

## أسئلة الحاسب /

- ١- تقاس سرعة المعالجات بمضاعفات ؟
  - **هرتز HZ**
- ٢- لا يمكن تشغيل نظام الحاسب الآلي دون ؟
  - **نظام تشغيل**
- ٣- مجموعة من البرمجيات تساعد على إنجاز مهام محددة ومفيدة ؟
  - **البرمجيات التطبيقية**
- ٤- تم تطويره إلى بلوك في المرحلة ؟
  - **الثانية**
- ٥- يتم إجراء العمليات الحسابية والمنطقية في ؟
  - **وحدة المعالجة المركزية**
- ٦- تستخدم للتعامل مع البيانات ؟
  - **مسجلات البيانات**
- ٧- نظام ويندوز يعتبر من انظمه ؟
  - **مغلقة المصدر**
- ٩- طابعة اقتصادية وأكثر وضوح وسرعة ؟
  - **طابعة الليزر**
- ١٠- من عناصر نظم الحاسب الآلي ؟
  - **جميع ما سبق صحيح**
- ١١- يستخدم لتعيين عناوين أماكن مختلفة في الذاكرة ؟
  - **ناقل العنوان**
- ١٢- يستخدم هذا النوع ليخدم مؤسسات كبيرة ؟
  - **الحاسبات الكبيرة**

١٣- من وحدات الاخراج فقط ؟

• الطابعة

١٤- من امثلة نظم التشغيل ؟

• اللينوكس

١٥- ٢ جيجا بايت يساوي = ؟

٢ \* ١٠٢٤

١٦- تمثل بيانات الحاسب بنبضات ؟

• الثنائي ١

١٧- كلما تطورت الحاسبات ؟

• زادت سرعتها وسعتها التخزينيه

١٨- من وحدات الاخراج والادخال معا ؟

• شاشة اللمس

١٩- لغات تحتوي على بيانات ورسومات مرنيه ؟

• لغات متقدمه المستوى

٢٠- البرمجيات المشاركة هي ؟

• برامج توزع مجانيا لغرض تجربتها فتره زمنية محددة

٢١- من وحدات الادخال الغير تقليديه ؟

• كل ماسبق صحيح

٢٢- وحده خاصه لتخزين الموقت تستخدم عند تنفيذ برنامج ؟

• وحده المسجلات

٢٣- من امثلة نظم التشغيل ؟

• اللينوكس

٢٤- اجزاء الحاسوب التي يمكن لصقها ورؤيتها ؟

• المكونات المادية

٢٥- الساعات من اجهزة ؟

• الاخراج غير القياسية

٢٦- لغة السي بلس بلس تعتبر من اللغات ؟

• عالية المستوى

٢٧- يستخدم الارقام من ١-٩ الحروف من A-F ؟

• النظام السادس عشري

٢٨- يقاس اداء جهاز الحاسب بالمقاييس ؟

• جميع ما سبق صحيح

٢٩- من اشكال الحاسبات الصغيرة ؟

• الحاسبات المحمولة

٣٠- من عناصر نظام الحاسب الالي ؟

• جميع ما سبق صحيح

٣١- من خصائص الجيل الثاني للحاسبات ؟

• حاسبات اصغر حجم واقل تكلفة واكثر سرعه

٣٢- كل حرف ابجدي على لوحة المفاتيح يمثل ب ؟

• ثمانية ارقام ثنائية

٣٣- النظام العشري يستخدم مجموعة الارقام ؟

0-9

٣٤- تمتلك مئات الالاف من المعالجات تعمل معا ؟

• الحاسبات العملاقة

٣٥- نظام تشغيل مستخدم واحد ومهمه واحدة ؟

Dos

٣٦- يعرض الحاسب المعلومات الناتجة عن المعالجة ؟

• وحدات الاخراج

٣٧- اعتمد تصميم الحاسبات في الجيل الاول على ؟

• الصمامات المفرغة

٣٨- مميزات برمجيات مفتوحة المصدر؟

• تسمح بالاضافه والتعديل عليها

٣٩- تعتبر الكاميرا الرقمية من وحدات؟

الادخال

٤٠- من الوظائف الاساسية لنظام التشغيل؟

• ادارة المعالج

٤١- من انواع برمجيات النظم؟

• قواعد البيانات

٤٢- برنامج يقوم بترجمة البرنامج جمله جمله تكون قابلة للتنفيذ؟

• المفسر

٤٣- تعمل على عرض المعلومات الناتجة عن المعالجة؟

• وحدات الاخراج

٤٤- تحتفظ بالبيانات ولا تفقدها عند انقطاع التيار؟

Rom

٤٥- ظهرت بعض لغات البرمجه مثل فوتوران-كوبول؟

• في الجيل الثاني

٤٦ شاشة احادية اللون كبيرة الحجم وثقيلة الوزن ؟

• شاشة CRT

٤٧- يتم اجراء العمليات الحسابية والمنطقية في ؟

• وحدة المعالجة المركزية

٤٨- يقاس اداء الجهاز الحاسب بالمقاييس التالية؟

• سرعة المعالج

٤٩- الوحدة المسنولة ل ادارة جميع عمليات الحاسب؟

• وحدة التحكم

٥٠- من امثله انظمة التشغيل المجانية ؟

• اوبنتو Ubuntu

٥١- من برمجيات ضغط الملفات ؟

• Winzip

٥٢- خصائص الجيل الثاني للحسبات ؟

• استخدام الترانزستور

٥٣- من اقدم الطابعات ؟

• الطابعة النقطية

٥٤- من مكونات وحدة المعالجة المركزية ؟

• وحدة الحساب والمنطق

٥٥- من انواع برمجيات النظم

• البرمجيات المساعدة

٥٦- ظهرت بعض الحاسبات الميكانيكية والكهرومائية في المرحلة \_\_\_\_\_ من مراحل الحاسب؟

الثانية

٥٧- شق التوسعة في اللوحة الام مثل AGR تستخدم ل؟

بطاقة الشاشة

٥٨- لغة البرمجة القريبة من لغة الانسان؟

لغة عالية المستوى

٥٩- يعتبر الويندوز من انظمة التشغيل؟

مغلقة المصدر

بالتوفيق ، لاتنسوني من دعواتكم 