

## طرائف العباقرة



كان أينشتاين لا يستغني أبداً عن نظارته .. وذهب ذات مرة إلى أحد المطاعم ، واكتشف هناك أن نظارته ليست معه، فلما أتته «النادل» بقائمة الطعام ليقرأها ويختار منها ما يريد ، طلب منه أينشتاين أن يقرأها له فاعتذر النادل قائلاً:

إنني أسف يا سيدي ، فأنا أمي جاهل مثلك !

ذات ليلة عاد الرسام العالمي المشهور بيكاسو إلى بيته ومعه أحد الأصدقاء فوجد الأثاث مبعثراً والأدراج محطمة، وجميع الدلائل تشير إلى أن اللصوص اقتحموا البيت في غياب صاحبه وسرقوه، وعندما عرف بيكاسو ماهي المسروقات، ظهر عليه الضيق والغضب الشديد.

سأله صديقه : هل سرقوا شيئاً مهماً؟

أجاب الفنان : كلا لم يسرقوا غير أغطية الفراش.

وعاد الصديق يسأل في دهشة : إذن لماذا أنت غاضب ؟!

أجاب بيكاسو وهو يحس بكبريائه قد جرح : بغضبني أن هؤلاء الأغبياء لم يسرقوا شيئاً من لوحاتي.

ذهب كاتب شاب إلى الروائي الفرنسي المشهور إسكندر ديماوس مؤلف رواية «الفرسان الثلاثة» وغيرها وعرض عليه أن يتعاونوا معا في كتابة إحدى القصص التاريخية، وفي الحال أجابه ديماوس في سخريه وكبرياء: كيف يمكن أن يتعاون

حصان وحصار في جر عربة واحدة ؟!

على الفور رد عليه الشاب : هذه إهانة يا سيدي كيف تسمح لنفسك أن تصفني بأنني حصان ؟!

عندما سللت الكاتبة الإنجليزية أجاتا كريستي لماذا تزوجت واحداً من رجال الأثر ؟

قالت : لأنني كلما كبرت ازدت قيمة عنده!

كان الكاتب الأمريكي مارك توين مغرماً بالراحة حتى أنه كان يمارس الكتابة والقراءة وهو نائم في سريره، وقلما كان يخرج من غرفة نوم!

وذات يوم جاء أحد الصحفيين لمقابله، وعندما أخبرته زوجته بذلك قال لها: دعيه يدخل غير أن الزوجة اعترضت قائلة : هذا لا يليق هل ستدعه يقف بينما أنت نائم في الفراش ؟!

فأجابها مارك توين: عندك حق، هذا لا يليق اطلبي من الخادمة أن تعد له فراشا آخر!

## «فليب» أغرب سفينة أبحاث في العالم

الانتقال إلى الوضع الرأسي باستقامة 90 درجة بحيث تكون مقدمة السفينة في الأعلى بارتفاع 17 متراً (أي بارتفاع مبنى من 5 طوابق) بينما يكون ذيلها مغموراً جزئياً في الماء بطول 91 متراً، أي أن الجزء الأغلب من السفينة يكون مغموراً تحت الماء وهو ما يساعد على ثبات السفينة ومقاومتها للأمواج.



14 أكتوبر / منابعات : سفينة الأبحاث FLIP هي السفينة الوحيدة في العالم التي لها القدرة على التحول من الوضع الأفقي إلى الوضع الرأسي بينما هي في الماء، وما يزيد هذه المعلومة غرابة هو أن FLIP ليست سفينة صغيرة، بل يبلغ طولها حوالي 108 أمتار وتزن 700 طن!! وقام المهندسون البارعون بتصميمها لتستطيع

## القرود شموع تحترق لبهجة السياح في إندونيسيا

على معاملة القرود بقسوة لأن الرفافة بها لا تجدي أي نتيجة. وقد استفزت هذه الممارسات الوحشية العديد من النشطاء في مجال حقوق الحيوان حول العالم، ويكافح معظمهم لإنهاء هذه الأفعال الوحشية والبربرية التي تمارس ضد القرود في إندونيسيا.



14 أكتوبر / منابعات :

يلجأ بعض العاملين في مجال السياحة في الدول الفقيرة إلى فعل أي شيء من شأنه جذب السياح حتى وإن كان ذلك على حساب مخلوقات ضعيفة لا حول ولا قوة لها.

ففي أندونيسيا، تجبر القرود على تقديم عروض ترفيحية «قاسية» تحاول خلالها تقليد البشر، في ركوب الدراجات النارية والزلاجات وحتى الأحصنة وهي مقيدة بالسلاسل من رقبتها، فيما يجذب المدرب السلسلة بيد ويجمع الأموال من أيدي السياح باليد الأخرى.

ويجأ بعض المدربين إلى تعليق القرود من أرجلها لتتعلم السير على أيديها أو ربط أيديها إلى الخلف لإجبارها على المشي منتصبه مثل البشر.

ونقل الموقع عن أحد المدربين قوله أن حوالي نصف القرود تموت خلال تمارين التدريب، وأضاف أن المدربين مجبرون

## تطوير فيسبوك للأطفال دون الثالثة عشرة

على توفير ولوج آمن للأطفال إلى موقع التواصل الاجتماعي هذا. وهذه المبادرة التي كشفت عنها صحيفة «وول ستريت جورنال» للمرة الأولى تعتمد على نظام يربط بين حساب الأهل وحساب أطفالهم ويرجع إليهم قرار من سيصبح «صديقاً» لهم وأي تطبيقات يمكنهم استخدامها.



14 أكتوبر / منابعات :

تعمل فيسبوك على تكنولوجيا جديدة تسمح للأطفال دون الثالثة عشرة باستخدام شبكة التواصل الاجتماعي هذه تحت إشراف الأهل على ما أعلنت مصادر مطلعة على الملف.

وتشترط الشركة ومقرها في كاليفورنيا رهنها ألا يكون مستخدموها تحت سن الثالثة عشرة إلا أن الكثير من الشباب

يكذبون بشأن أعمارهم للوصول إلى الخدمة

التي فيها 900 مليون مستخدم على ما

أوضح المصدر

لوكالة فرانس

برس.

وشهد

ناطق باسم

فيسبوك

على أن أي

قرار لم يتخذ

بعد بشأن تغيير

محتمل في هذه

السياسة. وأوضح

بيان أن الشركة تعمل

على تكنولوجيا جديدة قادرة

## زبون مطعم يدفع (5) آلاف دولار بقشيشاً



ذهل نادل في مطعم في مدينة هيوستن الأمريكية حين ترك له زبون بقشيشاً بقيمة 5 آلاف دولار، على الرغم من أن كلفة وجبة الغداء التي تناولها مع زوجته بلغت 27 دولاراً فقط.

وذكرت قناة (كاي بي آر سي) في هيوستن أن غريغ روبار الذي يعمل في مطعم (داميكوز) منذ 16 عاماً قال إن ثنائياً يتردد دائماً إلى

المطعم علم أنه فقد سيارته في عاصفة ضربت المنطقة مؤخراً، فأعطياه مغلفاً يحتوي

على 5 آلاف دولار كبقشيش.

وأضاف روبار أن الرجل قال له «سأنتي إلى هنا مجدداً

ولكننا لن نعطيك البقشيش

لفترة»، وأن الرجل تابع «هذا لك لتشتري سيارة جيدة» وقال روبار إنه سعيد جداً لكرم

الزبونين، فيما أثنى صاحبة المطعم على عمله وقالت إنه يستحق هذا المبلغ.

## طفل في الثالثة يخاطر بحياته لرؤية أمه

المرور الذي لمح الطفل في تقاطع مزدحم بشارع وتنشؤ في تشجيانغ شرق الصين.

وفي تلك الأثناء كان الجد في الشارع يبحث عن حفيده الضائع فالتقى بالشرطي ومعه الحفيد.

وعندما سأل الشرطي الطفل إن كان خائفاً وقت تواجده وسط التقاطع، أجاب الولد بكل ثقة «أنه تعلم كيفية عبور الشارع».

وتنقل الطفل المغامر لمسافة حوالي 2 كلم قبل وصوله إلى تقاطع الشارع المزدحم.

من الطبيعي أن يبحث الأطفال عن أمهاتهم رغبة منهم بقضاء كل وقتهم معها لتشعرهم بالأمان وتغمرهم بحنانها.

ولكن جد الطفل البالغ من العمر 3 سنوات، لم يتوقع أن رغبة حفيده في رؤية والدته ستصل لدرجة المخاطرة بحياته وسط شوارع الصين المزدحمة.

ففي يوم الاثنين الماضي، وفور خروج الجد من الغرفة غافله الولد الصغير وخرج بدرأجه النارية متوجهاً إلى مطعم «كنتاكي» حيث تشتغل والدته، وكادت رحلته تنتهي بمأساة لولا تدخل شرطي



## الزهرة يمر بين الشمس والأرض

سبع دقائق اعتماداً على موقع المراقب لهذا الحدث. وكان بمقدور مشاهدي السماء في القارات السبع بما في ذلك القارة القطبية الجنوبية «انتاركتيكا» مشاهدة كل أو جزء من مرور الزهرة والذي يمكن أن يشاهد فقط عبر تلسكوبات مثبتت بها مرشحات شمسية لحماية العينين ، كما سيشارك رواد الفضاء على متن محطة الفضاء الدولية في مشاهدة هذا الحدث.

جدير بالذكر ان مرور الزهرة بين الشمس والأرض سيكون التامن منذ اختراع التلسكوب والآخر حتى 10-11 ديسمبر 2117 و يعد ذلك هو المرور الأول الذي يحدث في وجود مركبة فضائية على الزهرة.



وجه المهتمون بالفلك أنظارهم إلى السماء المتلعة واحد من أندر الأحداث الفلكية وهو مرور كوكب الزهرة بشكل مباشر بين الشمس والأرض في حدث لن يتكرر حتى عام 2117.

ويمر كوكب الزهرة بين الشمس والقمر مرتين يفصل بينهما ثماني سنوات ويتكرر الحدث بعد أكثر من قرن.

وأثناء المرور تبدو الزهرة كنقطة مستديرة صغيرة وداكنة تتحرك عبر وجه الشمس مثل بقعة في طبق العشاء.

هذا وبدأ مرور الزهرة بين الشمس والأرض في الساعة 2209 بتوقيت جرينتش الثلاثاء واستمر ست ساعات و40 دقيقة.

ومن الممكن أن تختلف المواقيت حوالي

سبع دقائق اعتماداً على موقع المراقب لهذا الحدث.

وكان بمقدور مشاهدي السماء في القارات السبع بما في ذلك القارة القطبية الجنوبية «انتاركتيكا» مشاهدة كل أو جزء من مرور الزهرة والذي يمكن أن يشاهد فقط عبر تلسكوبات مثبتت بها مرشحات شمسية لحماية العينين ، كما سيشارك رواد الفضاء على متن محطة الفضاء الدولية في مشاهدة هذا الحدث.

جدير بالذكر ان مرور الزهرة بين الشمس والأرض سيكون التامن منذ اختراع التلسكوب والآخر حتى 10-11 ديسمبر 2117 و يعد ذلك هو المرور الأول الذي يحدث في وجود مركبة فضائية على الزهرة.

ومن الممكن أن تختلف المواقيت حوالي

سبع دقائق اعتماداً على موقع المراقب لهذا الحدث.

وكان بمقدور مشاهدي السماء في القارات السبع بما في ذلك القارة القطبية الجنوبية «انتاركتيكا» مشاهدة كل أو جزء من مرور الزهرة والذي يمكن أن يشاهد فقط عبر تلسكوبات مثبتت بها مرشحات شمسية لحماية العينين ، كما سيشارك رواد الفضاء على متن محطة الفضاء الدولية في مشاهدة هذا الحدث.

جدير بالذكر ان مرور الزهرة بين الشمس والأرض سيكون التامن منذ اختراع التلسكوب والآخر حتى 10-11 ديسمبر 2117 و يعد ذلك هو المرور الأول الذي يحدث في وجود مركبة فضائية على الزهرة.

ومن الممكن أن تختلف المواقيت حوالي

سبع دقائق اعتماداً على موقع المراقب لهذا الحدث.

وكان بمقدور مشاهدي السماء في القارات السبع بما في ذلك القارة القطبية الجنوبية «انتاركتيكا» مشاهدة كل أو جزء من مرور الزهرة والذي يمكن أن يشاهد فقط عبر تلسكوبات مثبتت بها مرشحات شمسية لحماية العينين ، كما سيشارك رواد الفضاء على متن محطة الفضاء الدولية في مشاهدة هذا الحدث.

جدير بالذكر ان مرور الزهرة بين الشمس والأرض سيكون التامن منذ اختراع التلسكوب والآخر حتى 10-11 ديسمبر 2117 و يعد ذلك هو المرور الأول الذي يحدث في وجود مركبة فضائية على الزهرة.

ومن الممكن أن تختلف المواقيت حوالي

سبع دقائق اعتماداً على موقع المراقب لهذا الحدث.

وكان بمقدور مشاهدي السماء في القارات السبع بما في ذلك القارة القطبية الجنوبية «انتاركتيكا» مشاهدة كل أو جزء من مرور الزهرة والذي يمكن أن يشاهد فقط عبر تلسكوبات مثبتت بها مرشحات شمسية لحماية العينين ، كما سيشارك رواد الفضاء على متن محطة الفضاء الدولية في مشاهدة هذا الحدث.

جدير بالذكر ان مرور الزهرة بين الشمس والأرض سيكون التامن منذ اختراع التلسكوب والآخر حتى 10-11 ديسمبر 2117 و يعد ذلك هو المرور الأول الذي يحدث في وجود مركبة فضائية على الزهرة.

ومن الممكن أن تختلف المواقيت حوالي

سبع دقائق اعتماداً على موقع المراقب لهذا الحدث.

وكان بمقدور مشاهدي السماء في القارات السبع بما في ذلك القارة القطبية الجنوبية «انتاركتيكا» مشاهدة كل أو جزء من مرور الزهرة والذي يمكن أن يشاهد فقط عبر تلسكوبات مثبتت بها مرشحات شمسية لحماية العينين ، كما سيشارك رواد الفضاء على متن محطة الفضاء الدولية في مشاهدة هذا الحدث.

جدير بالذكر ان مرور الزهرة بين الشمس والأرض سيكون التامن منذ اختراع التلسكوب والآخر حتى 10-11 ديسمبر 2117 و يعد ذلك هو المرور الأول الذي يحدث في وجود مركبة فضائية على الزهرة.

ومن الممكن أن تختلف المواقيت حوالي

سبع دقائق اعتماداً على موقع المراقب لهذا الحدث.

وكان بمقدور مشاهدي السماء في القارات السبع بما في ذلك القارة القطبية الجنوبية «انتاركتيكا» مشاهدة كل أو جزء من مرور الزهرة والذي يمكن أن يشاهد فقط عبر تلسكوبات مثبتت بها مرشحات شمسية لحماية العينين ، كما سيشارك رواد الفضاء على متن محطة الفضاء الدولية في مشاهدة هذا الحدث.

جدير بالذكر ان مرور الزهرة بين الشمس والأرض سيكون التامن منذ اختراع التلسكوب والآخر حتى 10-11 ديسمبر 2117 و يعد ذلك هو المرور الأول الذي يحدث في وجود مركبة فضائية على الزهرة.

ومن الممكن أن تختلف المواقيت حوالي

سبع دقائق اعتماداً على موقع المراقب لهذا الحدث.

وكان بمقدور مشاهدي السماء في القارات السبع بما في ذلك القارة القطبية الجنوبية «انتاركتيكا» مشاهدة كل أو جزء من مرور الزهرة والذي يمكن أن يشاهد فقط عبر تلسكوبات مثبتت بها مرشحات شمسية لحماية العينين ، كما سيشارك رواد الفضاء على متن محطة الفضاء الدولية في مشاهدة هذا الحدث.

جدير بالذكر ان مرور الزهرة بين الشمس والأرض سيكون التامن منذ اختراع التلسكوب والآخر حتى 10-11 ديسمبر 2117 و يعد ذلك هو المرور الأول الذي يحدث في وجود مركبة فضائية على الزهرة.

ومن الممكن أن تختلف المواقيت حوالي

سبع دقائق اعتماداً على موقع المراقب لهذا الحدث.

وكان بمقدور مشاهدي السماء في القارات السبع بما في ذلك القارة القطبية الجنوبية «انتاركتيكا» مشاهدة كل أو جزء من مرور الزهرة والذي يمكن أن يشاهد فقط عبر تلسكوبات مثبتت بها مرشحات شمسية لحماية العينين ، كما سيشارك رواد الفضاء على متن محطة الفضاء الدولية في مشاهدة هذا الحدث.

جدير بالذكر ان مرور الزهرة بين الشمس والأرض سيكون التامن منذ اختراع التلسكوب والآخر حتى 10-11 ديسمبر 2117 و يعد ذلك هو المرور الأول الذي يحدث في وجود مركبة فضائية على الزهرة.

ومن الممكن أن تختلف المواقيت حوالي

سبع دقائق اعتماداً على موقع المراقب لهذا الحدث.

## نوادير



## طلقة نارية تصيب أمريكي بعد عشرين عاماً من إطلاقها!

تعرض « هنري زيغلاند » من تكساس لإطلاق النار من شقيق محبوبته ، ولكن الطلقة أصابته بعد عشرين عاماً فقد أخطأ الأخ إصابة «زيغلاند»، واستقرت في شجرة قريبة.. وعندما قام « زيغلاند» ، بنسف جذع الشجرة بعد ذلك بعشرين عاماً ، انطلقت الطلقة وأصابته في رأسه فقتلته في الحال !!

الحمل	الثور	الجوزاء	السرطان	الأسد	العذراء	
3/21 إلى 4/19	4/20 إلى 5/20	5/21 إلى 6/21	6/22 إلى 7/22	7/23 إلى 8/22	8/23 إلى 9/22	
القمر المكتمل في برج العقرب يجعلك تبحث في قضية حياة أو موت، أو في بداية علاقة أو نهايتها. تقييم حسابات عملية تجارية أو تحضير لمشروع سري. تتاح لك فرص مالية جيدة. قد تستقطب فرصاً مهمة أو تكسب تقديراً وتأييداً من الشريك أو من أحد المعجبين. فكر في صحتك قبل الاهتمام بأمور تافهة أخرى تضرك بدل أن تفيدك.	القمر المكتمل في برج العقرب، يلقي الضوء على علاقة أو شراكة معينة تحتاج إلى تصويب. قد تعيش قصة غرامية أو عشقاً قد كبيراً يؤثر بعض الشكوك. تحتاج ربما إلى موافقة على مشروع لك له صلة بشراكة أو بزواج. من المفيد أن تختبر قوة جسمك على تحمل السير مسافات طويلة نوعاً ما، لكنك ستجد مدى سلامة صحتك.	من المحتمل أن تحصل على عائدات غير منتظرة. القمر المكتمل في برج العقرب يزيد من حماسك ويدفعك إلى التركيز على مشروع واعد جداً. تهتم بقضية زوجية أو بعلاقة شراكة تستوجب دراسة متأنية. توقع بعض الأخبار الجيدة. احرص على تناول بعض الخضراوات المسلوقة في المساء، فهي مفيدة وخفيفة على المعدة.	لحسن الحظ أن «القمر» المكتمل في برج القوس، يخفف الوطأة ويجعلك في مزاج أفضل بكثير، حيث تتلقى خبراً جيداً، أو تبني وجهة جديدة مريحة. يتيح لك الفلك فسحة من الحرية، وقدرة على تحقيق بعض المشاريع. كن على تواصل دائم مع الحبيب، وتفهم مشاعره وحاول أن تخفف من هوموم. بين الصحة السليمة والصحة المريضة خيط رفيع، حذار أن تقطعه، وحاول الإبقاء على رشاقتك بالسبل كافة.	القمر المكتمل في بيتك الرابع، يدعوك إلى التاني والحذر. أنتبه من بعض الخدع وتسليح بالصبر. تجنب الناس المتملقين والمغرزين. حاول أن تسمع وتنسى، وابتعد عن التطرف والمغالاة في وضع الشروط حتى لا تثير النعمة. بحثك الدائم عن التطور في المجال العاطفي له أكثر من نقطة إيجابية، وهذا سيكون موضع ترحيب من قبل الشريك. لا تطلق العنان لعصبيتك أمام أمور سطحية، يمكن التغاضي عنها.	القمر المكتمل في برج العقرب يلقي الضوء على حقائق تتعلق بعلاقة شخصية لك. قد يساعدك هذا القمر على اتخاذ القرارات المناسبة والقيام ببعض الخيارات التي تفرض نفسها. هذا القمر يجعلك مرهف الحس، لكنه يجلب إليك الحظ في شؤون القلب والعاطفة. إياك والابتعاد عن كل ما يفيد صحتك، وتجنب كل دعوة إلى عشاء دسم ومضر.	القمر المكتمل في برج العقرب يحمل إليك أخباراً حلوة وتطورات زاهرة واتصلاً بالخارج يتعلق بعمل أو بدراسة. تخوض تجربة فريدة من نوعها وتعرف تطوراً يفركك ويريدك. إنه يوم ممتاز. لعل الأفضل لك هو الابتعاد عن أجواء السهر المليئة بالأضرار.
الميزان	العقرب	القوس	الجدي	الدلو	الحوت	
9/23 إلى 10/22	10/23 إلى 11/21	11/22 إلى 12/21	12/22 إلى 1/19	1/20 إلى 2/18	2/19 إلى 3/20	
القمر المكتمل في برج العقرب يتحدث عن قضايا مالية تعالجها بالأحاح وبصورة طارئة. قد تقلق بشأن استقرار مادي تبحث عنه. تلجأ إلى المحيط العائلي لدعمك ومؤازرتك. المطلوب منك في هذا اليوم بالذات مراعاة مشاعر الشريك بشأن قضية حساسة تقلقه وتبقيه في حالة توتر دائم. لا تتردد في استشارة الطبيب بشأن أي ألم خفيف أو عوارض جانبية فحائية تتناوب بين حين وآخر.	القمر المكتمل في برج العقرب يسلط الضوء ويضيء على ناحية من شخصيتك لم تكن معلومة. تكون محط تقدير من أرباب العمل، وتحصل على ترقية وزيادة في الراتب. قد يطلب منك الشريك مشاركته في مشروع يعود بالنفع عليكما، وتكون نتائجها إيجابية أكثر من المتوقع. قم بما يميله عليك وضعك الصحي، أي تجنب كل ما يسبب لك الأذى والتعرض للأمراض.	القمر المكتمل في برج العقرب يحثك على الانسحاب من مكان أو الاعتزال أو العمل خلف الستار. طمأن قلبك لها علاقة بالأولاد وتوضح الرؤية بالنسبة إلى موضوع كان غامضاً. تلاحق فكرة أو قضية سريّة وتذهب لاكتشاف ما هو مجهول. لا بأس من النهوض باكراً والتوجه إلى البرية والتنزه في أرجائها قبل الذهاب إلى العمل.	القمر المكتمل في برج العقرب، يجعلك أكثر إشراقاً وحماسة وحرارة. تستقطب فرصاً أو يحالفك الحظ في ربح تحققه أو نفوذ تمارسه أو شهرة تكسبها. قد تفكر في مغازلة أو تنفق مع الشريك على تمضية نهاية أسبوع بعيداً عن روتين الحياة العملية. لا ترهق أعصابك وتفعل أمام أمور تافهة لا تستحق سوى أن تمر عليها مرور الكرام.	كن حذراً جداً وتحفظاً، إذ تنعكس الأمور وتصبح أكثر دقة وصعوبة. القمر المكتمل في برج العقرب، يهددك بالأخطار والمشكلات، وقد يولد لك احتكاكات في مجال عملك. قد تحتاج إلى الهروب والذهاب ولقاء الحبيب في مكان آمن وهادئ. تخوض تجربة جديدة. لا تكثر من تناول المكسرات والحلوى الغنية بالكربما، واستعض عنها ببعض الفواكه.	القمر المكتمل في برج العقرب يحمل إليك أخباراً حلوة وتطورات زاهرة واتصلاً بالخارج يتعلق بعمل أو بدراسة. تخوض تجربة فريدة من نوعها وتعرف تطوراً يفركك ويريدك. إنه يوم ممتاز. لعل الأفضل لك هو الابتعاد عن أجواء السهر المليئة بالأضرار.	