

يوجه الشريحة عبر الممر حتى تصل للطرف الآخر،ويستخدم في الانترنت والشبكات الكبيرة جدا.. (
الإجابة الصحيحة 2	الموزع-أ (HUB) 1.
	الموجه-ب Routers 2.
	3. ---
	4. ---
(العملاء_الخادم)المحلية الشبكات في بكثرة الشبكة هذه تستخدم Client Server Network_٢	
الإجابة الصحيحة 3	1. أ- شبكة النجمة
	2. ب- شبكة الناقل
	3. جميع ما ذكر 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 1	1. المودم
	2. كرت الشبكة
	3. ---
	4. ---
هي عبارة عن شبكة داخلية تستخدم في المؤسسات الكبيرة ،بحيث يكون أعضائها من داخل الشبكة بالاضافة الى (مجموعة اعضاء محددین من خارج الشبكة	
الإجابة الصحيحة 2	1. الإنترنت
	2. الإكسترانت
	3. ---
	4. ---
برنامج يمكنك من ارسال واستقبال الرسائل عبر الانترنت ،بسرعة هائلة وكلفة قليلة،،	
الإجابة الصحيحة 2	1. محركات البحث
	2. البريد الالكتروني
	3. ---
	4. ---
المجالات التي يكون فيها العنصر البشري أفضل من الحاسوب	
الإجابة الصحيحة 2	1. الدقة،فالعاملات الحسابية تتم بدقة متناهية
	2. المهام التي لا يمكن أن تؤدي من خلال التعليمات
	3. ---

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

	4. ---
سطح المكتب هي الشاشة الاستهلاكية في ويندوز	
الإجابة الصحيحة 3	1. -جزء من نظام التشغيل
	2. -هو المكان الذي يمكنك من البدء باستخدام جهاز الحاسوب
	3. -الإجابة (ا) ، والإجابة (ب) صحيحتين
	4. ---
عند حذف اختصار إلى ملف(Cut-short) ما، فإنه	
الإجابة الصحيحة 2	1. يتم حذف الملف فقط
	2. يتم حذف الاختصار فقط
	3. ---
	4. ---
النقر على أيقونة ملف باستخدام زر الفأرة الأيسر Cliek Left يقوم ب	
الإجابة الصحيحة 1	1. -إختيار الأيقونة
	2. -بفتح الملف
	3. ---
	4. ---
عند الضغط على (x) في نافذة ما ، فإنه يتم :	
الإجابة الصحيحة 2	1. تصغير إلى حجم المستخدم
	2. إغلاق النافذة
	3. ---
	4. ---
عند الضغط على الزر(مربعين مزدوجيد)في نافذة ما فإنه يتم	
الإجابة الصحيحة 2	1. أ- تكبير النافذة لتملأ الشاشة
	2. ب- تصغير إلى حجم المستخدم
	3. ---
	4. ---
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	
الإجابة الصحيحة 2	1. -تكنولوجيا المعلومات
	2. البيانات
	3. ---

	4. ---
بيانات تم معالجتها بحيث أصبح لها معنى مفهوم نسبيا، بالإضافة إلى إمكانية استخدامها	
الإجابة الصحيحة 2	1. البيانات
	2. المعلومات
	3. ---
	4. ---
يتكون نظام الحاسوب	
الإجابة الصحيحة 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 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 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 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 المواقف	
الإجابة الصحيحة 2	1. وحدة التحكم
	2. وحدة الحساب والمنطق

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

	3. كلاهما
	4. ---
من الأمثلة على الذاكرة المتطابرة	
الإجابة الصحيحة 1	1. RAM
	2. ROM
	3. ---
	4. ---
تستخدم في تخزين نظام الإدخال الإخراج	
الإجابة الصحيحة 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 1	1. ROM
	2. Flash
	3. ---
	4. ---
الهدف من هذه الذاكرة تقليص الفجوة في السرعة ما بين الذاكرة الرئيسية وحدة المعالجة المركزية	
الإجابة الصحيحة 2	1. ROM
	2. Cache
	3. ---
	4. ---
512 كيلو بايت تساوي.	
الإجابة الصحيحة 2	1. نصف كيلو بايت
	2. نصف ميغا بايت
	3. ---
	4. ---
الترتيب التصاعدي (امن الأصغر إلى الأكبر) حسب السعة لوحدة الذاكرة هو)	
الإجابة الصحيحة 1	1. - بايت_كيلوبايت_ميغابايت_جيجابايت
	2. -بايت_كيلوبايت_جيجابايت_ميغابايت

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

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

	3. ---
	4. ---
أي مما يلي وحدة إدخال:	
الإجابة الصحيحة 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 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 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 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 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 مساوي التجارة الإلكترونية ؟	
الإجابة الصحيحة 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 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 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 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 3	1. وحدة التحكم
	2. المسجلات
	3. وحدة الحساب والمنطق
	4. الذاكرة ram
256 ميجا بايت تساوي	

الإجابة الصحيحة 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 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 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 2	1. Uploading
	2. Downloading
	3. Loading
	4. Transferring
من حسنات التدريب المعتمد على الحاسوب cbt	
الإجابة الصحيحة 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 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 3	1. أنظمة المعلومات الإدارية
	2. أنظمة دعم القرارات
	3. فيروس الحاسب
	4. مضاد الفيروسات