

|  |  |
|--|--|
| يوجه الشريحة عبر الممر حتى تصل للطرف الآخر،ويستخدم في الانترنت والشبكات الكبيرة جدا.. )  |  |
| الإجابة الصحيحة<br>2   | 1. الموزع-أ (HUB)                                |
|  | 2. الموجه-ب Routers                              |
|  | 3. ---   |
|  | 4. ---   |
| ( العملاء_الخادم)المحلية الشبكات في بكثرة الشبكة هذه تستخدم Client Server Network_٢  |  |
| الإجابة الصحيحة<br>3   | 1. أ- شبكة النجمة                                |
|  | 2. ب- شبكة الناقل                                |
|  | 3. جميع ماذكر صحيح                               |
|  | 4. ---   |
| يستخدم في تحويل الإشارات الرقمية الى اشارات تناظرية تماثلية ليتم نقلها عبر خطوط الهاتف الى طرف الآخر ،ومن ثم تحويلها من تناظرية إلى رقمية. |  |
| الإجابة الصحيحة<br>1   | 1. المودم  |
|  | 2. كرت الشبكة                                    |
|  | 3. ---   |
|  | 4. ---   |
| هي عبارة عن شبكة داخلية تستخدم في المؤسسات الكبيرة ،بحيث يكون اعضائها من داخل الشبكة بالاضافة الى ( مجموعة اعضاء محددين من خارج الشبكة     |  |
| الإجابة الصحيحة<br>2   | 1. الإنترنت                                      |
|  | 2. الإكسترانت                                    |
|  | 3. ---   |
|  | 4. ---   |
| برنامج يمكنك من ارسال واستقبال الرسائل عبر الانترنت ،بسرعة هائلة وكلفة قليلة،،   |  |
| الإجابة الصحيحة<br>2   | 1. محركات البحث                                  |
|  | 2. البريد الالكتروني                             |
|  | 3. ---   |
|  | 4. ---   |
| المجالات التي يكون فيها العنصر البشري أفضل من الحاسوب  |  |
| الإجابة الصحيحة<br>2   | 1. الدقة،فالعمليات الحسابية تتم بدقة متناهية     |
|  | 2. المهام التي لا يمكن أن تؤدي من خلال التعليمات |
|  | 3. ---   |

|   |  |
|---|--|
|   | 4. ---   |
| <b>من سيئات التدريب المعتمد على الحاسوب</b>   |  |
| الإجابة الصحيحة<br>2  | 1. يوفر أسلوبا مرنا في التدريب يتوافق مع القدرات الاستيعابية       |
|   | 2. غياب التشجيع لمواصلة التدريب                                    |
|   | 3. ---   |
|   | 4. ---   |
| <b>من مساوئ العمل عن بعد</b>  |  |
| الإجابة الصحيحة<br>2  | 1. تخفيض وقت المواصلات   |
|   | 2. الالتهات في المترل كثيرة جدا(مندوب مبيعات،جاسي الكهرباء،اصدقاء) |
|   | 3. ---   |
|   | 4. ---   |
| <b>تشير الهندسة الانسانية إلى الاسلوب الأمثل للتفاعل بين الأشخاص والمعدات بحيث يعمل الجميع بكفاءة اكبر ) وللوصول لذلك ينصح ب:</b> |  |
| الإجابة الصحيحة<br>2  | 1. عدم أخذ استراحة منتظمة  |
|   | 2. التأكد من وجود الاضاءة المعتدلة                                 |
|   | 3. ---   |
|   | 4. ---   |
| <b>هي البرمجيات التي يتم الحصول عليها بشرائها من مصدرها ويتم ترخيصها للمستخدم ،ولاستخدامها عدة ) شروط وقواعد</b>                  |  |
| الإجابة الصحيحة<br>1  | 1. البرمجيات التجارية  |
|   | 2. البرمجيات العامة  |
|   | 3. ---   |
|   | 4. ---   |
| <b>من حسنات التجارة الالكترونية</b>   |  |
| الإجابة الصحيحة<br>2  | 1. لا يمكنك معاينة البضاعة   |
|   | 2. امكانية توصيل البضائع المطلوبة                                  |
|   | 3. ---   |
|   | 4. ---   |
| <b>مصطلح عام يستعمل بقصد حماية البيانات من الفقدان المقصود او غير مقصود،وضمان خصوصية البيانات: )</b>                              |  |
| الإجابة الصحيحة<br>1  | 1. أمان المعلومات  |
|   | 2. النسخ الاحتياطية  |
|   | 3. ---   |

|  |   |
|--|---|
|  | 4. ---  |
| <b>سطح المكتب هي الشاشة الاستهلاكية في ويندوز</b>  |   |
| الإجابة الصحيحة<br>3   | 1. -جزء من نظام التشغيل                                 |
|  | 2. -هو المكان الذي يمكنك من البدء باستخدام جهاز الحاسوب |
|  | 3. -الإجابة (ا) ، والإجابة (ب) صحيحتين                  |
|  | 4. ---  |
| <b>عند حذف اختصار إلى ملف(Cut-short) ما، فإنه</b>  |   |
| الإجابة الصحيحة<br>2   | 1. يتم حذف الملف فقط                                    |
|  | 2. يتم حذف الاختصار فقط                                 |
|  | 3. ---  |
|  | 4. ---  |
| <b>النقر على أيقونة ملف باستخدام زر الفأرة الأيسر Cliek Left يقوم ب</b>  |   |
| الإجابة الصحيحة<br>1   | 1. -إختيار الأيقونة                                     |
|  | 2. -بفتح الملف  |
|  | 3. ---  |
|  | 4. ---  |
| <b>عند الضغط على (x) في نافذة ما ، فإنه يتم :</b>  |   |
| الإجابة الصحيحة<br>2   | 1. تصغير إلى حجم المستخدم                               |
|  | 2. إغلاق النافذة  |
|  | 3. ---  |
|  | 4. ---  |
| <b>عند الضغط على الزر(مربعين مزدوجيد)في نافذة ما فإنه يتم</b>  |   |
| الإجابة الصحيحة<br>2   | 1. أ- تكبير النافذة لتملأ الشاشة                        |
|  | 2. ب- تصغير إلى حجم المستخدم                            |
|  | 3. ---  |
|  | 4. ---  |
| <b>مجموعة من الحقائق المجردة التي ليس لها معنى مفهوم نسبيًا ،حيث تعد بمثابة المادة الخام التي لا يمكن الاستفادة ) منها الا بعد أن يتم معالجتها</b> |   |
| الإجابة الصحيحة<br>2   | 1. -تكنولوجيا المعلومات                                 |
|  | 2. البيانات   |
|  | 3. ---  |

|  |                        |
|--|------------------------|
|  | 4. ---                 |
| بيانات تم معالجتها بحيث أصبح لها معنى مفهوم نسبيا، بالإضافة إلى إمكانية استخدامها  |                        |
| الإجابة الصحيحة<br>2   | 1. البيانات            |
|  | 2. المعلومات           |
|  | 3. ---                 |
|  | 4. ---                 |
| يتكون نظام الحاسوب   |                        |
| الإجابة الصحيحة<br>4   | 1. المعدات             |
|  | 2. البرمجيات           |
|  | 3. المستخدمون          |
|  | 4. جميع ما سبق صحيح    |
| مكونة من شاشة ولوحة مفاتيح تقوم بالإدخال والإخراج فقط. (Terminals) (٢٥ طرفيات)   |                        |
| الإجابة الصحيحة<br>1   | 1. أ- طرفيات صماء      |
|  | 2. ب- طرفيات ذكية      |
|  | 3. ---                 |
|  | 4. ---                 |
| (أي الحواسيب التالية يستخدم في التنبؤ بالحالة الجوية، أو التنقيب عن النفط، أو مراقبة والضغط لمجسم تصميم) اختباري لهيكل طائرة في أنفاق الرياح الضخمة، |                        |
| الإجابة الصحيحة<br>2   | 1. الحاسوب الكبير      |
|  | 2. الحاسوب العملاق     |
|  | 3. ---                 |
|  | 4. ---                 |
| يتم في هذا النوع ربط مجموعة من الحواسيب (قد تكون حواسيب شخصية) باستخدام شبكة ربط .   |                        |
| الإجابة الصحيحة<br>2   | 1. الحاسوب العملاق     |
|  | 2. حواسيب الشبكة       |
|  | 3. ---                 |
|  | 4. ---                 |
| تقوم بأداء العمليات الحسابية الأساسية الأربعة الجمع والقسمة والضرب، كما تقوم بأداء العمليات المنطقية مثل المقارنات للحاسوب بتقييم المواقع            |                        |
| الإجابة الصحيحة<br>2   | 1. وحدة التحكم         |
|  | 2. وحدة الحساب والمنطق |

|  |                            |
|--|----------------------------|
|  | 3. ---                     |
|  | 4. ---                     |
| أي مما يلي ليس من وحدات الإدخال                                |                            |
| الإجابة الصحيحة<br>2   | 1. لوحة المفاتيح           |
|  | 2. السماعة                 |
|  | 3. ---                     |
|  | 4. ---                     |
| أي مما يلي ليس من وحدة الإخراج:                                |                            |
| الإجابة الصحيحة<br>1   | 1. كاميرا الفيديو          |
|  | 2. السماعة                 |
|  | 3. ---                     |
|  | 4. ---                     |
| عدد النقاط أو البكسل التي تظهر في الشاشة في الإنش المربع منها: |                            |
| الإجابة الصحيحة<br>1   | 1. الكثافة النقطية         |
|  | 2. الميجا بايت             |
|  | 3. ---                     |
|  | 4. ---                     |
| من الأمثلة على الطابعات التصادمية                              |                            |
| الإجابة الصحيحة<br>3   | 1. -طابعة العجلة           |
|  | 2. -طابعة المصفوفة النقطية |
|  | 3. لإجابة (أ) و(ب) صحيحين  |
|  | 4. ---                     |
| من الأمثلة على الطابعات اللاتصادمية                            |                            |
| الإجابة الصحيحة<br>1   | 1. طابعة النفث الحبري      |
|  | 2. طابعة العجلة            |
|  | 3. ---                     |
|  | 4. ---                     |
| تعتبر شاشة اللمس مثالا على ..                                  |                            |
| الإجابة الصحيحة<br>3   | 1. وحدات الإدخال           |
|  | 2. وحدات الإخراج           |

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
|  | 3. كلاهما                            |
|  | 4. ---                               |
| من الأمثلة على الذاكرة المتطابرة   |                                      |
| الإجابة الصحيحة<br>1   | 1. RAM                               |
|  | 2. ROM                               |
|  | 3. ---                               |
|  | 4. ---                               |
| تستخدم في تخزين نظام الإدخال الإخراج   |                                      |
| الإجابة الصحيحة<br>2   | 1. RAM                               |
|  | 2. flash                             |
|  | 3. ---                               |
|  | 4. ---                               |
| ذاكرة صغيرة جدا غير متطابرة تحتفظ بالتعليمات اللازمة للحاسوب لكي يبدأ عمله عندما يتم (Up Booting) وتسمى هذه العملية بالاستنهاض |                                      |
| الإجابة الصحيحة<br>1   | 1. ROM                               |
|  | 2. Flash                             |
|  | 3. ---                               |
|  | 4. ---                               |
| الهدف من هذه الذاكرة تقليص الفجوة في السرعة ما بين الذاكرة الرئيسية وحدة المعالجة المركزية                                     |                                      |
| الإجابة الصحيحة<br>2   | 1. ROM                               |
|  | 2. Cache                             |
|  | 3. ---                               |
|  | 4. ---                               |
| 512 كيلو بايت تساوي.   |                                      |
| الإجابة الصحيحة<br>2   | 1. نصف كيلو بايت                     |
|  | 2. نصف ميغا بايت                     |
|  | 3. ---                               |
|  | 4. ---                               |
| الترتيب التصاعدي (امن الأصغر إلى الأكبر) حسب السعة لوحدة الذاكرة هو )  |                                      |
| الإجابة الصحيحة<br>1   | 1. - بايت_كيلوبايت_ميغابايت_جيجابايت |
|  | 2. -بايت_كيلوبايت_جيجابايت_ميغابايت  |

|   |   |
|---|---|
|   | 3. ---  |
|   | 4. ---  |
| <b>(الترتيب التصاعدي(من الأصغر إلى الأكبر)حسب السعة لأنواع الذاكرة الثانوية هو )</b>  |   |
| الإجابة الصحيحة<br>2  | 1. القرص الصلب_الشريط الممغنط_(CD) _ج-القرص المرن _ القرص المضغوط الليزري |
|   | 2. القرص الصلب_القرص المرن_(CD) _د-الشريط الممغنط _ القرص المضغوط الليزري |
|   | 3. ---  |
|   | 4. ---  |
| <b>مجموعة من التعليمات المتسلسلة والمرتبطة بشكل منطقي تقوم بتوجيه الكمبيوتر لأداء وظيفة ما،مكتوب بلغة ) برمجة معينة،</b>                      |   |
| الإجابة الصحيحة<br>1  | برنامج-أ (Program) 1.   |
|   | برمجيات-ب (software) 2.   |
|   | 3. ---  |
|   | 4. ---  |
| <b>أي من اللغات التالية لا تحتاج إلى مترجم أو مفسر؟</b>   |   |
| الإجابة الصحيحة<br>1  | 1. أ- لغة الآلة   |
|   | 2. ب- لغة التجميع   |
|   | 3. ---  |
|   | 4. ---  |
| <b>مراحل دورة حياة النظام مرتبة هي:</b>   |   |
| الإجابة الصحيحة<br>2  | 1. تحليل_دراسة حدود_تصميم_صيانة ومراقبة النظام_تطبيق                      |
|   | 2. تحليل_دراسة حدود_تصميم_تطبيق_صيانة ومراقبة النظام                      |
|   | 3. ---  |
|   | 4. ---  |
| <b>مجموعة من البرامج التي تتحكم وتشرف وتدعم الحاسوب والحزم التطبيقية ،ولا يمكن لجهاز الحاسوب أن يعمل ) إلا عند توفرها معا</b>                 |   |
| الإجابة الصحيحة<br>1  | 1. أ- نظام التشغيل  |
|   | 2. ب- المترجم أو المفسر   |
|   | 3. ---  |
|   | 4. ---  |
| <b>استخدام النص والصوت والصور والحركة والفيديو في البرمجية،حيث تستخدم هذه الطريقة في العرض والتعليم ) والتدريب والألعاب والأغراض التجارية</b> |   |
| الإجابة الصحيحة<br>2  | 1. أ-تكنولوجيا المعلومات  |
|   | 2. ب- الوسائط المتعددة  |

|  |                               |
|--|-------------------------------|
|  | 3. ---                        |
|  | 4. ---                        |
| <b>من المآخذ على مجتمع المعلوماتية</b>   |                               |
| الإجابة الصحيحة<br>2   | 1. أ-زيادة الاحتكاك الاجتماعي |
|  | 2. ب-تقليل الاحتكاك الاجتماعي |
|  | 3. ---                        |
|  | 4. ---                        |
| <b>تربط هذه الشبكة حواسيب منتشرة في منطقة جغرافية واسعة كالمدين والدول وحتى القارات.</b> |                               |
| الإجابة الصحيحة<br>1   | 1. الموسعة                    |
|  | 2. المحلية                    |
|  | 3. ---                        |
|  | 4. ---                        |
| <b>يقوم الكمبيوتر بتنفيذ ثلاث عمليات أساسية مرتبة بالشكل التالي:</b>                     |                               |
| الإجابة الصحيحة<br>1   | 1. أ. إدخال _ معالجة _ إخراج  |
|  | 2. ب. إخراج _ إدخال _ معالجة  |
|  | 3. ---                        |
|  | 4. ---                        |
| <b>عندما تصل الشريحة لهذا الجهاز، يوزعها على جميع الحواسيب المتصلة معه .</b>             |                               |
| الإجابة الصحيحة<br>1   | 1. أ. الموزع                  |
|  | 2. ب الموجه                   |
|  | 3. ---                        |
|  | 4. ---                        |
| <b>يستخدم لربط شبكتين محليتين متشابهتين</b>  |                               |
| الإجابة الصحيحة<br>2   | 1. البوابة                    |
|  | 2. الجسر                      |
|  | 3. ---                        |
|  | 4. ---                        |
| <b>بيانات تم معالجتها بحيث اصبح لها معنى مفهوم نسبيا، بالإضافة الى امكانية استخدامها</b> |                               |
| الإجابة الصحيحة<br>2   | المعلومات تكنولوجيا_A_ 1.     |
|  | المعلومات_b_ 2.               |

|   |   |
|---|---|
|   | 3. ---  |
|   | 4. ---  |
| أي مما يلي وحدة إدخال:  |   |
| الإجابة الصحيحة<br>1  | 1. _الماسح الضوئي                             |
|   | 2. A_الماسح b_السماعات                        |
|   | 3. ---  |
|   | 4. ---  |
| يقصد بأداء الحاسوب سرعة إنجاز وحدة المعالجة المركزية (cpu) للتعليمات أو العمل المطلوب ,حيث تتحدد هذه السرعة بعوامل ليس منها :                         |   |
| الإجابة الصحيحة<br>2  | 1. سرعة ساعة الحاسوب                          |
|   | 2. سعة القرص الصلب                            |
|   | 3. ---  |
|   | 4. ---  |
| تتصف هذه اللغة بصعوبة استخدامها ,وتكتب باستخدام النظام الثنائي (0,1) مما يجعلها اللغة الأساسية لجهاز الحاسب :   |   |
| الإجابة الصحيحة<br>1  | 1. 1-لغة الآلة                                |
|   | 2. 2-لغة التجميع                              |
|   | 3. ---  |
|   | 4. ---  |
| في هذه المرحلة، من مراحل دورة حياة النظام، يتم التعرف على النظام الحالي وتشخيص المشاكل التي يعاني منها بالإضافة الى التعرف على متطلبات النظام الجديد. |   |
| الإجابة الصحيحة<br>2  | 1. الجدوى دراسة مرحلة A.                      |
|   | 2. التحليل مرحلة B.                           |
|   | 3. ---  |
|   | 4. ---  |
| لربط شبكتين محليتين في الشكل أو نظام التشغيل المستخدم في كل منها نستخدم ؟   |   |
| الإجابة الصحيحة<br>1  | 1. البوابة                                    |
|   | 2. الجسر                                      |
|   | 3. ---  |
|   | 4. ---  |
| من سئيات البريد الإلكتروني مقارنة بالبريد الحزوني ؟   |   |
| الإجابة الصحيحة   | 1. استلام الرسالة غير مرغوب فيها (Maill Junk) |

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| 1   | 2. انه بطيء جدا                      |
|   | 3. ---                               |
|   | 4. ---                               |
| من مساوئ التجارة الإلكترونية ؟  |                                      |
| الإجابة الصحيحة<br>1  | 1. لا يمكن معاينة البضاعة قبل الشراء |
|   | 2. سرعة وصول السلعة                  |
|   | 3. ---                               |
|   | 4. ---                               |
| البرمجيات المتوفرة للجميع مجانا مع امكانية نسخها والتعديل عليها حسب رغبة المستخدم ؟   |                                      |
| الإجابة الصحيحة<br>1  | 1. البرمجيات العامة                  |
|   | 2. البرمجيات المجانية .              |
|   | 3. ---                               |
|   | 4. ---                               |
| مجموعة من الأدوات التي تساعدنا في استقبال البيانات ومعالجتها وتخزينها واسترجاعها وطباعتها ونقلها بشكل الكتروني                              |                                      |
| الإجابة الصحيحة<br>4  | 1. الحاسوب                           |
|   | 2. المعدات                           |
|   | 3. الوسائط المتعددة                  |
|   | 4. تكنولوجيا المعلومات               |
| طرفيات مكونة من شاشة ولوحة مفاتيح تتحمل جزء من المعالجة إضافة الى الإدخال والإخراج  |                                      |
| الإجابة الصحيحة<br>2  | 1. طرفيات صماء                       |
|   | 2. طرفيات ذكية                       |
|   | 3. شاشة اللمس                        |
|   | 4. الطابعة                           |
| تقوم بأداء العمليات الحسابية الأربعة الجمع والطرح والضرب والقسمة كما تقوم بالعمليات المنطقية مثل المقارنات التي تسمح للحاسوب بتقييم المواقف |                                      |
| الإجابة الصحيحة<br>3  | 1. وحدة التحكم                       |
|   | 2. المسجلات                          |
|   | 3. وحدة الحساب والمنطق               |
|   | 4. الذاكرة ram                       |
| 256 ميجا بايت تساوي   |                                      |

|  |   |
|--|---|
| الإجابة الصحيحة<br>2   | 1. أي 28 بايت                             |
|  | 2. ربع جيجا بايت                          |
|  | 3. اي 18 كيلو بايت                        |
|  | 4. جميع ما ذكر                            |
| من الأمثلة على هذا النوع من اللغات Ms,oracle - Access وهي لغات متخصصة في إنشاء وإدارة قواعد البيانات                                 |   |
| الإجابة الصحيحة<br>4   | 1. لغة التجميع                            |
|  | 2. لغات عالية المستوى                     |
|  | 3. برمجيات الكائنات الموجهة               |
|  | 4. مولدات التطبيقات. أو لغات الجيل الرابع |
| عبارة عن توزيع البيانات بين نقطتين أو أكثر وهي عملية إرسال واستقبال البيانات والمعلومات بين طرفين الأول يسمى المرسل والثاني المستقبل |   |
| الإجابة الصحيحة<br>1   | 1. ترسل البيانات                          |
|  | 2. تكنولوجيا المعلومات                    |
|  | 3. وحدات الإخراج                          |
|  | 4. وحدات الإدخال                          |
| تسمى عملية تحميل البيانات من الخادم إلى الحاسوب الطرفي ب   |   |
| الإجابة الصحيحة<br>2   | 1. Uploading                              |
|  | 2. Downloading                            |
|  | 3. Loading                                |
|  | 4. Transferring                           |
| من حسنات التدريب المعتمد على الحاسوب cbt   |   |
| الإجابة الصحيحة<br>2   | 1. عدم إمكانية تفاعل الطلبة بعضهم مع بعض  |
|  | 2. التعلم بدون حضور محاضرات               |
|  | 3. عدم وجود مدرس لتقديم النصائح           |
|  | 4. حدوث مشاكل في الأجهزة                  |
| مرض ينشأ عن استخدام العضله نفسها ولفتره طويله  |   |
| الإجابة الصحيحة<br>1   | 1. مرض الاجهاد المتكرر (الشد العضلي)      |
|  | 2. الألم في الظهر                         |
|  | 3. اجهاد العيون                           |
|  | 4. التوتر                                 |
| برنامج يدخل للحاسوب ليحذف او يشوه البيانات والبرامج المخزنه داخل الحاسوب   |   |

|                      |                             |
|----------------------|-----------------------------|
| الإجابة الصحيحة<br>3 | 1. أنظمة المعلومات الإدارية |
|                      | 2. أنظمة دعم القرارات       |
|                      | 3. فيروس الحاسب             |
|                      | 4. مضاد الفيروسات           |