



أسئلة الفصل

س 1/ اختر الجواب الصحيح لكل مما يأتي:

◀ أي مما يأتي جهاز إدخال؟

- الشاشة.

- الطابعة.

- ميكروفون.

- السماعات.

◀ أي مما يأتي جهاز إخراج؟

- لوحة اللمس.

- السماعات.

- لوحة المفاتيح.

- الماوس.

◀ يطلق على الأجهزة المتصلة بوحدة المعالجة المركزية ويتحكم بها المعالج:

- لوحات مفاتيح.

- RAM.

- الشاشات.

- الملحقات (الطرفيات).

◀ أي العوامل الآتية لها أكبر تأثير في تحسين أداء الحاسوب الذي يعمل ببطء عند تشغيل بعض

التطبيقات؟

- إضافة قرص مضغوط.

- زيادة حجم الشاشة.

- إضافة المزيد من الذاكرة العشوائية RAM.

- وضع شاشة توقف.

◀ تقاس سرعة وحدة المعالجة المركزية بـ:

- بت في الثانية.

- ميكاهرتز.

- كيلوبايت.

- باوند.



أساسيات الحاسوب وتطبيقاته المكتبية

◀ ما نوع ذاكرة التخزين المستخدمة عند الحاجة إلى تخزين بيانات بشكل دائم؟

- ROM

- RAM

- الذاكرة الأساسية

- CPU

◀ كم بت يوجد في البايت الواحد؟

- 2

- 8

- 61

- 0241

◀ أي من وسائط التخزين الآتية يمتلك أكبر سعة تخزينية؟

- القرص المضغوط.

- قرص مرن.

- DVD

◀ أي مما يأتي يعمل تلقائياً بعد توقف العمل على الحاسوب لئلا يتم تحدها؟

- لوحة المفاتيح

- شاشة التوقف.

- الماوس

- سماعات الصوت

◀ أي مما يأتي يعد جهاز ملحوق؟

- نظام التشغيل

- الذاكرة

- وحدة المعالجة المركزية.

- الماسح الضوئي

◀ تستطيع تخزين 600MB من البيانات على:

- قرص مرن

- قرص مرن مضغوط Zip.

- قرص (أسطوانة) مدجة.

أساسيات الحاسوب وتطبيقاته المكتبية



« أي من الأجهزة الآتية ليس جزءاً من أجهزة الحاسوب

- محرك قرص DVD

- مستند مطبوع

- الشاشة

- الماوس

س 2/ عرف ما يأتي:

الماسح الضوئي، القلم الضوئي، قارئ القطع المشفرة، السيورة الذكية، وحدة الحساب والمنطق،

قرص بلوراي، المنافذ، البت، BIOS، متصلة الحاسوب.

س 3/ عدد الأقسام الرئيسية للوحة المفاتيح؟

س 4/ عدد ثلاثة أنواع مختلفة من الماوس؟ مع شرح موجز لبيده عملها؟

س 5/ عدد ثلاثة أنواع مختلفة من الطابعة؟ مع شرح موجز لكل نوع.

س 6/ عدد أجزاء "وحدة المعالجة المركزية"؟

س 7/ اذكر أنواع وحدة الذاكرة الرئيسية؟ مع شرح موجز لكل نوع.

س 8/ ارسم مخطط يبين علاقة وحدة المعالج المركزية مع باقي أجزاء الحاسوب.

س 9/ بين أهمية المنافذ الآتية:



س 10/ اذكر أهم مهله يقوم بها نظام التشغيل؟

س 11/ اذكر ثلاثة أمثلة على لغات المستوى العالي؟

س 12/ ما قائمة الذاكرة المخيية Cash Memory؟

س 13/ أعط ثلاثة أمثلة على أجهزة الإدخال؟ مع شرح موجز.

س 14/ عدد أهم أنواع شاشات العرض.

س 15/ قارن بين RAM, ROM؟

س 16 / ما أهمية الفوحة الأم Motherboard؟

س 17/ ما قائمة الصندوق الخارجي Case؟

س 18/ اذكر أنواع مشغلات الأسطوانات المدجة؟

