهم يساهمون في المجتمع المحلي من خلال الأعمال الخيرية والتطوعية...

المجلات الهزلية

● أكبر مجموعة أوتاكو Otaku

أوتاكو كلمة يابانية فخرية معناها البيت، ولكنها في اللغة العالمية تعني كذلك المعهود والمهووس بالرسوم المتحركة والأنمي والأنمي المهووس سراً بالرسوم المتحركة اليابانية Manga and anime. وكشفت دراسة أجربت في العام 2005 حول هذا النوع من المستهلكين أن أوتاكو الرسوم المتحركة اليابانية في اليابان هي أكبر مجموعة

★ أكبر موزعين للمجلات الهزلية

تعتبر شركة دايموند Diamond لموزعي المجالات الهزلية (الولايات المتحدة) أكبر موزع للمجلات الهزلية باللغة الإنجليزية وكل المنتجات المتعلقة بها، كالروايات المصورة والبطاقات التجارية والنماذج والألعاب. وقد تأسست هذه الشركة على يد الأميركي ستيف غابي Steve Geppi سنة 1982. وهي اليوم، تشتري وتبيع شهرياً أكثر من 3,500 خط منتجات جديدة لما يزيد عن 4,000 متجر للمجلات الهزلية في كل أرجاء العالم.

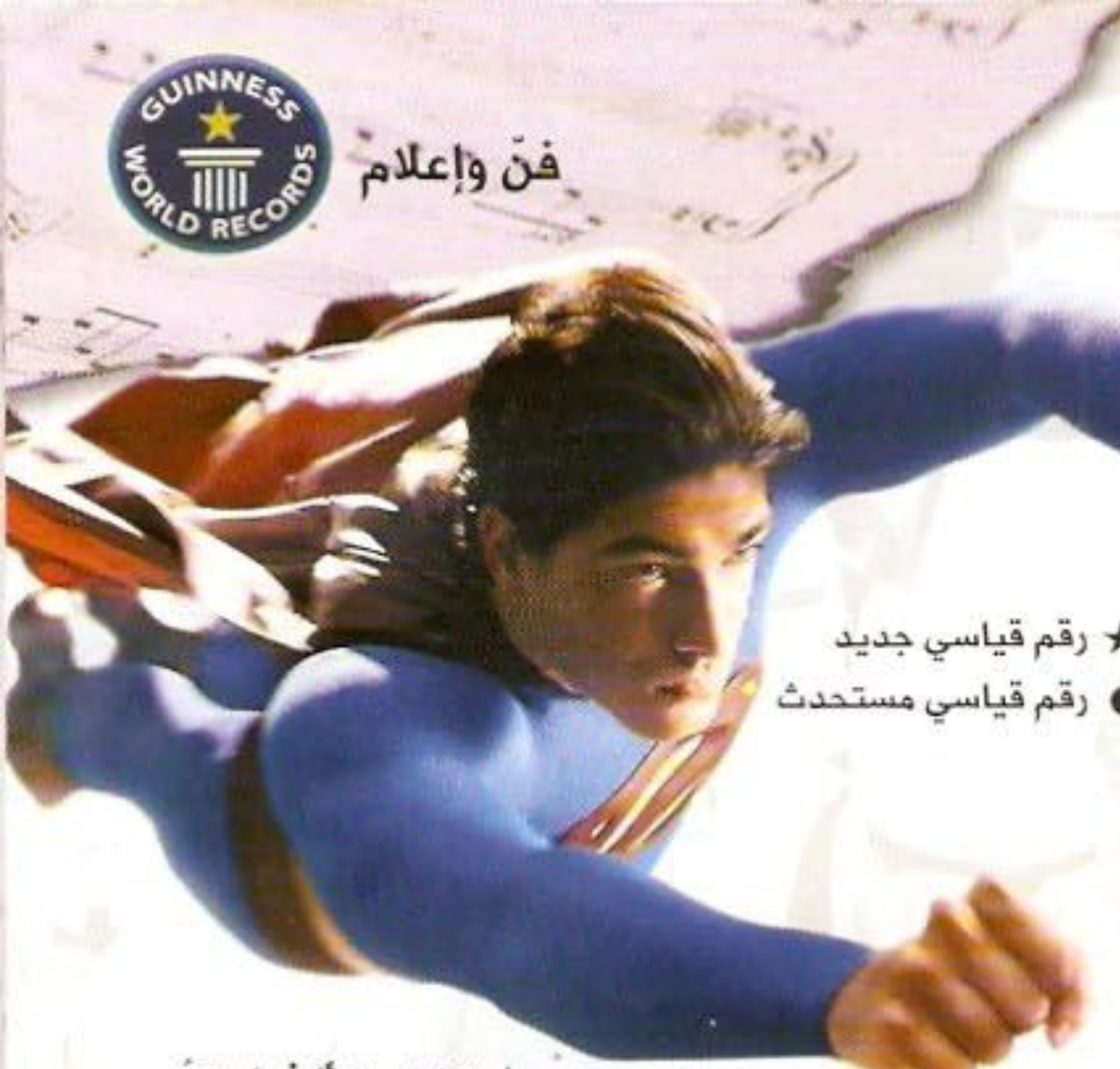
★ أكبر ناشر للمجلات الهزلية

تمتلك شركة مارفل للمجلات الهزلية Marvel Comics أكبر حصة في السوق العالمية لنشر المجالات الهزلية. وفي نهاية العام 2006، بلغت نسبة حضتها من مجمل السوق 44.1% في المئة.

★ المجلة الهزلية الأعلى ثمناً

يعتبر العدد الأول من مجلة باي كوبن Pay Copy الصادر سنة 1939 عن شركة مارفل للمجلات الهزلية، الأعلى ثمناً عالمياً. فقد اشتراه الأميركي جاي بايزينو Jay Parrino بـ 350 ألف دولار (340,533 جنيهًا استرلينيًا) في تشرين الثاني / نوفمبر 2001. وقد حملت المجلة العنوان باي كوبن لأنه مدون على



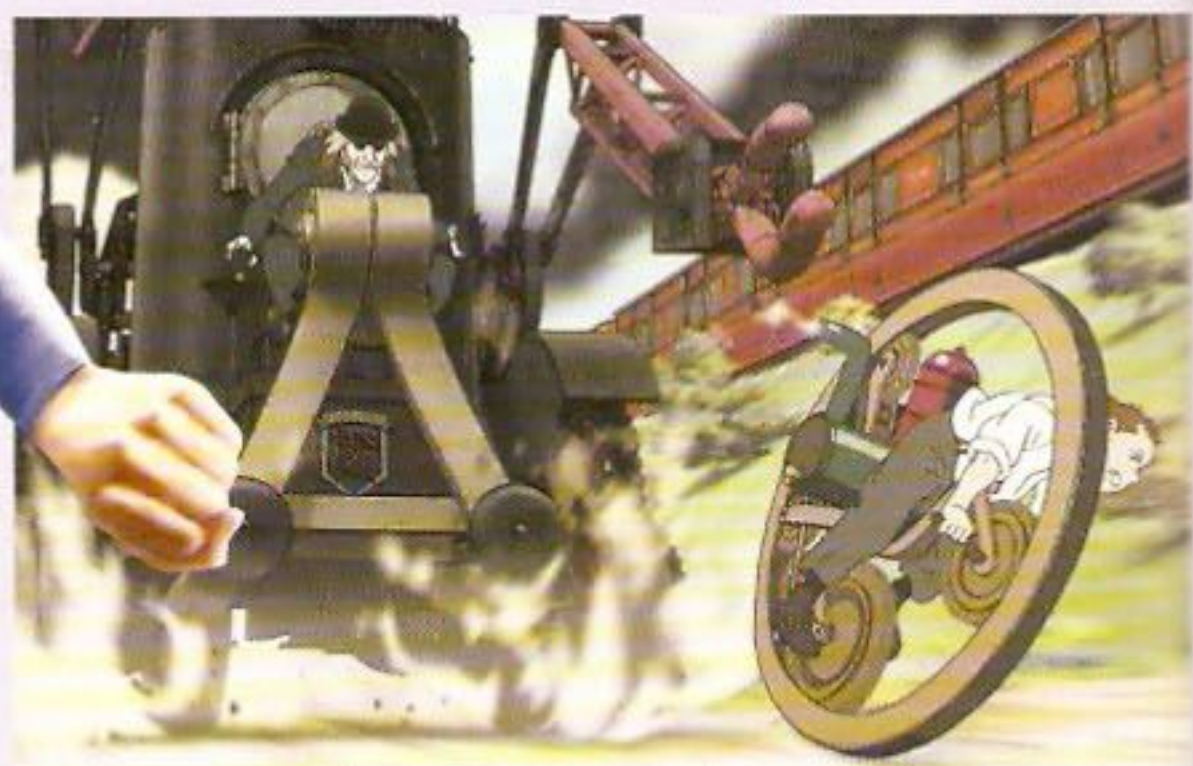


**الفيلم الأكثر كلفة
المستوحى
من محله هازلة**

حتى 1 كانون الثاني / يناير 2003.

★ منتج لعبة تأدية الأدوار
الأعلى ثمناً

بلغت كلفة الفيلم الأميركي *Superman Returns* 2006 عودة سوبرمان 270 مليون دولار (137 مليون يورو)، فأصبح وبالتالي الفيلم المستوحي من شخصية من عالم المجالات الهزلانية، الأكثر كلفة.



★ الرسوم المتحركة الأكثـر كـلـفة

بلغت كلفة فيلم الرسوم المتحركة فتى البحار Steam boy لكاتسوهيرو أوتومو نحو 2.4 مليار ين (20 مليون دولار، 12 مليون يورو). فأصبح بالتالي فيلم الرسوم المتحركة الأكثر كلفة في تاريخ اليابان. تجري أحداث فتى البحار في إنكلترا الفكتورية وهي قصة طويلة تنتهي إلى علم الخيال الريгиوني وتتحدث عن اطلاق مصدر جديد وقوى للطاقة في عصر البحار.

★ أطول مباراة في لعبة البطاقات التجارية

لعبة كل من William ستون Bryan Erwin وبريان أوروبين Stone Christopher Groetzinger وكريستوفر غروتزينغر من الولايات المتحدة لعبة البطاقات التجارية الخاصة بفيلم سيد الخواتم The Lord of the Rings في The Courtyard في كولرادو سبرينغز في الولايات المتحدة. طوال 128 ساعة فامتدت اللعبة من 27 كانون الأول / ديسمبر

هل كنت تعرف؟

تمني بعثة عن معجبين
للتاج الأدوار الأبراج
Dungeons والتنانين and Dragons
رقم قياسي جديد لا يُكفر
عدد أشخاص يلعبون في
الوقت نفسه فإذا كنت
من المعجبين بهذه اللعبة
ولديك أصدقاء مستعدون
لخوض هذه التجربة لم
لا تحاولون الاشتراك؟
لمعرفة خطوات التسجيل.
ارجع إلى الصفحة 10.

الألعاب

**★ أكبر جائزة للعبة
البطاقات التجارية**

نظم شركة تنايسوس غايمز Tenacious Games دوره سوياز للعبة البطاقات التجارية. وتقدم هذه الدورة أكبر جائزة في مجال لعبة البطاقات التجارية. وقد شأت المراحل التأهيلية لهذه الدورة. على أن تمنح الجائزة التي تصل قيمتها إلى 400 ألف دولار (207 ألف برو) سنة 2008.

★ الغرض الأعلى ثمناً من مجموعة الأغراض الخاصة
في فيلم الرجل الوطواط

هي سيارة الرجل الوطواط Batmobile في الفيلم الأميركي الصادر العام 1995 الرجل الوطواط إلى الأبد Forever لجول شوماخر Joel Schumacher. وقد عرضت هذه السيارة للبيع في المزاد العلني الدولي لجامعي السيارات كروز The Kruse international collector car auction الذي جرى في لاس فيغاس في أيلول / سبتمبر 2006. وقد استری السيارة الأميركي جون أوكونين John O'Quinn بسعر قياسي بلغ 335 ألف دولار (171 ألف يورو). وكان أوكونين قد اشتري لنفسه، خلال المزاد العلني الذي أقيم سنة 2005، سيارة فورد إسکورت جي إل GL تعود إلى العام 1975 كان يملكها الياباني وحنا يولس الثاني، مقابل مبلغ 690,000 دولار (352,000 جنيه استرليني). وأوكونين هو أتاجع محام في تكساس، حتى ثروة طائلة من تسويات التبع التي وصلت قيمتها إلى مئات مليارات الدولارات.





★ أضخم بكرة لف فنية

انعكاسات Reflections قطعة فنية دائمة الحضور في محطة قطار سنتروميديكو Centro Medico في سان خوان في بورتوريكو. تم صنعها من 60,000 بكرة لف أسلك (فوق) تندفع لتتشكل صورة حقيقة متى انعكست على إحدى المرايا الـ 23 المثبتة على الجدار المقابل (الصورة أعلى إلى اليسار).



● أكثر الماس مدلس على جسم

بلغ الرقم القياسي لأكثر الماس مدلس على جسم 31,680 حلقه الفنان ميم بورك Mem Bourke الذي وضع المجوهرات غير الأصلية على جسد الاسطير جالبين Alastair Galpin (نيوزيلندا) في يوم كتاب غينيس للأرقام القياسية في أوكلاند Auckland، نيوزيلندا، من 12 إلى 14 تشرين الثاني / نوفمبر 2006.

● أضخم لوحة فنية لفنان واحد

صنع دافيد أبيرج David Aberg (السويد) أضخم لوحة فنية لفنان واحد. بلغ حجمها 8,096 متراً مربعاً (87.144 قدمًا مربعًا) عندما كشف النقاب عنها في متنزه فال هال Vall Hall، Angelholm Park،Angelholm Park، السويد، في 19 حزيران/يونيو 2006.

360 دباً ومثلث شكل العلم الأميركي. وقد صنعت هذه الفسيفساء في مصنع تشيلسي للدببة المحشوة في ولاية ميشيغان الأمريكية بتاريخ 1 تموز/ يوليو 2006 كجزء من احتفالات عيد الاستقلال الأميركي (الصورة رقم 2).

★ أضخم تركيب فني أصلي

أضخم عمل فني أصلي أسترالي بلغت مساحته 10,000 متر مربع (32,808 قدمًا مربعاً) وتم صنعه باستخدام طريقة رسم بأنواع مختلفة من الرمل الملون. تم إنتاجه من قبل شاعلا هامفريز Sheila Humphries، فاطمة درايتون Fatima Drayton، وديبورا نانوب Deborah Nannup (أستراليا) كجزء من مشروع انتظروا وابتسم في اليوم الوطني الأسترالي، في نيونورسي، أستراليا، في 26 كانون ثاني/يناير 2007.

★ أكثر عدد كرات تم استخدامها في تركيب فني

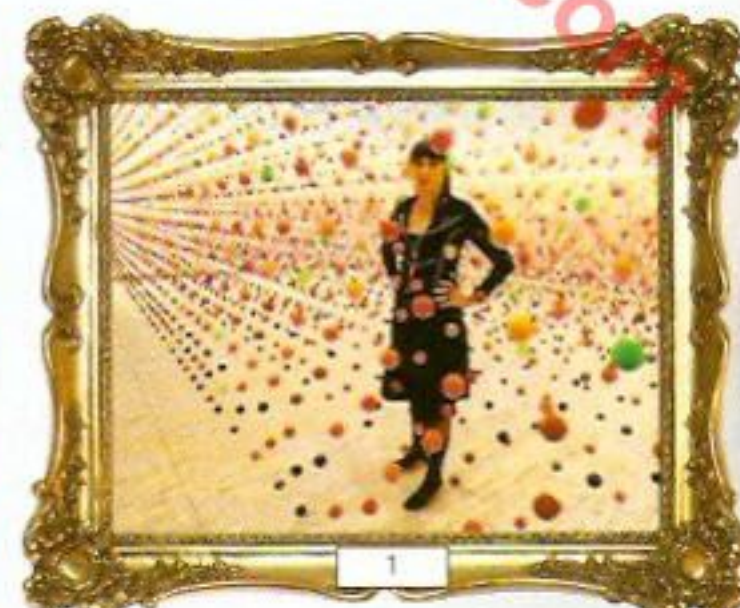
بين 28 أيار/مايو و 24 تموز/ يوليو 2005، استعمل نيك سافاس Nike Savas (أستراليا) 65.600 م كرة بوليستيرين مрошوشة بالدهان Atomic full of love full of wonder (2005) لبناء تركيب فني لقب love full of wonder (2005) تم عرضه للمرة الأولى في المركز الأسترالي للفن الحديث في ملبورن أستراليا. علقت الكرات على شريط نايلون وحركتها مروحيات الكترونية في غرفة، لإحداث صوت ولمعان.

★ أضخم فسيفساء من الدببة

بلغ حجم أضخم فسيفساء مصنوعة من الدببة المحشوة 4.32 أمتار (46.5 قدمًا مربعاً) وتضمنت

● أكثر صورة زينة ثمناً

بلغ أضخم مبلغ من المال يدفع مقابل لوحة زينة 140 مليون دولار (73.3 مليون جنيه) عندما اشتري الخبير العالمي ديفيد مارتينيز David Martinez (المكسيك) لوحة جاكسون بولوك Jackson Pollock رقم 51984 في 2 تشرين الثاني / نوفمبر 2006. وقبل ذلك، بلغ أضخم مبلغ من المال يدفع مقابل لوحة زينة 135 مليون دولار (73.4 مليون جنيه استرليني) عندما اشتري رونالد لودر Ronald Lauder (الولايات المتحدة الأمريكية) لوحة غوستاف كlimt Gustav Klimt لوحة أديل بلوش بايور Adelle Bloch-Bauer في 18 حزيران/يونيو 2006.



★ رقم قياسي جديد
● رقم قياسي مستحدث



**لوحات ضخمة
من الفسيفساء**

• بلغ الرقم القياسي لأضخم فسيفساء من الحلوى 37.126 متراً (قدماً و 6 إنشات) حققه مركز خدمة كالدردال Calderdale لمتابعة تعليم الأطفال في هاليفاكس، المملكة المتحدة في 4 شباط/فبراير 2006.

• بلغ حجم أضخم فسيفساء من الأزرار قياسه 720 قدماً مربعاً (66.89 متراً مربعاً) ضممت 296.981 زرًا وصنعت في ماريتايم سكوير Maritime square مقاطعة تسنغ يي Tsing Yi، هونغ كونغ، الصين، لمشروع فسيفساء سيرينج رول الحب بين 23 و 28 تموز/يوليو عام 2006.

• أضخم فسيفساء من العلب المعدنية صنعها 116 تلييناً من 42,806 علبة معدنية لحدث شهر الثقافة البيئية الذي عرضته جمعية ملعب هونغ كونغ في ملعب الفنون الإبداعية في وونغ تاي سين Wong Tai Sin، هونغ كونغ، الصين في 24 أيلول/سبتمبر 2006.

100%
**أقدم
منحوتة
أيقونية**

يعتقد أن أقدم منحوتة أيقونية هي رأس حيوان. نحت في فقرات ظهر وحيد قرن صوفي من تولباجا Tolbagach، Siberia، روسيا. وترقى لأكثر من 35,000 سنة إن إحدى أقدم الدمى الحجرية المميزة (التي تفتقد إلى الصائز المتعلقة بالنحت) هي تان Tan Tan وهي دمية حجرية من الكوارتز عمرها 400,000 سنة وجدت في المغرب (بصورة).


أضخم فرشاة تخطيط فني

بلغ طول أضخم فرشاة خطية 5.6 متراً (18 قدماً 4 إنشات) وعرضها 2.06 متراً (6 أقدام 9 إنشات) واستعملها الخطاط زانغ كيسى Zhang Kesi (الصين) لرسم الشخصية الصينية لونغ (معناه تنين) خلال مشاركته في المعرض العالمي الصيني البستانى China International Horticultural Exposition في شينيانغ Shenyang محافظة ليانتينغ Liaoning في 6 أيار/مايو 2006.

أضخم فسيفساء مسامير

صمم سايمير ستراتي Saimir Strati (ألبانيا) فسيفساء من المسامير عطت مساحة كاملة من 8 أمتار مربعة (86 قدماً مربعاً). عرضت في مركز أرينوري Abnori الثقافي العالمي في تيرانا، Albania في 4 أيلول/سبتمبر 2006 (الإطار 8).

**أضخم منحوتة
من حدوادث الحصان**

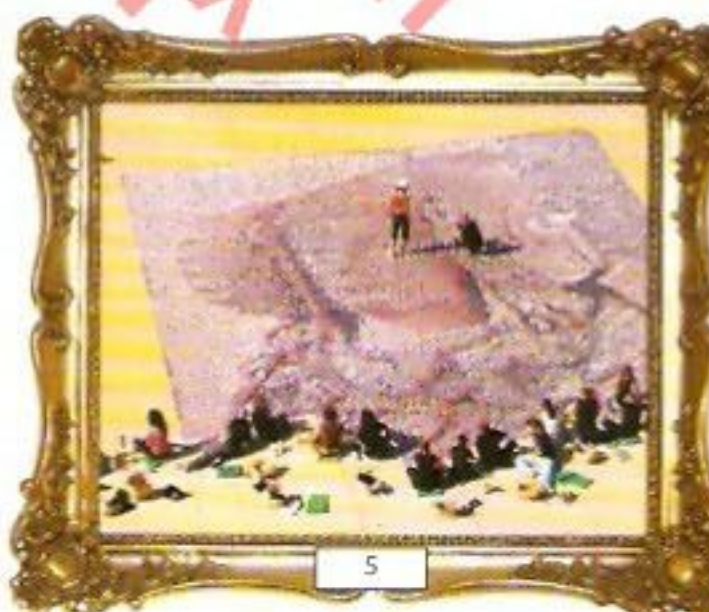
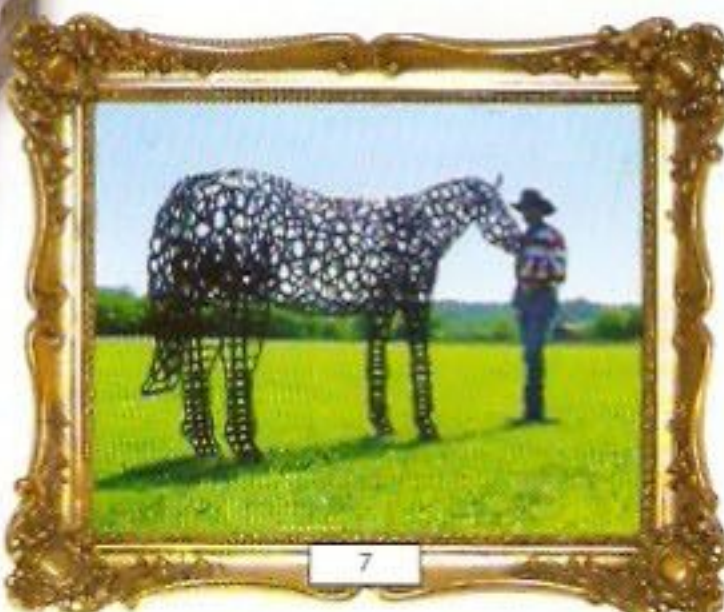
أضخم منحوتة من الحدواد تصممت 1,071 نعلًا صممها دوني فولك Donnie Faulk (الولايات المتحدة الأمريكية) في بولاسكي، تينيسي، الولايات المتحدة الأمريكية. وقد تم آخر احصاء لعدد الحدواد في 4 أيلول/سبتمبر 2006 بقية المصادقة على الرقم القياسي (راجع الإطار 7).

**أضخم فسيفساء
من الصور**

تعد الفسيفساء التي ابتكرها المعهد البلدي للثقافة ومجلس إلشي Elche في مدينة إلشي الأسبانية أضخم فسيفساء مصنوعة من الصور في العالم. وقد تم قياسها في 31 تشرين الأول/أكتوبر 2006 ليبلغ حجمها 453.24 متراً مربعاً (4.878.62 قدماً مربعاً) وقد ضفت 60.828 صورة فردية (راجع الإطار 5).

أضخم فسيفساء خرز

بلغ قياس فسيفساء خرزية صنعتها أبيساج لوديفينا زامورا كيرزاد Zamora Quezada (المكسيك)، تضمنت 767.602 خرزًا 2.79 متراً مربعاً (30.03 قدماً مربعاً) عند عرضها في 14 أيلول/سبتمبر 2006. الفسيفساء الملونة تمثل الروزنامة الأزتكية التاريخية، واقتضت سنتين لإكمالها (الإطار 6).



المusic



★ أكثر عدد من البوومات المرتبة الأولى تحققها مغنية في المملكة المتحدة

حققت Madonna تصدرها التاسع للمرتبة الأولى مع البوم solo عندما وصلت أغنية Confessions on a Dance Floor الأولى على اللائحة البريطانية لافضل الالبومات في 26 تشرين الثاني/نوفمبر 2005.

★ أكثر الالبومات تصل إلى المرتبة الأولى في الولايات المتحدة خلال سنة واحدة

حققت 40 أغنية المرتبة الأولى في الولايات المتحدة في العام 2006 وهو أكبر عدد في سنة على الاطلاق.

★ أطول خدمة مهنية على لواح R&B الأمريكية

بدأ المغني الراحل Ray Charles عمله المهني على رأس فرقة Maxine Trio في نيسان/ابريل 1949. وقد صدر البومه الاخير Ray Sings, Basie Swings, في 21 تشرين الأول/ اكتوبر 2006.

★ أكثر عدد من الأغانى تحقق المراتب العشر الاولى على التوالي في بريطانيا من قبل فرقه (سيدات)

حققت فرقه Girls Aloud التي فازت في برنامج UK reality TV show Popstars: The 2002 دخولها رقم 17 الى المراتب العشر الاولى على التوالي في آذار/مارس 2007 من خلال أغنية Walk This Way.

★ أطول فترة زمنية بين البوومات المرتبة الأولى في الولايات المتحدة

تصدر البوم المغني الراحل Johnny Cash American V : A Hundred Highways المرتبة الأولى على لائحة الأغانى الشعبية الأمريكية في 2 تموز/يوليو 2006. وكان هذا اول تبوء للمرتبة الأولى بعد Johnny Cash at San Quentin في 23 آب/اغسطس 1969.

الألبوم الذي حقق أكثر المبيعات في تاريخه حتى الآن

يصادف في العام 2007 الذكرى الخامسة والعشرون للإصدار الاول للبوم Thriller للمغني مايكل جاكسون Michael Jackson (الولايات المتحدة). فقد اكدهت ترجيحات شركة سوني والاتحاد الامريكي لصناعة التسجيلات الموسيقية RIAA الى ان هذا البوم حقق مبيعات بلغت 55 مليون نسخة، مع ان ادارة فريق عمل جاكسون تدعى ان المبيعات العالمية لهذا البوم رفعت العدد الاجمالي العالمي الى 100 مليون نسخة. ومع انه يستحيل تأكيد العدد النهائي للمبيعات الا ان هذا البوم يبقى اكبر الالبومات مبيعاً في العالم حتى تاريخه.



★ أطول مدة زمنية لوصول أغنية الى المرتبة الأولى

دخلت أغنية المغني طوني كريستي Tony Christie Is This The Way (المملكة المتحدة) To Amarillo في 20 تشرين الثاني/نوفمبر 1971 ووصلت الى المرتبة الاولى في 26 آذار/مارس 2005.



★ أسرع أغنية أولى من حيث المبيعات في المملكة المتحدة

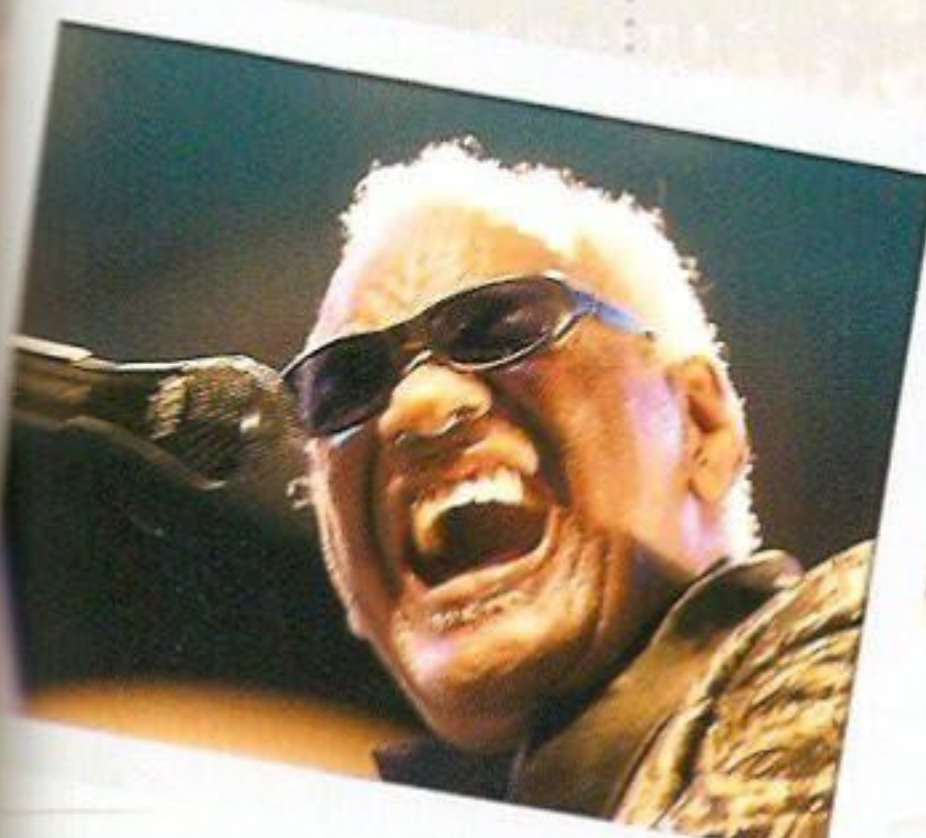
اصبحت الأغنية الاولى Pure and simple التي ادتها Hear'Say والتي صدرت في 12 آذار/مارس 2001 افضل أغنية من حيث المبيعات على اللائحة البريطانية لافضل الاغاني بتحقيقها 549,823 مبيعاً في الاسبوع الاول حتى وصلت الى المرتبة الاولى في 24 آذار/مارس 2001.

★ أكثر عدد من أغاني المرتبة الأولى على اللائحة الأمريكية الحديثة لاغانى الروك

حققت أغاني فرقة Red Hot Chili Peppers المرتبة الاولى لمرة 11 Snow Hey Oh مع وصول أغنية Hey Oh الى المرتبة الاولى في شباط/فبراير 2007. وقد بقيت 4 أغاني من البوم آخر للفرقة في المرتبة الاولى لمدة 10 اسابيع.

★ أكثر عدد من الالبومات تحتل المراتب الاولى في المملكة المتحدة في سنة واحدة

حقق 34 يوماً في سابقة لا مثيل لها في تاريخ الموسيقى المرتبة الاولى على اللائحة البريطانية لأفضل الاغاني في سنة 2006.





مختنق لواائح افضل الاغاني

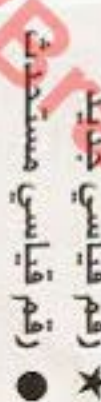
حق المغني الارلندي دانيل او دونيل Daniel O'Donnell ★ اكبر عدد من الاختراقات على اللائحة البريطانية لافضل الاغاني في القرن الواحد والعشرين بتتصدره 10 اغاني تلك اللائحة.



• في الاسبوع المنتهي في 24 كانون الاول / ديسمبر 2005، حققت مبيعات الالبومات البريطانية ما مجموعه 10,581,571 البوما و- وهو ★ اكبر عدد من الالبومات التي تباع في اسبوع واحد في المملكة المتحدة.

• في 24 شباط / فبراير 2007، سجل

المغني الاميركي جورج سرايت George Strait اخترقة رقم 42 للمرتبة الاولى على لائحة الغانى الشعية الريفية الاميركية من خلال اغنية It Just Comes Natural وكانت اغنته رقم 41 للمرتبة الاولى تحت Give It Away عنوان وهذا يكون قد حقق ★ اكبر عدد من الاختراقات للمراتب الاولى على اللائحة الاميركية لاغانى الريفية



رقم قياسي

ان الرقم القياسي ★ لا يزيد عن اغاني تم نسخها الكترونيا من قبل شركة واحدة يعود الى iTunes التي باعت ما يزيد على مليار نسخة اغاني الكترونية. وقد حققت هذا الرقم خلال 3 سنوات فقط بحيث ان النسخة رقم مليار كانت لاغنية Speed Of Sound لفرقة Coldplay.

★ اكبر عدد من النسخ الإلكترونية في سنة واحدة

في سنة 2005، تم احصاء ما يزيد على 420 مليون اغنية تم نسخها الكترونيا بشكل قانوني حول العالم مقدمة اجمالية بلغت حوالي 1.1 مليار دولار اميركي (565 مليون جنيه استرليني)، وقد شكل هذا الرقم 20 ضعفاً عن العام الذي سبقه.

★ اكبر النسخ الإلكترونية مبيعاً في اسبوع واحد في الولايات المتحدة

في الاسبوع المنتهي في 30 كانون الاول 2006، تم بيع حوالي 30.1 مليون نسخة الكترونية في الولايات المتحدة من ضمنها ما يزيد على مليون البوم وهي المرة الاولى التي يتخطى فيها مبيع الالبومات المنسوخة الكترونيا هذه النسبة في اسبوع واحد.

★ أعلى نسبة مبيعات من الاغاني المدفوع ثمنها كنسخ الكترونية في المملكة المتحدة

في سنة 2006، تم نسخ 53,018,000 شريطاً موسيقياً بشكل قانوني (بارتفاع حوالي 100.49 % عن سنة 2005) والتي شكلت ما نسبته 79.26 % من مجموع مبيعات اغاني تلك السنة في المملكة المتحدة.

★ اكبر عدد من الالبومات تحتل المرتبة الاولى في المملكة المتحدة من قبل مغني منفرد

إن الالبوم الاكثر نجاحاً لمغني بريطاني منفرد يعود للمطرب روبي ويليامز Robbie Williams من الالبوم Rudebox الذي احتل المرتبة الاولى على اللائحة البريطانية لافضل الاغاني في 4 تشرين الثاني / نوفمبر 2006 وهو الناجح الثامن في الوصول الى المرتبة الاولى كمغني منفرد. وكما هو الحال مع المغني ديفيد بوي David Bowie (المملكة المتحدة) الذي حقق النسبة نفسها سنة 1993، وبعكس بوي، فقد حقق ويليامز 3 اختراقات للمرتبة الاولى كفرد في فرقة Take That.

★ أكثر مجموعة ألبومات مبيعاً لمعنى واحد

تعود اكبر مجموعة الالبومات نجاحاً للمغني ميت لوف Meat Loaf من خلال الالبوم Bat Out Hell (1977)، الالبوم II Bat Out Hell (1993)، الالبوم Live Bat Out Of Hell (2004) والالبوم III Out Of Hell (2006) بحيث حققت مبيعات عالمية زادت عن 50 مليوناً.

الاغاني المنسوخة الكترونياً

★ أعلى نسبة مبيع لاغاني منسوخة الكترونياً (في دولة)

سجلت كوريا الجنوبية في تموز / يوليو 2006 أعلى نسبة بين دول العالم من المبيعات المنسوخة الكترونياً بحيث وصلت تلك المبيعات الى 50 % من مجموع مبيعاتها الموسيقية.

★ أفضل مبيع لاغنية منسوخة إلكترونياً في الولايات المتحدة

تحطمت مبيعات اغنية Hollaback Girl للمغني Gwen Stefani حدود المليون نسخة في 3 تشرين الاول / اكتوبر 2005. فقد تم بيع 58,500 نسخة في الاسبوع الاول لاصدارها عند نهاية السابع من شهر ايار / مايو 2005.

أسرع مبيع لاغنية منسوخة إلكترونياً في الولايات المتحدة

حققت اغنية Laffy Taffy لـ D4L اسرع مبيع لنسخة الكترونية في الولايات المتحدة. فقد تم بيع 175,000 نسخة الكترونية من هذه الاغنية في اسبوع واحد الى ان

جوائز غرامي Grammy

العدد	الاسم / الجنسية	أكثر الجوائز
22	فرقة U2 (اييرلندا)	فرقة
15	آريتا فرانكلن Aretha Franklin (الولايات المتحدة)	عنيدة
22	ستيفن وندر Stevie Wonder (الولايات المتحدة)	معندي
8	سانتنانا (الولايات المتحدة)، سنة 2000	فرقة (سنة واحدة)
8	مايكيل جاك逊 Michael Jackson (الولايات المتحدة)، سنة 1984	فرد (سنة واحدة)
31	سير جورج سولتي Softi Sir Georg Solti (هنغاريا)	فرد (مدى الحياة)

الموسيقى



● أعلى مردود مالي تحققه فرقة خلال جولة موسيقية

استعادت فرقة رولينغ ستونز Rolling Stones (المملكة المتحدة) مكانتها على عرش أفضل الفرق التي حققت أفضل مردود مالي خلال جولتها الموسيقية عندما حصدت ما مجموعه 437 مليون دولار أمريكي (226 مليون جنيه استرليني) خلال جولتها تحت عنوان A Bigger Bang في العام 2006.

حيث ظهرت الأغنية الأخيرة تحت نفس العنوان للعفتي فاريل ويليامز Pharrell Williams (الولايات المتحدة) في شباط/فبراير 2006.

★ أعلى مردود مالي تتحققه مغنية في حفلة موسيقية واحدة

حطم المغنية مادonna Madonna (الولايات المتحدة) الرقم القياسي في المردود المالي خلال جولتها تحت عنوان Confessions on a Roll 2006 التي حضرها 1.2 مليون مشاهد وحصدت خلالها 193.7 مليون دولار أمريكي (100 مليون جنيه استرليني) مما جعلها تكتب 3.2 مليون دولار أمريكي (1.6 مليون جنيه استرليني) عن كل حفلة موسيقية.



★ أكبر عدد من الأغاني يؤديها مغنيان Duo تدخل اللائحة البريطانية لأفضل 40 أغنية

حققت الفرقة البريطانية Pet Shop Boys المؤلفة من المغنيان نيل تينانت Neil Tennant و كريس لووي Chris Lowe رقمًا تمثل بدخول 42 أغنية من أغانيهم اللائحة البريطانية لأفضل 40 أغنية.

★ أكبر عدد من الأغاني لمطرب واحد تدخل دفعة واحدة اللائحة الأمريكية لأفضل 100 أغنية

حققت الممثلة الأمريكية ميلي سايروس Miley Cyrus التي لعبت دور حنا مونتنا Hannah Montana 6 اخترارات جديدة وأخيراً واحداً للمرة الثانية على اللائحة الأمريكية لأفضل 100 أغنية في 11 تشرين الثاني/نوفمبر 2006 بعد أن باعت تجدة المسلسل التلفزيوني Hannah Montana (ديزني، الولايات المتحدة) 281,000 شريطاً موسيقياً خلال أسبوع واحد.

★ أكبر عدد من الأغاني تحت عنوان واحد

ظهرت 13 أغنية مختلفة على اللائحة البريطانية لـ Angel - افضل 40 أغنية تحت عنوان الملك

● أكبر عدد من الأغاني في المراتب الخمس الأولى على التوالي على اللائحة البريطانية لأفضل الأغاني Uk chart

احتلت أغاني الفرقة الإيرلندية وستلريف Westlife المراتب الخمس الأولى 21 مرة على التوالي على اللائحة البريطانية لأفضل الأغاني بين شهر أيار/مايو 1999 وشهر تشرين الثاني/نوفمبر 2006، ما جعل أغنتهم The Rose الأغنية رقم 14 التي احتلت المرتبة الأولى.



لائحة المراتب الأولى

★ الأغنية التي قفزت أكبر عدد من المراكز مرة واحدة على اللائحة الأمريكية لأفضل 100 أغنية

في 14 تشرين الأول/اكتوبر 2006، قفزت أغنية Smack That للمغني السنغالي Aliaune Thiam Cakon Eminem ومغني الراب الأميركي Marshall Mathers III من المرتبة 95 إلى المرتبة 7.

● الأغنية التي قفزت أكبر عدد من المراكز لتحتل المرتبة الأولى على اللائحة البريطانية لأفضل الأغاني

في 29 تشرين الثاني/نوفمبر 2003، حققت الفرقة الإيرلندية Westlife أكبر قفزة في تاريخ الأغنية على الأطلاق بعدها انتقلت أغنتهم Mandy من المرتبة الأخيرة إلى المرتبة الأولى دفعة واحدة على اللائحة البريطانية لأفضل 200 أغنية.

- ★ رقم قياسي جديد
- رقم قياسي مستحدث

● أفضل مبيعات نسخ أغاني الكترونية في الولايات المتحدة في أسبوع واحد

تم بيع 295,000 نسخة الكترونية Fergie لـ Fergalicious (الولايات المتحدة) في الأسبوع المنتهي في 30 كانون الأول/ديسمبر 2006، ما جعلها أفضل أغنية منسوخة الكترونياً في الولايات المتحدة من حيث المبيع في أسبوع واحد.





المتقدمن في العمر

● يعتبر المغني سموكى داوسن (المولود في 19 آذار/مارس 1913) ★ أكثر فناناً تقدماً في العمر أصدر البوما جديداً. وقد أصدر HomeStead Of My Dreams عن عمر يناهز 92 عاماً و 156 يوماً في 22 آب/أغسطس 2005.

● في تشرين الثاني/نوفمبر 2006، أصبح المغني توني بنت Tony Bennett (الولايات المتحدة، ولد في 3 آب/الجويلي 1926) الفنان الأكثر تقدماً في العمر الذي يدخل المراتب العشرين الأولى في اللائحة البريطانية لأفضل الألبومات من خلال القطعة الموسيقية Duets: An American Classic.

● إن ★ المغني الأكثر تقدماً في العمر الذي يدخل المراتب الأولى من خلال البوم جديد هو المغني بوب دايلن Bob Dylan (الولايات المتحدة)، فقد كان يبلغ من العمر 65 عاماً و 105 أيام عندما احتلت Modern Times المراتبة الأولى على لائحة أفضل 200 أغنية في 6 آيلول/سبتمبر 2006.



• أكبر عدد من الأغاني تدخل المراتبة الأولى على اللائحة الأمريكية لأفضل الألبومات لمغني راب

احتلت أغاني مغني الراب جاي زيد Jay-Z Shwan Carter (الولايات المتحدة) المراتبة الأولى 9 مرات على اللائحة الأمريكية لأفضل الألبومات بحيث تصدرت أغنيته الأخيرة Kingdom Come المراتبة الأولى في 9 كانون الأول/ديسمبر 2006.

● لفرقة Beatles Hearts Club Band حق مبيعات قارت 4.8 مليون نسخة منذ إصداره في حزيران/يونيو 1967.

أفضل أغنية من حيث المبيعات في العالم

إن أغنية White Christmas للمؤلف أيرفينغ برلين Irving Berlin والمغني بینغ كروسبي Bing Crosby (كلاهما أميركيان) التي صدرت في 29 أيار/مايو 1942 والتي يتم اصدارها سنوياً بذلك الحدين هي أغنية ميلاد من حيث المبيعات في العالم اجمع إذ بلغت مبيعاتها حتى الآن إلى ما يزيد على 50 مليون نسخة رغم عدم توافر إحصاءات دقيقة بهذا الشأن.



★ أطول فترة يستغرقها مطرب ليعود مجدداً إلى المرتبة الأولى على اللائحة البريطانية لأفضل الأغاني

عاد المغني ليو سايير Leo Sayer (المملكة المتحدة) ليحتل مجدداً المرتبة الأولى على اللائحة البريطانية لأفضل أغاني في 18 شباط/فبراير 2006 من خلال أغنته Thunder in my Heart، وذلك بعد مرور 29 عاماً على تحقيقه المرتبة الأولى في 19 شباط/فبراير 1977 من خلال أغنته When I Need You.

هل تعلم؟
ان أغنية Thunder in my Heart الاصلي قد حلت الرقم 22 في العام 1977، قام DJ Meek بإعادة توزيعها في العام 2006 (اسم المغني كريك Craig Dimech) ومنتج

أفضل ألبوم يصدر لمطرب في الولايات المتحدة

إن أفضل ألبوم تحت عنوان Boston by Boston (الولايات المتحدة) صدر في العام 1976 وحقق مبيعات وصلت إلى ما يزيد على 17 مليون نسخة حول العالم. ● إن أفضل البوم من حيث المبيعات في المملكة المتحدة هو Back to Bedlam للمغني البريطاني James Blunt (المملكة المتحدة) الذي صدر في العام 2005 حيث وصلت مبيعاته إلى ما يزيد على 3.01 مليون نسخة بحلول منتصف شهر كانون الثاني/يناير 2007.

أفضل ألبوم من حيث المبيعات لفرقة موسيقية في الولايات المتحدة

حق البوم Their Greatest Hits 1971-1975 للفرقة الموسيقية Eagles (الولايات المتحدة) مبيعات قارت 29 مليون نسخة حتى تاريخه.

إن أفضل البوم من حيث المبيعات على اللائحة البريطانية لأفضل الأغانی هو Sgt Pepper's Lonely

أفضل المبيعات

● الألبوم الذي يحقق أعلى مبيعات

حق اليوم Greatest Hits لفرقة الروك البريطانية كوين Queen أفضل المبيعات في المملكة المتحدة إذ بلغت نسبة مبيعاته 5.41 مليوناً.

★ المغنية التي تحقق أغنتها أفضل المبيعات على اللائحة البريطانية لأفضل الأغانی في أسبوع واحد

حق أغنية A Moment Like This للمغنية ليونا Leona Lewis (المملكة المتحدة) مبيعات قارت 571,253 نسخة في أسبوع واحد بعد صدورها في 17 كانون الأول/ديسمبر 2006.

★ أفضل المبيعات تتحققها رنة تلفون لأغنية قديمة

حقت الأغنية القديمة Sweet Home Alabama للمغني ليند سكينرڈ Lynyrd Skynyrd (الولايات

★ أفضل نسخة الكترونية من حيث المبيعات في المملكة المتحدة

إن أفضل نسخة الكترونية من حيث المبيعات في المملكة المتحدة هي أغنية Crazy غنائز باركلي Gnarls Barkley (الولايات المتحدة) التي تم نسخها الكترونياً 418,250 مرة حول 6 آذار/مارس 2007.

إن المغني سي لو Cee-Lo يظهر في الصورة (إلى أقصى اليسار) مع المغني دانجرماوس Danger Mouse.



أغان ورقص

٢٠٠٢ ٦٩٨

أغانى

★ أكبر عدد من المشاركين في أغاني Karaoke

احتفاء بانتصار فريق لوردي الفنلندي للموسيقى هاردروك في المنافسة الأوروبية Eurovision Song Contest.

تجمع حشد مؤلف من 80,000 مشجع ومشجعة في 26 أيار/مايو 2006 في ساحة هلسنكي للتسوق كوباتوري التي تحولت المناسبة إلى مركز ضخم لاغانى كاريوكى نظمته Service Finland وادوا أغنية Hard Rock Hallelujah. ومع أن فريق لوردي حصل على 292 نقطة وهو أعلى رقم حققه فريق في مسابقات Eurovision. كانت فنلندا من أسوأ المشاركين في هذه المسابقات لأنها لم تحرز أي نقطة في ثلاث مسابقات متتالية وحلت في المرتبة الأخيرة 8 مرات بينما كانت ايرلندا من الجائزة المشركين بحصولها على 7 جوائز.

الرقص والغناء!

ضم أضخم عمل موسيقي في الرقص والغناء (المملكة متعددة) 7,596 طفل ينتهيون إلى 40 مدرسة مختلفة من جميع أنحاء مدينة لندن، المملكة المتحدة. وقد أدى هؤلاء أغنية To the Show لمدة 5 دقائق في آذار/مارس 2002.

استضاف ★ أضخم عمل موسيقي في الرقص والغناء (مكان واحد) 4,431 شخصا داخل صالة عرض كبيرة في تورينتو، أونتاريو، كندا. وقد أدى هؤلاء أغنية Elmo the Musical المنشورة على شارع سيسامي Sesame Street في 25 آب/أغسطس 2003.

★ أكبر عدد من الدورات على الرأس في دقيقة

حقق آيتشي اوتو Ono Aichi (اليابان) 89 دورة متتالية على رأسه في تجمع عينس للراقام القياسية Die größten Weltrekorde (المانيا، RTL) في كلون، المانيا، في 9 ايلول/سبتمبر 2006.

● أطول ماراتون للاعاني

غنى المواطن توماس فيجايان Thomas Vijayan في جامع India Campus في كارناتاكا (الهند) لمدة 73 ساعة متواصلة في Crusade for Christ auditorium (الهند) من 5 إلى 8 شباط/فبراير 2007. ودام أطول ماراتون للاعاني لدته فرقة Drug - Bhilai Lifecraft singers in Bhilai في تشاتيسغار، الهند في 5 و 6 شباط/فبراير 2005.

● أضخم عرض للهودلة

ضم أضخم عرض للهودلة (رفع وتخفيف الصوت) في العالم



★ أكبر عدد من أساليب الرقص على انغام شريط موسيقى واحد

بلغ أكبر عدد من أساليب الرقص التي تم تأديتها في آن واحد على انغام شريط موسيقى واحد 44 اسلوبا وقد حقق هذا الانجاز 752 راقصا وراقصة شاركوا في حفل The Big Dance for the Mayor of London الذي أذيع على شبكة BBC ضمن برنامج البث المباشر للرقص في الشوارع the Street في ساحة ترافالغار، لندن، المملكة المتحدة في 22 تموز/يوليو 2006.

ومن بين هذه الأساليب الباليه والتاتي والبيلي والساسا والفلامينكو والبهانغرا وحتى أن البعض أدى رقصاته في تواقيع المياه.

1,795 مشركاً هدولوا جميعهم في آن واحد في منافسة ياهوا للهودلة! لأكثر من دقيقة. وقد جرت هذه المنافسة في مركز ياهوا الرئيسي في سانديفيل، كاليفورنيا، الولايات المتحدة في 19 تشرين ثاني/نوفمبر 2004.

● أكبر فريق من معنفي الاهازيج Carol Singers

أدى فريق أغاني الاهازيج يتالف من 7,514 شخصا في جامعة بوب جونز، كارولينا الشمالية، الولايات المتحدة في 3 كانون أول/ديسمبر 2004.

● أكبر عدد من النسخ المسجلة لاغنية واحدة

جمع الان تشاسانوف Allan Chasanoff وريمون اليزوا Raymon Elozua (كلاهما اميركيتان) نسخة مسجلة لترتيلا الدينية amazing Grace (amazing Grace) للمغني جون نيوتون John Newton.

● أضخم جوقة موسيقية مرافق Singalong

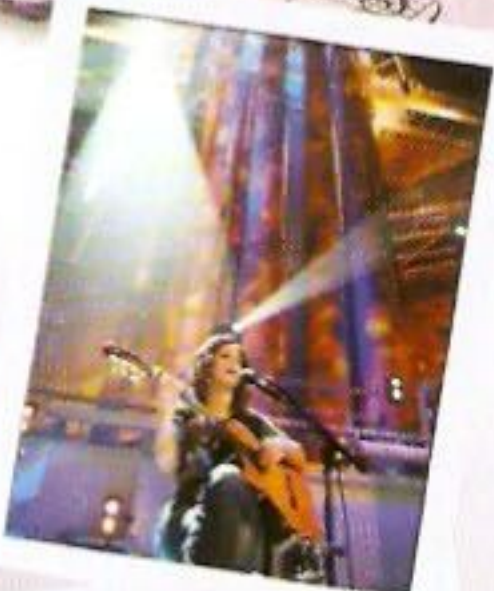
حضرت Young Voices (المملكة المتحدة) أضخم جوقة موسيقية مرافق على الاطلاق شارك فيها 293,978 مرافقاً ومرافقاً في 16 موقعًا مختلفاً في المملكة المتحدة في 9 كانون الاول/ديسمبر 2005.



★ أعلى حفلة موسيقية داخل منطاد

في 31 ايار/مايو 2006. ادت فرقة الروك Girls (المملكة المتحدة) المؤلفة من ستيفن ايڤانسون Steven Evansson وجوزيف شورت Joseph Short بالاشراك مع اندره فاولز Andrew Vowles وكلايف ديمير Clive Deamer وجون هيد John Head حفلة موسيقية على ارتفاع 1,848 متر (6,063 قدم) فوق سطح البحر. وقد قاد المنطاد virgin Marck Nobby Simmons (المملكة المتحدة) من منطقة باش، سامرسيت وحط به في منطقة وستبرى، ويلتشاير، المملكة المتحدة بعد ساعة من انطلاقه بحيث أدى الفريق خلال تحلق المنطاد مجموعة من أغانيهم الجديدة التي تضمنت أغنية What I Did Today What I Did Today امام جمهور من شخصين فقط.





● أضخم حصة رقص (مكان واحد)

أقيمت أضخم حصة رقص في مكان واحد ضمت 250 راقصاً وراقصة نظمتها اكاديمية FX للفنون الجميلة والرقص في نورث وود، اوهايو، الولايات المتحدة في 26 أيار/مايو 2006.

● أضخم حصة رقص (اماكن متعددة)

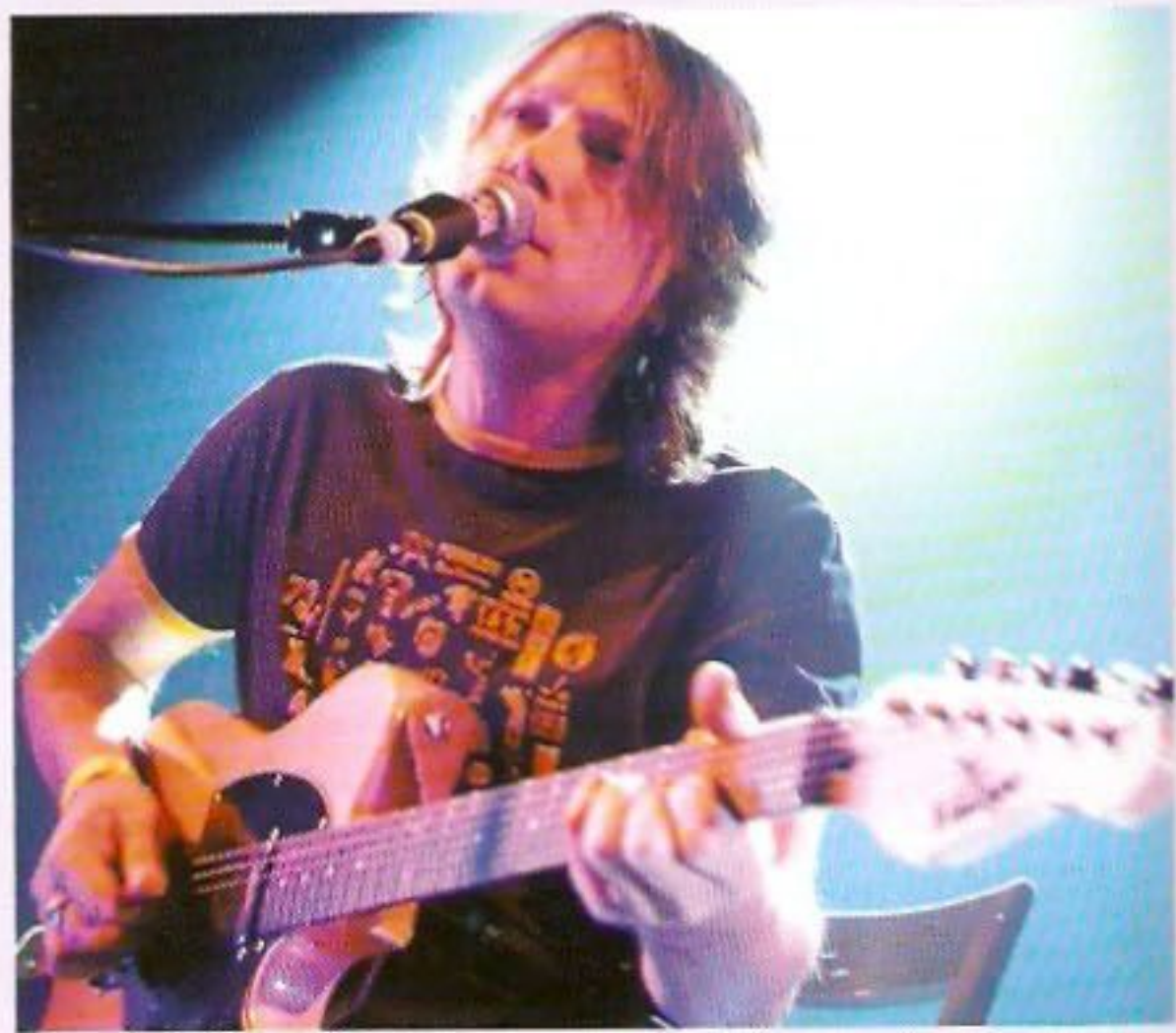
في 22 تموز/يوليو 2006، شارك 8,962 راقصاً وراقصة في حصة رقص نظمتها BBC Local Radio Big Dance Class - وقادته منسقة الخطوات لوكا سيلفستريني Luca Silvestrini (ايطاليا) في موقع عدّة في جميع أنحاء المملكة المتحدة. وقد تم بث مقتطفات من هذا الحفل في العرض التلفزيوني الرقص في الشارع dancing in the streets واستضافه المقدمان بروس فورسيث Bruce Forsyth وزوي بول Zoe Ball في البرنامج نفسه الرقم القياسي في عدد المرات التي نقر فيها الراقصين إلى الأعلى في دقيقة واحدة حيث رفع شركاءه الأربع رأساً على عقب 33 مرة خلال دقيقة واحدة.

* أقام 116 تلميذاً من اكاديمية باريت سامبل Morris للرقص الايرلندي * أطول طابور من رقص RiverDance .

* حطم يول ستيدمي ستيدمان Paul Steady Steadman (المملكة المتحدة) الرقم القياسي في خطوات طواحين الهواء في BreakDance Windmills خلال 30 ثانية بإنجازه 42 خطوة .

* حطم بيير بونيش Pierre Punishe Bleriot في خطوات طواحين الهواء في BreakDance Windmills خلال 28 دقيقة و17 ثانية في غاليريا Galeria في ستوكهولم، السويد.

على يد واحدة.



★ أعلى حفل موسيقي

بعد مرور أسبوع على تحطيم فريق "جامبروكواي" البريطاني الرقم القياسي في إحياء أعلى حفل موسيقي، على متن طائرة على ارتفاع 11,277 مترأ (37,000 قدم) في 27 شباط/فبراير 2007، أقام النروجي نيفيسيس ماغنیت (المعروف بإيفن جوهانسن) حفلًا على ارتفاع 12,192 مترأ (40,000 قدم)، من أوسلو في النرويج إلى ريكافيك في إيسنلدا، اختفاؤه يصدر اليوم The Simple Life.

● أضخم الأعمال المتعاقبة

لبريكدانس للخطوات السبعة

أنهى جonas Gothberg Jonas Gothberg (السويد) 501 حركة ذات الخطوات السبعة في بريكمانس Breakdance خلال وقت قياسي بلغ 28 دقيقة و17 ثانية في غاليريا Galeria في ستوكهولم، السويد.

● أطول مدة تستغرقها حفلة راقصة

نظمت Unique Events limited (آيرلندا) حفلة راقص في Quay Front، واكسفورد، آيرلندا، الذي افتتحه 40 راقصاً وراقصة لينتهي بضم 31 مشتركاً فقط بعد 55 ساعة على بدء الحفل!

● أطول طابور من ملوك الرجال

احيا طابور مؤلف من 58 رجلاً جمعتهم تلاميذ من جامعة مانشستر، المملكة المتحدة. حفل خيري أدوا خلاله رقصة تشاتشا cha-cha slide dance في ساحة اوين داخل حرم الجامعة في 25 آذار/مارس 2006 بينما ارتدى الجميع زي النساء.

الرقص

● أضخم الرقصات

* شارك 475 راقصاً وراقصة في 8 تموز/يوليو 2006 في * أضخم عرض للرقص التفري dog dance نظمته مؤسستا Introdans Education and Dance and Child International سبيولان، هاغ، هولندا.

* شارك في أضخم عرض راقص 72,000 راقصاً وراقصة خلقوا بعراقتهم كالطvier على وقع انفاس the Birdie Song خلال حفل سنة 1996 الذي نظمته Canfield Fair في كانفيلد، اوهايو في الولايات المتحدة.

* ضم * أضخم عرض راقص حول العمود maypole dance 128 راقصاً وراقصة أدوا سباح الرقصة البريطانية التقليدية حول العمود في برادورتي ديفون، المملكة المتحدة في 12 تموز 2006.

* ضم * أكبر عرض للرقص الرباعي في آن واحد (العاكن متعددة) 23,628 راقصاً وراقصة من 36 بلدة في صربيا، مونتفرو، سلوفانيا، كرواتيا، هنغاريا والنمسا في 19 أيار/مايو 2006 .

★ أعمق حفلة موسيقية

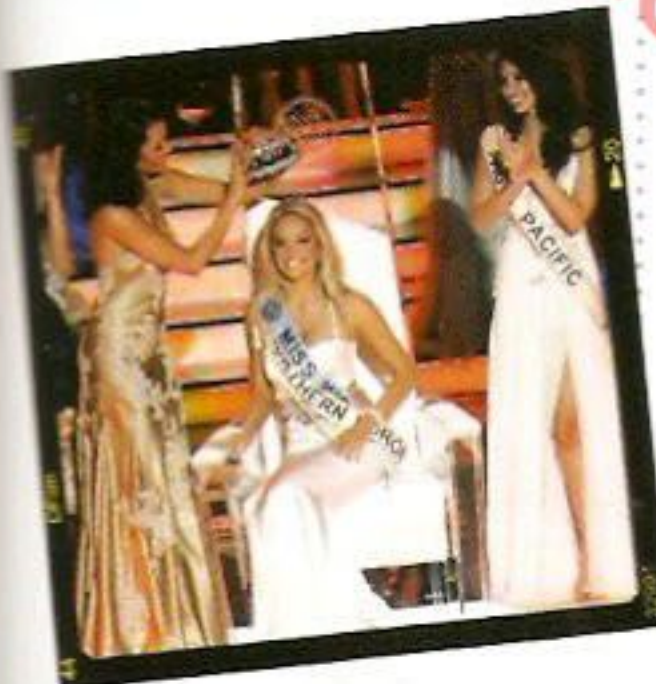
حيث المقنية كاتي ميلوا Katie Melua (المملكة المتحدة) وفرقتها الموسيقية المؤلفة من هنري سينياتي Henry Spinetti وجيم واتسون Jim Watson ودانيلز Daniels ودانيلز Tim Harries وستيفن كروكسفورد Steven Croxford حفلة موسيقية على عمق 303 أمتر (994 قدمًا) تحت مستوى سطح البحر داخل أحدى قوائم منصة حفر البترول البحرية A gas rig statoil's Troll مقابيل شواطئ بيرغن في النرويج. يُقدّم ميلوا حفلتان استغرقت كل منهما 30 دقيقة أمام جمهور مؤلف من 20 حفاراً من الذين فازوا بـ مسابقة تصوير تلك الحفلة . وظهر ميلوا في الصورة الى جانب مدير المنصة غاير املاند Geir Amland رئيس التحرير لـ غلاندai Graig Glenday (إلى أقصى يسار الصفحة). كذلك ظهر ميلوا في الصورة وهي تتدرب على النجاة من سقط مروحة وفي صورة أخرى وهي تؤدي احدى المقطوعات على متن منصة حفر البترول البحرية.

★ أكثر عدد من الأيام في الميدان لتصوير وثائقي عن الطبيعة

استغرق تصوير مشاهد وثائقى عالم الطبيعة الساحر "كوكب الأرض" BBC، المملكة المتحدة 2000 يوم فالوثائقي الذى عرض أولاً في المملكة المتحدة والمؤلف من 11 حلقة - تدوم الواحدة منها ساعة من الزمن - صوره 40 فريق تصوير في 200 موقع في قارات العالم أجمع. وقد أنتج هذا العمل الرائع الاستير فودر جيل Alastair Fothergill (المملكة المتحدة).

● أضخم برنامج كوني لمسابقات ملكة جمال العالم

في 30 أيلول/سبتمبر 2004، شاركت 107 متنبات في سانيا، الصين، في مسابقات ملكة جمال العالم وهو أقدم عرض تلفزيوني على الإطلاق. وانطلق في العام 1951 على يد إريك مورلوي Eric Morley (المملكة المتحدة) كمسابقة في أثواب السباحة البكيني من أجل الترويج لقاعة الرقص Lyceum Ballroom التي يملكها في المستر انڈ في لندن، المملكة المتحدة. وفازت بمسابقات العام 2006 ملكة جمال البيرو تانا كوشافووا Taána Kuchaová (تظهر في الصورة أدناه).



★ أكثر البرامج التلفزيونية شعبية

أظهرت احصاءات Infoma Telecoms Media Study للمشاهدين للعام 2006 المأخوذة من 20 دولة حول العالم، أن العرض التلفزيوني الأكثر شعبية هو CBS CSI: Miami (CSI الولايات المتحدة) وهو البرنامج الذي يسرد على خط الممثل هوراسيو كين Horatio Caine (دافيد كاروسو David Caruso) الذي يظهر على يسار الصورة مع زميله آدم رودريغيز Adam Rodriguez، كلاهما من الولايات المتحدة وفريقه لكشف عن جرائم القتل في ميامي فلوريدا، الولايات المتحدة - المدينة التي يموت المре من أجلها. انظر إلى الجدول الموجود على اليسار لمعرفة المراتب العشر للعروض التلفزيونية الأكثر شعبية في العالم.



★ أكبر عدد من أجهزة التلفاز تقذف من النافذة

بشت يحسب التوقيت الأوروبي وأوقات ما بعد انتهاء العمل، يعكس مباريات العام 2002 التي بثت من اليابان وكوريما بأوقات لم تتناسب مع أوقات فراغ المشاهدين.

★ أفضل شرائط التسجيل DVD الكوميدية من حيث المبيعات

إن شرائط DVD للعرض التلفزيوني بريطانيا الصغيرة Little Britain (المملكة المتحدة) المتمحور حول شخصيات كوميدية كرتونية من بطولة مؤلف البرنامج البريطانيين مات لوكياس David Walliams ودافيد ولمازز Matt Lucas (كلاهما من المملكة المتحدة)، يبيع منه عدد غير مسيوق وصل إلى 645,457 نسخة حول العالم بين آذار/مارس 2006 وآذار/مارس 2007. وقد وصل المردود الاجمالي لمبيعات هذا الشريط إلى 2,769,985 جنيه استرليني (5,436,151 دولاراً).

أمهل فردان من هيئة الموظفين في راديو Kerrang ثلاث دقائق لقذف أكبر عدد ممكن من أجهزة التلفاز من النافذة خلال العرض The Ugly Phil Breakfast Show في برمنغهام، المملكة المتحدة، في 19 كانون الثاني/يناير 2007، حيث وصل العدد الاجمالي للمقذوفات التلفزيونية إلى 60 جهازاً.

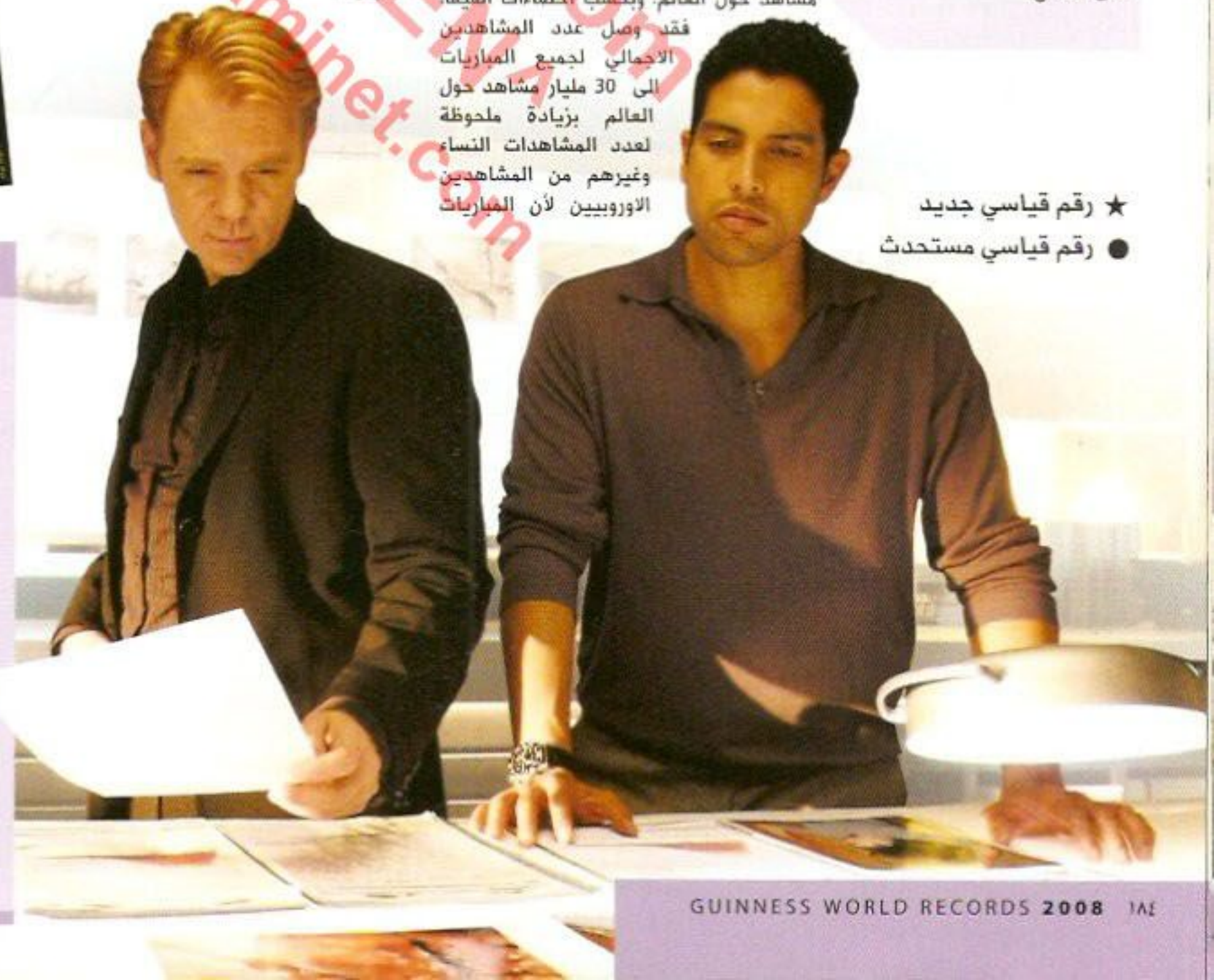
● أكبر عدد من مشاهدي الشاشة الصغيرة لحدث رياضي مباشر

قدر عدد المشاهدين للمباراة النهائية التي فازت بها إيطاليا على فرنسا في نهائيات كأس العالم للفيفا لسنة 2006 بنحو 300 مليون مشاهد حول العالم، وبحسب احصاءات الفيفا فقد وصل عدد المشاهدين الاجمالي لجميع المباريات إلى 30 مليار مشاهد حول العالم بزيادة ملحوظة لعدد المشاهدات النساء وغيرهن من المشاهدين الأوروبيين لأن المباريات

البطر يضرب أطنايه

طبقاً لاحصاءات كتاب السعي أي حقائق العالم، فإن ★ البلد الذي يملك أكبر عدد من محطات الإرسال التلفزيوني هو جمهورية روسيا التي وصل عدد محطاتها الهائل في العام 1998 إلى 7,306 محطة إرسال، يليها جمهورية الصين الشعبية بنصف العدد تقريباً بحيث وصل هذا العدد في العام 1997 إلى 3,240 محطة وتليهما الولايات المتحدة التي وصل عدد محطاتها في العام 2006 إلى 2,218 محطة، بينما لا تملك دول مجموعات جزر جنوب العادي الثانية أية محطة على الإطلاق.

★ رقم قياسي جديد
رقم قياسي مستحدث ●





• الـ 10 في التلفزيون

- الارسال التلفزيوني العام (30 ايلول/سبتمبر 1929): بث جون لوجي بيرد John Logie Baird (المملكة المتحدة) الارسال التلفزيوني عبر استديوهات محطة BBC في لونغ اكر في لندن، المملكة المتحدة.
- الـ 10 الملون (3 تموز/يوليو 1928): شاحا أحمر وأخر أزرق، قبعة رجال شرطة بريطاني، رجل يخرج لسانه من فمه، عقب سيجارة مشتعلة وباقة ورد كانت هذه الصور الأولى التي تم بثها باللون في العالم.

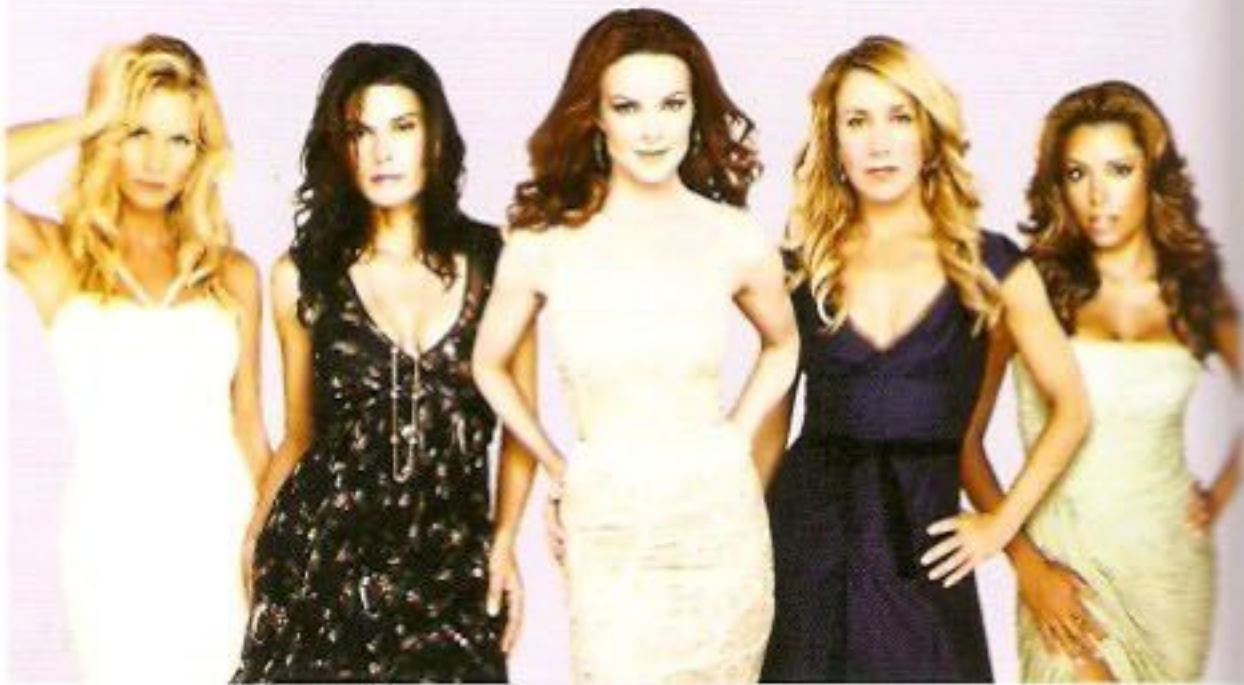
★ أول جريمة
قتل مباشرة على
الشاشة الصغيرة

ان مقتل لي هارفي اوزولد Lee Harvey Oswald (الولايات المتحدة) المتهم باغتيال الرئيس الاميركي جون كينيدي على يد جاك روبي Jack Ruby (الولايات المتحدة) في 24 تشرين الثاني/نوفمبر 1963 والذي بث مباشرة على قناة الارسال الوطنية، تعتبر جريمة القتل الاولى التي شاهدها الجمهور مباشرة على الشاشة الصغيرة.

★ أكبر عدد من البرامج التلفزيونية يشارك فيها مشاهد داخل الاستوديو

منذ العام 1969 وحتى الوقت الراهن، حضر اليساندرو كوكو Alessandro Coco (ايطاليا) 9,076 عرضاً تلفزيونياً مختلفاً من داخل الاستوديو. وسجل رقماً قياسياً وصل الى حضور 7 برامج في اليوم الواحد!

● **أكبر المسلسلات الدرامية مبيعاً**
إن مسلسل زوجات يائسات Desperate Wives الذي عرض للمرة الأولى في الصين في 19 كانون الاول/ديسمبر 2005، تبين أنه أكثر المسلسلات الدرامية شعبية حول العالم، وبعد الموافقة على عرض المسلسل على قناة الثلث التلفزيونية الحكومية CCTV8، ارتفع عدد الأقاليم التي تم الترخيص لها ببث البرنامج الى 203 إقليم. وقد احتل هذا المسلسل المراتب الاولى للعام 2005 في كل من استراليا، نيوزيلندا، المملكة المتحدة، ايطاليا، ستفاقورة، جنوب افريقيا والمانيا بحيث كان أكثر البرامج مشاهدة في تاريخ استراليا.

الأقدم ظهوراً
على الشاشة....

- عرض برنامج رياضي عرض برنامح ليلة الهوكي Hockey Night in Canada في 11 تشرين الاول/اكتوبر 1952 ليقطعي أول مباراة متلفزة لفريق الهوكي الوطني ومذاك الحين يتم بث HNIC كل ليلة سبت. يقدم البرنامج حالياً رون ماك لين Ron MacLean (كندا).
- برنامج خيال علمي: تم عرض حلقة حتى الان من برنامج الدكتور من Doctor who من ضمنها 727 حلقة عادية والعديد من الحلقات الخامسة وحلقتان طويلتان و10 اطباخ. إن الجيل الاخير لسيد الزمن Lord Time Lord هو على هيئة المحتل السكوتلندي ديفيد تينت David Tennant الذي يلقبه المشاهدون بالعشرة مثاليين.

هل تعلم؟

بدأت انتاج أربعة نصوص لاتينية جديدة للمسلسل التلفزيوني زوجات يائسات يشمل كل منها مجموعة مماثلتها و مراجعها الثقافية الخاصة بها في العام 2005. وسوف يتم بث النص الاسياني في الارجنتين وكولومبيا الاكوادور. و بث النص البرتغالي في البرازيل.

و قد تم تصوير جميع النصوص في نفس الموقع ما يجعله

المسلسل الوحيد

الذي يتم تصوير

جميع نصوصه

الاحتنمية في آن

واحد.

● أطول لقطة تلفزيونية
من المؤثرات البصرية

شت خلال أحلام الآلات Dreams من حلقة الريان للعرض التلفزيوني Total recall 2070 Alliance Atlantis, Canada ساير لقطة مؤثرات بصرية لثلاث دقائق في افتتاحية المسقيفات ابتكرها فريق سلف من 10 مهندسين ولا تقنيين سعين في GVFX, تورنتو, كندا.

★ الأكثر في حشو الكلام
المبتدأ

سمعت الحلقة الاولى من برنامج ستراوتر strutter في تشرين الثاني/نوفمبر 2006 201 كلمة سباب. ويسهه مصيف (Mike Strutter) برنامج مايك ستراوتر (Paul Kaye) برنامجه المليء ببول كاي (Paul Kaye) برنامجه بيت الخلاء العمومي الممتلئ بالقدارات و المعطل دوماً!

أفضل عروض الشاشة الصغيرة في العالم لعام 2006.

البرنامج	تفاصيل الانتاج
CSI: Miami, 1	انتاج CBS/تلفزيون CBS (الولايات المتحدة)
Lost, 2	محطة الارسال Touchline (الولايات المتحدة)
3. زوجات يائسات	انتاج تشيري ان/ ABC (الولايات المتحدة)
4. سوف اعلمك الحب	تلفزيون RTI (كولومبيا)
5. آل سمبسون	20th Fox century (الولايات المتحدة)
6. التحقيق في مسرح الجريمة CSI	تلفزيون Jerry Bruckheimer CBS (الولايات المتحدة)
7. من دون اثر	تلفزيون Jerry Bruckheimer CBS (الولايات المتحدة)
8. بريدة منك	Televisa S.A de C.V (المكسيك)
9. لا تستسلم يا ايتها Anita, No Te Rajes	شبكة Telemundo (كولومبيا/الولايات المتحدة)
10. مقاتلات جي بي تي وترون : الولد العظيم	انتاج Nicelodeon شبكة DNA (الولايات المتحدة)

★ رقم قياسي جديد
● رقم قياسي مستحدث

نجوم الشاشة الصغيرة



● أعلى أجر تتقاضاه ممثلة

طبقاً لمجلة المنوعات، فإن بطلة برنامج النظام Law & order: وحدة الفحصاء الخاصة Special Victims unit، الممثلة Mariska Hargitay (الولايات المتحدة) تتلقى 330,000 دولار (167,938 جنيه إسترليني) عن كل حلقة من حلقات برنامج NBC للدراما الجنائية. وبعد هذا العرض أول مسلسل تلفزيوني طویل مأخوذ عن المسلسل القديم النظام والقانون الذي نالت عنه ارغيتاي جائزة Emmy- and Golden Globe stars Olivia Benson لدور التحريرية أوليفيا بنسون.



★ الطفلة التلفزيونية

المعمرة

Rغم اقتراب الممثلة Janette Taff (المملكة المتحدة، المولودة في 15 أيار/مايو 1947) من سن التقاعد، إلا أنها ما زالت تلعب دور طفلة المدرسة تحت سن المراهقة Jimmi Krankie (المملكة المتحدة)، الذي يلعب جانب وجهها إيان Jimmy Krankie إلى دور والد Jimmi.

ومع أن تاف اختلفت بعمر مولدها الستين في العام 2007 فما زالت ترتدي قبعتها المدرسية وبنطاطها القصير وتظهر على الشاشة الصغيرة مصغر يطول 1.3 متراً (4 أقدام و 5 إنشات) وأخرها في برنامج the 2007 Comic Relief/ Prolaimers (UK) single "I'm Gonna Be 500 Miles". وفي العام 2003، صوت قراء Glascko Herald Glasgow على اعتبار Jimmi Krankie أكثر الشخصيات تمثيلاً بالتقاليد الاسكتلندية.

● سرقة أكبر عدد من روابط التلفزيون الالكترونية TV links

Gabriele Gabriele Paolini (إيطاليا) عدداً هائلاً من الروابط الالكترونية التي وصلت إلى حدود 20,000 رابط في 23 آب/أغسطس 2006. ويُخرب Gabriele Paolini عادة روابط الصحافيين ومقدمي البرامج التابعة للتلفزيون الوطني الإيطالي من أجل الترويج الدعائي للتشجيع على استعمال الواقي الذكري كجزء من مقاومته المدنية ضد مرض الإيدز.

● أيفي: مرتين عن تشيرز Cheers ومرة عن حضوره كضيف في وينجز Wings 9 مرات (فاز منها باربع) عن دوره الرئيسي في فرايزر Frasier. ● أكبر عدد من الجوائز يحصلها ممثل واحد فاز كل من الكاتب والمنتج والمخرج James Brooks بروكس (الولايات المتحدة) والمخرج James Hemion (الولايات المتحدة) بـ رقم قياسي من الجوائز بلغ 18 جائزة لكل منهما.

● أكبر عدد من الترشيحات لممثل واحد ان منتج خدمات الارسال العامة PBS Broadcasting (الولايات المتحدة) ترشح لجوائز艾美奖 57 مرة وفاز بها 11 منها.

★ أعلى مرتب يتتقاضاه فريق تمثيل

طبقاً لاحصاءات Forbes' Celebrity too، فإن فريق تمثيل آل سبرانو (HBO، الولايات المتحدة) تتلقى أجراً يصل إلى 52 مليون دولار (26 مليون جنيه إسترليني) عن السلسلة السابعة للدراما الجديدة لمافيا جيرسي. فقد حصد الممثل James Gandolfini (الولايات المتحدة) بشخصية الدكتور فرايزر Crane (Tony Soprano) الذي يلعب دور رئيس المافيا توني سبرانو 505,000 جنيه إسترليني عن كل حلقة من الحلقات الثمانية الأخيرة.

● المباشر في الأسبوع، وهو يظهر على الشاشة الصغيرة كمقدم برنامج 21 ساعة و42 دقيقة في الأسبوع ويعتبر رائد مقدمي البرنامج في اليابان في هذه الأيام.

● أكثر عدد من الساعات وراء الكاميرا

ان مقدم البرنامج Regis Philbin (الولايات المتحدة) الذي يكون قد أمضى 48 عاماً في مهنة التقديم في آب/أغسطس 2006، سجل حضور 15,188 ساعة عمل على الشاشة الصغيرة. ويعتبر هذا الرقم بمثابة ساعة عمل في اليوم خلال حياته المهنية الطويلة. ويعرفه الجمهور من خلال برنامج مع Regis and Kelly (Kelly Ripa)، وبرنامج من يريد أن يصبح مليونيراً Who Wants to be a Millionaire (America's Got Talent).

جوائز إيمي Emmy Awards

● أكبر عدد من البرامج التي يقوم بدور البطولة فيها نفس المرشح لجائزة إيمي: يقوم الممثل كيليسي غرامر Kelsey Grammer (الولايات المتحدة) بدور البطولة في ثلاثة برامج تلفزيونية بشخصية الدكتور فرايزر Crane (Tony Soprano) وقد نال عن كل سلسلة تنويهاً من لجنة جوائز

● أكثر ساعات البث المباشر التلفزيوني في أسبوع

ان مينيو مونتا Mino Monta (المعروف باسم Norio Minorikawa، اليابان) هو مقدم منتظم لأحد عشر برنامجاً من البث





شخصيات الشاشة الصغيرة ذات أعلى الرواتب

العرض	القيمة	الاملاك
Jeff Tracy (1965) Thunderbirds	50 مليار دولار	جزيرة خاصة، سفن فضائية ، محطة فضائية، غواصة و عربة نقل فوق صوتية
آل سامبسون (1989)	16.8 مليار دولار	محطة تلوينية، وامتلاك بئر بترول في ما محسن
(1980) Richie Rich	10.7 مليارات دولار	ميراث خصم ...
لواس وكلارك (1993)	8.4 مليارات دولار	جزيرة، املاك في العاصمة، تكنولوجيا، استثمار في الطب و المواد الغذائية
Lex Luthor (2001) Smallville	8.2 مليارات دولار	مزارعة تمايسيج، مزرعة للصقور، مصنع شواهد قبور، منجم جوارثروم
عائلة آل أدams (1964)	8 مليارات دولار	مجمع صناعي خصم
Gilligan's Island (1964) Gilligan's Island	7.7 مليارات دولار	أبار غاز طبيعي و بترول ومصرف
Jed Clampett (1962) The Beverly Hillbillies	5.8 مليارات دولار	ميراث ، شركة برامج حاسوب
Bruce Wayne (1966)	2.9 مليارات دولار	أبار غاز طبيعي و بترول
Dick Robin Grayson (1992) مغامرات باتمن وروبن	2.5 مليارات دولار	صناعات غير معروفة
I.R. Ewing (1978) Dallas		
المليونير (1955)		
John Beresford Tipton (1958) جون برسفورد تيپتون		



(9) 31.9 مليون جنيه (استرليني)
في أحديه يوم العمل (في 3 أيلول/سبتمبر).

مجمع صناعي ضخم	8 مليارات دولار
شواهد قبور، متجمجم وماربزوم	8.2 مليارات دولار
مزروعه تمايسير، مزرعة الصقور، مصنع	8.4 مليارات دولار
استثمار في الطب والمواد الغذائية	10.7 مليارات دولار
جزيرة، املاك في العاصمة، تكنولوجيا	16.8 مليارات دولار

أكبر عدد من المكالمات *

$\Delta_{\text{max}} = 0.1 \text{ eV}$ (see Fig. 10.2.12)

محطة نووية، وامتلاك بئر يترول في ما محسن	16.8 مليارات دولار
ميراث شخص ...	10.7 مليارات دولار
جزيرة، املاك في العاصمة، تكنولوجيا، استثمار في الطب و المواد الغذائية	8.4 مليارات دولار
مزروعة تمايسير، مزرعة للصقور، مصنع شواهد قبور، منجم يوارينجوم	8.2 مليارات دولار
مجمع صناعي ضخم	8 مليارات دولار

* أعلى ترشيحات البافتا BAFTA

		(Penélope Creighton-Watt)
آل سامبسون (1989)	2. مونتغمري بارنس (اليسار) Montgomery Burns	*
(1980) Richie Rich	3. ريتتشي ريتتش Richie Rich	*
لواس وكلارك (1993) (2001) Smallville مسؤول فيل	4. لوكس لاتر Lex Luthor	*
عائلة آل أدمس (1964)	5. نوماز أدمس Gomez Addams	*
جريدة جليغافان	6. ترستون هوبيل Terstion Hobble	*

أكبر عدد حلقات هولاهوب تم الرقص فيها في وقت واحد

رقصت أليسا جولييفيش Aleysa Goulevich (بيلاروسيا) مستخدمة 101 حلقة هولاهوب في الوقت نفسه خلال احتفال غينيس العالمي للأرقام القياسية: إل شو دو لوس ريكوردز Show de Los records في 11 حزيران/يونيو 2006.

● أطول عرض مسرحي ماراتوني

أدى فريق من التلاميذ 13 مسرحية خلال 72 ساعة في قاعة بيرزام، في حرم لويولا الجامعي، في تاميل نادو، الهند من 19 إلى 22 أيلول/سبتمبر 2006.

★ جوائز أوليفيير

• أكثر نجاحات (عرض):

ربع نيكolas نيكيلي (1980) Nicholas Nickleby (المملكة المتحدة) 6 جوائز أوليفيير، لأفضل ممثل في دور جديد وأفضل ممثل وممثلة في دور مساند، وأفضل تصميم، وإخراج ومسرحية.

• أكثر نجاحات (ممثل):

ربع سير إيان مكيللين Sir Ian McKellen (المملكة المتحدة) 6 جوائز أوليفيير: ممثل السنة في إعادة Pillars of the community (1977)، أفضل عرض كوميدي في The Alchemist (1978)، أفضل ممثل في مسرحية جديدة عن دور بنت Bent (1979)، أفضل ممثل السنة عن فيلم Revival for Wild Horses (1991) Richard III (1984)، أفضل ممثل عن III Society's Special Awards (2006).

● أعلى شعلة ينفخها نافخ نار

تمكن تيم بلاك Tim Black (أستراليا) من نفخ شعلة وصلت إلى ارتفاع 5.4 أمتار (17 قدما، 8.5 إنشات) خلال احتفال غينيس العالمي للأرقام القياسية في استديوهات سيفن نتورك، في سيدني، نيو ساوث ويلز، أستراليا في 19 حزيران/يونيو 2005.

وقد كرر بلاك هذا العرض في احتفال Zheng Dazong للأرقام القياسية في بكين الصين في 17 كانون الأول/ديسمبر 2006.

★ أكبر عدد شقيقات يقمن بالدور نفسه في حفلة موسيقية

لعبت أربع شقيقات من عائلة نولان Nolan (أيرلندا) الدور الرئيسي لشخصية السيدة جونستون Johnstone في مسرحية Willy Russel Blood Brothers.

وفي العام 1998، مثلت برني Bernie (المولودة في 17 تشرين الأول/أكتوبر 1960) الدور لشركة إنتاج بريطانية متنقلة، وفي العام 2000، مثلت ليندا Linda (المولودة في 23 شباط/فبراير 1959) الدور على مسرح فينكス Phoenix في لندن، المملكة المتحدة، وتم اختيار شقيقتها دينيس Denise (المولودة في 9 نيسان/أبريل 1952) للقيام بجولة في بريطانيا. وأخيراً، حصلت مورين Maureen (المولودة في 14 حزيران/يونيو 1954) على الدور في استعراضات لندن من 11 نيسان/أبريل 2005 حتى اليوم.

الحمل الثقيل

في العام 1975، رفع خليل أغابي Khalil Oghaby (إيران) خلال عرض في سيرك جيري كوتل Gerry Kotel (المملكة المتحدة) فيلاً مستخدماً مظلة ومنصة فوقه. يبلغ وزن هذا الفيل 2 طن (4.400 رطل) وينعد أثقل فيل تم رفعه على الأطلاق.

★ أكثر عدد سكاكيين تم رميها في دقيقة

رمن باتريك برومباش Patrick Brombach (ألمانيا) 96 سكينة حول هدف بشري في دقيقة واحدة في خلال احتفال غينيس العالمي للأرقام القياسية: داي جروبيشن، ويلتريكورد، (RTL، ألمانيا) في كولون، ألمانيا، في 9 أيلول/سبتمبر 2006.

★ أكثر عدد أشخاص يمثلون دور شكسبير في يوم واحد

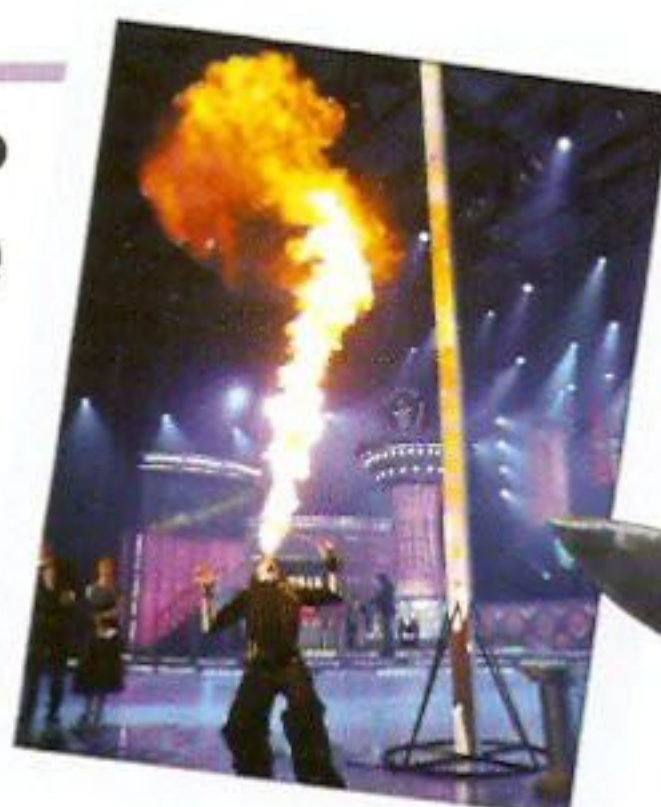
في 3 تموز/يوليو 2005، مثل 7,104 تلميذ في 368 إنتاجاً كجزء من مهرجانات مدارس شكسبير البريطانية.

★ أطول مسرحية أدتها فريق من الممثلين

أدى ميشيل كوتته Michel Côté، مارسيل جوتشير Marcel Gotheir، ومارك ميسير Mark Messier (كلهم من كندا) جميع شخصيات مسرحية بروي Brew من أول عرض في 21 آذار/مارس 1979 حتى الوقت الحاضر في كل مدن كندا.

★ أطول عرض تنكر

في 23 أيلول/سبتمبر 2005، أدى 25 رجلاً معاً عرض تنكر في قاعة احتفالات ستاتلر تيراس، في نيويورك، الولايات المتحدة، وقد نظم هذا العرض لورين فوكس Lauren Fox (المعروف بين كوهنس Ben Kuhns، الولايات المتحدة، للاحتفال بسنواته الـ 25 في عالم الترفيه).





أضخم المجموعات

- تالفت • أضخم مجموعة أكورديون من 989 عازفاً حشروا أنفسهم ووجدو اطريقهم عبر مهرجان Newfoundland and Labrador and the السنوي في كندا في 6 آب/أغسطس 2005.

- تضمنت ندوة ميغالايا للتنمية السياحية أضخم مجموعة طبول في شيلونج، ميغالايا، الهند. وقد عزف 7,951 مشتركاً سوياً في 28 تشرين الأول/اكتوبر 2006.

- في 12 نيسان/أبريل 2006، عزف ★ أضخم مجموعة قيثارات (Harp) 201 عازف) في مهرجان إنبريج العالمي الخامس والعشرين للهارب، في إنبريج، المملكة المتحدة.

- أقيمت ★ أضخم مجموعة ممثلات خلال احتفال غينيس العالمي للأرقام القياسية 50 سنة، 50 رقماً قياسياً في استوديوهات لندن، المملكة المتحدة، في 11 أيلول/سبتمبر في العام 2004.

The last of Mrs Lincoln, (1969) carats (1977) The Belle of Amherst (1973). ربحت أيضاً جائزة طوني ل الكامل إنجازاتها في العام 2002.

أكبر نجاحات

(مسرحية موسيقية):

Ribet مسرحية The Producers (2001) 12 جائزة طوني، من ضمنها جائزة الذي مسرحية موسيقية مدحمة الرقم القياسي السابق (10 جوائز) الذي حازته مسرحية Hello Dolly في العام 1964.

أطول عنوان يربّع:

حازت مسرحية The Persecution and Assassination of Jean-Paul Marat as Performed by the Inmates of the Asylum of Charenton Under the Direction of the Marquis de Sade (1966) على أربع جوائز طوني، أما اختصار هذا العنوان الطويل المؤلف من 26 هو Morat/Sade.

أقصر عنوان يربّع:

منحت مسرحية Da (1978) لبرنار هاغر Bernard Hughes (الولايات المتحدة) جائزة أفضل ممثل

ريح المؤلف ستيفن سوند هايم Stephen Sondheim (الولايات المتحدة) 7 جوائز طوني مسجلة رقاً قياسياً: جائزة أفضل موسيقى وأفضل كلمات عن Company (1971)، أفضل أغنية عن Follies (1972)، Passion (1988)، Into the Woods (1979)، Sweeney Todd (1973)، A Little night music (1994).

يظهر في الصورة مايكل سيرفيز Michael Cerveris (كلاهما من الولايات المتحدة) خلال إحياء برودواي Broadway لأعظم مؤلف أدبي في Sweeney Todd.

● أكثر جوائز طوني ربحها مؤلف

عمل موسيقي للسنة وتلقت جوائز طوني خاصة استلم جائزته الـ 21 في حزيران/يونيو 2006 عن كامل إنجازاته في المسرح Dame Judi Dench (المملكة المتحدة) 7 جوائز أوليفير، ممثلة السنة إحياء ماكبث Macbeth (1971)، ممثلة السنة عن إحياء Juno and the Paycock (1980).

ممثلة السنة في المسرحية الجديدة Pack of lies (1983)، أفضل ممثلة لأنطوني وكلوباترا Anthony and Cleopatra (1987)، أفضل ممثلة عن Absolute Hell (1996)، أفضل ممثلة عن الحفل الموسيقي Hell (1996)، وجائزة المجتمع Society's special Awards (2004).

● جوائز طوني

أكبر نجاحات (منفردة):

ريح هارولد برينس Harold Prince (الولايات المتحدة) 21 جائزة طوني تتضمن 8 جوائز عن الإخراج، 8 عن الإنتاج، اثنين عن منتج أفضل

● أكثر عدد جوائز طوني تم ربحها (مسرحية)

في العام 2006، ربح الان بيستيت Alan Bennett 6 جوائز طوني عن مسرحية The History Boys . لتفوق على أي مسرحية أخرى في التاريخ. وقد حازت المسرحية على جائزة أفضل عرض، وأفضل أداء ممثل مساعد، وأفضل إخراج، وأفضل تصميم جريفيث斯 Richard Griffiths (المملكة المتحدة)، أفضل أداء لممثلة في مسرحية Frances De la Tour، أفضل إخراج Nicholas Hytner (المملكة المتحدة)، أفضل تصميم طبعي Bob Crowley (آيرلندا) وأفضل تصميم إضاءة لمسرحية مارك هندرسون Mark Henderson (المملكة المتحدة). يظهر في الصورة فريق الممثلين الأصليين في المسرح الوطني البريطاني من مسرحية العام 2006 المقتبسة من المسرحية الأصلية.

أكبر نجاحات (ممثلة):

ريح جولي هاريس Julie Harris (الولايات المتحدة) 5 جوائز لأفضل ممثلة مسجلة رقاً قياسياً:

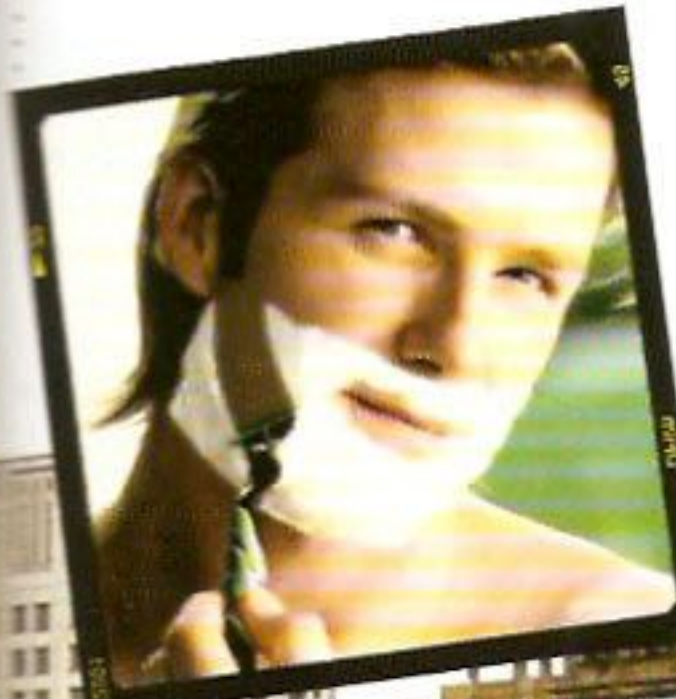
Forty (1956)، The Lark (1952)، I Am a Camera (1952).





أشهر رجل إعلانات تلفزيوني

أنفقت شركة بروكتر وغامبل ميلغا لم يسبق له مثيل وقدره 3.3 بلايين دولار (1.6 بليون باوند) على إعلان تلفزيوني في العام 2006 أي 3.3 في المئة زيادة عن العام 2005. إحدى الصفقات الأساسية التي قامت بها الشركة كانت مع لاعب كرة القدم ديفيد بيكمهام (المملكة المتحدة، أدنها) الذي روج لشفرات الحلاقة جيلات Gillette.



أول إعلان تجاري

نشر أول إعلان تجاري مطبوع في الصحيفة البريطانية ذي ديلي كارانت Courant في 17 آذار/مارس 1703. وكان إعلاناً لمصنع شوكولا خاص.

أقدم علامة تجارية

اعتمد منتج تايت أند ليلز غولدن سيروب Syrup (المملكة المتحدة) العلامة التجارية ذاتها (الغلاف) منذ العام 1885. مع تغيير تقني بسيط خلال الحرب العالمية الأولى بسبب نقص في المواد.

أول إعلان سينمائي بصورة ثلاثي الأبعاد

أُوجِدَ استديو بي يو جي BUG التروجي للإنتاج النهائي والتصميم والرسوم المتحركة أول إعلان سينمائي رقمي ثلاثي الأبعاد. عرض للمرة الأولى في 19 حزيران/يونيو 2006. بث الإعلان عن سيارات ميتسوبishi بصور ثلاثية الأبعاد. وأعطي مؤشرات ثلاثية الأبعاد لا تتطلب نظارات خاصة.



● أكبر عدد إعلانات تلفزيونية لماركة تجارية واحدة في 8 ساعات

في 26 أيلول/سبتمبر 2006، عرض 30 إعلاناً تلفزيونياً لماركة تجارية واحدة على قناة مكسيكية Complett - مستحضر كومبلايت Genomma من مختبرات جينوما Kelly Garrett تبدو في الصورة أعلاه كيلي غاريت العالمي للأرقام القياسية برفقة Rodrigo Herrera Genomma جينوما ومعه شهادة تعترف بهذا الإنجاز الذي حقق رقمًا قياسياً.

● أضخم لوحة إعلانات

بلغ ارتفاع لوحة إعلان لشركة أمتييل فريديستاين AMTEL-Vredestein الروسية 36 متراً (118 قدم وإنشان) وطولها 166,5 متراً (546 قدمًا و3 إنشات). ومساحتها 5.994 متراً مربعاً (64.518 قدمًا مربعاً). عرضت على جهة مبنى في موسكو، روسيا من 20 أيلول/سبتمبر 2005 إلى 20 كانون الأول/ديسمبر 2005.

MARAZZI

MasterCard

VREDESTEIN

Designed to protect you.

WINTER XTREME I
GIUGIARO DESIGN





فن وإعلام

★ رقم قياسي جديد
● رقم قياسي مستحدث

real

كتب في السماء

★ أكبر أسطول مناطيد إعلانية يتألف من 17 منطاداً. تشغلها جميعها مجموعة لايتشريب The Lightship Group، وهي شركة من شركات أميركان بلبل كوربوريشن American Blimp Corporation إن منطاد سوشارد Suchard ذو المحرك، مركبة يتحكم بها البشر من تصميم صانع الشوكولا سوشارد Suchard في العام 1912-13، وهو ★ أول منطاد إعلاني صنع ليطير فوق المحيط الأطلسي لكن المهمة فشلت بسبب بعض العوائق العملية، ولكنها كانت المرة الأولى التي يضمن فيها منطاد إعلاني ذو محرك لغایات إعلانية.

أكبر منطاد بجهاز تحكم عن بعد

صنعت شركة سكايوروك ميديا Skywork Media منطاداً غير ملبد وذا محرك، بلغ حجمه 210 أمتار مكعبة (7,416 قدماً مكعبًا) وطوله 18 متراً (60 قدماً) وعرضه 5.3 أمتار (17 قدماً و4 إنشات)، احتل مسافة إعلانية بلفت 80 متراً مربعاً (860 قدماً مربعاً).

الشكوى الحكم

لم يرفع	1,671	مطاعم كاي أف سي KFC وإعلان الفم الملآن Mouths Full (انظر أدناه)
لم يرفع	650	تلفزيون ليفينغ Living وكلمة "L" (The L Word)
لم يرفع	620	بوت نودل Noodle Pot وإعلان فرن
لم يرفع	425	شركة مازدا Mazda وإعلان عارضات Mannequins
لم يرفع	319	شركة طيران ريانair Ryanair وإعلان تشيشيش Churchill
رفع	298	شركة جامستر Jamster وإعلان كرايبي فروج (في الصورة)
رفع	293	بنك باركلايز Barclays Bank وإعلان لسعة حشرة Insect Sting
رفع	273	شركة دامارت Damarit رسالة مدبوبة Spitting Fanta Z وإعلان البصنة
رفع	272	فانتازى Serial Killer رقم 5 وإعلان قاتل متسلسل
رفع	197	المصدر: www.asa.org.uk

الإعلان

- * مطاعم كاي أف سي KFC وإعلان الفم الملآن Mouths Full (انظر أدناه)
- تلفزيون ليفينغ Living وكلمة "L" (The L Word)
- بوت نودل Noodle Pot وإعلان فرن
- شركة مازدا Mazda Mazda وإعلان عارضات Mannequins
- شركة طيران ريانair Ryanair وإعلان تشيشيش Churchill
- * شركة جامستر Jamster وإعلان كرايبي فروج (في الصورة)
- بنك باركلايز Barclays Bank وإعلان لسعة حشرة Insect Sting
- شركة دامارت Damarit رسالة مدبوبة Spitting Fanta Z وإعلان البصنة
- فانتازى Serial Killer رقم 5 وإعلان قاتل متسلسل

المصدر: www.asa.org.uk



هل تعلم؟

تضمن إعلان سلطة زينفر كرانش Zinger Crunch Salad من سلسلة KFC للعام 2005 مجموعة موظفين في مركز اتصالات يتداولون الكلام وفهم ملأن ورغم تسليمهم رقماً قياسياً من الشكاوى، لم تعتبر سلطة معايير الإعلان في المملكة المتحدة 5 مرات أكثر من راية إعلانية عاديّة.

★ أكبر عدد رجال إعلانات على موقع بحث واحد

استقطب موقع البحث الإلكتروني Google 150 ألف رجل يعملون في مجال الإعلانات وهي تجارة تزدهر سنة بعد سنة. يعتقد أن راية إعلانية على موقع "غوغل" الإلكتروني في المملكة المتحدة أذاعية النرويجية رقم 24 في 10 آذار/مارس 2006.

★ أقصر إعلان إذاعي

نُفذت شركة Reklamebyra-A5 Oslo على الراديو مدتة 0.954 ثانية. يُبث للمرة الأولى على محطة الراديو الإذاعية النرويجية رقم 24 في 10 آذار/مارس 2006.

★ أطول حملة إعلانية

صورة شخصية دب السموكي Smokey Bear للمرة الأولى مرافقة بجملته الشهيرة " تستطيع تجنب حرائق الغابات فقط" بالرسم على ملصق إعلاني للوقاية من الحرائق. نشر للمرة الأولى في 9 آب 1944. عدل مجلس الإعلانات الأميركي الجملة قليلاً في نيسان/أبريل 2001 (تستطيع تجنب الحرائق الثالثة فقط).

★ المنفذ الإعلاني الأعلى ثمناً

جني السيد مارتن سوريل Martin Sorrell (المملكة المتحدة). رئيس شركة الإعلانات WPP، ومالك عملاقة المصناعة الإعلانية والتـرـؤـمـسـونـ وأـوـغـيـلـفـيـ وـماـزـرـ J. Thompson and Ogilvy & Mather 17.1 مليون باوند (32.2 مليون دولار) في نهاية العام 2006.

★ أول فيلم مقتبس من إعلان

خلق مكتب الإعلانات الأميركي غاردن وشيري Garden and Cherry and Cherry 1980 شخصية إيرنست بواريل Ernest P. Worrell. وأداتها الممثل الأميركي جيم فارني Jim Varney لاقت هذه الشخصية ترحيباً كبيراً لدى الجمهور. فافتتحت وبالتالي سلسلة تلفزيونية مقتبسة عن الإعلان بعنوان مرحباً فيـنـ، أنا إـيرـنـسـ! Hey Dr. Otto Vern, It's Ernest. أطلق أول فيلم لـ"إيرنست" Dr. Otto and the Riddle of the Gloom Beam وتتابع مسيرته في أدوار البطولة في 9 إنتاجات أخرى.

Panasonic