



قائمة الاسئلة 2025-05-17 05:24

تكنولوجيا المعلومات-الاول-برامج العلوم الطبية التطبيقية- كلية الطب والعلوم الصحية-درجة الامتحان (60)

أ.م.د. إسماعيل عبدالله حميد

- (1) يمكن نقل البيانات بشتى أنواعها بين أجهزة الحاسب المختلفة في أماكن متباعدة، هذا يمثل أحد ميزات الحاسب الآلي التالية:
- (1) - الدقة المتناهية
  - (2) + الاتصالات الشبكية
  - (3) - الطاقة التخزينية الهائلة
  - (4) - السرعة الفائقة
- (2) أحد أنواع البيانات التالية يعد الأصغر من حيث السعة:
- (1) + أ- النصوص.
  - (2) - ب- الصور.
  - (3) - ج- الصوت.
  - (4) - د- الفيديو.
- (3) هي أجهزة حاسوبية تستخدم في شبكات الحاسب لتكون المركز الرئيسي للشبكة
- (1) + أجهزة الخادم
  - (2) - حاسب الكف
  - (3) - الحاسب الشخصي
  - (4) - الحاسب المحمول
- (4) واحد مما يلي ليس من استخدامات الحاسب الآلي:
- (1) - الكشف عن الجرائم المعلوماتية
  - (2) - القيام بإدارة البنوك والبورصات المحلية والعالمية
  - (3) + القيام بمراجعة الرسائل والخطابات والمستندات
  - (4) - بعض الأجهزة الطبية الحديثة.
- (5) المرحلة المصاحبة لمرحلة معالجة البيانات هي:
- (1) - الإدخال
  - (2) + التخزين
  - (3) - الاسترجاع
  - (4) - لا شيء مما ذكر
- (6) تستخدم لوحة المفاتيح لإدخال نوع البيانات التالي للحاسب الآلي:
- (1) + نصية
  - (2) - صور
  - (3) - فيديو
  - (4) - صوت
- (7) يستخدم الماسح الضوئي لإدخال نوع البيانات التالي للحاسب الآلي:
- (1) - نصية
  - (2) + صور
  - (3) - فيديو
  - (4) - صوت
- (8) يستخدم الميكروفون لإدخال نوع البيانات التالي للحاسب الآلي:
- (1) - نصية
  - (2) - صور
  - (3) - فيديو
  - (4) + صوت
- (9) تستخدم الكاميرا الرقمية لإدخال نوع البيانات التالي للحاسب الآلي:
- (1) - نصية
  - (2) - صور
  - (3) - فيديو
  - (4) + صور وفيديو





(10) تستخدم شاشة العرض لاجراء نوع البيانات التالي للحاسب الآلي:

(1) - نصية

(2) - صور

(3) - فيديو

(4) + جميع ما ذكر

(11) تستخدم السماعات لاجراء نوع البيانات التالي للحاسب الآلي:

(1) - نصية

(2) - صور

(3) - فيديو

(4) + صوت

(12) لا تستخدم الطابعة لاجراء نوع البيانات التالي للحاسب الآلي:

(1) - نصية

(2) - صور

(3) - رسوم

(4) + صوت

(13) توضع عليها مكونات الحاسب الآلي الداخلية

(1) + اللوحة الأم

(2) - وحدة المعالجة المركزية

(3) - وحدة التحكم

(4) - وحدة الطاقة

(14) عبارة عن مواقع تخزين خاصة عالية السرعة تخزن البيانات والمعلومات بشكل مؤقت لاستخدامها من قبل وحدة الحساب والمنطق ( ALU )

(1) - ذاكرة التداول العشوائي

(2) + المسجلات

(3) - ذاكرة القراءة فقط

(4) - الذاكرة الفورية

(15) البلوتوث وشاشة اللمس وكذا الذاكرة الخارجية كالفلاش والاسطوانات الصلبة هي وحدات:

(1) - ادخال

(2) - اخراج

(3) + ادخال وإخراج

(4) - لا شيء مما ذكر

(16) وحدة من جهاز الحاسب الآلي مسؤولة عن التعامل مع ملفات الرسومات، والصور، والفيديوهات، وإظهارها على شاشة الجهاز.

(1) + كارت الشاشة

(2) - كارت الصوت

(3) - كارت الشبكة

(4) - لا شيء مما ذكر

(17) من المنافذ الحديثة والتي سمحت بتوصيل أكثر من وحدة مادية بالجهاز

(1) - منفذ (2/PS)

(2) + منفذ USB

(3) - منفذ فيديو FireWire

(4) - منفذ HDMI

(18) من لغات البرمجة المرئية

(1) - أ- لغة "BASIC"

(2) - ب- لغة "C"

(3) + ج- لغة "Basic Visual"

(4) - د- لغة "++c"

(19) برامج تكون متاحة للاستخدام العام، لا يوجد رسوم لاستخدامها هي:

(1) - أ- برمجيات النظام

(2) - ب- البرمجيات التجارية

(3) - ج- برمجيات المشاركة





- (4) + د- البرمجيات العامة
- (20) تقاس سعة الذاكرة بوحدة:  
 (1) + أ- الميجابايت (MByte) أو الجيجابايت (GByte).  
 (2) - ب- الميجابايت (Mbit) أو الجيجابايت (Gbit).  
 (3) - ج- الهرتز (Hz) أو الكيلو هرتز (KHz).  
 (4) - د- الميغاهرتز (MHz) أو الجيغاهرتز (GHz).
- (21) من وظائف وحدة التحكم:  
 (1) - أ- تنفيذ العمليات الحسابية.  
 (2) - ب- أداء العمليات المنطقية.  
 (3) - ج- تخزين البيانات والمعلومات بشكل مؤقت.  
 (4) + د- تنسيق تنفيذ جميع وظائف الحاسب.
- (22) من خصائص ذاكرة الوصول العشوائي:  
 (1) - أ- تحافظ على المعلومات المخزنة داخلها بعد إغلاق الكمبيوتر.  
 (2) - ب- أكبر حجماً من ذاكرة القرص الصلب.  
 (3) + ج- سرعة تداول البيانات في هذه الذاكرة عالية جداً.  
 (4) - د- جميع ما سبق.
- (23) إن أكبر قيمة من حيث السعة فيما يلي هي:  
 (1) - أ- 500 ميغا بايت.  
 (2) + ب- 5 جيجابايت.  
 (3) - ج- 500 ميغا بت.  
 (4) - د- 50000 كيلو بايت.
- (24) إحدى العبارات التالية هي الصحيحة:  
 (1) - أ-  $B 103 = KB$ .  
 (2) - ب-  $b 103 = KB$ .  
 (3) + ج-  $B 210 = KB$ .  
 (4) - د-  $b 210 = KB$ .
- (25) الترتيب الصحيح لسعة التخزين في الأقراص التالية من الأكبر إلى الأصغر:  
 (1) - أ- ذاكرة الفلاش ، أقراص الليزر ، الشريط الممغنط ، القرص الصلب.  
 (2) - ب- القرص الصلب، ذاكرة الفلاش ، أقراص الليزر ، الشريط الممغنط.  
 (3) + ج- الشريط الممغنط ، القرص الصلب، ذاكرة الفلاش ، أقراص الليزر.  
 (4) - د- أقراص الليزر، الشريط الممغنط ، القرص الصلب ، ذاكرة الفلاش.
- (26) من المواصفات التي يمكن أن تساعد في قياس أداء الحاسب الآلي:  
 (1) + أ- سرعة المعالج، حجم ذاكرة RAM ، حجم ونوع القرص الصلب.  
 (2) - ب- سرعة ونوع المعالج، حجم ذاكرة ROM، حجم القرص الصلب.  
 (3) - ج- سرعة القرص الصلب، سرعة المعالج، حجم ونوع ذاكرة القرص المدمج.  
 (4) - د- حجم ونوع الذاكرة المخبأة، حجم المعالج، دقة الشاشة.
- (27) أي مما يلي يعمل تلقائياً بعد توقفك على الحاسوب لمدة تحددها بنفسك؟  
 (1) - أ- لوحة المفاتيح  
 (2) - ب- الفأرة  
 (3) + ج- شاشة التوقف  
 (4) - د- سماعات الصوت
- (28) يشير النطاق Gov في الانترنت إلى أن الموقع تابع لمؤسسة:  
 (1) + أ- حكومية.  
 (2) - ب- تجارية.  
 (3) - ج- تعليمية.  
 (4) - د- عسكرية.
- (29) الفيروس الذي ينسخ نفسه وينتشر سريعاً هو:  
 (1) + أ- الدودة  
 (2) - ب- حصان طروادة





- (3) ج - الفدية
- (4) د- التجسس
- (30) واحد مما يلي ليس من أعراض الإصابة بالفيروسات:
- (1) أ- توقف بعض البرامج عن العمل.
- (2) ب- تلف البيانات.
- (3) ج- تغيير شكل بعض الايقونات.
- (4) د- رفع كفاءة الحاسب. +
- (31) يمكن الوقاية من أخطار الفيروسات عن طريق:
- (1) أ- النسخ الاحتياطي.
- (2) ب- فحص البرامج.
- (3) ج- الجدار الناري.
- (4) د- جميع ما ذكر. +
- (32) تحميل مرفق بريد إلكتروني مصاب بالفيروسات هو أحد طرق:
- (1) أ- الوقاية من الفيروسات.
- (2) ب- انتقال الفيروسات. +
- (3) ج- أعراض الإصابة.
- (4) د- خصائص الفيروسات.
- (33) يمكن تشغيل إدارة المهام بالضغط على
- (1) أ- DELE+CTRL+ALT
- (2) ب- CTRL +DELET+ALT
- (3) ج- DELET+ALT+CTRL +
- (4) د- ALT+CTRL+DELET
- (34) يتم استخدام هذه المفاتيح وحدها أو مع (قبل) مفاتيح أخرى لأداء إجراءات معينة:
- (1) أ- مفاتيح الكتابة.
- (2) ب- مفاتيح التنقل.
- (3) ج- مفاتيح الوظائف.
- (4) د- مفاتيح التحكم. +
- (35) لنقل رأس المؤشر إلى بداية سطر نستخدم:
- (1) أ- Dn Pd
- (2) ب- Up Pg
- (3) ج- .End
- (4) د- .Home +
- (36) يمكن إنشاء اختصار على القرص الصلب لمجلد ما أو ملف ما محفوظ على USB ، هي عبارة:
- (1) أ- صائبة. +
- (2) ب- غير صائبة.
- (3) ج- تحتل الصواب.
- (4) د- لا شيء مما ذكر.
- (37) امتداد الملف لا يحدد نوع الملف والبرنامج الذي يعمل به هذا الملف
- (1) أ- صائبة.
- (2) ب- غير صائبة. +
- (3) ج- تحتل الصواب.
- (4) د- لا شيء مما ذكر.
- (38) لنسخ جدول من مستند وورد إلى مستند وورد آخر بدون تغيير في التنسيق مع عدم إمكانية التعديل عليه يتم استخدام خيار اللصق التالي:
- (1) أ- الاحتفاظ بتنسيق المصدر.
- (2) ب- دمج التنسيق.
- (3) ج- صورة. +
- (4) د- الاحتفاظ بالنص فقط.
- (39) الشريحة التي تستخدم لكتابة شروح أو نقاط لموضوع ما في برنامج البوربوينت هي من نوع:
- (1) أ- عنوان ومحتوى. +





- (2) - ب- شريحة عنوان.  
(3) - ج - عنوان فقط.  
(4) - د- فارغ.  
(40) لدمج خليتين متجاورتين في برنامج الاكسل يتم الاحتفاظ فقط بمحتوى الخلية الموجودة في:  
(1) - أ- اليسار.  
(2) + - ب-اليمين.  
(3) - ج - اليسار واليمين معاً.  
(4) - د- لا شيء مما ذكر.

