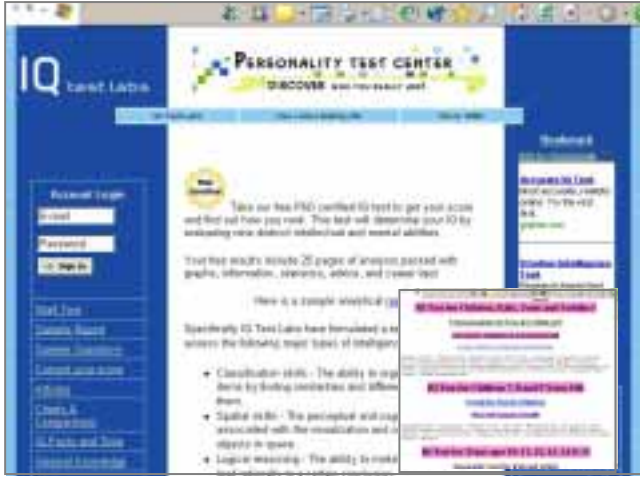


اختبر ذكائك علي الإنترنت



هل تحب أن تتعرف علي نسبة ذكائك ؟؟ يمكنك ذلك من خلال بعض المواقع علي شبكة الإنترنت التي تحتوي علي اختبارات خاصة لقياس ذكاء الإنسان ، وهذه الاختبارات تتكون من عدد من الأسئلة التي تتطلب قدرا من الذكاء والتفكير وسرعة البديهة للإجابة عليها والتي تهدف إلي قياس واختبار كافة الجوانب المتعلقة بقدرات وإمكانيات العقل البشري. وهناك أيضا بعض الاختبارات التي تحدد شخصيتك وصفاتك حتي يمكنك التعرف علي نقاط الضعف والقوة في شخصيتك.

اختبار الذكاء الإلكتروني

في هذا الموقع سوف تخوض أصد الاختبارات المجانية لتتعرف علي مستوي ذكائك ، ويقوم هذا الموقع باختبار تسعة من أهم القدرات والإمكانيات العقلية لدي الإنسان من خلال عدد من الأسئلة قام بإعدادها خبراء في مجال الطب وعلم النفس. وبعد الانتهاء من الاختبار سوف تعرف درجة ذكائك كما يعرض لك الموقع أيضا تقريرا مبسطا عن نتيجة الاختبار من خلال بعض الرسوم البيانية مع تقديم بعض النصائح والمعلومات الهامة لرفع نسب ذكائك

www.intellicetest.com.

العقلي www.kids-iq-tests.com

اعرف شخصيتك

هذا الموقع لا يقيس فقط نسبة ذكائك بل يقوم أيضا بالتعرف علي شخصيتك وصفاتك الشخصية من خلال بعض الاختبارات التي تقيس كافة جوانب الشخصية. وذلك من خلال إجاباتك علي عدد من الأسئلة التي يتم تحليلها بواسطة خبراء ومتخصصين في علم النفس . وفي الموقع أيضا اختبار يمكنك من خلاله معرفة ما إذا تمتلك صفات القيادة أم لا. وتستطيع طباعة أي من هذه الاختبارات إذا اردت

دليل تنمية الذكاء

هذا الموقع في البداية يشرح لك معنى الذكاء ويشرح كلمة IQ وكيف تقيس هذه الاختبارات ذكاء الإنسان ثم تستطيع أيضا إجراء بعض اختبارات الذكاء في الموقع لتقيس درجة ذكائك وبعدها تستطيع معرفة أهمية تنمية ذكائك وما هي الأدوات والأساليب المختلفة التي يمكنك الاستعانة بها لرفع درجة ذكائك وتحسين قدراتك العقلية.

إعداد : رانية احمد السعيد raniah@ahram0505.net

علي ما إذا كانت لديه قدرات خاصة في إحدى المجالات حتى تستطيع تنفيذها. وفي الموقع عدد من الاختبارات مقسمة حسب عمر الطفل فكل عمر اختباره الخاصة والتي تختلف مع مرحلة الطفل ونموه

اختبر ذكاء طفلك

في هذا الموقع يمكنك أن تقوم باختبار ذكاء طفلك لتتعرف علي قدراته وإمكانياته العقلية. وهذه المعلومات سوف تفيدك كثيرا في العمل علي تنمية ذكاء طفلك والتعرف

في حرب الإنترنت:

إن تي إل تعرض خدماتها مجانا للجمهور



التافيسا عن خطة تقدم من خلالها خدمات الإنترنت دون فرض رسوم علي ساعات الاستخدام، ولكن باشتراك سنوي ضئيل وذلك علي عكس الشركات الأخرى التي تفرض رسوما علي كل دقيقة يقضيها المشترك في استخدام الإنترنت. ويذكر أحد التقارير أن متوسط تكلفة استخدام الإنترنت في بريطانيا يبلغ ٢٣٧ جنيتها استرلينا عن فترة استخدام الإنترنت ٢٠ يوما في الشهر بمعدل ٥ ساعات جنيتها استرلينا فقط عن نفس الفترة ولأنك أن عرض إن تي إل الجديد سيبرز حرب الإنترنت اشتعالا بين الشركات المنافسة، وأن بعضها سيقع ضحية لهذه الحرب الضارية، ولكن الجمهور هو المستفيد في أي حال.

.. اندلعت في بريطانيا حرب ضارية بين شركات تقديم خدمات الإنترنت بعد إعلان التافيسا تخفيض رسوم الاشتراك إلى عشرة جنيهات فقط سنويا. فقد أعلنت شركة إن تي إل أنها ستسمح للجمهور في بريطانيا باستخدام شبكة الإنترنت دون أي رسوم علي الإطلاق. ووعدت الشركة بنجاح عرض شركة التافيسا الذي أعلنته بتقديم خدمة الإنترنت مقابل اشتراك سنوي يبلغ عشرة جنيهات استرلينية فقط.

وتأتي هذه التطورات الجديدة في عالم الإنترنت متزامنة مع تعهد رئيس الوزراء البريطاني توني بلير بأن كل مواطن بريطاني يجب أن يتمتع بحق استخدام الإنترنت بدون عقبات خلال خمس سنوات وستشكل خطوة شركة إن تي إل الجديدة ضلعا علي الشركات الأخرى العاملة في مجال الإنترنت مثل شركة أمريكا أون لاين وبريتش تليكوم وفري سيرف من أجل التخلي عن نظام دفع رسوم استخدام الشبكة حسب الدقيقة، وهو النظام الذي يحمله البعض مسؤولية تأخير انتشار الإنترنت.

إنترنت للجماهير

ويقول باركلي تاب المدير التنفيذي لشركة إن تي إل إن الشركة تعتزم تقديم خدماتها المجانية الجديدة وسيستفيد من هذه الخدمة أي شخص لديه كمبيوتر وخط هاتفي حتى لو كان يسكن بعيدا عن شبكة خطوط هواتف الشركة ولكن علي المستخدمين للخدمة أن ينفقوا عشرة جنيهات علي الأقل شهريا علي محادثاتهم عبر الهاتف قد اجتمع رئيس الوزراء البريطاني توني بلير مع رجال الأعمال وزعماء النقابات ، وامتدح هذه الخطوة في كلمته باعتبارها ستساعد في جعل الإنترنت وسيلة جماهيرية.

خطة التافيسا

يأتي إعلان شركة إن تي إل بعد يوم واحد بعد كشف

من هنا وهناك

اللاعب في معارك دامية

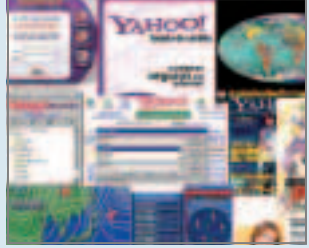
طرحت إحدى الشركات البريطانية لعبة كمبيوترية جديدة تستقبل اللاعب في عالم من الرجال الآيين يدخلون في معارك دامية ، ويقوم بقيادة هذه الآلات الحديدية أدميون يتميزون بقدرات خاصة وسرعة في اتخاذ القرارات الهامة ، كما تحتوي اللعبة علي ثلاث قصص بأحداثها ومغامراتها الشيقة ، وعلي ستة أنماط متميزة.

النظام العالمي الجديد

طرحت إحدى الشركات الأمريكية لعبة كمبيوترية جديدة أطلقت عليها اسم "النظام العالمي الجديد" يقوم فيها اللاعب بقتال العدو التريص في معارك حامية يخوضها علي الخيار بفرده أو ضمن جماعة مقاتلة، ومن أجل النجاح يحتاج اللاعب وضع خطة محكمة وإستراتيجية دقيقة.

ياهو تعلن عن ثغرة في الماسنجر

اكتشفت ثغرة أمنية جديدة في برنامج ياهو



ماسنجر من شأنها السماح للهاكرز بالدخول إلي أجهزة الكمبيوتر وحذف الملفات، الأمر الذي دفع القائمين عليه لإصدار ملف إصلاحي لسد هذه الثغرة وإصلاح الخلل. كما وتسمح هذه الثغرة بفرض هجمات لغمر منطقة الذاكرة بالبيانات buffer overflow ما يجعلها غير قادرة علي معالجتها، وبالتالي يمكن للهاكرز دس ملفات تنفيذية لبرامج تخريبية في أجهزة الكمبيوتر عن طريق هذه الثغرة، كما ويمكنهم حذف بعض الملفات أو التسبب في تعطيل أنظمة أمن وحماية الأجهزة.

وقد حدثت ياهو الإصدار الخامس من خدمتها " الماسنجر" يوم الجمعة الماضي، وقالت متحدثة باسم الشركة إن ياهو يتشجع مستخدمي الماسنجر لتحصيل إصدارها الجديد من النسخة الخامسة الذي يحتوي علي ملف إصلاحي للثغرة، وذلك من موقع ياهو علي شبكة الإنترنت. ورفضت المتحدثة الكشف عن عدد المتضررين جراء، هذه الثغرة، غير أنها أكدت أن التحديث موجه لكل مستخدمي ياهو ماسنجر.

يذكر أن عدد مستخدمي ياهو ماسنجر وصل إلى ١٩.١ مليون في نيسان الماضي، ولأن ياهو لديها العديد من المستخدمين الوليين، فإن عدد المتأثرين بهذه الثغرة الأمنية لا بد أن يكون كبيرا جدا.

لعبة كمبيوترية

طور خبراء كمبيوتر لبنانيون لعبة كمبيوترية جديدة تتحدث عن كفاح الشعب الفلسطيني ضد العدو الصهيوني والتي تسيير في جو درامي وخصوصا مع ازدياد جنود الصهاينة الذين يحاولون مواجهة الشباب والأطفال . يذكر أن هذه اللعبة نالت جائزة أفضل تصميم من اتحاد المبرمجين اللبنانيين هذا العام.

أطلس جديد علي الانترنت

أعلن مسئول بالأمم المتحدة عن بدء العمل بأطلس يعمل من خلال شبكة الانترنت ويضم معلومات إستراتيجية يتم تحديثها بصفة مستمرة فيما يتعلق بحالة المحيطات في العالم والخرائط وتطور الاتجاهات والمخاطر الناجمة عن تدهور البيئة البحرية والتي تهدد صحة الإنسان. ويحتوي الأطلس علي ١٤ خريطة للعالم و٢٦٤ خريطة لتوزيع الثروة السمكية و١٠٠ خريطة توضح الغطاء الجليدي في العالم وخطوط الملاحة البحرية ومناطق النشاط الزلزالي والبراكين ومنحنيات التغيير في درجات الحرارة وغيرها من خصائص المحيطات.

كاميرا رقمية عالية الأداء

تعمل هذه الكاميرا المميزة من سوني بعنسة كارل زايس الشهيرة لتقدم صورا بدقة تبلغ خمسة ميجابكسل مما يجعلها في طليعة الكاميرات ذات الدقة العالية، وتأتي مع هذه الكاميرا بطارية قابلة للشحن، وهي مميزة هامة جدا وشبه أساسية في الكاميرات الرقمية. تصيف سوني في هذه الكاميرا تقنياتها المعروفة للتصوير الليلي، عبر مميزة Nightshot، وتوفر استهلاك البطارية هناك زر لتحويل عملها إلى منظور اللقطات. يذكر بأن سهولة الاستخدام دون الرجوع لنشرات أو دليل المستخدم المرفق هو أمر ضروري، ولم تخيبنا كاميرا سوني، فقد تمكنا من التقاط صور بإضاءة ووضوح مختلفة دون أية مشاكل، وكل ذلك بفضل التصميم السهل لأدوات التحكم في هذه الكاميرا.

وهناك فتحة خاصة لوصل الكاميرا بالتيار الكهربائي عبر محول خاص، ويمكن اعتماده لشحن البطارية أيضا. أما منفذ الناقل العام USB فإتاني علي العنسة نفسها، وهي فكرة جيدة لتقديم تصميم سلسل دون إرباك لوحة التحكم في الكاميرا بمجموعة كبيرة من المنافذ والأزرار. أما جودة الصور وهي الأهم هنا، فقد وصلت لدرجة لم يسبق لنا مشاهدتها من قبل. وتبيق العنسة القديمة نفسها متممة في الحصول علي ألوان مطابقة تماما للصوره عند طبعها، وهي قضية تتطلب تعاونا بين مصنعي الكاميرات والطابعات. ويتم التخزين كالعادة في كاميرات سوني، وذلك عبر بطاقات الذاكرة الصغيرة من سوني وهي ميموري ستيك.

ASUS تطرح تشكيلة متنوعة من الأجهزة المحمولة

طرحت شركة BDL وكيلة شركة ASUS الشهيرة بمنتجاتها الخاصة بمكونات الحاسب الآلي في معرض جاينتكس تشكيلة مختلفة من الأجهزة المحمولة المختلفة والمزايا بأسعار تبدأ من ٣٨٠٠ ريال وتصل إلى نحو ٧٠٠٠ ريال. وتضمن التشكيلة الجديدة من الأجهزة المحمولة Notebook معالجات إنتل بنتيوم من الجيلين الرابع والثالث تتنوع من معالجات السيليرون إلى المعالجات الأصلية. ومن بين مزايا تلك الأجهزة الجديدة التي قد تصل سرعة معالجتها إلى نحو 17 جيجاهيرتز وحدات ذاكرة أساسية تبدأ من ٢٨٠ في معالجات السيليرون إلى ٢٥٦ ميجابايت بنوعها DD Ram، و SDI Ram.



وتحمل تلك الأجهزة المختلفة في سرعتها ومواصفاتها أقراص صلبة تتراوح ما بين ٢٠-٤٠ جيجابايت إضافة إلى سواقات ليزرية ورقمية DVD وبطاقات شبكة لآخر. ولعل أبرز ما تتميز به تلك الأجهزة هو بصغتها الرهبة تضمنتها لحواسيب أساسية (الحواسيب) M/B من إنتاج الشركة نفسها المعروفة بشهرتها في هذا المجال. كما تتضمن بعضها إكسسوارات لا غنى عنها ومن بينها سواقات الكتابة - CD REWIRT ER بسرعة ٨ سواقات أقراص رقمية DVD ويمكن لتلك الأجهزة توسعة ذاكرتها الأساسية حتى ٥١٢ و ١٠٢٤ ميجابايت حسب نوعية الجهاز نفسه. وتوسعي شركة بادل إلى منافسة عدد من الشركات المعروفة في الأسواق المحلية مثل أجهزة كومباك وتوشيبا واتش بي وسوني وغيرها من الشركات المنتجة للأجهزة الحاسوبية المحمولة.

ابتكار جهاز جديد لتخزين المعلومات

نجح فريق من الباحثين في ابتكار جهاز جديد لتخزين المعلومات أصغر من راحة اليد. وطبقا لما ذكرته تكتو سكوت في موقعها علي الإنترنت ، فإن هذا الجهاز يتم تشغيله من خلال توصيله بالكمبيوتر لتخزين كم هائل من المعلومات ، حيث تصل سعة تخزينه إلى عشرين جيجا بايت في جهاز لا يتعدى وزنه خمسة أوقيات .

جمع أكثر من ألف مليار معلومة علي ليفة بصرية

نجح فريق من الباحثين البريطانيين في جمع أكثر من ألف مليار معلومة أساسية في الثانية علي ليفة بصرية كلاسيكية هو ما يعد رقما قياسيا حقهه العلماء في مجال التسجيلات علي الألياف البصرية. وكما أوضح أحد الباحثين فإنه أجرى تجاربه الأولية علي خط طول ٣ كيلومترات مما سمح بزرع علاقات وأضحة علي موجة طويلة ينقلها الضوء مما يساعد علي تحسين المعلومة عن طريق الألياف البصرية.

الإنترنت لمحاربة الفقر

المشروع الجديد يهدف إلى تعميم فائدة الإنترنت في العالم الثالث

ويقول إن تجربته في المجتمعات الفقيرة أثبت له أن شعوبها ليست في حاجة لتلقي الأموال كمساعداة وإنما تحتاج فرصة للتعليم وتطوير قدراتها ويرى ويلفينسون إنه لا توجد طريقة لتوصيل المعرفة واكتسابها أفضل من الإنترنت شركة مالية وبشير المراقبون إلى أنه لا يمكن اعتبار المشروع



الرائهن أحد المشروعات للتعليمية للبنك الدولي، فالمشروع بصغته الرهبة عبارة عن شراكة بين هيئة التمويل الدولية، وهي السذراع الاستثمارية للبنك وشركة ستون مهمته مساعدة الشركات التي ترغب في إقامة مشروعات خاصة بالإنترنت في الدول النامية ويشير هذا التوجه إلى حرص البنك لدي جميع المؤسسات علي الحد من الفقر في البلدان النامية ومن أهدافه الحد من الفقر وتحديث البنية التحتية وليس بالتكنولوجيا الفائقة ويؤكد جيمس ويلفينسون رئيس البنك أن حاجة الشعوب الفقيرة إلى الاتصال بالإنترنت لا تقل بأي حال عن احتياجها للمقومات الأساسية مثل المسكن والمياه الجارية

«الهارد تاب» يحيل الأقراص الصلبة إلى التقاعد

تعزز عدد من شركات التقنية العالمية إنتاج بديل جديد للقرص الصلب بالكمبيوتر الشخصي المعروف باسم «الهارد ديسك» بهدف استخدامه كأداة جديدة لتخزين المعلومات والصور الرقمية والموسيقى والبرامج التلفزيونية. ويتميز القرص الجديد الذي أطلق عليه اسم «هارد تاب» بإمكانية استخدامه كقرص محمول بعيدا عن جهاز الكمبيوتر الشخصي لحفظ المعلومات بسعة كبيرة مقارنة بسعة القرص الصلب المتعارف عليه كما يمكن توصيله بأي جهاز إلكتروني. ويقول ستيف دوبويس مدير شركة ماكستور المعرفة المتخصصة في تصنيع وتسويق الأقراص الصلبة أن المستخدمين يحتاجون إلى مضاعفة القرص الصلب بأجهزتهم عدة مرات لاستيعاب كافة الملفات التي يهاجونها سواء كانت في صورة مستندات أو ملفات موسيقى رقمية أو برامج تلفزيونية أو أفلام سينمائية وغيرها. ويضيف ستيف أن الأقراص الصلبة الجديدة المتوقظ ظهورها بالأسواق مع بداية العام القادم ستوفر إمكانية حفظ أكبر للملفات مقارنة بالقرص الصلب بأجهزة الكمبيوتر. وحرص المصممون علي أن يكون القرص الجديد متينا وغير قابل للكسر لتلافي حدوث أي تشوهات أثناء النقل به.

ويرى الخبراء أن منتجي الأقراص الصلبة تمكنوا من تحقيق نجاح تسويقي منقطع النظير خلال السنوات الماضية بالإضافة إلى نجاح بيع المنتجات الاستهلاكية الإلكترونية مثل لوحات مفاتيح الألعاب ومسجلات الفيديو الرقمية المعرفة اختصارا باسم «دي في آر إس» مما يدل علي نجاح المنتجات الترفيهية الرقمية. ويتوقع مايكل غارنيتيبرج أحد خبراء التسويق في شركة «متروك» المتخصصة في تسويق المنتجات الإلكترونية أن ينجح القرص الجديد «هارد تاب» في جذب جمهور المستهلكين عند طرحه في الأسواق. ويؤكد جون بولسين الناظر باسم شركة «سبيجات» المتخصصة في صناعة الأقراص الصلبة أن القرص الجديد «هارد تاب» سيحقق المعادلة الصعبة التي يحتاجها المستخدمون حيث سيحفظ عدد كبير من الملفات بأسعار متدنية فمثلا سيتم طرح «هارد تاب» بسعة ٦٠ جيجابايت بسعر ٧٥ دولار.

وتشير الدراسات التسويقية إلى نمو سوق الأقراص الصلبة هارد ديسك بصورة كبيرة وهو ما يعتبره المحللون مؤشرا نجاح القرص الجديد قبل طرحه بالأسواق.

ويخشى أصحاب الفكرة من نشاط القرصنة وعمليات النسخ غير الشرعية بسبب الإمكانيات الكبيرة التي يتوقع أن يوفرها المنتج الجديد في نقل وحفظ الأفلام السينمائية والموسيقى الرقمية.