

معلومات تحملها في حياتك

الجزء: - الشمس (سماة) الزميري

أسرار القوة الخفية للأهرام

ومضات سرية على أسرار الأهرام :

يبلغ ارتفاع الهرم الأكبر بمصر (الجيزة) ١٤٩.٤ متر والمسافة بين الأرض والشمس تبلغ ١٤٩.٤ مليون كيلومتر واتجاه بابه في اتجاه النجم القطبي كما تشير زوايا أضلاع الهرم إلى الاتجاهات الأصلية الأربع تماماً.

لم تتعد مدة بناء الأهرام ٣٠ عاماً.

يصل عدد الأحجار التي بني منها الهرم الأكبر ٢.٢ مليون حجر.

يعود بناء الأهرام للأسرة الرابعة التي حكمت مصر من ٤٠٠٠ سنة قبل الميلاد.

إن أحجار الأهرام الثلاثة تكفي لبناء حائط مساحته ٢ متر مكعب ويمتد بطول ١٠٠ ألف كيلو متر مربع حول الكرة الأرضية بمحاذاة خط الاستواء.

لا يوجد ملامحاً لثبوت أحجار الأهرام ولكن استخدم نوع من النفط يملأ به الجحر التي فوق الحجر ثم يشعل ثم يوضع الحجر الآخر فتحدث خلخلة للهواء فيتبث الحجر (فكرة كاسات الهواء).

هل تعلم أن قياسات الهرم تحدد المسافة بين الشمس والأرض؟

هل تعلم أن مساحة قاعدة الهرم الأكبر اثنا عشر فدناً ونصف؟

متوسط وزن كل حجر في الهرم ٢.٥ طن.

قال هيرودوت: إن (١٠٠٠٠٠) رجل بنوا هذا الهرم على مدى ٣٠ عاماً.

هل تصدق أن درجة الحرارة داخل غرفة الملك بالهرم الأكبر على مدار العام لا تتعدى ٢٢ درجة مئوية!! وسبب ذلك وجود ثقبين يخترقان الصخور على جانبي الهرم.

لقد حلل العلماء مساحات من أحجار الأهرام بالجيزة فوجدوا آثاراً لمواد كيميائية تثبت أنهم قطعوا هذه الأحجار من أقاصي الصعيد جنوب مصر بمواد كيميائية مما يؤكد أن الفراعنة كانوا على علم بالكيمياء.

لقد تابعت تجارب العلماء في مختلف الاختصاصات عن طريق استخدام أحجام متباينة من الأهرامات التي صنعت من مختلف المواد ومدى تأثيرها.. وثبت أن هناك حركة دوامية لطاقة تنبعث من رأس أو قمة الهرم يتسع قطرها كلما ارتفعت ويبلغ ارتفاعها ٨ أقدام وقطرها ٦ بوصات فوق هرم مصنوع من الكرتون وارتفاعه ٤ بوصات وكذلك وجد أنه إذا وضعت باللوهرات الكوارتز فوق نموذج هرمي فإنها تزيد من مجال طاقة الهرم.

وثبت كذلك أنه يوجد داخل أي شكل هرمي مجال مغناطيسي يغير القوى الموجودة إذ أنه من المعروف أنه بوسع أي مجال مغناطيسي أن يمنع سريان التيار الكهربائي أو يغير من مجال مغناطيسي موجود .. وهذا يدل على أنه يوجد في الهرم مجال كهرومغناطيسي .. ووتبلغ قوة هذا المجال ١٣.٠٠٠ جاوس في حين أن مجال الأرض هو ١ جاوس وهذا هو سبب زيادة استتبات البذور وتنشيط الأنزيمات.

البناء الهرمي يقاوم الزلازل :

لقد مر على مصر موجات من الزلازل متفاوتة درجة خطورتها إلا أن الأهرام بكل أشكالها ومواقعها لم تنهار ولم تتحول لأطلال كغيرها من الأبنية والآثار. فسبحان الله، الفضل يرجع لله الذي جعل الشكل الهرمي باقياً وألهم الإنسان فكرته بأن يكون شكلاً ثابت الأركان قوي البناء يقاوم أثر الزلازل أو غير ذلك لأن اهتزازات البناء نتاج الزلازل والهزات تجعل النمل العلوي المتوازي أفقياً مع بقية الأدوار تحدث شروخاً وتفككاً رأسياً مما يدمر البناء أما الهرم فإن قاعدته الثقيلة ورأسه التي هي بمثابة نقطة (صفر) تحدث ثباتاً وتوازناً أفقياً بدعم البناء الرأسى فلا ينهار

وقد استغل الأمريكيان فكرة البناء الهرمي فقد بنوا فندقاً عالمياً عملاقاً أسموه فندق الأقصر لمقاومة الزلازل على شكل هرم ولكي يكون منتجاً صحياً أو بمعنى أصح مستشفى سياحي.

وجاء في مجلة باسم العدد ١٧٢ - نوفمبر ١٩٨٩ هذا الخبر وهو يؤكد هذا الكلام " أعلى ناطحة سحاب في العالم ستقام قريباً في اليابان ويبلغ ارتفاعها ألف متر هذا ما أعلنته شركة مقاولات يابانية انتهت من إعداد الخرائط الأولية لبناء (مدينة السماء) التي ستتم إقامتها على شكل هرم بحيث تتحمل الهزات الأرضية وسوف يقيم فيها ٢٥ ألف ساكن ١٢٥ ألف موظف بالإضافة إلى عشرات المدارس والمستشفيات والحدائق العامة والملاعب الرياضية، قدرت تكاليف المبنى الذي سيقام في طوكيو بـ ٢٣.٤ مليار دولار أمريكي".

الأهرام وعلقتها بالشمس :

في أول دراسة علمية من نوعها قام بها العالم التشيكي البروفيسور "لاديسلاف كشيبيكي" تثبت العلاقة بين شروق وغروب الشمس وبناء الأهرام وذلك بعد إجراء بحث استمر ثلاث سنوات كاملة اشترك معه فيها مجموعة من العلماء وخرجت نتائجه تؤكد حقائق مثيرة ،،،، من ذلك:

أنه عندما تتساقط الأشعة الشمسية من خلال الفجوات الواقعة بين السحب التي تحجب قرص الشمس بصور جزئية على الأرض تأخذ شكلاً هرمياً ضخماً قمته في السحاب وقاعدته في الأرض... وأن هذا جزء من صلة الشمس بالأهرام.

وقد تبين أن هذه الظاهرة تشاهد بوضوح بعد سقوط المطر عادة وتبدأ السحب في الانقشاع التدريجي حينما يكون الجو محملاً بخار الماء الأمر الذي يساعد على ظهور مسار الأشعة الشمسية المتجهة إلى الأرض بوضوح كامل.

ولذا توضح الصور الفوتوغرافية التي يتم التقاطها للشمس أثناء الشروق والغروب في منطقة حلوان وسقارة وفي تشيسولوفاكيا - وذلك بواسطة كاميرات تصوير خاصة - أن قرص الشمس تحت ظروف مناخية وطبوغرافية خاصة يبدو في بعض الأحيان أثناء الغروب والشروق في شكل هرمي، وأنه متفاوتة هذه الأشكال الهرمية

الشمسية للطروف الجوية السائدة قبل عملية التصوير الجغرافي.

وأن هذه الظاهرة تتشاهد أثناء الشروق بوضوح أكثر منها في حالة الغروب حيث تؤدي التراكبات الهوائية من الغبار والأترية أثناء الليل إلى إبراز هذه الظاهرة صباحاً بعكس الحال عند غروب الشمس حيث تعوق التحركات الهوائية طمس معالم هذه الظاهرة ومن المعروف إن الفراغنة قد تمكنوا من تحديد المسار الظاهري للشمس والذي يعكس الحركة السنوية الحقيقية للأرض حول الشمس ويؤدي إلى تعاقب الفصول ... ولذا فإن بعض معابدهم أنشئت بطريقة هندسية فلكية بحيث تدخل أشعة الشمس في بعضها في أوقات محددة خلال العام مثل معبد "أمون رع" في طيبة ومعبد "رمسيس الثاني" في أبي سمبل.

هذا ويعد هرم سقارة المدرج مثلاً مجسماً لقرص الشمس على الأفق إذ يعكس هذا الهرم التدرج في حافة قرص الشمس عندما تطل على الأفق في طروف جوية خاصة، حيث تبين أنه في التواني الأولى من شروق الشمس تظهر حافة الشمس على هيئة مستطيل ومسطبة، ثم يتلوها ظهور مسطبة أخرى ثانية وثالثة... وهكذا في صورة شكل هرمي مدرج واضح المعالم يتكون من عدة (مساطب) وأن عدد هذه المساطب يتفاوت طبقاً للطروف الجوية السائدة في الطبقات الهوائية القريبة من سطح الأرض وأنه قد تكثر هذه التدرجات وتتداخل مع بعضها البعض مكونة شكلاً هرمياً عادياً له تدرجات نسبية.

وقد ثبت من الناحية الفيزيائية البحتة أن هذه الظاهرة تعكس عدم التجانس في الخصائص للطبقات الهوائية الملاصقة لسطح الأرض الذي ينجم عنه التفاوت في توزيعات الحرارة والكثافة السائدة فيها والذي يؤدي إلى تفاوت رؤية قرص الشمس.

ومن ذلك كله يتبين أن الأهرام – طبقاً لاعتقاد الفراعنة – ما هي إلا سلالم عملاقة يمكن الصعود بواسطتها إلى السماء للتقرب إلى الإله رع بالإضافة إلى مراقبة رحلة الشمس من الشروق إلى الغروب وذلك تيمناً وتبركاً.

النظرية الخماسية :

في عام ١٨٧٧ خرج العالم جوزيف سيباس الأمريكي بنظرية غريبة ،،،، هي "النظرية الخماسية" يقول فيها:

((إن الهرم له خمسة أوجه بما في ذلك قاعدته كما أن للهرم خمسة أركان وجميع زوايا الهرم هي ١/٥ (من الذراع وهو مقياس قديم يبلغ ١/٢)) .
فهل الرقم ٥ هو المسيطر على أمر الهرم هندسياً وفلكياً وهل له علاقة بالرقم ٥ إشارة لأصابع اليد والقدم والحواس والأوج موسى عليه السلام.

إن هذه النظرة هي نظرة هندسية فلكية بحتة تعني بأن الديناميكية الهندسية الشكلية أو الشكل الهندسي الهرمي يحتوي على طاقة حيوية في بؤرة معينة في فراغ الشكل الداخلي تؤثر على فيسيولوجيا الأعضاء الحيوانية أو النباتية.

لقد أثبتت التجارب أن الهرم خماسي الوجوه وله ضوابط هندسية وفلكية من حيث وضعه ومكوناته التشكيلية ويؤكد بأن هناك سرّاً للقوة في فراغ الهرم بما يجعل له قوة خفية شفقائية من خلال الحوث والدراسات تؤكد بأن السر يكمن في القوة الخماسية للشكل الهرمي مع المجال الكهرومغناطيسي المتناغم مع المحور الشمال الجنوبي للأرض مع دقة المسافات للشكل الهرمي لدرجة أن يكون باب الهرم نحو النجم القطبي ناهيك أن ثمة عوامل ديناميكية أخرى يعول عليها سر هذه القوى الخارقة.

أولاً – الشكل الهندسي :

إن الشكل الهرمي كشكل هندسي له خصائص عجيبة في استجماع قوى خاصة خارقة وكأنه يمتص قوى الجاذبية الأرضية ويوجهها في بؤرة قمته الداخلية والخارجية بما يعطي مجالاً قوياً مركزاً من القمة حتى مركز القاعدة وكان في القمة مركز تجمع قوى أرضية عبر القاعدة ثم بعد تجميعها يتم ردها في خط مستقيم كاشعة الليزر في حزمة من المجالات الكهرومغناطيسية المتضامنة والمكثفة في قلب الهرم كشكل هندسي..... وقد يكون الشكل الهندسي كشفاً من خلال قمته لقوى كونية وكهربية من خلال قمة الهرم التي لا تتجمع إلا في الشكل الهرمي.

ثانياً – الاتجاه نحو المحور الشمالي- الجنوبي :

إن الاتجاه المحوري نحو الشمال- الجنوب المغناطيسي قد يؤثر إيجابياً على صحة الإنسان وقد يعمل على تنشيط الغدد والأنزيمات الحيوية في جسم الإنسان وينشط حركة الدورة الدموية والنشاط العصبي والهرمونات للجسم مما يقوي مناعته المكتسبة ويصد عنه أي غزو ميكروبي مهاجم أو قوى خفية ضارة مما يحمي من الأمراض ويساعده على الشفاء من أي مرض يلم به ومعلوم أنه حول جسم الإنسان هالة كهرومغناطيسية كلما قويت أو دعت بقوى خارجية كهرومغناطيسية ازدادت مناعة الإنسان بإذن الله لأنها درع منيع ضد الأمراض بل العجيب أن شخصية الإنسان تكون قوية ومؤثرة جداً لدرجة السيطرة على الآخرين بسهولة لقوة جاذبية هذه الطاقة ولذا يسمى الإنسان جاذب. فهل سر القوة الخارقة داخل الهرم يكمن في تجمع القوى الكهرومغناطيسية وغيرها في نقطة ما داخل الهرم أم هو تخفيف للجاذبية الأرضية والاحتفاظ بالطاقة الجسمية للإنسان بلا تبديد نتاج الشكل الهرمي الهندسي المحافظ على الطاقة داخل الجسم بل المجمع للقوى والدافع لها والمفجر لطاقت الإنسان وقواه الخفية. يقولون أن الإنسان فوق سطح القمر يكون أكثر قوة وسرعة وانطلاقاً وفكراً وذكاءً ويبررون ذلك باضمحلال وضعف الجاذبية القمرية فهل يكون الإنسان أخف وزناً داخل الهرم مما يعني ضعف الجاذبية الأرضية داخل الهرم وكان القوى والطاقت ولأن الجاذبية داخل الهرم تضعف فيخف سحب قوى الإنسان مما يجعله قوياً.

تجارب صحيحة عجيبة على تأثير القوة الهرمية

إن كرة البندول تدور بسرعة حول قمة الهرم مما يؤكد أن هناك قوة كهرومغناطيسية وطاقة محركة جعلت هذه الكرة تدور ،، ويتأكد لنا أن تأثير القوة الهرمية على صحة الإنسان أمر واقع بالإيجاب وله النفع الظاهر الملموس.. فحري بنا أن نستفيد من هذه القوة الحيوية.

وقد أجرى علماء وخبراء وهواة تجارب عديدة على مدى تأثير الهرم على صحة الإنسان .. فمن واقع التقارير التي جمعها شول وبنيت ظهرت لهما علاقة واضحة بين الجلوس في الهرم وتبديد الآلام .. والجلوس تحت نموذج كبير كالهرم يؤدي إلى الشفاء السريع نسبياً من عديد من المتاعب الجسدية كالتهاب المفاصل والرضوض والتوتر العضلي والغثور والوهن..

قرأت السيدة مانيا في مجلة التايم (TIME) أن الممثلة جلوريا سوانسون تام على سرير أسفله هرم لأن ذلك يعطيها طاقة وراحة عجيبة فقامت ماثيا بوضع هرم لونه أحمر تحت سريرها بحيث يكون أسفل الضفيرة الشمسية ... في الصباح شعرت بطاقة عجيبة وحلاء ذهني حاد.
ومن المعلوم أن كثيراً من الأمراض قبل أن تقتحم الأعضاء الداخلية لجسم الانسان فانها تتخطى كالجيش الغازي فتكون كالهالة حول الجسد لأن بالجسم قوة كهربية تتناقل لتبعد الغزو الضار للجسم مما يؤكد أن قوة الهرم تدعم هذه القوة الكهربية للجسم مما يجعله يحرق أو يعثر هذا العدو المترصص بجسم الانسان.

قام الباحث فيرن كامبيرون من علماء كاليفورنيا بعدة تجارب على نماذج الهرم التي كان بعضها في حمام بيته باعتبار أن الحمام أكثر الأماكن رطوبة وحرارة في البيت الأمر الذي يعجل بفساد الطعام، ووضع قطعة من لحم حيوان داخل الهرم وبعد ثلاثة أيام لاحظ رائحة خفيفة تصدر من قطعة اللحم ولكنه بعد ستة أيام اختفت هذه الرائحة وتقدت قطعة اللحم وبقيت قطعة اللحم داخل الهرم في الحمام لعدة أشهر وقال كامبيرون أنها كانت في نهاية الشهور بدون رائحة ... يعني أنه يصلح أن نحفظ داخل الشكل الهرمي الأغذية لمدة طويلة ولذا يمكن صنع آنية هرمية الشكل من الخشب أو البلاستيك لتغطية الأطعمة لحفظها.

وفي عام ١٩٢٠ أجرى العالم الفرنسي أنطوان بوفيسي تجربته على شكل هرمي محوره نحو الشمال – الجنوب ووضع فيه قطاً حديث الوفاة وكانت المفاجأة أن القط لم يتحلل بل تحنط وأصبح مومياء ولم يكف بذلك بل وضع لهما وأطعمة مختلفة فوجد أن هذه الأشياء لم تتعفن كذلك ... فهذا الأمر العجيب يؤكد الحقيقة العلمية الخطيرة التي تنص على أن الشكل الهرمي إذا وضع في مجال مغناطيسي (الشمال – الجنوب) فإن المجال الطيفي أو الأثيري الخفي للقوة الكهرومغناطيسية يحدث تأثيرات فيسيولوجية عجيبة إيجابية حسبما يستخدم ويستغل علمياً.

افضع معلومات واغريها قد تقرأها الان

يمكن للجزون ان ينام لمدة ثلاث سنوات

اولا : يمنع عبور الشارع على يدك ! تخيل أن هناك من حاول القيام بهذا أصلاً
ثانيا : ممنوع وضع عصاية حول عيني سائق السيارة ! أليس بديهياً ألا يقوم أي راكب بمجازفة من هذا النوع
ثالثا : ممنوع اشعال السيجار وتقديمه للحيوانات المنزلية كالكقط والكلاب
رابعا : ممنوع نقل قرن من السكريم في جيبك
خامسا: ممنوع منع الطفل من اللهو بالقفز فوق برك الماء الموحلة
سادسا: يحذر طيران النحل فوق البلدة

مباريات حول العالم

اولا: في استراليا ، يونيو هو شهر مباريتين غريبتين عجيبتين ... فيبينما يتبارى الرجال برمي حجر البناء ، تتبارى النساء برمي مرقاق العجين ! والأغرب في هذا الحدث السنوي ، الذي يجري في بلدة ستراود الأسترالية ، هو أن الاشتراك لا يقتصر على أهالي بلدة ستروود الأسترالية فقط ، بل يشمل سكان البلدات الاسم نفسه في إنجلترا وأمريكا وكندا
ثانيا : شهر ديسمبر هو الشهر الذي يشهد مباريات عالمية للبولو ، ولو أنها غريبة بعض الشيء . تجري هذه المباراة الفريدة سنوياً في النيبال ... على ظهور الفيلة ! مع أن هذه المباراة أبطأ من البولو على ظهور الأحصنة ، غير أنها لا تخلوا من الحركة الشاقة التي يقوم بها اللاعبين بسبب بطء الفيلة !

ثالثا : في شهر مايو في اليابان ، هو شهر مباريات عراك الطائرات الورقية ! يسلم كل لاعب طائرته الورقية بشفرات حادة ، ويدور العراك في الهواء !

رابعا: في شهر سبتمبر تنزلق به الأصداف فوق رمال شاطئ كيب مي ، في منطقة نيوجير سي الأمريكية ، على أيدي متبارين قدموا حتى من كندا واوروبا للمشاركة في هذه المباراة ! يصوب المتباري صدفته نحو حفرة خصصت لهذا الهدف .

تمكن قارب صيد أيرلندي من إصطياد غواصة نووية وزنها ٣٩٠٠ طن

علق متحف الفن في نيويورك لوحة لوباتو القارب للرسام الفرنسي ماتيس راساً على عقب لمدة ٤٧ يوماً قبل ان يكتشف غلطته

هناك دولتان على الخريطة تقاس مساحتهما بالافدنة هما موناكو ٣٧٠ فدناً والثانية هي الفاتيكان ومساحتها ١٠٨.٧ فدناً

في عام ١٩٧٢ منع رجل من دخول السينما في البرازيل والسبب ان الاخ حاط في خصره ثعبان حى من نوع البوا والسبب الاغرب ان السلطات منعتة لان الحية تعتبر قاصراً

من افطع انواع التعذيب التى كانت تستخدم فى ايطاليا والمانيا انهم كانوا يرغمون الخصم على شرب كمية كبيرة من زيت الخروع تصل لربع جالون

يروى أن ديكاً باض بيضة سنة ١٤٧٤م في مدينة بال السويسرية، وصارت البيضة حديث الناس، وُنظرت مسألة الديك وبيضته أمام المحكمة..التي اصدرت حكمها باعدام الديك حرقاً، لأنه جاء بعمل مناف للطبيعة، ومضاد لها..وطبعاً أحرقت البيضة كذلك

عندما تشرق الشمس فوق القطب الشمالي لكوكب اورانوس، يستمر ضوء النهار طيلة ٤٢ عاماً.. وعندما تغيب، يحل الظلام طوال ٤٢ عاماً أخرى

في عامه ١٧٠٥ وصل فرد على متن زورق صغير الى شاطيءوست هارتبول بانجلترا.. فقضت محكمة عسكرية باعدامه شنقاً ، بتهمة التجسس لحساب فرنسا

تستهلك البقره٧٥ كيلوجراماً من العلف والماء كي تنتج مايوازي ٤٥٤ جراماً من ال**دة

لو أحصينا عدد الدجاج على الأرض، لتبين أن هناك دجاجتين لكل فرد من سكان الأرض

لو أن الالكترونات المنسابة عبر مجفف الشعر الكهربائي في ثانية واحده تحولت الى حبات رمل، فسيكون هناك مايكفي من الرمل لتكوين شاطئء بعرض ٣٠ قدماً، يمتد من الأرض الى الشمس

السم المميت الذي يفرزه أخطر أنواع قنديل البحر، الذي يعيش قرب سواحل استراليا، يقتل رجلاً خلال مدة لا تتجاوز أربع دقائق.. ومع ذلك فهذا الحيوان الرخوي البحري تلتهمه السلاحف البحرية التي يشبه فمها المنقار، دون أن يلحق بها أي أذى

تستطيع البومه أن تدير رأسها في الاتجاهين بزاوية ٢٧٠ درجة

أبرز معالم كوكب المشتري العملاق، بقعة حمراء عرضها٢٠ ألف و٨٠٠ ميل.. وهي عبارة عن اعصار هائل يعصف بتلك المنطقة من الكوكب منذ أكثر من سبعمائة عام

ملك ايطاليا فيكتور ايمانويل الثاني اهدى صديقاً له في إحدى المناسبات أحد أضاقر قدمه، داخل إطار من الذهب، ومرصعاً بالماس

منارة أو منذنة الكُتَّيبه التي أقيمت في مدينة مراكش الغربية منذ ثمانية قرون، مُزج في مواد بنائها ٩٠٠ كيس من المسك، بحيث تظل عابقة دائماً بعطره

يوجد في نيوزيلنده قانون يُلزم أصحابالكلاب باصطحابها في نزهة مرة واحدة على الأقل كل ٢٤ ساعة

صمم العلماء الروس وبنوا خلا عام ١٩٩٤م طبقاً فضائياً طائراً يتسع لأربعمائة راكب، وينطلق بسرعة ٤٠٠ ميل في الساعة.. ويستطيع الإقلاع والهبوط في أي مكان.. حتى فوق سطح الماء

سرطان الرمل الأسترالي يتنفس من خلال أرجله عندما ينتقل على أرض جافة

يوجد في مدينة كليفلاند بولاية أوهايو الأمريكيه قانون يمنع صيد الفئران بدون إذن أورشصة صيد رسمية

تضع أنثى الأخطبوط ٦٠ ألف بيضة.. ثم تلزم مخبأها ولا تغادره حتى تموت جوعاً

يمكن لقطعة عظم بشرية بحجم علبة الكبريت أن تتحمل وزن ٩ أطنان.. أي أربعة أضعاف قوة تحمل كتلة خرسانية

تعرضت جزيرة إيشيكاكي اليابانية عام ١٩٧١م لموجة مد عملاقة، ارتفاعها ٢٧٨ قدما حملت معها كتلة من الصخور المرجانية تزن ٨٥٠ طنا على مسافة ١٣ ميل داخل اليابسة

كان الإغريق يختارون شخصاً له رأس ضخم، ويحلقون شعر رأسه، ويكتبون على رأسه، ثم يترك الى ان يطول شعره، ويرسل الى المكان المنشود.. فإذا وصل، يقص شعره مرة ثانية.. فتقرأ الرسالة

أصغر مولود في العالم ولد في ولاية إيلينوي الأمريكيه في ٢٧ يونيو ١٩٨٩ وبلغ وزنه ٩ ٩ أونصة فقط

يعيش في شرق أفريقيا نوع من النمل الأبيض تُعمر ملكته ٥٠عاماً، ويصل عدد البيض الذي تضعه يومياً الى ٤٣ ألفاً

يوجد على سطح كوكب عطارد بحيرات متجمدة، رغم أن الجانب المواجه للشمس تصل حرارته الى ٤٢٧ درجة مئوية، أي ما يكفي لصهر معدن الرصاص

يقضي الفيل ١٦ ساعة كل يوم في الأكل، ويمكنه أن يستهلك ١٣٦ كيلوجراماً من الطعام يومياً.. وهي كمية توازي التهام ٢٤٠٠ همبرجر، و١٦٠ كوباً من الحليب الثلج المخفوق بالآيس كريم

الجرذان التي تعيش في جزر تروبريان بالبسفيك تصطاد السرطانات البحرية بأن تدلي أذيالها في الماء كطعم لاجتذابها

القمر في مداره حول الأرض يتباعد عن كوكبنا بمقدار ٥ ٢ سنتيمتر سنوياً

خلال عودة مكوك الفضاء واختراقه الغلاف الجوي للأرض، تصل حرارة هيكله الخارجي من جراء الاحتكاك بالهواء الى ١٣٦٠ درجة مئوية

من الغريب والمدهش أن الصرصور، بعد احتكاكه بالإنسان، يسارع الى مخبئه لتنظيف نفسه

تبدأ المحترات حياتها ذكوراً.. ثم تتحول إلى إناث.. وتستعيد ذكورتها مجدداً في وقت لاحق

حيوان خروف البحر الثديي يذرف دموعاً حقيقية عندما يكون حزيباً أو متألماً أو في خطر

أسرع نوع البكتريا مجهرية على الإطلاق، تقفز ٥٠ ضعف طولها في قفزة واحدة، مندفعة بواسطة مروحة تدور بسرعة مائة مرة في الثانية الواحدة

الصرصور الذي يعيش في المناطق الاستوائية تصل سرعته الى ٣٣٦ ميل في الساعة.. أي أن يقطع مايوازي ٥٠ ضعف طوله في الثانية واحدة

كل أسماك الحفش " يستخرج منها الكافيار" التي يتم صيدها في المياه البريطانية، تُعتبر مُلكاً حصرياً لملكة بريطانيا

أثقل أنواع الخشب على الإطلاق هو الخشب الحديدي الأسود، من جنوب أفريقيا.. إذ يصل وزن المتر المكعب منه إلى ١٤٩٠ كيلو جراماً

وزن النعامه يعادل وزن ٤٨ ألفاً من الطيور الطنانة الصغيرة

يفوق وزن الكرة الأرضية ٥٩٧٤ والى يمينها ١٨ صفراً طن.. ويزداد وزنها بمقدار ١٠ أطنان يومياً بفعل الغبار الكوني المتساقط عليها من الفضاء الخارجي

أحد أنواع الروبيان يمكن لبيضه المحافظة على حيويته طوال مائة عام بدون ماء.. ثم يفقس عقب سقوط المطر، وينمو ويضع بدوره البيض، قبل أن تجف مياه المطر

الحوت الأهدب، يلتقط طعامه بعد أن يسبح بشكل دائري ومن ثم ينفث انبواباً هائلاً من الفقاعات الصغيرة حول فريسته

الديناصور " ستيجوسوروس " الذي كان يزن ٨٠ ألف رطل، كان لديه دماغان، احدهما في رأسه والأخر في ذيله

أكتشف العلماء بولاية وايومنغ الأمريكية سنة ١٩٩٠ بقايا عظمية متحجرة لحصان صغير عاش قديماً، وكان بحجم القطة

الأرسلون . . سلاحفة بحرية عملاقة عاشت منذ ٨٠ مليون سنة مضت، وكانت بحجم ثلاث طاولات بنج بونج

من العادات التي كانت شائعة قديماً في الأناضول بتركيا، إطعام الأطفال الذين يتأخرون في تعلم النطق طبقاً من أسنة العصفير المطهية

المشتري، عملاق الكواكب الشمسية، قطره ٨٨ ألفاً و ٧٠٠ ميل . . ولو افترضنا أن عداء يجري بسرعة ٦ أميال في الساعة، فإنه سيحتاج الى خمس سنوات ليقوم بدورة كاملة حوله

عثة هرقل أضخم فراشات العث في العالم، يمتد جناحها ٣٥ سنتيمتراً، وتعيش ١٤ يوماً فقط ولا تتناول خلالها أي طعام

يتوجب على الأسفنج أن يصفى بفلتر طناً من الماء ليستخلص منه ما يكفي من الغذاء لزيادة وزنه أونصة واحدة

غرائب وعجائب الطبيعة والإنسان

مولود برأسين

ولد طفل برأسين فى إحدى مستشفيات النمسا فى أكتوبر ١٩٨١ وظل على قيد الحياة لمدة ساعة واحدة فقط والمولود كان ذكر وله عمودان فقريان وزائدة غضروفية تربط بين رأسين .
وأرجع الأطباء المختصين فى علم الأجنة قولهم أن هذا التشويه الخلقى يمكن أن يكون ناتجاً عن مرض سببه فيروس إنتقل إلى والدة الطفل أثناء حملها .

رجل بقلبين

جوسيبى دوماي من سكان مدينة نابولى الإيطالية كان له قلبان منفصلان عن بعضهما تماماً وقد دفعت له أكاديمية الطب فى لندن مبلغ ١٥ ألف دولار عام ١٨٩٤ مقابل حق تشريح جسمه بعد وفاته .. كما نصت الإتفاقية على ألا يهاجر دوماي مهما تكن الظروف إلى أى بلد وراء البحر .

عين سوداء وعين زرقاء

ولد (وليم زيفال) فى مدينة سان فرانسيسكو بأمريكا وإحدى عينييه زرقاء والأخرى سوداء ثم حدث عند بلوغه سن الحادية والعشرين تحولت العين السوداء إلى زرقاء وتغير لون الزرقاء إلى سوداء .

رجل بعينين مزدوجتين

عرف الناس فى الصين رجلاً له أربع أعين طبيعية وهو الصينى (ليوشونج) وقد وُلد ولكل عين من عينييه إثنان من الأعين الطبيعية وكان يبصر بعينييه الأربع تمام الإبصار ، ولم يعيش حاملاً بل صار حاكماً لإقليم شانس ثم وزيراً وكان معروفاً بحبه للخمر والمقامرة .

رجل يسمع بجمه

حرمت الطبيعة الإيطالى إزبيل إيدز من أثينا من الأذنين فقد وُلد بدون أذن وليس فى وجهه ما يدل على موضعهما .. وكان يسمع بجمه وكان إذا أراد سماع صوت منخفض يفتح فمه إلى نهايته .. وتوفى عام ١٨٨٤ .

بلسانين ولا تتكلم

الآنسة / جرتيل ماير الألمانية كان لها لسان مزدوج أشبه بالشوكة ذات الفرعين .. وذكر التاريخ أيضاً أن سيدة ألمانية وُلدت بلسانين ورغم ذلك لم يكن كلامها بقدر كلام المرأة العادية ذات اللسان الواحد بل أقل بكثير حيث أنها لم تكن تنطق أصلاً فقد ولدت بكماء .

أطافر طويلة لمدة ٢٧ عاماً

لعل أغرب العادات المتفشية بين فقراء الهند وكهنة الصين هى عادة إطالة الأطافر فقد أطل أحد هؤلاء الكهنة من سكان شنغهاي أطافره وتركها تنمو مدة ٢٧ عاماً حتى بلغ طولها ما يزيد على ٦٠ سم .

إنسان له خُف جمل

وُلد هذا الإنسان الغرب سنة ١٨٨٢ فى جنوب سيبيريا وليس فى خلقته شئ شاذ سوى ساقيه التى تشبه ساقى الجمل وله جلد كجلد البعير وقدماه ممسوختان كالخفين وكذلك يده .. وعندما تزوج أنجب صبية واحدة لكنها كانت طبيعية ونجت من حظ أبيها فليس فى ساقها شذوذ ما .

طفل غريب

ذكرت صحيفة الديلى نيوز الأمريكية أن إحدى النساء ولدت صبيّاً غريب الشكل ، عاش ثمانية أشهر فقط فى اليوم السابع تكلم الطفل ولما بلغ من العمر سبعة أشهر كان الشعر يغطى جسده وصار له ذقناً كالكبار ومات كهلاً وهو لم يبلغ من العمر ٨ أشهر .

طفل بلا قم

فى النمسا أنجبت سيدة طفلاً كامل الخلقة لكنه بدون قم فخافت عليه من الموت فحملته إلى الأطباء الذين شقوا له فماً فإنتعش الطفل وصار يتغذى لكنه عاش بدون شفيتين .

قدرات خاصة

وُلد (روبرت جاندرسون) كفيفاً وهو أمريكى من مدينة نيويورك ورغم ذلك كان يعتبر من أهر المختصين فى إصلاح آلات التلغراف .. وقد إخترع جهازاً دقيقاً للتنبه فى حالة إشتعال الحرائق وجهاز تصوير يلتقط الصور على بعد مسافة شاسعة .

* أراد (وى) الصينى الشاب أن يتعلم اللغة الإيطالية ولكنه لم يكن معه أجر السفر ،، سافر إليها مشياً على الأقدام مخترقاً بذلك البلاد الآتية :
سيام - بورما - الهند - التبت - إيران - العراق ثم اليونان وقطع هذه المسافة فى عامين ..!!

* قتل أحد المجرمين طياراً إسمه (جان جوري) فأطلق إخوانه إسمه على إحدى الطائرات تخليداً لذكراه .. وبعد ٢٣ عاماً من هذا الحادث كانت الطائرة التي تحمل إسم هذا الطيار تلقى بقنابلها على جزيرة بأسبانيا والغريب أنها لم تصب أحد في هذا الحادث سوى المجرم الذي كان قد قتل الطيار من قبل .

قام (إيفى بالدوين) وهو رجل مسن بعبور وادي كلورادو السحيق على جبل من السلك المتين مده بين الجبلين اللذين يقع بينهما الوادي احتفالاً بعيد ميلاده الثاني والثمانين وهذه هي المرة ٨٧ (السابعة والثمانون) التي يخاطر فيها بعبور هذا المنخفض .

* سيراً على الأقدام من باريس إلى موسكو
النرويجي (منسن أرنست) عاش أوائل القرن الماضي كان بارعاً في الجري حيث أنه جرى من باريس إلى موسكو في مدة أسبوعين وبسرعة متوسطها ١٢٥ ميلاً في اليوم .. وكان في مغامرته هذه يقطع طرفاً وعرة ويسبح في الأنهار التي تعترضه وقد بلغ عددها ١٣ نهراً . وله رحلة أخرى أكثر مشقة من تلك فقد جرى من إسطنبول حتى كلكتا بالهند ذهاباً وإياباً في ٩٥ يوماً وفي هذه الرحلة عبر صحراوات وأنهار في الأناضول وأفغانستان وقطع مسافة قدرها ٥٦٢٥ ميلاً مرتين .

* وقف نبضات القلب
كان الجنرال ثاوزند القائد الإنجليزي الذي إشتهر في الحرب العالمية الأولى يستطيع أن يوقف دقات قلبه ويمنعه من الحركة مدة دقائق على حسب إرادته وقد شهد بذلك بعض الأطباء الإنجليز المعروفين .. وفي إحدى المرات أوقف حركة قلبه مدة نصف ساعة دفعة واحدة ولكنه مات بعد ثمانية أيام من ذلك .

* قزم إنجلترا
كان في إنجلترا قزم يدعى لتيش وُلد في عام ١٧٨٩ وقد عوضه الله على قصر قامته طولاً في ذراعيه حتى أنه كان يلمس الأرض بيديه وهو واقف مستقيم .

* الذكاء الخارق
من أشهر الأطفال الذين بهروا العالم بذكائهم هو الأمريكي سيد يس وكان أبوه هو الدكتور بوريس سيد يس الذي كان أستاذاً بجامعة هارفارد فإن ذلك الطفل حفظ حروف الهجاء وهو في الشهر السادس من عمره وأجاد الكتابة وهو في سن الثانية حتى أصبح عمره ١١ عاماً فالتحق بجامعة هارفارد وأخذ يدهش أساتذته في نبوغه بالمسائل العلمية المعقدة .

* مزارعان لا ينامان
فلتئين بونس مزارع أسباني معه شهادة من أحد مستشفيات مدريد بأنه في صحة جيدة تماماً .. بونس هذا لم يعرف طعم النوم أبداً منذ كان عمره ثلاث سنوات وهو الآن في الرابعة والستين من العمر وهو لا يشعر بأنه في حاجة إلى النوم أبداً .. وإذا صادف وأحس بالتعب فإنه يستلقي على ظهره ويعتبر نفسه إنسان حي يقظ ، لكنه يأكل ست وجبات يومياً .
- أما المزارع بوستاس بيزيت من بيرو فقد عاش ٨٢ عاماً ولم ينام خلال الخمسين عاماً الأخيرة من عمره سوى سبع ساعات فقط .. ولم يشك من صداع أو زكام في حياته أبداً .

* امرأة بلا رحم تلد طفلاً
المرأة من نيوزيلاندا وضعت مولودها الرابع بعد إستئصال رحمها بحوالي ثمانية أشهر .. وتبين للجراحين أنهم إستصلوا الرحم من دون المبيض وقاتى فالوب في الوقت الذي كانت فيه الأم قد حملت قبل إجراء العملية بيوم أو يومين والتصقت البويضة بالبطن وراحت الخلايا تنقسم وإستمر الحمل .. والغريب في أمر هذه الزوجة أنها كانت دائماً تشعر بالآلام حمل كالغثيان والوحم لكنها كانت تعتبر الحمل مستحيل وهي بلا رحم إلى أن ثبت لها الحمل وهي في الشهر السادس وفي الشهر الثامن وضعت طفلها الرضيع وهو معاف تماماً بعملية قيصرية ؟

معلومات اول مره تسمعها..؟

أطول عمر يمكن أن تعيشه ذبابة منزلية هو ١٤ يوماً.

*حجم قلب الحوت الأزرق البالغ يساوي حجم سيارة ، أما لسانه فيبلغ طوله نحو ٥ أمتار.

*من الناحية العلمية ، يعد الموز من الأعشاب بينما تعد الطماطم فاكهة.

*غالبية أنواع أحمر الشفافة تحتوي على مساحيق مستخلصة من قشور الأسماك.

*تستطيع نبتة «الراغويد» التي تنمو في أميركا الشمالية ، أن تطلق حوالي ألف مليون (مليار) حبة لقاح في الموسم الواحد.

*تحتوي شبكية العين على نحو ١٢٥ مليون خلية حسية مسنولة عن التقاط الصور وتمييز الألوان.

*يستطيع رأس الثعبان أن يلدغ حتى بعد مرور نصف ساعة على بتره.

*جميع كواكب المجموعة الشمسية تدور حول محورها من الغرب إلى الشرق باستثناء كوكب الزهرة الذي يدور من الشرق إلى الغرب.

*عدد الأميين على مستوى العالم يبلغ نحو ملياري شخص.

*تستطيع الذبابة المنزلية أن تنقل الجراثيم لمسافة تصل إلى ٢٥ كيلو مترا من مصدرها الأصلي.

*مجموع البحيرات الموجودة في كندا وحدها يزيد عن عدد البحيرات الموجودة في جميع دول العالم مجتمعة.

*في مقاطعة اليكساندريا التابعة لولاية مينيسوتا الأميركية أصدر القضاة المحليون قانوناً خاصاً يعطي الزوجة الحق في الامتناع عن معايشة زوجها إذا كانت رائحة البصل أو الثوم أو السمك أو ما شابه ذلك تفوح من فمه.

*في العام ١٤٧١ شهدت مدينة بازل السويسرية إعدام دجاجة بعد أن حوكت رسمياً بتهمة كونها شيطانا متنكراً في صورة دجاجة وذلك لأنها وضعت بيضة ذات ألوان غريبة.

*إذا ذاب كل الجليد الموجود في القارة القطبية الجنوبية فإن مستوى المحيطات والبحار سيرتفع بمعدل ٧٠ متراً ، وهو الأمر الذي يعني أن ربع اليابسة سيغمره الماء.

*في ولاية مينيسوتا الأميركية ، لا يزال هناك قانون قديم يحظر على السكان أن ينشروا ملابس داخلية نسائية جنباً إلى جنب مع ملابس داخلية رجالية على أحبال الغسيل.

*الألوان الثلاثة الرئيسية هي الأحمر والأصفر والأزرق ، أما الألوان الثلاثة الثانوية فهي الأخضر والبرتقالي والأرجواني.

*النساء تتكلم لغة تختلف عن لغة الرجال في جزيرة دومنيكا.

*الرقم القياسي للصفار داخل بيضة واحدة هو ٩

*الكندي جون تورمان رشح نفسه ٤١ مرة في انتخابات مختلفة وخسر فيها

*الأم الأصغر سناً في التاريخ المسجل حتى الآن هي الطفلة البيروفية لينا ميدينا التي وضعت مولوداً عندما كان عمرها ٥ سنوات و٧ أشهر فقط وكان ذلك في العام ١٩٣٩.

*في مطلع العام ١٩٨١ ، انخرطت فتاة بريطانية في نوبة عطس متواصل استمرت حتى العام ١٩٨٤.

*بصمات أصابع القنفاذ تتشابه إلى حد كبير مع بصمات أصابع الإنسان .

*اكتشف العلماء أن جسم الإنسان يفرز مادة لها رائحة معينة عند الشعور بالخوف وإن النحل يشن هجوماً جماعياً ضد مصدر تلك الرائحة وكذلك الحال بالنسبة للكلاب ، وبتعبير آخر فإن النحل والكلاب تشتم رائحة الخوف.

*اصغر البابوات سناً في تاريخ الفاتيكان كان يبلغ من العمر ١١ سنة فقط.

*مملكة «لوسوتو» الأفريقية محاطة من جميع جوانبها بجمهورية جنوب أفريقيا.

*الفلفل الحار يحتوي على أعلى نسبة ممكنة من فيتامين «سي» مقارنة بجميع الخضراوات والفواكه الأخرى.

*تتسع خزانات وقود طائرة البوينغ ٧٤٧ لأكثر من ٢٢٧ ألف لتر.

*في العام ١٨٣٧ اصدر قاضي بريطاني حكماً نص على انه يجوز للمرأة أن تقضم انف أي رجل يقوم بتقيل شفيتها دون رغبتها.

*إجمالي ثروات أغنى ٣ أشخاص في العالم يزيد بكثير على إجمالي الدخل السنوي الذي يحصل عليه ٦٠٠ مليون شخص من سكان الدول الأكثر فقراً في العالم.

*يوجد حالياً نحو ٧٠ قمراً اصطناعياً تدور في مدارات مختلفة حول كوكب الأرض بسرعات عالية ، وتتنوع استخداماتها ما بين أقمار للتجسس وأخرى للاتصالات والبث التلفزيوني

معلومات مهمةهل تعلم ؟

١ * سميت الدوحة بهذا الاسم لأنها بنيت على خليج من البحر منداح كالدائرة.

٢ * أيام الأسبوع لم تكن سبعة أيام كما هو معروف الآن فقد كان الأسبوع يساوي عشرة أيام عند قدماء المصريين والفرنسيين ، وكان ثمانية أيام لدى الرومان ، وأخيراً كان أربعة أيام لدى بعض الأمم .

٣ * أول المسلمات : خديجة بنت خويلد أم المؤمنين زوج رسول الله (ص) لم يسلم قبلها رجل ولا امرأة.

٤ * أول من استشهد في الإسلام : سمية بنت خياط أم عمار بن ياسر لم يستشهد قبلها رجل ولا امرأة.

٥ * أول الممرضات في الإسلام: ربيعة بنت سعد الاسلمية من الأنصار من الخرج وقد أقامت خيمة إلى جانب مسجد الرسول تمرض فيها من يمرض أو يصاب من المسلمين ، وفي غزوة الخندق أقامت أول مستشفى ميداني عندما نصبت خيمتها هناك لتداوي جرحى المسلمين.

٦ * أول من ولدت للمسلمين في المدينة المنورة بعد الهجرة : أسماء بنت أبي بكر، فقد ولدت عبداً لله بن الزبير ابن العوام بعد أن أشاع اليهود بأنهم سحروا

المسلمين فلا يلد لهم ولد ، فكان ميلاده سبب فرحة المسلمين.

٧ * سمي البحر الميت بهذا الاسم لانعدام الحياة فيه لشدة ملوحته ، وله اسم آخر وهو بحر لوط وسمي أيضا بذلك لان سيدنا لوط عليه السلام وقومه كانوا يسكنون هذه المنطقة .

٨ * هل تعلم أن الجسم البشري يتكون من ٢٠٦ قطعة عظم .

٩ * هل تعلم أن الزرافة لطول رقبتها فهي لا تنام في اليوم الواحد إلا تسع دقائق و ليست على مرة واحدة إنما على ثلاث مراحل كل مرة ثلاث دقائق .

١٠ * هل تعلم أن: بعض أسماء القران الكريم هي: القرآن، المصحف، الفرقان، الكتاب، الذكر؟

١١ * أن الأطفال البدينين في سن المدرسة يأكلون أقل من أقرانهم النحيلين.

١٢ * أن سكان العالم يزدادون بمعدل مليون ونصف المليون كل أسبوع

١٣ * أن النمل العامل والنشيط هو من الإناث . أن اليومة لاترى في الظلام الدامس.

١٤ * أن نمو ظفر إصبعك الوسطى هو أسرع بينما نمو ظفر إبهامك هو الأبطأ.

١٥ * أن الحيوان الوحيد الذي يستطيع أن يخرج معدته إلى الخارج هو نجم البحر.

١٦ * أن ملكة النحل تغادر الخلية فقط من أجل قيادة جماعات النحل ومن ثم الذهاب إلى رحلة الزفاف.

١٧ * أننا نموت بشكل أسرع من قلة النوم عن قلة الطعام

١٨ * أن هنالك نوعا من الأسماك يدعى بالسّمك الصدفي بإمكانه ابتلاع إنسان كامل

١٩ * أن ضغط الماء داخل كل خلية في البصلة كاف لتشغيل محرك بخاري.

٢٠ * أن الإنسان هو الحيوان الوحيد الذي ينام على ظهره.

٢١ * أن الأفعى تسمع الأصوات عن طريق التقاط ذبذبات موجات الصوت بلسانها.

٢٢ * هل تعلم أن: عدد سور القرآن هي ١١٤ سورة؟

٢٣ * هل تعلم أن: عدد الآيات ٦٣٤٨ وهذا العدد يتكون من الآيات كلها بما فيها البسملة لأن البسملة تعتبر آية من آيات القرآن الكريم؟

٢٤ * هل تعلم أن: عدد البسملات في القرآن ١١٢ في بداية كل سورة ما عدا سورة براءة، ويكتمل عدد البسملات في القرآن الكريم ليطلق عدد السور في سورة النمل حيث الآية: "(إِنَّهُ مِنْ سُلَيْمَانَ وَإِنَّهُ بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ)؟"

٢٥ * هل تعلم أن: سورة التوبة لا تبدأ بسم الله الرحمن الرحيم؟

٢٦ * هل تعلم أن: سورة النمل تحتوي على بسملتين؟

٢٧ * هل تعلم أن: سورة الفاتحة تسمى بـ: "أم الكتاب" و "أم القرآن" و "السبع المثاني".؟

٢٨ * هل تعلم أنه: يحرم مس كتابة القرآن الكريم إذا لم يكن الشخص على طهارة (كالوضوء، والغسل)؟

٢٩ * أن مسامير الحديد لا تصلح في تثبيت خشب البلوط وذلك بسبب المادة الكيماوية الموجودة في الخشب والتي تتسبب في صدأ المسامير.

٣٠ * أن كلمة "لماذا" في الإنجليزية ليست فقط أداة استفهام بل هي اسم لنوع من أنواع البقر

معلومات..... عربية

معلومات..... عربية

- في إحدى القبائل الهندية لا يحق للابن أن يصبح أطول من والده (!) وفي حال اقتضت الضرورة ذلك فإنه يتعين على الابن أن يشتري ذلك الحق من والده بالمال أو بتور.

- الهند هي الدولة الوحيدة التي لديها قانون لحماية «حقوق البقر».

-إذا صببت كمية من الكحول على عقرب سام فإنه سيصاب بهياج شديد وسيلدغ نفسه مرارا وتكرارا إلى أن يموت

-من خلال تحليل دموع البشر تبين أنها تحتوي على مواد كيميائية مسكنة للألم يفرزها المخ عندما يبكي الإنسان

-إذا مات الفيل وهو واقف فإنه يظل واقفاً لبضع ساعات قبل أن يسقط أرضا

-هناك نوع من النمل يشتهر باسم «النمل السفاح» وذلك لأنه يشن غارات على مستعمرات النمل المجاورة له حيث يقتل ملكاتها وينهب محتوياتها ثم يقتاد عددا من ذلك النمل ويجبره على العمل كعبيد لديه!

-القيصر الروسي بيتر الأكبر كان يفرض الضرائب على من يطلقون لحاهم وكانت قيمة الضريبة تتناسب طرديا مع طول وحجم اللحية.

-لاحظ العلماء أن النمل «يتنأب» كالبشر عندما يستيقظ من نومه في الصباح

هل تعلم ، حقائق مذهشة

كم شخص يتمكن من القراءة والكتابة في العالم

نسبة الدول الخمس العليا

فرنسا ٩٩%

إيطاليا ٩٩%

الباريدوس ٩٩%

الولايات المتحدة الأمريكية ٩٦%

فلسطين ٩٢%

نسبة الدول الخمس الدنيا

اثيوبيا ٩%

الصومال ١٢%

النيجر ١٤%

أفغانستان ٣٣%

هايتي ٣٥%

مدهش فعلا

يملك ٤٠٠ مواطن امريكي ثروة اذا جمعت كلها تبلغ ٣٨٨ بليون دولار نفيرى احد هؤلاء ثروته تزيد حوالي ١ بليون دولار في السنة، وهذه النسبة تزيد ١٢.٥ مليون ضعف عن معدل اجر الشخص البنوي في بوتان.

اسرع النباتات نموا

يعد الخيزران الذي يستخدم في صناعة ستائر النوافذ والاثاث والحصر الارضية و العربات اسرع النباتات نموا، اد يمكن ان ينمو ٩٠ سنتم منه في يوم واحد ، وقد يصل طوله حوالي ٣٠ متر ، ويزرع في الهند والشرق الاقصى والصين.

العواصات النووية

صنعت اول غواصة نووية في المريكا عام ١٩٥٥ ، وقد سارت مسافة ٥٣٠٠٠٠ كم مستهلكة ٥ كيلوغرام فقط من الوقود النووي. تستهلك السيارة التي تقطع نفس المسافة بنفس السرعة ٢٨٠٠٠ لتر من البنزين.

حقيقة مذهشة

اذا استفاد العالم من الطاقة الشمسية وطاقة الرياح والماء والامواج التي تتواجد على سطح الارض سيحصل على طاقة تزيد ٢٠ بليون مرة عن الطاقة التي يحتاج اليها في الوقت الحاضر.

سبب الدعر

يعتقد بعض العلماء ان النفط والفحم والغاز سينفذ من العالم عام ٢١٠٠ ، وهذا قد يسبب بعض المشاكل ، حيث انه قيم ايضا ان استخدامنا للطاقة في ذلك الوقت سيكون ٥.٥ ضعف استخدامنا لها حاليا.

اعمق منجم في العالم

يبلغ عمق منجم وسترن ديب للذهب في جنوب افريقيا ٣٤٨٠ متر، وهذا العمق يجعله اطول من اعلى ناطحة سحاب تقريبا بتسعة اضعاف، ويزيد عمقه حوالي ضعفين ونصف عن اعمق كهف في العالمن ويتم تخفيض درجة الحرارة العالية لاعماقه بواسطة مبردات خاصة للناس الذين يعملون هناك.

اطول شجرة في العالم

اضخم جسم حي على الارض هي شجرة الخشب الاحمر العملاقة التي تنمو في الولايات المتحدة الامريكية وكندا، اد يبلغ ارتفاعها ١١٢ متر وهي تقريبا اطول من تمثال الحرية في نيويورك الذي يقف على ارتفاع ٩٣ متر عن سطح البحر.

اكبر غابة في العالم

تغطي حوالي ٢٥% من غابات العالم منطقة روسية الاتحادية واسكندنافية وتمتد الى الدائرة القطبية الشمالية ، وهي اكبر غابة في العالم

رئة العالم

تمدنا غابة الامازون وحدها بحوالي ٢٥ % من الاوكسجين الازم للحياة والموجود في الكرة الارضية كما تمتص نسبة هائلة من غاز ثنائي اوكسيد الكربون. الا انها حاليا تعاني من عمليات القطع والحرق.

اقدم شجرة في العالم

يبلغ عمر بعض اشجار الصنوبر ذات الاوراق الشعرية في كليفورنيا الامريكية اكثر من ٣٥٠٠ سنة

اخف خشب في العالم

يزن خشب البلزا ٤٠ كغ لكل ١ متر مربع، اد يعد اخف انواع الخشب في العالم، اما الخشب الحديدي فهو اثقل باربعين ضعفا

هل تعلم هذه حقائق وعرائب..؟

هل تعلم هذه حقائق وعرائب..؟؟

*النقود ليست مصنوعة من الورق .. وإنما من القطن

* الكرسي الكهربائي اخترعه طبيب أسنان

*الكاتشب كان يُستخدم في القرن الثامن عشر كدواء

*الذين يتحدثون الإنجليزية في الصين أكثر من سكان الولايات المتحدة الأمريكية

* حاسة التذوق لدى الفراشات في قدميها

* القيلة هي الحيوانات الوحيدة التي لا تستطيع القفز

* حجم عينيك الآن هو نفس حجمها عند ولادتك ، فالعيون لا تنمو بعكس الأنف والأذن

* تسقط التملة دائما على جانبها الايمن عندما تتسمم

* عين النعامة اكبر من دماغها

* تزيد السنة الشمسية عن السنة القمرية عشرة أيام

* يمكن للحلزون ان ينام لمدة ثلاث سنوات

* جميع الدببة القطبية عسراء (تستخدم اليد اليسرى)

* يستخدم رجال الاسكيمو الثلجات لمنع الطعام من التجمد!!

* صوت البطة لا صدى له ولا احد يعلم لماذا؟!

* من الممكن ان تصعد البقرة الدرج ولكن من المستحيل ان تنزل

* "the lazy dog The quick brown fox jumps over"

هذه الجملة تستعمل كل احرف اللغة الانجليزية بلا استثناء

* مضغ اللبان أثناء تقطيع البصل يمنع الدموع

* القطة لها ٣٢ عضلة في كالأذن

* من المستحيل قتل نفسك بواسطة حيس التّقس

* أكثر الأسماء تسميةً في العالم هو محمد Mohammad

* كل الكائنات تحرك فكها السفلي عند الأكل، عدا التمساح فإنه يحرك فكه العلوي

* نحلة العسل اذا لسعتك تموت هي على الفور

* الزيت والماء يمكن أن يختلطا اذا وضعت قطعة من الصابون معهما

* تبلغ نسبة الماء في العسل الطبيعي ٢٢%

* الأفعى لا أضرار لها.

* يتطلب سلق بيضة النعامة(تزن كيلو ونصف الكيلو) من الوقت مائة دقيقة.

* الهيكل العظمي للأسماك غضروفي بالكامل.

* سكر الخشب له نفس مميزات السكر العادي ،مع أنه ليس له نفس الطعم .

* تسمع أنثى الجندب بقوائمها.

* يأكل الحلزون أوراق الشجر عن طريق جرشها بواسطة اللسان، ويمكن أن تصل أسنان الحلزون إلى ٢٥.٠٠٠ سن

* الفئران لا تستطيع التقيؤ.

* دودة الأرض ليس لها عيون.

* تستطيع البومة أن تدير رأسها بشكل دائري.

* اليسروع (يرقانة الفراشة) لها ١.٣٠٠ عضلة في جسمها.

* إن " الزايتول " مادة سكرية تستخرج من التين و الفراولة و لا تسبب التسوس

* هناك عبارات شائعة الاستخدام بين المتحدثين باللغة العربية، لكنه بالرجوع الى قواعد اللغة نكتشف انها خطأ

* النملة تستطيع أن تحمل ٥٠ ضعف وزنها.

* أول حاسة يفقدها الإنسان عندما يموت هي حاسة البصر ثم التذوق ثم الشم ثم اللمس ثم السمع

* كمية الحديد في دم الإنسان تساوي حجم مسمار

* الفئران لا تحب رائحة النعناع.

* أطول شجرة في العالم توجد في كاليفورنيا ويبلغ طولها ٣٦٧ قدماً.

* دودة الإسكارس تبيض أكثر من مليون بيضة في الشهر و تنجب أكثر من مليون دودة .

* الوليد بن عبد الملك هو أول من أنشأ مستشفى للأمراض العقلية.

* يطلق (أرض الكنانة) على مصر. وقد اطلقه عمرو بن العاص لانها محفوطه بين صحراويين كما تحفظ الكنانة السهام.

* أعلى نوع من الطعام هو(الكافيار) بيض السمك (الحفش) الذي يعيش في بحر قزوين والبحر الأسود.

* سميتسون مخترع البوطة.

* يرمز غصن الزيتون إلى السلام؛ لأنّ النبي نوح (عندما اطلق الحمامة من الفلك عادت إليه بغصن زيتون عربون السلام اي إن الطوفان قد انتهى)

* الفرق بين الذكاء والفتنة أن الذكاء تمام الفتنة فهو أعلى مرتبة منها.

* مثل بصمة الاصابع فكل شخص له بصمة لسان مختلفة.

* اللون المميز للزمرد هو الاخضر.

* اسم اشهر ماسة هي الكوهنيور.

* اول شعب ابتكر فكرة انشاء الحدائق هم الصينيون.

* العنبر يستخرج من أمعاء حوت العنبر وهو مادة قيمة في صناعة العطور.

* البواخر تسير في المياه الباردة بشكل أسرع من المياه الدافئة.

* هل تصدق ان ابنة شكسبير البكر كانت تجهل القراءة والكتابة !!!

هل تعلم هذه المعلومات القيمة ؟

أن أصوات الطيور خضعت للتسجيل بالأشرطة (علم الصوت البيولوجي) وعن طريق هذه الأجهزة ، صنف الألاف من أصوات الطيور المختلفة وحددت معاني الأصوات المتباينة و تكويناتها الفردية ويمكن المقارنة بين الأصوات عن طريق نفس الأجهزة.

أن بعض النباتات هديت إلى طرق غريبة للبقاء على قيد الحياة، فنبتة البنفسجية الأسترالية تحتاج إلى حريق في الغابة حتى تتشقق وتخرج حبوبا لتنمو.

أن العلماء اكتشفوا وردة غريبة ، أطلقوا عليها اسم (وردة النار) و من ابرز صفاتها أنها لا تحترق ، إذا تعرضت لعود ثقاب مشتعل ، بل تصدر عنها نيران زرقاء اللون تستمر بضع لحظات.

أن لزهرة الرفيسيا، رائحة كاللحم المتعفن ، مما يجذب الذباب إليها فتسهم في تلقيحها، وهي أكبر زهرة في العالم.

أن تسمية شهر العسل انطلقت من رومانيا ، حيث كانت العادة بأن يشرب العروسان العسل ممزوجا بالماء عند الزواج ولمدة شهر كامل ، ومن ثم امتدت هذه العادة إلى البلاد الأوروبية ، ومنها إلى أنحاء العالم. وهكذا بات يطلق على أول شهر من عمر الزواج : شهر العسل ، حتى وإن لم يشرب العروسان العسل!

أن كذبة نيسان (أبريل) هي فرنسية المنشأ ، حيث أعطى ملك فرنسا و شارل العاشر عام ١٥٦٤م ، أمرا يقضي بنقل عيد رأس السنة الذي كان في أول نيسان ، إلى أول كانون الثاني (يناير) من كل عام، ومن هنا ، أصبح الأول من نيسان ، عيدا مزيفا ودعواته وهمية كاذبة.

أن أقدم ساعة في العالم هي ساعة صينية صنعها (لينغ ستان) عام ٧٦٠م ، أم أقدم ساعة باقية إلى يومنا هذا فهي ساعة كاتدرائية ساليسبوري(اجلتيرا) ويعود تاريخ صنعها إلى عام ١٢٨٦م ، وقد جدت عام ١٩٥٦م.

أن النساء في جزيرة (دومينكا) في المحيط الأطلسي يتكلمن لغة تختلف عن اللغة التي يتحدثها الرجال.

أن أكبر مجرمة في التاريخ هي الكونتيسة بانوري ١٥٦٠-١٦١٤ التي اقترفت ٦١٠ جريمة قتل وكان أكثر ضحاياها من الفتيات اللواتي يسكن في المناطق المجاورة لقصرها.

أن (بيقرلي فينا) هي المرأة الأكثر طلاقا في العالم حيث طلقت ١٦ مرة وصرحت عند خروجها من المحكمة إنها كسرت أنوف خمسة من لأزواجها السابقين.

أن (مريام هارغراف) رسبت ٣٩مرة في امتحان قيادة السيارة حتى نجحت في المرة الأربعين.

أن أشهر بالغ سيوف في العالم هو الإيرلندي (اليكس لنتون) ويبلغ طوله ١٦٠ سم وقد بلغ سيفه بطول ٦٨سم ، ويعتبر من أشهر واكبر المشعوذين في العالم.

أن أصغر بابا في التاريخ وصل لإلى الكرسي البابوي هو (بنو التاسع) الذي عين عام ١٠٣٢م وكان عمره آنذاك ١٢ سنة.

أن أصغر كاتب نشر له هو البريطاني الصغير (جانبيه يتشيون) الذي كتب قصة القبطان وهو بعمر خمس سنوات ونصف السنة.

أن بوماكس هو الإسم الذي يطلق على البلغاريين الذين اعتنقوا الإسلام بعد تمييزهم كمجموعة مستقلة برغم انتمائهم العرقي البلغاري .

أن دمشق كانت تضم في القرن العاشر الميلادي واحدة من أفضل المستشفيات في العالم وكانت تتبعها كلية طبية ومكتبة

هل تعلم أن أول من يكسى حلة من النار هو إبليس.

هل تعلم أن أول من برد على النبي حوضه هم أهل بيته و من أحبه من أمته.

هل تعلم أن أول من قال : أما بعد .. داود عليه السلام و هو فصل الخطاب.

هل تعلم أن أول من كتب (بسم الله الرحمن الرحيم) هو سليمان بن داود عليهما السلام.

هل تعلم أن أول من شاب إبراهيم عليه السلام و عندما رأى الشيب قال : يا رب ما هذا قال : وقار .. قال : اللهم زدني وقاراً.

هل تعلم أن أول من أسلم من العرب بعد الأنصار هم أهل اليمن ثم عبد القيس أهل البحرين.

هل تعلم أن أول أمير في الإسلام هو عبد الله بن جحش.

هل تعلم أن أول ما ظهر من إيمان النجاشي عدله و صلابته في دينه.

هل تعلم أن أول من يجيز على الصراط يوم القيامة هو الرسول صلى الله عليه وسلم.

هل تعلم أن أول من يكسى حلة من النار هو إبليس.

هل تعلم أن أول من أشاروا إلى تفتيت الحصى في المثانة هم الأطباء العرب.

هل تعلم أن الأظافر إذا أزيلت جراحياً أو فقدت لأي سبب فإنها تأخذ مائة يوم لكي تعود كما كانت مرة أخرى.

هل تعلم أن احتباس البول في الجسم يؤدي إلى ارتفاع نسبة البولينا و حدوث حالة تسمم تسمى (التسمم البوليني).

هل تعلم أن عدد ساعات النوم تتراوح عند الإنسان البالغ ما بين ٧ : ٨ ساعات يومياً أي أننا نقضي أكثر من ثلث العمر في النوم فالإنسان الذي عاش ستين عام .. نام منها حوالي عشرين عام.

هل تعلم أن سمك جلد الإنسان لا يزيد عن ٢ ملم ، و سمك جلد الفيل يبلغ ٢٥ ملم ، و جلد الإنسان يحتوي على عدة آلاف من الغدد التي تفرز العرق بينما جلد الفيل خال من هذه الغدد باستثناء جفون العينين.

هل تعلم أن الرجل العادي يمشي بمعدل ٢٠ ألف خطوة يومياً .. أي في خلال ٨٠ سنة يكون قد طاف حول العالم ستة مرات.

هل تعلم أن نبضات القلب تتأثر بحجم الجسم ، فعدد ضربات قلب الإنسان العادي ثمانين ضربة في الدقيقة .. و في الفيل ٢٥ ضربة في الدقيقة .. و في الفأر ٧٠٠ ضربة في الدقيقة .. أما قلب العصفور فعدد ضرباته ١٠٠٠ ضربة في الدقيقة.

هل تعلم أن الطفل حديث الولادة يبكي في المتوسط مدة ١١٣ دقيقة يومياً .. و الدموع التي يفرزها تساعد كثيراً على رعاية صحته العامة ..

هل تعلم أن المرجان يستخرج من البحر المتوسط أما البحر الأحمر فهو أكثر البحار امتلاء بالشعب المرجانية و يوجد من المرجان ثلاثة أنواع هي الأحمر و الأسود و الأصفر.

هل تعلم أن ياقوت الحموي هو عالم عربي قديم من علماء اللغة و الأدب.

هل تعلم أن الرازي من أوائل الذين أشاروا إلى الجراحة التجميلية كفرع من فروع الجراحة.

هل تعلم أن أول من أشاروا إلى تفتيت الحصى في المثانة هم الأطباء العرب.

هل تعلم أن محب الظلمة من الحيوانات ثلاثة : البوم و الخفاش و الخلد.

هل تعلم أن هناك فأر يسمى باسم (فأر بكساس) يقتل الزواحف السامة تلقائياً بمجرد اقترابها منه.

هل تعلم أن لسان القط سلاحه الطبي الدائم فهو مملوء بغدد تفرز سائلاً مطهراً و يعتمد القط إلى جرحه فيلحسه عدة مرات حتى يلتئم.

هل تعلم أن ذوو الزهو في الحيوانات ثلاثة : الفرس و الديك و الطاووس.

هل تعلم أن ذوو حدة السمع ثلاثة : الكلب و الحمار و الخلد.

هل تعلم أن مخ الدرفيل أكبر و أكثر تعقيداً من مخ الإنسان كما أنه يستنشق الماء مرة كل خمس دقائق لذلك يظهر على سطح الماء كثيراً و إلا غرق.

هل تعلم أن أول من شاب إبراهيم عليه السلام و عندما رأى الشيب قال : يا رب ما هذا قال : وقار .. قال : اللهم زدني وقاراً.

هل تعلم أن أول من أسلم من العرب بعد الأنصار هم أهل اليمن ثم عبد القيس أهل البحرين.

هل تعلم أن الدموع تحتوي على مواد كيميائية مسكنة للألم يفرزها المخ عندما يبكي الإنسان. هل تعلم أن الكبد هو العضو الوحيد الذي يمكنه أن يحول البروتينات و ما تحويه من أحماض أمينية إلى مادة الجلوكوز أو السكر.

هل تعلم أن أهم وظيفة للطحال هي تهشيم الكرات الدموية الحمراء التي أصابها الهرم و العجز و يشاركه في هذه المهمة الكبد.

هل تعلم أن تناول الفول المدمس يمنع الإصابة بالأزمات القلبية .. فهو يقضي على ارتفاع نسبة الكوليسترول في الدم .. و بذلك يخفض تناول الفول المدمس نسبة واحد بالمئة من المواد التي تؤدي إلى تصلب الشرايين.

هل تعلم أن أقوى عضلة في جسم الإنسان هي عضلة الفك.

هل تعلم أن الجسم يحتمل حرارة حتى ١٢٨ درجة مئوية.

هل تعلم أن بعض الخضروات مثل الخيار و الباذنجان يمكن أن يكون لها تأثير ضار على الإنسان حيث أثبتت البحوث أن الخيار لو تحول لونه من الأخضر إلى الاصفرار نتج عنه مواد لها تأثير سام على الإنسان كما أثبتت أن الخيار المرة ذات الشكل المعوج لها تأثير سام على الإنسان .. و هذه المادة السامة توجد في قلب الخيار .. كما أثبتت البحوث أن أكل الباذنجان بكثرة يؤثر على الجهاز العصبي للإنسان.

هل تعلم أن عصير الفاكهة و حده أو مخلوطه يجب تناوله في الحال فالانتظار عليه يعرض فيتاميناته لأكسدة الهواء كما أن بعض الأنواع تفسد بسرعة و في مقدمتها عصير الجزر هل تعلم أن السائل المحيط بالعينين و الذي يعرف باسم الدموع هو أقوى مطهر.

هل تعلم أن أعلى سعر لحيوان هو ما دفعه المليونيير الأمريكي (بير مونت مورجان) ثمناً لكلب ربح جائزة مباراة (جرمال) للكلاب حيث عرض المليونيير ٨٦٥٠٠٠ جنيه ثمناً للكلب.

هل تعلم أن أول أمير في الإسلام هو عبد الله بن جحش.

هل تعلم أن أول ما ظهر من إيمان النجاشي عدله و صلابته في دينه

هل تعلم أن في جسم الإنسان أكثر من مليوني غدة عرقية تفرز كمية من العرق تتراوح ما بين نصف لتر إلى لتر ونصف كل ٢٤ ساعة بلا توقف صيفاً و شتاءً مع المجهود و الحركة ومع ارتفاع درجة الحرارة.

هل تعلم أن الإنسان عندما يتكلم فإنه يستعمل ٤٤ عضلة و عندما يغضب يستعمل ٢٢ عضلة و عضلتين فقط عندما يبتسم و أثناء النوم تسترخي ٢٥٧ عضلة

هل تعلم أن أقدم سجادة في العالم مصنوعة من الوبر و الصوف باللونين الأحمر و الأبيض اكتشفت عام ١٩٤٧م ويعود تاريخها إلى القرن الخامس قبل الميلاد و توجد حالياً في مدينة (ليننجراد).

هل تعلم أن أكبر صحراء في العالم تبلغ مساحتها ٨ ملايين كيلو متر و هي الصحراء الكبرى

هل تعلم أن الجاذبية على القمر تساوي سدس الجاذبية على الأرض

هل تعلم أنه ليس للقمر غلاف جوي و الجبال تغطي معظم سطحه

هل تعلم أن عدد الآلات التي تستخدم لقص الحشائش في الولايات المتحدة ٧٠ مليون آلة و تسبب هذه الآلات تلوث للبيئة يعادل ما تسببه ٣٠ مليون سيارة

هل تعلم أن عدد جنود الحملة الفرنسية على مصر ٣٦ ألف جندي

هل تعلم أن نظام الحكم في اليابان إمبراطوري

هل تعلم أنه تم تحديد خط الطول جرينتش عام ١٨٨٤م

هل تعلم أن المدة التي احتل فيها الصليبيون القدس هي ٨٨ سنة

هل تعلم أنه يوجد طفل كوري نسبة ذكائه بلغت ٢١٠ درجة و عمر هذا الطفل ست سنوات و هو يتكلم أربع لغات (الكورية و الإنجليزية و الإيطالية و اليابانية) كما يستطيع حل مسائل حسابية معقدة على شاشة التلفزيون .. يعمل والدا هذا الطفل أستاذين في الجامعة و من المصادفة العجيبة أنهما ولدا في يوم واحد في ساعة واحدة حيث كانت الساعة الحادية عشرة قبل الظهر يوم ٢٣ مايو ١٩٣٤ م أما ابنهما الذكي فاسمه (كيم يونج).

هل تعلم أن الخليفة العباسي المعتصم بالله هو الابن الثامن لهارون الرشيد و أب لثمانية أولاد و ثمانى بنات و أنه حكم مدة ثمان سنوات و ثمان أشهر و ثمان أيام

هل تعلم أن كمية الخبز الذي يلقى في سلة المهملات سنوياً من الفرنسيين هو ٤٠٠ ألف طن

هل تعلم أن النسر يعيش مائة عام يتجاوز في المتوسط ثلاثين سنة. هل تعلم أن عمر القرد ل

هل تعلم أن أول إعلان في التاريخ كان في شكل بيت من الشعر نظمه الشاعر ربيعة بن عامر الملقب بالدرامي فقد حضر إليه أحد التجار يشكو نفاذ كل الخمرات التي يبيعها عدا السوداء فلم يشتريها أحد منه .. فنظم الشاعر قصيدة و أرسلها لأحد الشعراء ليتغنى بها .. و كتب في مطلعها :. قل للمليحة في الخمار الأسود .. ماذا فعلت بناسك متعبد .. ،،، ولما انتشرت هذه القصيدة لم تبقى واحدة لم تشتت خمار أسود فنفذت كل الخمرات لدى التاجر بل أنه باعها بسعر مرتفع ...

هل تعلم أن أول معركة بحرية إسلامية هي (ذات الصواري) التي وقعت في البحر المتوسط بين المسلمين و البيزنطيين في عهد عثمان بن عفان سنة ٣٤هـ و انتصر فيها المسلمون

هل تعلم أن أول من مشى في الفضاء الخارجي هو الروسي (ألكسي ليونوف) في يونيو ١٩٦٥م

هل تعلم أن (الرؤية) تعني تحريك العينين و إدارتهما لتسدّد النظر على الهدف.

هل تعلم الكلب يستطيع أن يسمع دقات الساعة وهو على بعد ٤٠ قدم.

هل تعلم أن أفسى العناصر على وجه الأرض هو الألماس.

هل تعلم أن النملة تستطيع أن تحمل ٥٠ ضعف وزنها.

هل تعلم أن الاسم الآخر.

هل تعلم أن كمية الحديد في دم الإنسان تساوي حجم مسمار.

هل تعلم أن مجموع طول الأوعية الدموية في الإنسان البالغ الذي يزن ٥٠ كيلو جرام نحو مائة ألف كيلو متر وهو ما يكفي للف الكرة الأرضية عند خط الاستواء مرتين ونصف وتبلغ مساحة سطوح هذه الأوعية نحو ٦٣٠٠ متر مربع.

هل تعلم أن البحوث الطبية أثبتت أن النساء يتفوقن على الرجال في حاسة الشم.

هل تعلم أن أول من اكتشف الدورة الدموية الصغرى في الإنسان هو ابن النفيس.

هل تعلم أن أول من قال بقابلية الأعضاء الصلبة في الجسم كالعظام للالتهاب و التضخم و الأورام هو ابن سين

هل تعلم أن أضخم كتل من الذهب الخام تم العثور عليها في أستراليا و البرازيل

هل تعلم أن الأنثى من السباع إذا وضعت و لديها ترفعه في الهواء أياماً تهرب به من الذر و النمل لأنها تضعه كقطعة من لحم فهي تخاف عليه من الذر و النمل فلا تزال ترفعه و تضعه و تحركه من مكان إلى مكان حتى يشتد

هل تعلم أن التمساح الأمريكي و التمساح الإفريقي و فرس البحر تقضي فترات نومها في الوقت الذي تطفوا فيه على الماء خصوصاً عندما يكون الماء دافئاً و هي تحب أن تسند رؤوسها إلى ظهور زملائها

هل تعلم أن القطة الأم تلد ثلاث مرات في السنة و تجب من ١٥ : ٢٠ هرة ، و أغلب الناس لا يرغبون في أن تراحم القطط بيوتهم و لذلك فإنهم يوزعونها على الغير .. أو .. يغرقونها

هل تعلم أن عدد شعر الرأس يبلغ نحو ١٢٠ ألف شعرة في الرأس السليم .. و كلما كان الشعر رقيقاً كان أكثر .. و الشعر الأشقر أكثر من الشعر الأسود و الشعر الأحمر عموماً أقل كثافة إذ يبلغ ٩٠ ألف شعرة .. و يتجدد هذا العدد بوجه عام خلال خمسة أعوام حيث يسقط كل يوم ما بين ٥٠ : ٦٠ شعرة.

هل تعلم أن المخ يحتاج إلى سدس كمية الدم التي يضخها القلب و خمس الأوكسجين الذي يدخل الجسم .. رغم أن المخ لا يزن أكثر من واحد على خمسين من الجسم كله

هل تعلم أنه يوجد في جسم الإنسان نحو ٢٢ بليون خلية

هل تعلم أن عدد أوتار الكمان أربعة.

هل تعلم أن الصينيين لا يأكلون الخبز.

هل تعلم أن اينشتاين درس الرياضيات عندما كان شاباً في سويسرا.

هل تعلم أن المبنى الزجاجي إسم يشتهر به مقر الأمم المتحدة بنيويورك.

هل تعلم أن الفراغنة كانوا يطلقون على مرض البلهارسيا مرض ال آه آه آه .

هل تعلم أن عالم الذرة العربي والذي اغتيل في باريس هو يحي المشد.

#٢

مشاركة: هـــــــــــــــــل تعلم ؟؟؟؟؟؟؟

هل تعلم أن عالم الذرة العربي والذي اغتيل في باريس هو يحي المشد.

هل تعلم أن الفيلسوف الذي عرف بـ فيلسوف الإرادة " هو شوبنهاور " .

هل تعلم أن " بليز باسكال " اخترع أول آلة حاسبة عام ١٦٤٢م لمساعدة والده على تحصيل الضرائب.

هل تعلم أن الفيل يشم رائحة الإنسان على بعد نصف كيلو متر.

هل تعلم أن النسور لا تموت و لكنها تنتحر بسبب المرض.

هل تعلم أن أصغر عصفور في العالم هو العصفور الذبابة.

هل تعلم أن أقصر وقت مسرحية في العالم بلغ ٣٠ ثانية.

هل تعلم أن الجاذبية على القمر تساوي سدس الجاذبية على الأرض.

هل تعلم أنه ليس للقمر غلاف جوي و الجبال تغطي معظم سطحه.

هل تعلم أن أكبر صحراء في العالم تبلغ مساحتها ٨ ملايين كيلو متر و هي الصحراء الكبرى.

هل تعلم أن نظام الحكم في اليابان إمبراطوري.

هل تعلم أن المدة التي احتل فيها الصليبيون القدس هي ٨٨ سنة.

هل تعلم أن كمية الخبز الذي يلقى في سلة المهملات سنوياً من الفرنسيين هو ٤٠٠ ألف طن.

هل تعلم أن الخليفة العباسي المعتصم بالله هو الابن الثامن لهارون الرشيد و أب لثمانية أولاد و ثمانى بنات و أنه حكم مدة ثمان سنوات و ثمان أشهر و ثمان أيام.

هل تعلم أن النسر يعيش مائة عام.

هل تعلم أن الرجال أكثر من النساء في احتمال الإصابة بمرض النقرس.

هل تعلم أن الفيل يشم رائحة الإنسان على بعد نصف كيلو متر

هل تعلم أن النسور لا تموت و لكنها تنتحر بسبب المرض

هل تعلم أن أصغر عصفور في العالم هو العصفور الذبابة.

أن أطول مولود في العالم يبلغ ارتفاعه نحو مترين ، وهو مولود الزرافة؟

أن أشعة الشمس تقوم باتلاف بعض الفطريات والبكتيريا التي تنمو في جلد الإنسان ، كما أنها تجعل كريات الدم البيضاء أكبر نشاطا وتمد الجسم بـفيتامين "سي" الضروري للنمو ولصحة العظام والأسنان؟

أن عصير قشر البرتقال يعتبر من المواد سريعة الاشتعال؟

أن السبانخ أول نوع من الخضر عرفه الإنسان؟

أن الدلفين ينام بعين واحدة؟

أن الخفافيش تبقى في الهواء بعد موتها نتيجة لتصلب مخالبها.

أن الكلاب تستخدم حاسة الشم في تناول غذائها وفي الصيد وفي التعرف على أعدائها.

أن أقدم مدينة في العالم مدينة أريحا في فلسطين التي يعود تاريخها إلى العصر الحجري.

أن أصغر الطيور طائر الطنان وأكبرها طائر النعامة.

أن للعنكبوت ثماني أرجل وثمانية عيون.

أن سرعة سمك سيف البحر تصل إلى ٩٥ كيلومترا في الساعة.

أن الفهد يستطيع الجري بسرعة تزيد على ١١٠ كم في الساعة.

أن الإسكندر بنى ٧٠ مدينة خلال فترة حكمه القصيرة.

أن وزن العضلات في جسم الإنسان تصل إلى ٤٠ بالمائة من وزنه بينما وزن العظام ١٥ بالمائة. صلى الله عليه وسلم

أن عدد عظام الجسم الإنساني هي ٢٠٦.

أن أطول شجرة الأوكالبتوس المنتشرة في جنوب استراليا قد يصل إلى ٩٥مترا.

أن حيوان الكسلان الذي يعيش في أمريكا الجنوبية والوسطى يعيش ١٨ ساعة في اليوم نائما.

أن معظم الحيوانات تتعرف على صغارها عن طريق حاسة الشم.

أن البشرية عرفت الإسمت قبل نحو ٢٥٠٠ سنة قبل الميلاد أيام الرومان ثم تطورت صناعته فيما بعد.

أن الأمير فيليب زوج ملكة بريطانيا هو من اليونان.

أن نابليون طلق زوجته " جوزفين " عام ١٨٠٩م بسبب عدم إنجابها.

أن قانون نيوتن " لكل فعل رد فعل مشابه له في القوة و مصاد له في الاتجاه " هو القانون الثالث لنيوتن .

أن الأوداج تنتفخ من الغضب.

أن التوابل تستخرج من كل أجزاء الشجرة ، من الأوراق والبراعم والسيقان ... إلخ.

أن منشئ علم النحو هو أبو الأسود الدؤلي.

أن شاعر السيف والقلم ، لقب يطلق على أبوفراس الحمداني.

أن الممثل الكوميدي السينمائي شارلي شابلن طرد من أمريكا.

أن إنتاج الصابون يعتبر من الصناعات الغذائية

أن الفيلسوف و الطبيب ابن طفيل رفض طلباً أميرياً بشرح كتب أرسطو.

أن مدينة حلفا السودانية غمرتها مياه السد العالي.

أن عدد ملوك مصر الذين عرفوا بـ " البطالسة " ١٦ ملكاً.

أن " جبلة بن الأيهم " هو آخر ملوك الغساسنة ، توفي في القسطنطينية سنة ٦٤١ م.

أن المنشأ الحقيقي لشخصية " بابا نويل " كان في " فنلندا ".

أن التحية تتم بين الهنود بـ " ضم الكفين ".

أن هناك نوعا من الأشجار الصنوبرية في أمريكا ، يبلغ ارتفاعها أكثر من مائة متر ، و محيطها نحو ثلاثة وثلاثين مترا.

أن أكبر نجمة في الكون هي (ايسيلون) إذ يبلغ قطرها ٤مليارات كلم ، وتتسع للمجموعة الشمسية بمتراها.

أنه يوجد في الهند نوع صغير من الطيور يعرف بإسم (هيه نينا) يتكلم بطلاقة تفوق البيغاء.

أن للبط خزانات طبيعية بالقرب من آذانها تحتوي زيتا خاصا ينتشر على أجسادها فلا تتأثر بالماء.

أنه توجد في جسم الغزال أمكنة أخرى للتنفس غير المنخرين ، وقد أمد بهذه الأمكنة حتى لا يجهد نفسه إذا اضطر للفرار.

أن أقصر عظم في جسم الإنسان هو العظم الركابي في الأذن الوسطى ، إذا بتراوح طوله بين ٦-٤ و ٣ملم.

أن أكبر سجن في العالم هو سجن خاركوف في روسيا ، وهو يتسع لعدد يزيد على ٤٠٠٠٠سجين.

أن الأدوار مقلوبة عند حضان البحر ، فهو على الرغم من أنه يمارس دور الأب بجدية كاملة ، إلا أنه يصنع صغاره بنفسه ، لإذا تقوم الأنثى بوضع بيضها داخل الجيب في بطن شريكها ، ثم يصبح حاملا وتظهر عليه عوارض الحمل والولادة أيضا ، ويضع ما بين ٢٠٠ و ٣٠٠ مولود. *مضيق جبل طارق يبلغ عرضه ١٥ كلم.

برج بيزا بإيطاليا باتجاه الجنوب.

أفخم زهرة في العالم رافليزيا أرتولدي يصل قطرها إلى مترين ووزنها إلى سبعة كيلو جرامات. تتفتح هذه الزهرة ويكتمل نموها خلال ساعات كالفطر وهي تنبت في جزيرة جاوة.

أن بعض سكان الصين يتفاخر بوجبة طعام يعدونها لمناسبات عظيمة وتتألف من دودة القز.

أن طبقا مؤلفا من النمل يعتبرونه السنغاليون أفضل ما يقدم لهم على الإطلاق .

أنه توجد في جزر الأنتيل قبائل من الزوج يتكلم بها الرجال لغة تختلف عن لغة النساء .

أن الكلب يستطيع أن يعيش في مناخ تبلغ درجة حرارته ١٦٠ درجة تحت الصفر.

أن أعرب قبعة في العالم هي تلك التي يرتديها أطفال قبيلة (كيجاك نوبر) الإفريقية ، فهي تصنع من الطين ويحرم عليهم خلعها طوال عمرهم.

أن طائر البطريق ، وهو الطائر الوحيد الذي لا يبني عشه بل تضع أنثى الطائر بيضها في تجويف أسفل البطن وتحمل صغارها في نفس المكان.

أن النسور لا تدلل صغارها بل عندما يشعر النسر أن ابنه بإمكانه أن يطير وأن يدير أمره بنفسه ، يطرده من العش بالقوة.

أن اللغات المتداولة في العالم لا تقل عن ٣٧٩٦ لغة ، أشهرها ٤٨ لغة في أوروبا ، ١٠٣ في آسيا ، ١١٨ في إفريقيا، ٤٢٤ في الأمريكيتين و ١١٧ في جزر المحيطات.

أن أنثى العقرب تلتهم زوجها بعد التلاقح ؟

أن أغلب الأسماك التي تعيش في أعوار عميقة تكون عمياء ؟

أن الأظافر البشرية تتبدل ١٦٠ مرة خلال ٧٠ سنة من حياة الإنسان ؟

أن هناك عنكب لا يكبر حجمها عن حبة الرمل ، و تحوك هذه العناكب نسيجاً من خيوط تبلغ دقتها واحد على ٤ آلاف من سمك شعرة الرأس؟

أن التجارب أثبتت أن الأذن اليسرى بصفة عامة ؟

أن الخفافيش هي ليست طيوراً وذلك لأنها تتكاثر بالولادة وترضع أبناءها من ائدائها ، فهي طائفة الحيوانات الثديية.

أن أسنان القوارض لا تتوقف عن النمو لأنها تستهلك بسبب القضم المستمر للحاء الأشجار والنباتات الخرى.

أن سم (الكوبرا) قاتل جدا بحيث أن غراما واحدا منه يمكن أن يقتل ١٥٠ إنساناً وأن لمس هذه المادة يمكن ان يجعل الإنسان يدخل في غيبوبة طويلة.

أن إناث النحل فقط هي التي تعمل بينما تبقى الذكور في الخلية ولا تقوم بأي شيء علمي ومهمتها الرئيسية في الحياة هي إخصاب الملكة في إبان الزواج.

أن مرض الملاريا تنقله إلى الإنسان أنثى بعوض الأنوفيا دون الذكر وذلك لاحتواء الأنثى على إبرة ماصة ناقبة.

أن ٢٠ بالمائة من دماغ الإنسان يخلو تماما من الخلايا الدماغية حتى في أفضل الناس صحة.

أن مكتبة جامعة قرطبة العربية في الأندلس كانت تحتوي أكثر من ٤٠٠ ألف كتاب.

أن المسافة بين الشمس وآخر جرم يمكننا ملاحظته في النظام الشمسي تبلغ ٣ و ٧ مليارات كيلومتر.

أن أعماق مكان في العالم عن سطح البحر الميت في فلسطين.

هل تعلم أن : الإصابة بمرض السكر قد يرجع إلى الكسل وعدم العمل .

هل تعلم أن : عدد خلايا المخ هو ١٢٠ مليون خلية .

هل تعلم أن : عدد التشعبات بين خلايا المخ هو ١٠ مليون من الأضفار بعد رقم ١ .

هل تعلم أن : الحيوانات المنوية عند الرجل تتجدد كل ٧٠ يوم .

هل تعلم أن : عند المرأة لا تتجدد بل تولد بمخزون يقدر ب ٤٠٠ ألف بويضة عند البلوغ .

هل تعلم أن : معدل الأحلام عند شخص عنده ٦٠ سنة هو ٥٠ ألف حلم .

هل تعلم أن : أربعة تجلب الرزق: قيام الليل --وكثره الاستغفار بالسجار --وتعاهد الصدقة -- والذكر أول النهار وأخره .

هل تعلم أن : واربعة تمنع الرزق : نوم الصبحة -وقلة الصلاة - والكسل - والخيانة .

هل تعلم أن : يستطيع الجواد أن يضل أشهرها واقفا على قدميه كما أنه ينام في هذا الوضع إذ حباه الله بجهاز عضلي خاص يسمح لارجله بأن تظل مشدودة على الدوام لتحمل جسمه الثقيل دون عناء كبير.

هل تعلم أن : مجموع أطوال الاوعية الدموية في الانسان البالغ الذي يزن ٥٠ كيلو غراما نحو ١٠٠٠٠٠٠ كيلو متر وهو مايكفي لف الكرة الارضية عند خط الاستواء مرتين ونصفا وتبلغ مساحات سطوح هذه الاوعية نحو ٦٣٠٠ متر مربع .

هل تعلم أن : إذا أردت ان تقنع رجلا فالجأ الى عقله واذا اردت ان تقنع امرأة فالجأ الى قلبها أما اذا أردت ان تقنع الجماهير فأيقظ غرائزها .

هل تعلم أن : أول ماخلق الله القلم .

هل تعلم أن : أول جبل وضع في الأرض أبي قبيس .

هل تعلم أن : أول مسجد وضع المسجد الحرام .

هل تعلم أن : أول ولد آدم قابيل ، أول من خط وخاط إدريس .

هل تعلم أن : أول من اختتن وضاف إبراهيم .

هل تعلم أن : أول من أسلم من الرجال أبو بكر .

هل تعلم أن : أول من أسلم من الصبيان علي .

هل تعلم أن : أول من أسلم من الموالى زيد.

هل تعلم أن : أول من أسلم من النساء خديجة .

هل تعلم أن : أول من أسلم من الانصار جابر بن عبدالله بن رباب .

هل تعلم أن : أول من أذن بلال .

هل تعلم أن : أول من بنى مسجدا في الاسلام عمار .

هل تعلم أن : أول من سل سيفا في الاسلام الزبير.

هل تعلم أن : أول من جمع القران أبو بكر .

هل تعلم أن : أول الآيات طلوع الشمس من مغربها .

