

اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي :

١. تم استخدام الدوائر المتكاملة في تكوين حاسبات الجيل :  
أ- الأول  
ب- الثاني  
ج- الثالث  
د- الرابع
- 
٢. الحاسب المستخدم في الشركات الكبيرة مثل ارامكو هو من نوع :  
أ- الحاسوب العملاق  
ب- الحاسوب الكبير  
ج- الحاسوب المتوسط  
د- حاسب التحكم
- 
٣. تعتبر الكاميرا من وحدات :  
أ- الإخراج  
ب- الإدخال  
ج- المعالجة  
د- الذاكرة
- 
٤. شبكة معمل الحاسب بالكلية هي :  
أ- شبكة انترنت  
ب- شبكة ممتدة WAN  
ج- شبكة محلية LAN  
د- شبكة MAN
- 
٥. وظيفة جهاز المودم MODEM هي :  
أ- معالجة الصور  
ب- التحكم في وحدة الذاكرة الرئيسية للحاسب  
ج- تحويل الإشارات التماثلية إلى إشارات رقمية والعكس  
د- إجراء العمليات الحسابية والمنطقية .
- 
٦. برنامج أعداد العروض التقديمية هو من نوع :  
أ- أنظمة التشغيل  
ب- البرامج المساعدة  
ج- البرامج التطبيقية  
د- لغات البرمجة
- 
٧. يمكن معرفة سمات الملف ومعرفة بعض المعلومات المتعلقة به مثل الاسم والحجم من خلال :  
أ- إعادة التسمية  
ب- إنشاء إختصار  
ج- ارسال إلى  
د- الخصائص
- 
٨. الامتداد doc هو لملفات :  
أ- برنامج عارض الشرائح  
ب- برنامج الجداول الالكترونية  
ج- برنامج معالج النصوص  
د- برنامج تنفيذي
- 
٩. الجهاز المتصل بالشبكة والذي يقوم بالتحكم بالشبكة وتزويدها بالموارد والخدمات هو :  
أ. الجهاز الخادم  
ب- الجهاز العميل  
ج- الطابعة  
د- جهاز الرسم
- 
١٠. تم استخدام الترانزستور في تكوين حاسبات الجيل :  
أ- الأول  
ب- الثاني  
ج- الثالث  
د- الرابع
- 
١١. الحاسب المستخدم في الجامعات وشركات الطيران والاتصالات هو من نوع :  
أ. الحاسوب العملاق  
ب- الحاسوب الكبير  
ج- الحاسوب المتوسط  
د- حاسب التحكم
- 
١٢. تعتبر السماعات من وحدات :  
أ. المعالجة  
ب- الذاكرة  
ج- الإدخال  
د- الإخراج
- 
١٣. الشبكة المستخدمة لربط فروع شركة في مدينتين هي :  
أ- شبكة محلية LAN  
ب- شبكة ممتدة WAN  
ج- شبكة MAN  
د- شبكة انترنت

١٤. يتم إجراء العمليات الحسابية والمنطقية في :  
أ- وحدة المعالجة الإخراج  
ب- وحدة الذاكرة  
ج- وحدة الإدخال  
د- وحدة

١٥. يمكن نقل كلمة أو سطر من مكان لآخر عن طريق خاصية :  
أ- الحذف  
ب- البحث والإستبدال  
ج- النسخ واللصق  
د- القص واللصق

١٦. برنامج معالج النصوص هو من نوع :  
أ- أنظمة التشغيل البرمجة  
ب- البرامج المساعدة  
ج- البرامج التطبيقية  
د- لغات

١٧. الأداة المستخدمة في المكاتب الهندسية لطباعة خرائط البناء هي :  
أ- طابعة الليزر  
ب- الطابعة النقطية  
ج- أجهزة الرسم  
د- الطابعة نافثة الحبر

١٨. الامتداد ppt هو لملفات :  
أ- برنامج عرض الشرائح  
ب- برنامج الجداول الالكترونية  
ج- برنامج معالج النصوص  
د- برنامج تنفيذي

١٩. قبل إجراء أي تنسيق للنص مثل تكبير أو تلوين النص ، ينبغي أولاً :  
أ- نسخ النص  
ب- قص النص  
ج- تحديد النص  
د- حذف النص

٢٠. يتعامل الحاسوب مع النظام :  
أ- الثنائي  
ب- الثماني  
ج- العشري  
د- السادس عشري

٢١. بدأت شبكات الحاسب في الظهور في الجيل :  
أ- الأول  
ب- الثاني  
ج- الثالث  
د- الرابع

٢٢. عيوب أنظمة الملفات التقليدية ؟  
أ- التكرار في البيانات  
ب زيادة زمن بنا الانظمة  
ج عدم السرية  
د أ-ب

٢٣. الحاسب الذي يشبه الحاسوب الدقيق من حيث تعامله مع شخص واحد ولكنه أقوى من ناحية المعالجة والتخزين هو :  
أ. الحاسوب العملاق  
ب- الحاسوب الكبير  
ج- الحاسوب المتوسط  
د- محطات العمل

٢٤. تعتبر الذاكرة العشوائية (RAM) من :  
أ. الإخراج  
ب- الإدخال  
ج- المعالجة  
د- الذاكرة

٢٥. الجيل الذي يتميز بظهور أجهزة الحاسوب الدقيقة (Micro- computers) هو :  
أ- الأول  
ب- الثاني  
ج- الثالث  
د- الرابع

٢٦. للتراجع عن أي إجراء نضغط على مفتاحي :  
أ. Ctrl + A  
ب- Ctrl + B  
ج- Ctrl + Z  
د- Ctrl + Y

٢٧. الجافا (JAVA) هي من نوع :  
أ. البرامج التطبيقية  
ب- البرامج المساعدة  
ج- أنظمة التشغيل  
د- لغات البرمجة

٢٨. الشبكة المستخدمة لربط فروع شركة في مدينة واحدة هي :  
أ. شبكة محلية LAN  
ب- شبكة ممتدة WAN  
ج- شبكة MAN  
د- شبكة انترنت

٢٩. الامتداد sys هو لملفات :

- أ. برنامج معالجة النصوص  
ج. برنامج عارض الشرائح  
ب. النظام  
د. برنامج تنفيذي

٣٠. أي الوحدات التالية يعتبر جهاز إخراج :

- أ. الفأرة  
ب. الطابعة  
ج. القلم الضوئي  
د. عصا اللعب

٣١. يتم إجراء العمليات الحسابية والمنطقية في :  
وحدة المعالجة

- أ. وحدة الذاكرة  
ب. وحدة الإدخال  
ج. وحدة الإخراج  
د. وحدة الإخراج

٣٢. تم استخدام الترانزستور في تكوين حاسبات الجيل :

- أ. الأول  
ب. الثاني  
ج. الثالث  
د. الرابع

٣٣. الحاسب المستخدم في الجامعات وشركات الطيران والاتصالات هو من نوع :

- أ. الحاسوب العملاق  
ب. الحاسوب الكبير  
ج. الحاسوب المتوسط  
د. حاسب التحكم

٣٤. تعتبر السماعات من وحدات :

- أ. المعالجة  
ب. الذاكرة  
ج. الإدخال  
د. الإخراج

٣٥. الشبكة المستخدمة لربط فروع شركة في مدينتين هي :

- أ. شبكة محلية LAN  
ب. شبكة ممتدة WAN  
ج. شبكة MAN  
د. شبكة انترنت

٣٦. لإغلاق مستند من المستندات المفتوحة نقوم بالضغط على مفتاحي .

- أ. Ctrl + C  
ب. Ctrl + X  
ج. Ctrl + W  
د. Ctrl + Z

٣٧. برنامج معالج النصوص هو من نوع :

- أ. أنظمة التشغيل  
ب. البرامج المساعدة  
ج. البرامج التطبيقية  
د. لغات البرمجة

٣٨. الامتداد ppt و pptx هو لملفات :

- أ. برنامج عارض الشرائح  
ب. برنامج الجداول الالكترونية  
ج. برنامج معالج النصوص  
د. برنامج تنفيذي

٣٩. ١٠ - يستخدم مفتاحي Ctrl + Home لوضع المؤشر في :

- أ. نهاية السطر  
ب. بداية السطر  
ج. نهاية المستند  
د. بداية المستند

٤٠. - الجهاز المتصل بالشبكة وليس له صلاحيات بخصوص الشبكة ويقتصر دوره على الاستفادة من الخدمات المقدمة هو :

- أ. الجهاز الخادم  
ب. الجهاز العميل  
ج. الطابعة  
د. جهاز الرسم

٤١. الوحدة التي تستخدم لحفظ البيانات والبرامج التي تتعامل معها وحدة المعالجة المركزية عند تنفيذ العمليات المطلوبة هي :

- أ. القرص الصلب  
ب. القرص المرن  
ج. الذاكرة  
د. الإدخال

٤٢. من مميزات برنامج الجداول الالكترونية EXCEL :

- أ. عرض البيانات مجدول  
ب. تخزين وتنظيم واسترجاع البيانات  
ج. إجراء العمليات الحسابية  
د. جميع ماسبق

٤٣. من البرامج الشبيهة لبرنامج الأوكسيل :

ب- OpenOffic.Org      ب- Lotus      ج- Google Docs      د- جميع ماسبق

---

٤٤. يتم طريقة عرض ورقة العمل في برنامج الاكسل كـ:  
ب- تخطيط ويب      ب- فواصل الصفحات      ج- مسودة      د- تخطيط الطباعة

---

٤٥. لانتقال الى سطر جديد (خلية إلى الأعلى) في ورقة العمل نقوم بضغط على :  
ب- Tab      ب- Shift+Tab      ج- Shift+Enter      د- Home

---

٤٦. للانتقال للصفحة التالية أفقيا في ورقة العمل نقوم بضغط على :  
ب- Ctrl+End      ب- Alt+PageDown      ج- PageDown      د- Alt+PageUp

---

٤٧. لو أراد معلم الكيمياء أن يبين لتلاميذه بعض الرسوم البيانية التي توضح نتيجة تفاعل مادتين كيميائيتين فإن أفضل برنامج لهذا هو :  
ب- برنامج الرسام      ج- برنامج قواعد البيانات      د- الجداول الالكترونية  
معالج النصوص

---

٤٨. تأتي العملية الآتية كأولوية في تنفيذ أيه عملية حسابه في برنامج excel :  
أ- الضرب و القسمة      ب- الجمع والطرح      ج- الرفع للأس      د- الأقواس

---

٤٩. الامتداد XLS هو لملفات :  
ب- برنامج عارض الشرائح      ب- برنامج الجداول الالكترونية  
ج- برنامج معالج النصوص      د- برنامج تنفيذي

---

٥٠. يتم استبدال محتويات خلايا معينة في ورقة العمل وذلك بضغط على :  
أ. CTRL+H      ب- CTRL+P      ج- CTRL+F      د- CTRL+N

---

٥١. يتم تنسيق الخلايا في ورقة العمل وذلك بضغط على :  
ت- CTRL+N      ب- CTRL+I      ج- CTRL+I      د- CTRL+U

---

٥٢. للانتقال صفحة للأسفل نقوم بضغط على :  
أ. Page Down      ب- Page UP      ج- Alt+PageDown      د- Alt+PageUp

---

٥٣. لإلغاء التراجع نقوم بضغط على :  
أ. CTRL+X      ب- CTRL+I      ج- CTRL+Y      د- CTRL+Z

---

٥٤. يمكن حذف محتوى الخلايا مع بقاء التنسيقات وذلك بضغط على :  
ت- DEL      ب- CTRL+DEL      ج- مسح المحتويات      د- جميع ماسبق

---

٥٥. الدالة التي تقوم بجمع قيم عديدة موجودة في نطاق محدد من الخلايا هي :  
ب- SUM      ب- MIX      ج- MIN      د- AVERAGE

---

٥٦. الدالة التي تستخدم لإيجاد معدل (متوسط) مجموعة من القيم :

أ- SUM      ب- MIX      ج- MIN      د- AVERAGE

---

٥٧. الدالة التي تستخدم لإيجاد اعلى قيمة مجموعة من القيم العددية :

أ- SUM      ب- MIX      ج- MIN      د- AVERAGE

---

٥٨. الدالة التي تستخدم لإيجاد ادنى قيمة بين مجموعة من القيم العددية :

أ- SUM      ب- MIX      ج- MIN      د- AVERAGE

٥٩. الدالة التي تستخدم لإيجاد عدد الخلايا التي تحتوي على أرقام :

أ- COUNT      ب- MIX      ج- MIN      د- AVERAGE

٦٠. قبل إجراء أي تنسيق للنص مثل تكبير أو تلوين النص ، ينبغي أولاً :

أ - نسخ النص      ب- قص النص      ج- تحديد النص      د- حذف النص

٦١. ما العبارة الصحيحة فيما يتعلق بالصيغ (Formulas) والدوال (Functions) الموجودة في برامج الجدول الإلكتروني (spreadsheet) ؟

أ- لا يوجد فرق بين الصيغة والدالة  
ب- يقوم المستخدم بإنشاء الدالة  
ج- يقوم المستخدم بإنشاء الصيغة  
د- الصيغة عبارة عن معادلة رياضية مصممة سلفاً

٦٢. أختار العبارة الصحيحة مما يلي:

أ - تتكون السجلات من جداول تحتوي على حقول البيانات.  
ب- تتكون الجداول من حقول تخزن عدداً من السجلات.  
ج - تتكون الحقول من مجموعة من الجداول والسجلات  
د- تتكون الجداول من عدد من السجلات، يحتوي كل سجل على عدد من الحقول.

٦٣. أي من الخيارات التالية يصف قاعدة البيانات ؟

أ- مجموعة من البيانات المنظمة بشكل يسرع ويسهل استرجاعها والبحث عنها .  
ب- جزء من نموذج واجهة المستخدم الرسومية.  
ج- أي جهاز يستطيع الاحتفاظ بالبيانات بشكل دائم على وسط تخزين.  
د- سلسلة من الأرقام يتم التعامل معها بواسطة الكمبيوتر

٦٤. أي مما يلي هو الأفضل لوصف مصطلح المفتاح الأساسي؟

أ- عبارة عن طريقة لفرز الحقل الأول في الجدول .  
ب- المفتاح الأول في الجدول.  
ج- يحدد حقلاً أو أكثر يتم من خلاله تمييز السجلات عن بعضها .  
د- عبارة عن حقل يحدد مفاتيح أخرى في جداول مرتبطة .

٦٥. من مميزات قواعد البيانات ؟

أ - تجانس البيانات  
ب - استقلالية البيانات عن البرامج  
ج- السرية والتحكم في البيانات  
د- جميع ما سبق

٦٦. من عيوب أنظمة الملفات التقليدية ؟

أ - التكرار في البيانات  
ب - زيادة زمن بناء الأنظمة  
ج - الحاجة المستمرة لإعادة هيكلة البرامج والملفات  
د - جميع ما سبق

٦٧. قواعد البيانات الشخصية تكون ؟

أ. متاحة للعديد من المستخدمين  
ب - أكثر انواع قواعد البيانات شيوعا وانتشارا  
ج - تدعم مستخدم واحد فقط  
د - يتم تطبيقها في المشروعات الضخمة

٦٨. قواعد البيانات الخاصة بمجموعات العمل هي ؟  
أ - تشمل على بيانات أبسط بكثير من قواعد البيانات المشروقات  
ب - أكثر انواع قواعد البيانات شيوعا وانتشارا  
ج - تدعم مستخدم واحد فقط  
د - يتم تطبيقها في المشروعات الضخمة
- 

٦٩. هي المكون الأساس الذي تركز حوله جميع مكونات القاعدة ؟  
أ - المعلومات  
ب - البيانات  
ج - البرمجيات  
د - المكونات المادية
- 

٧٠. الإجراءات تمثل آلية المعالجة والتصميم الخاصة بأنظمة قواعد البيانات وتشمل :  
أ - أسلوب القاعدة  
ب - أسلوب التشغيل والتنفيذ  
ج - أسلوب التخاطب بين المستخدم والقاعدة .  
د - جميع ماسبق
- 

٧١. من مهام مدير قواعد البيانات ؟  
أ - تحديد طبيعة البيانات المحزنة.  
ب - تحديد متطلبات قواعد البيانات من برمجيات وتجهيزات.  
ج - تحديد آلية التخاطب بين المستخدم والنظام.  
د - بناء التقارير
- 

٧٢. من مهام مصمم قواعد البيانات :  
أ - تحديد طبيعة البيانات المحزنة.  
ب - تحديد متطلبات قواعد البيانات من برمجيات وتجهيزات.  
ج - الرقابة والتنسيق  
د - بناء التقارير
- 

٧٣. من مهام مبرمج قواعد البيانات ؟  
أ - تحديد طبيعة البيانات المحزنة.  
ب - تحديد متطلبات قواعد البيانات من برمجيات وتجهيزات.  
ج - الرقابة والتنسيق  
د - بناء التقارير
- 

٧٤. يتكون برنامج ميكروسوفت أكسس من مجموعة من المكونات ؟  
أ - الجدول  
ب - الاستعلام  
ج - النموذج  
د - جميع ماسبق
- 

٧٥. لفرز السجلات ضمن ورقة البيانات فإنه يتم اختبار :  
أ - الحقل  
ب - السجل .  
ج - قاعدة البيانات .  
د - الصف

٧٦. هو تمثيل مرني للبيانات وينقل المعلومات في وسيلة سهلة لفهم وبطريقة جذابة ؟
- أ - الجدول  
ب - الرمز  
ج - الرسم البياني  
د - الصورة

٧٧. يمكنك استخدام \_\_\_\_\_ لإدخال البيانات وتحريرها، بدلا من تحرير مباشرة في ورقة العمل الخاصة بك.
- أ .شريط الفضاء  
ب .شريط العنوان  
ج .شريط القوائم  
د .شريط الصيغة

٧٨. عدد الصفوف في ورقة العمل هو ؟
- ت- ٣٦٥٠٠  
ب- ٦٥٥٣٦  
ج- ٢٥٦  
د- ٦٤٥٣٦

٧٩. عدد الأعمدة في ورقة العمل هو ؟
- أ - ٣٦٥٠٠  
ب- ٦٥٥٣٦  
ج- ٢٥٦  
د- ٦٤٥٣٦

٨٠. يمكن ترتيب البيانات في ترتيب تصاعدي أو تنازلي باستخدام ؟
- أ .نوع الأمر من القائمة جدول  
ب .نوع الأمر من القائمة بيانات  
ج .نوع الأمر من القائمة أدوات  
د - جميع ماسبق

٨١. يستخدم لعرض البيانات ومن ثم طباعتها ولا يمكن استخدامه لإدخال البيانات ؟
- أ- النموذج  
ب - الاستعلام  
ج - التقرير  
د - الوحدات النمطية

٨٢. من مميزات برنامج العروض التقديمية هي :

- أ- إنشاء مخططات smart art الديناميكية الفعالة .  
ب - إمكانيات اضافة مقاطع فيديو الى الشرائح  
ج - امكانية عمل توقيت لعرض الشرائح

د- جميع ماسبق

٨٣. من مبادئ تصميم العروض التقديمية ؟

- أ - إتاحة قدر كاف من المساحات الفارغة.
- ب - تجنب الألوان الغير ضرورية في النص .
- ج - استخدام جمل بسيطة وقصيرة تعبر عن المعنى بوضوح.
- د - جميع ماسبق

٨٤. هذا النوع من الحفظ يستخدم كعرض تقديمي بحيث يتم دائما في طريقة " عرض الشرائح " ؟

- أ- powerpoint template
- ب - powerpoint show
- ج - pdf
- د - power point presentation

٨٥. لعرض الشرائح من أول شريحة نضغط على مفتاح ؟

- أ - F4
- ب - F5
- ج - F8
- د - F9

٨٦. لعرض الشرائح ابتداء من الشريحة الحالية نضغط على مفتاح ؟

- أ - F5
- ب - SHIFT + F5
- ج - F2
- د - SHIFT + F2

٨٧. هي عبارة عن منظومة متكاملة من الشبكات المعتمدة على مجموعة موحدة من بروتوكولات الاتصالات وتعرف باسم بروتوكول مراقبة التراسل ؟

- أ- الانترنت
- ب - الشبكة العنكبوتية
- ج - البريد الالكتروني
- د- الموقع



٨٨. يعرف نوع الموقع التعليمي برمز ؟

- أ- com
- ب- edu
- ج- int
- د- mil

٨٩. من أشهر محركات البحث العربية ؟

- أ- google
- ب- yahoo
- ج- bing
- د- swaah

٩٠. هو الذي يكشف محتويات المواقع مثل العنوان والنص والصورة الموجودة بالموقع ؟

- أ- برنامج محرك البحث
- ب- برنامج المفهرس
- ج- برنامج العنكبوت
- د- لاشيء مما ذكر

٩١. من مميزات برنامج الأوتلوك ؟

- أ- يسهل البرنامج عملية تلقي واستلام البريد الالكتروني من عدة حسابات .
- ب- يقلل الوقت المستخدم بالاتصال بالانترنت
- ج- إمكانية ترتيب وتنسيق المهام والملاحظات
- د- جميع ما سبق

٩٢. من أهداف التعليم الالكتروني ؟

- أ- تنظيم الاجتماعات
- ب- جدولة المهام والاعمال
- ج- العمل على التدريب والتعليم المستمر
- د- لاشيء مما ذكر

٩٣. من مزايا التعليم الالكتروني ؟

- أ- تجاوز قيود المكان والزمان في العملية التعليمية.
- ب- سهولة الوصول الى المعلم الكترونيا حتى خارج اوقات العمل الرسمية.
- ج- عدم الاعتماد على الحضور الفعلي .
- د- جميع ما سبق

٩٤. تتكون منظومة التعليم الالكتروني من ؟

- أ- الطلاب
- ب - الهيئة التدريسية
- ج - المساعدون
- د- جميع ماسبق

٩٥. يسهم بدور كبير في التعليم الالكتروني فمن خلالهم يتم التخطيط والتصميم والإمداد بالبرامج والمقررات

الدراسية ومواد التعليم ويوفرون المساندة والخدمات الفنية لبرامج التعليم بصفة مستمرة ؟

- أ - الإداريون
- ب - الفنيون
- ج - المساعدون
- د - الهيئة التدريسية

٩٦. هو نظام إدارة تعلم تجاري يستخدم من قبل العديد من المؤسسات التعليمية المهتمة بالتعليم الالكتروني ؟

- أ- نظام تدارس
- ب - نظام مجد
- ج - نظام ويب سي تي
- د - نظام بلاك بورد

٩٧ - السماح بالاتصال المرئي في الوقت الحقيقي بين الطلاب والمدرس

- أ - شبكة الانترنت
- ب - قواعد البيانات
- ج - مؤتمرات الفيديو
- د - الفصل الافتراضي

٩٨ - هي مجموعة من السجلات المرتبة والمنظمة بطريقة يسهل معها استرجاعها بشكل فعال ؟

- أ - شبكة الانترنت
- ب - قواعد البيانات
- ج - مؤتمرات الفيديو
- د - الفصل الافتراضي

٩٩ - يعتبر وسيلة فعالة تنقل الى الطلاب بيانات جديدة غير تقليدية ؟

- أ - شبكة الانترنت
- ب - قواعد البيانات
- ج - مؤتمرات الفيديو
- د - التلفزيون التعليمي

## الجزء الثاني

ضع علامة ( √ ) أمام العبارة الصحيحة ، وعلامة ( × ) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي

( ١ ) المصنف : هو عبارة عن ملف فى برنامج Excel يحتوى على اوراق عمل Worksheets ( √ )

( ٢ ) الخلية عبارة عن تقاطع الصف والعمود ولها عنوان او مرجع فريد ( √ )

( ٣ ) تستخدم عملية التصفية لاستعراض جزء من ملف كبير ( √ )

( ٤ ) فى برنامج أكسل يمكن البحث و الاستبدال داخل محتويات الخلايا ( √ )

( ٥ ) برنامج أكسل لا يسمح بتخزين الملف كصفحة ويب ( × )

( ٦ ) فى برنامج أكسل لا يمكن إعادة تنسيق عدة خلايا متجاورة تم تحديدهم ( × )

( ٧ ) فى برنامج أكسل ، إضافة أو حذف صفوف داخل نطاق خلايا من ضمن عناصر صيغة داخل خلية يؤثر على نتيجة الصيغة ( √ )

( ٨ ) فى برنامج أكسل يمكن أدراج صور داخل الخلية ( × )

( ٩ ) فى برنامج أكسل لا يمكن حذف ورقة عمل الا بعد حذف و مسح جميع خلايا ورقة العمل ( × )

( ١٠ ) فى برنامج أكسل يستخدم الرمز = فى بداية الكتابة داخل الخلية للدلالة على وجود صيغة بداخلها ( √ )

( ١١ ) المعلومات هي عبارة عن مجموعه من الرموز و الحقائق غير المنظمة والتي لا تحمل معنى معين ( × )

( ١٢ ) الملف هو عبارة عن مجموعة من السجلات المتجانسة ( √ )

( ١٣ ) المفتاح الرئيسي يمكن لقيمتة التكرار في اكثر من سجل ( × )

( ١٤ ) من مميزات قواعد البيانات السرية والتحكم في البيانات ( √ )

( ١٥ ) المعلومات هي المكون الأساس الذي ترتكز حوله جميع مكونات القاعدة ( × )

( ١٦ ) زيادة زمن بناء الأنظمة من عيوب أنظمة الملفات التقليدية ( √ )

( ١٧ ) برنامج أكسل يسمح بكتابة الرمز \$ داخل أى خلية ( √ )

( ١٨ ) فى برنامج أكسس عند أنشاء حقول جدول فإن النوع الافتراضى للبيانات هو نص ( × )

( ١٩ ) في برنامج أكسس يمكن إضافة سجلات جديدة داخل جدول باستخدام التقارير ( × )

( ٢٠ ) من مبادئ تصميم العروض التقديمية استخدام جمل بسيطة وقصيرة تعبر عن المعنى بوضوح ( √ )

( ٢١ ) يمكن تعريف الشريحة الرئيسية بأنها عبارة عن عنصر في قالب التصميم يحزن معلومات حول القالب ( √ )

( ٢٢ ) برنامج المفهرس هو عبارة عن اداة تقوم باستكشاف الانترنت وتحديد الويب وينتقل من موقع الى اخر ( × )

( ٢٣ ) الرابط الخارجي عبارة عن عنوان لصفحة ويب داخل الموقع المستعرض يمكن الضغط عليه للوصول اليها ( × )

( ٢٤ ) التعليم الالكتروني هو تقديم البرامج التدريبية والتعليمية عبر وسائط الكترونية متنوعة ( √ )

( ٢٥ ) الغالبية العظمى من طلاب التعليم الالكتروني هم أكبر سنا ولهم وظائف يباشرونها وعائلات يرعونها ( √ )

( ٢٠ ) تفقد ذاكرة الوصول العشوائي RAM بياناتها مع انقطاع التيار الكهربائي ( √ )

( ٢١ ) يعتبر القرص الصلب من وحدات الادخال ( × )

( ٢٢ ) يسمح لمستخدم البرامج المجانية freeware بتعديلها وتطويرها ( × )

( ٢٣ ) لا يكفي فقط تركيب برنامج لفحص الفيروسات بل يجب تحديث البرنامج بشكل مستمر ( √ )

( ٢٤ ) السعة التخزينية للأقراص المدمجة CD اكبر من السعة التخزينية لأقراص الفيديو الرقمية DVD ( × )

( ٢٥ ) يتميز نظام التشغيل ويندوز باستخدامه للرموز والأيقونات ( √ )

( ٢٦ ) من طرق الإصابة بالفيروسات ملحقات الرسائل الالكترونية e-mail ( √ )

( ٢٧ ) يمكن حذف أي ملف بتحديد الملف أولاً ثم الضغط على Ctrl + C ( × )

( ٢٨ ) تفقد ذاكرة القراءة فقط ROM بياناتها مع انقطاع التيار الكهربائي ( × )

( ٢٩ ) تعتبر اللوحة المسية من وحدات الإخراج ( × )

( ٣٠ ) السعة التخزينية للأقراص المدمجة CD أقل من السعة التخزينية لأقراص الفيديو الرقمية DVD ( √ )

( ٣١ ) يكفي فقط تركيب برنامج لفحص الفيروسات بدون الحاجة للتحديث من وقت لآخر . ( × )

٣٢) يمكن معرفة نوع الملف من خلال امتداده والمكون من ثلاثة حروف (  )

---

٣٣) من وسائل الحماية من الفيروسات عمل نسخ احتياطية للبيانات (  )

---

٣٤) لإيقاف تشغيل الجهاز نقوم بالضغط على **Ctrl + F4** (  )

---

٣٥) يمكن تقسيم الحاسب إلى جزئين رئيسيين هما العتاد والبرمجيات (  )

---

٣٦) يعتبر القرص الصلب من وحدات الإدخال (  )

---

٣٧) يقصد بالموارد الإجهزة فقط ولا يشمل ذلك البرامج والملفات (  )

---

٣٨) يستخدم الحاسب العملاق في الجامعات وشركات الطيران (  )

---

٣٩) يمكن في نظام التشغيل **DOS** التعامل مع عدة برامج في نفس الوقت (  )

---

٤٠) من طرق عرض الصفحة طريقة "مسودة" وفيها يتم عرض نسخة سريعة من المستند تشمل النص فقط (  )

---

٤١) يمكن للمستخدم من نسخ الشاشة أو شكل معروض على شاشة الحاسوب على طريق الأمر نسخ (  )