

أخواني وأخواتي طلاب وطالبات مستوى ثانى قسم إداره أعمال

حيث أعرض لكم أسئله لماده [تكنولوجيا المعلومات ١]

من المحاضره الأولى للمحاضره الثالثه

ع برکة الله

١/ هي عباره عن مجموعه الآدوات التي تساعده في استقبال ومعالجة وتخزين واسترجاع المعلومات ونقلها بشكل إلكتروني سواء كانت نص أو صوره أو فيديو . هي

- أ) نظام الحاسب
- ب) وحدة النظام
- ج) تكنولوجيا المعلومات
- د) وحدة المعالجة المركزية

٢/ هي الحاسيبات التي تستعمل في الأعمال التجاريه الكبيرة والمعقدة نوعاً ما وتكون متعددة المستخدمين ٢٠٠ مستخدم تقريباً

- أ) الحاسيبات الكبيرة
- ب) الحاسيبات المتوسطه
- ج) الحاسيبات الصغيره
- د) الحاسيبات المحموله

٣/ عبارة عن صندوق له فتحات ومداخل ومصادر ضوئية صغيرة يحتوي بداخله ع العناصر الأساسية التي يتكون منها الحاسوب

- أ) اللوحة الأم
- ب) الذاكرة
- ج) مصدر الطاقة
- د) وحدة النظام

٤/ هناك عدة أنواع منها مختصه بتخزين نوع معين من البيانات

ك [مركم] وهو

- أ) مسجل يحتوي قيم مؤقتة للعمليات في ALL
- ب) مسجل يحتوي على عنوان في الذاكرة
- ج) مسجل يحتوي على تعليمات الآلة
- د) مسجل يحتوي على البيانات

٥/ يستعمل كبديل للفرأه مع الحاسيب المتنقله

- أ) كره التعقب
- ب) الإدخال بلمس اللوح الخاص
- ج) القلم الضوئي
- د) الماسحات الضوئيه

٦/ تعتبر من وحدات الإخراج

- (أ) مكبرات الصوت
- (ب) الشاشة
- (ج) جهاز العرض
- (د) جميع ما سبق

٧/ تعتبر من وحدات الداخل والإخراج معاً

- (أ) الكمبيوتر الرقمي
- (ب) شاشات اللمس
- (ج) قارئ العلامات البصرية
- (د) لا شيء مما سبق

٨/ هي الذاكرة للقراءة فقط تبرمج مره وحده فقط

- (أ) ذاكرة PROM
- (ب) ذاكرة EEPROM
- (ج) ذاكرة EEPROM
- (د) لا شيء مما ذكر

٩/ هي عبارة عن ذاكرة غير متطابقة مثل ذاكرة ROM أي أنها لا تحتاج إلى استمرار وجود تغذية كهربائية للأحتفاظ بالمعلومات المخزنة

- أ) ذاكرة التخبئة أو ذاكرة الكاش
- ب) ذاكرة الوميض أو ذاكرة الفلash
- ج) ذاكرة القراءة فقط
- د) لا شيء مما ذكر

١٠) تسمى كل ٤ باتات بـ

- أ) بايت
- ب) Byte
- ج) Nibble
- د) لا شيء مما ذكر

لـ تنسوني من خالص دعائكم لي ولكل من أحب 💛💛

محبتكم : أشواااااق

