

Tjp أسئلة اختبار مادة تقنية المعلومات (٠٢) نموذج آخر

ملف مصحح ومعتمد وموثوق

١- الذي يسمح بالتنقل بين مواقع صفحات الويب :

أ- الارتباط المباشر.

ب- الارتباط التشعبي.

ج- فهارس الصفحات.

د- تداخل الصفحات.

٢- من الأمور التي لا يمكن تغييرها في الرسم من النوع Smart art:

أ- تغيير لون الظل.

ب- تغيير عناصره.

ج- تغيير حجمه.

د- تغيير نوعه. هذا الجواب الصحيح

٣- من نظم التشغيل:

أ- أنسي ANSI.

ب- وين رار Winrar.

ج- لينكس Linux.

د- ووركس Works.

٤- السمات هي عبارته عن:

أ- إعدادات جاهزه خاصه بخلفية الشاشة.

ب- إعدادات جاهزه خاصه بألوان وخطوط النصوص في الشرائح.

ج- إعدادات جاهزه خاصه بتنسيق كامل للشرائح.

د- إعدادات جاهزه لقوالب العروض التقديميه.

٥- البرنامج الذي يقرأ برنامج المصدر ويعالجه سطرًا سطرًا للتحقق من صحته وتنفيذه مباشرة:

أ- المترجم Translator.

ب- المفسر Interpreter.

ج- المصحح Corrector.

د- المنفذ Executer.

٦- الأمر البديل للقوائم وأشرطة الأدوات في الإصدارات السابقة لبوربوينت ٢٠٠٧ هو:

أ- قائمة زر أوفيس.

ب- شريط التبويبات Ribbon.

ج- مجموعة الأدوات في تبويب الصفحة الرئيسية.

د- الجزء الذي يعرض مصغرات الشرائح.

٧- ما الأمر غير الصحيح بخصوص شريط أدوات الوصول السريع في بوربوينت:

أ- يضم الأوامر نادرة الاستخدام.

ب- يأتي جمب زر أوفيس.

ج- يكون الشريط مرئي على الدوام.

د- هو جزء من شريط العنوان.

٨- أي نوع بيانات للحقول يصلح لكتابة ملاحظات:

أ- Text.

ب- Note.

ج- Memo.

د- OLE.

٩- تستعمل الخاصية نص تحقق الصحة Validation Text لتحديد:

أ- شرط الذي يجب أن تحققه القيم تكون مقبولة. هذا Validation rule

ب- نص رسالة التنبيه في حال الخطأ بالقيم المدخلة. هذا الجواب الصحيح

ج- صيغة تحقيق قناع الإدخال للقيم.

د- مثال للقيم التي يجب إدخالها لإظهاره عند طلبه.

١٠- الفرق بين التصفيه والإستعلام:

أ- التصفية هي استعلام محدود. هذا الجواب الصحيح

ب- الإستعلام هو تصفيه محدود.

ج- لا يوجد أي علاقه فيما بينهما.

د- لا فرق بينهما أبداً.

١١- من العلاقات بين الجداول التي تستوجب تعريف جدول ربط Junction Table هي:

أ- علاقة رأس بأطراف one-to-many.

ب- علاقة رأس برأس one-to-one.

ج- علاقة أطراف بأطراف many-to-many

د- لا يوجد هكذا علاقات مع أكسس.

١٢- أي من التالي غير صحيح في بوربوينت:

أ- يمكن إضافة تأثير حركه لأي عنصر نصي أو كائني في الشريحه.

ب- لا يمكن تحديد تأثير حركه خلال الإنتقال بين الشرائح.

ج- يمكن تحديد تأثير حركه لدخول العنصر في الشريحه.

د- يمكن التحكم بسرعة حركة دخول العناصر مع تأثير الحركه.

١٣- للعمل على التعداد النقطي نذهب إلى:

- أ- التبويب تصميم Design ثم مجموعة التنقيط والترقيم Pullet and Number.
- ب- تبويب الصفحة الرئيسي Home ثم مجموعة التنقيط والترقيم Pullet and Number.
- ج- تبويب الصفحة الرئيسي Home ثم مجموعة إعداد الصفحة Page setup.
- د- تبويب الصفحة الرئيسي Home ثم مجموعة فقره Paragraph.

١٤- عند إختيار الأمر فتح Open لفتح عرض تقديمي:

- أ- يتم مباشره فتح العرض التقديمي المعني.
 - ب- يتم فتح مربع الحوار فتح.
 - ج- يتم فتح عرض تقديمي افتراضي.
 - د- يتم فتح اخر عرض تقديمي ثم العمل عليه.
- ١٥- أي من التالي خطأ بخصوص حروف الاستكشاف مع معايير الاستعلامات:

- أ- إحلال مكان الرمز * أي حرف أو مجموعة حروف.
- ب- إحلال مكان الرمز ؟ حرف واحد فقط من الحروف.
- ج- إحلال مكان الرمز # رقم واحد فقط من الأرقام (٠ من إلى ٩)
- د- إحلال مكان الأحرف التي بين < > أي حرف منها فقط وليس دفعه واحده

١٦- ليس من أدوات الأتصال بالانترنت:

- أ- بطاقة المودم.
- ب- خط الهاتف.
- ج- حساب مستخدم ويندوز.
- د- مزود خدمة الانترنت.

١٧- مجموعة البيانات المرتبه والمنظمه بأسلوب محدد للإستفاده منها لاحقاً هي:

- ١- أسس البيانات.
- ٢- نظم قواعد البيانات.
- ٣- جداول البيانات.
- ٤- قواعد البيانات. **هذا الجواب الصحيح**

١٨- لرسم الخطوط الأفقيه والعاموديه بشكل دقيق نقوم خلال رسمها بالضغط على:

أ- المفتاح Ctrl.

ب- المفتاح Shift.

ج- المفتاح Tab

د- المفتاح Insert.

١٩- من الأمور التي يمكن إدراجها على الشريحه:

أ- قصاصه فنيه.

ب- مخطط.

ج- جدول.

د- كل الإجابات المذكوره صحيحه.

٢٠- الكائن الذي يستعمل لعرض البيانات فقط بترتيب محدد ثم طباعته في اكسس:

أ- التقرير Report.

ب- عمودياً.

ج- محورياً.

د- كل الإجابات السابقة صحيحه.

٢١- تستخدم عملية تجميع الكائنات الرسومية shapes من أجل:

أ- مزجها مع بعضها البعض لتصبح تشكل كائن واحد.

ب- ربطها مع بعضها البعض للعمل عليها كأنها كائن واحد.

ج- لمعرفة إمكانية تجانس هذه الكائنات الرسومية مع بعضها البعض.

د- لترتيبها فوق بعضها البعض كي لا تتداخل.

٢٢- عملية Upload للبيانات تتم من:

أ- عميل إلى خادم.

ب- خادم إلى خادم آخر.

ج- خادم إلى عميل.

د- عميل إلى عميل آخر.

٢٣/ اللغة التي تستعمل لتصميم مواقع الويب هي لغة:

أ- UML.

ب- HTML.

ج- HTTP.

د- FTP.

٢٤- لإدراج رقم الشريحة في أي مكان داخل الشريحة الحالية فقط:

أ- من خلال مربع حوار رأس وتذييل الذي نفتح من التبويب إدراج.

ب- من خلال الأمر رقم الشريحة تبويب الصفحة الرئيسية.

ج- من خلال الأمر رقم الشريحة من المجموعه نص في التبويب إدراج. هذه الجواب الصحيح

د- لا يمكن إدراج رقم الشريحة على شريحة واحده فقط.

٢٥- يمكن إجراء بحث دقيق بإستعمال الرموز:

أ- - ، + ، و x.

ب- - ، / و *.

ج- - ، + ، = و -.

د- " " ، - و *.

٢٦- لتغيير مظهر النص:

أ- نستعمل الأوامر في مجموعة الخط.

ب- نستعمل الأوامر في مجموعة الفقره.

ج- نستعمل الأوامر في مجموعة التصميم.

د- نستعمل الأوامر في مجموعة الإدراج.

٢٧- مكان في القرص الصلب يستعمل لتخزين صفحات الويب التي زررتها مؤخرا:

أ- Cache.

ب- Cookie.

ج- Modem.

د- Cooking.

٢٨- لإنشاء شريحة جديدة:

أ- من خلال تبويب الصفحة الرئيسية home ثم مجموعة تصميم الشرائح ثم الأمر شريحة جديدة.

ب- بالنقر في وسط الشريحة الحالية بزر الفأرة الأيمن و اختيار شريحة جديدة.

ج- من خلال تبويب الصفحة الرئيسية home ثم مجموعة الشرائح ثم الأمر شريحة جديدة.

د- من خلال التبويب إدراج insert ثم مجموعة الشرائح ثم الأمر شريحة جديدة.

٢٩- يحدد المعيار مع الإستعلامات:

أ- الحقول التي ستظهر كنتيجة للإستعلام.

ب- الشرط على حقول الإستعلام. هذا الجواب الصحيح

ج- الجداول التي يبني عليها الإستعلام.

د- طريقة ترتيب الحقول في نتيجة الإستعلام.

٣٠- ليست من وظائف نظم التشغيل:

- أ- تمكين البرامج التطبيقية من استخدام المعدات.
- ب- إدارة الذاكرة الرئيسية ووحدات التخزين.
- ج- إدارة الملفات وتنظيمها في مجلدات والفهارس وإجراء العمليات عليها.
- د- إعاقة البرامج التطبيقية من الوصول للذاكرة المخصصة لها.

٣١- لتحديد الصوت المراد تشغيله مع تأثير الحركة لكائن ما بعد فتح جزء حركات مخصصه:

- أ- من القائمة الخاصة بتحديد الصوت.
- ب- لا يمكن تحديد حركه وصوت معا.
- ج- من خلال مربع حوار تأثيرات الحركة.
- د- من خلال مربع الحوار خيارات التأثير.

٣٢- لإنشاء شريحه جديده:

- أ- من خلال التبويب الرئيسي Home ثم مجموعة الشرائح.
- ب- من خلال التبويب الرئيسي Home ثم مجموعة تصميم الشرائح.
- ج- بالنقر في وسط الشريحة الحاليه بزر الفأره الأيمن وإختيار شريحه جديده.
- د- من خلال التبويب إدراج Insert ثم مجموعة الشرائح.

٣٣- لإدراج نص أو تاريخ في أي مكان على الشريحه نذهب إلى:

- أ- تبويب الصفحة الرئيسية home ثم المجموعة نص text.
- ب- التبويب إدراج insert ثم المجموعة نص text.
- ج- التبويب تصميم design ثم المجموعة نص text.
- د- النقر بزر الفأره الأيمن على الشريحه وإختيار إدراج.

٣٤- أي طريقة عرض للنموذج يمكن من خلال معاينة البيانات وإجراء التغيير على تصميمه:

أ- طريقة عرض النماذج.

ب- طريقة عرض التحليل.

ج- طريقة عرض التصميم.

د- طريقة عرض التخطيط.

٣٥- يمكن إجراء استدارة للكائن بعد النقر عليه وتحديد من خلال:

أ- المربعات التي تظهر على أطرافه.

ب- الدوائر التي تظهر على زواياه.

ج- الدائرة الخضراء التي تظهر متصلة بأعلى الكائن بخط.

د- المربع الأخضر الذي يظهر متصل بأعلى الكائن بخط.

٣٦- الأمر الذي لا يتميز به العنوان البريدي:

أ- عادة مايكتب بأحرف كبيره.

ب- عادة مايكتب بأحرف صغيره.

ج- يفضل الرمز @ بين إسم المستخدم والشركة المزودة لخدمة البريد.

د- لا يمكن لمزود الخدمه من تعيين نفس إسم المستخدم لعدة مشتركين.

٣٧- من تشكيلات الشبكات:

أ- الشبكة المحليه LAN.

ب- الشبكة الواسعه WAN.

ج- شبكة النجمه STAR.

د- الشبكة الخليه MOBILE.

٣٨- واجهة البرمجيات الصديقه للمستخدم هي:

أ- واجهة التخاطب بكتابة الأوامر.

ب- واجهة المستخدم الرسومي.

ج- واجهة المستخدم الصوتيه.

د- واجهة التخاطب بالإشاره.

٣٩- أي بروتوكول يستعمل لنقل الملفات من كمبيوتر إلى آخر على شبكة الإنترنت:

أ- URL.

ب- HTTP.

ج- FTP.

د- HTML.

٤٠- المقصود بالمراحل الإنتقاليه للشرائح:

أ- تجهيز نسخ غير نهائيه من شرائح العرض التقديمي.

ب- تحديد طريقة إختفاء وظهور الشرائح خلال العرض.

ج- إنشاء شرائح العرض التقديمي على مراحل.

د- كل الإجابات المذكوره صحيحه.

٤١- أي من التالي لا يظهر في واجهة تصميم الجداول:

أ- أسم الحقل.

ب- خصائص الحقل.

ج- قيم الحقل.

د- وصف الحقل.

٤٢- يستخدم حقل المفتاح الأساسي primary key للتمكن من التفريق بين:

- أ- الحقول بشكل فريد لا يحتمل اللبس.
- ب- الملفات بشكل فريد لا يحتمل اللبس.
- ج- الجداول بشكل فريد لا يحتمل اللبس.
- د- السجلات بشكل فريد لا يحتمل اللبس.

٤٣- لتحديد الرقم الذي يبدأ منه ترقيم الشرائح نذهب إلى:

- أ- التبويب تصميم design ثم مجموعة إعداد الصفحة Page setup.
- ب- تبويب الصفحة الرئيسي Home ثم كجموعه إعداد الصفحة Page setup.
- ج- التبويب إدراج Insert ثم مجموعة نص Text ثم رأس وتذييل.
- د- التبويب إدراج Insert ثم مجموعة نص Text ثم رقم الصفحة.

٤٤- تمكن الدوائر والمربعات التي تظهر على أطراف الكائن عند النقر عليه من:

- أ- رؤية الكائن بشكل أفضل.
- ب- ربط الكائن بالشريحة.
- ج- تغيير حجم الكائن.
- د- تغيير مكان الكائن.

٤٥- من خلال مجموعة الفقره Paragraph لا يمكن تغيير:

- أ- تباعد الأحرف.
- ب- تباعد الأسطر.
- ج- محاذاة النص.
- د- إتجاه الكتابه.

٤٦-الكائن الذي يستعمل لطرح أسئلة حول البيانات المخزنه في قاعدة البيانات في أكسس هو:

أ- التقرير Report.

ب- الإستعلام Query.

ج- الجدول Table.

د- النموذج Form.

٤٧-الكائن الذي يستعمل لعرض البيانات أو إدخالها في أكسس هو:

أ- التقرير Report.

ب- الإستعلام Query.

ج- الجدول Table.

د- النموذج Form.

٤٨-ملف خاص يخزن تلقائيا في الحاسب عند زيارة صفحة ويب معين ليسهل لاحقا عرض الصفحة:

أ- Cache.

ب- Modem.

ج- Cooking.

د- Cookie. هذا الجواب الصحيح

٤٩- بروتوكول اتصال بين خادم وبين عميل لاسترجاع وتشغيل صفحات المواقع لعرضها على العميل:

أ- URL.

ب- HTTP.

ج- FTP.

د- HTML.

٥٠- لا يمكن إستعراض العرض التقديمي بواسطة:

أ- جهاز عرض المايكرو فيلم.

ب- جهاز عرض الشفافيات.

ج- شاشة جهاز الحاسب.

د- صفحة ويب.

٥١- تكنولوجيا المعلومات عباره عن:

أ- مجموعة أفراد تساعد في إستقبال المعلومات ومعالجتها وتخزينها ونقلها بشكل إلكتروني بإستخدام الحاسب.

ب- مجموعة أدوات تساعد في إستقبال المعلومات ومعالجتها وتخزينها ونقلها بشكل إلكتروني بإستخدام الحاسب.

ج- مجموعة أدوات تساعد في إستقبال المعلومات ومعالجتها وتخزينها ونقلها بشكل يدوي على إستخدام الحاسب.

د- مجموعة أفراد تساعد في إستقبال المعلومات ومعالجتها وتخزينها ونقلها بشكل يدوي على إستخدام الحاسب.

٥٢- لتحديد إتجاه الكتابة من اليمين إلى اليسار أو العكس نذهب إلى:

أ- تبويب الصفحة الرئيسي Home ثم المجموعة خط Font.

ب- تبويب الصفحة الرئيسي Home ثم المجموعة شرائح Slides.

ج- تبويب الصفحة الرئيسي Home ثم المجموعة فقره Paragraph.

د- تبويب الصفحة الرئيسي Home ثم المجموعة إتجاه Direction.

٥٣- لتكرار الشريحة نذهب إلى:

أ- التبويب تصميم Design ثم مجموعة التنقيط والترقيم Pullet & Number.

ب- تبويب الصفحة الرئيسي Home ثم مجموعة الشرائح ثم القائمة إدراج شريحة. صح

ج- تبويب الصفحة الرئيسي Home ثم مجموعة التكرار ثم الأمر شريحة.

د- تبويب الصفحة الرئيسي Home ثم مجموعة فقره Paragraph.

٥٤-نقل وحذف ونسخ محتوى الشريحة نستعمل الأوامر في:

أ- تبويب التصميم Design.

ب- مجموعة التحرير Editing.

ج- مجموعة الحافظه Clipboard.

د- مجموعة النسخ واللصق Cut&paste.

٥٥-لغات البرمجه التي تستعمل مع قواعد البيانات هي:

أ- لغات التجميع.

ب- اللغات عالية المستوى.

ج- اللغات كائنية التوجه.

د- مولدات التقارير.

٥٦-يتم إظهار الشرائح على شكل نصي بشكل متتالي لكل الشرائح من خلال:

أ- التبويب التفصيلي في فارز الشرائح.

ب- التبويب التفصيلي في عارض الشرائح.

ج- التبويب التفصيلي في جزء الشرائح.

٥٧-لا يقوم به شريط الحالة:

أ- إحتواء أزرار للتنقل بين طرق عرض العرض التقديمي.

ب- إظهار معلومات عن لون خلفية الشرائح وإعدادات الشرائح.

ج- إحتواء شريط للتكبير والتصغير وإظهار نسبة تكبير الشريحة.

د- إظهار معلومات عن العرض التقديمي.

٥٨-المعلومات الخاصه بالمعلق حيث يمكن طباعتها ليتذكرها وهي لاتظهر خلال العرض:

أ- رأس وتذييل الشريحة.

ب- خلفية الشريحة.

ج- جزء الملاحظات.

د- المخطط التفصيلي.

٥٩- العرض التقديمي المخزن مع الإمتداد PPTX:

أ- يمكن فتحه مع بوربوينت الإصدار ٢٠٠٧ فقط.

ب- يمكن فتحه مع بوربوينت الإصدار ٩٧-٢٠٠٣ فقط.

ج- يمكن فتحه مع بوربوينت الإصدار ٩٧-٢٠٠٣ أو ٢٠٠٧.

د- يمكن فتحه مع أي إصدار البوربوينت.

٦٠- يمكن الدخول تحديد لون خلفية الشرائح Slides background من خلال:

أ- التبويب تصميم Design ثم مجموعة أنماط الخلفيه Background Styles.

ب- التبويب تصميم Design ثم مجموعة خلفيه Background.

ج- التبويب الصفحة الرئيسي Home ثم مجموعة خلفيه Background.

د- التبويب إدراج Insert ثم مجموعة صيغة الخلفيه Format Background.

٦١- ليس من الإعتبارات الأمنية:

أ- إستعمال التشفير لنقل البيانات الخاصه.

ب- الشهادات الرقميّه لتحديد المواقع الموثوقه.

ج- حماية الأجزاء الخاصه بالمستخدم بكلمة سر.

د- الجدران الحديده لحماية شبكات الشركات.

٦٢- يمكن التعديل على حجم الحقل النصي في جدول ما من خلال:

أ- خصائص الحقول عند عرض تصميم جدول.

ب- خصائص الحقل في عرض ورقة البيانات.

ج- إدخال القيمه النصيه الفعليه للحقل.

د- لا يمكن تغيير حجم الحقل النصي المحدد على ٢٥٥.

٦٣- قائمة زر أوفيس هي:

أ- شبكة.

ب- عرض تقديمي : جديد ، فتح ، حفظ.

٦٤- الكائن الذي يستعمل لتخزين البيانات في أكسس هو:

أ- التقرير Report.

ب- الإستعلام Query.

ج- الجدول Table.

د- النموذج Form.

٦٥- النظام في قواعد البيانات الذي يضمن صحة علاقه بين سجلات الجداول المرتبطه:

أ- التكامل المنطقي.

ب- التكامل المرجعي.

ج- التكامل التحديثي.

د- التكامل الإلغائي.

٦٦- أي من التالي لا يظهر في واجهة تصميم الجدوال:

أ- إسم الحقل.

ب- خصائص الحقل.

ج- قيم الحقل.

د- وصف الحقل.

٦٧- لتغيير خصائص كائن من النوع أشكال Shapes نذهب إلى:

أ- التبويب أدوات الرسم Drawing tools.

ب- التبويب أدوات الصوره Picture tools.

ج- التبويب أدوات الجدول Table tools.

د- التبويب أدوات المخطط Chart tools.

٦٨- المقصود بمشاركة المعدات والبرمجيات والبيانات بين الأفراد للعمل عليها:

أ- العمل التوافقي.

ب- العمل المؤسسي.

ج- العمل الاجتماعي.

د- العمل الجماعي.

٦٩- أي من التالي يصلح ليكون مفتاح أساسي للطالب:

أ- إسم الطالب.

ب عمر الطالب.

ج- رقم الطالب.

د- جنس الطالب.

٧٠- من حسنات البريد الإلكتروني:

أ- سرعة التسليم.

ب- زهادة الكلفة.

ج- ارفاق الملفات.

د- كل الإجابات المذكوره صحيحه.

أسئلة اختبار مادة تقنية المعلومات (٠٢)

ملف مصحح ومعتمد وموثوق

١/ يمكن إجراء استدارة للكائن بعد النقر عليه وتحديد من خلال:

١- المربعات التي تظهر على أطرافه.

٢- الدوائر التي تظهر على زواياه.

٣- الدائرة الخضراء التي تظهر متصلة بأعلى الكائن بخط.

٤- المربع الأخضر الذي يظهر متصل بأعلى الكائن بخط.

٢/ الأمر الخاص بتطبيق تأثيرات ظل على نص في الشريحة موجود في:

- ١- مجموعة الفقرة paragraph في تبويب الصفحة الرئيسية .home
- ٢- مجموعة الخط font في تبويب الصفحة الرئيسية .home
- ٣- مجموعة النصوص text في التبويب إدراج .insert
- ٤- مجموعة الخط في التبويب تصميم .design

٣/ يستخدم مع أكسس لعرض البيانات بشكل احترافي ثم طباعتها:

- ١- التقارير reports
- ٢- الجداول tables
- ٣- الجداول tables
- ٤- النماذج forms

٤/ ما يمكن إجراؤه من خلال مجموعة تحرير editing في تبويب الصفحة الرئيسية .home:

- ١- بحث.
- ٢- استبدال.
- ٣- تحرير.
- ٤- كل الإجابات السابقة صحيحة.

٥/ لترقيم الشرائح في أسفلها:

- ١- يمكن إجراء ذلك من خلال مربع الحوار رأس وتذييل.
- ٢- يمكن إجراء ذلك من خلال مربع الحوار إعدادات الشريحة.
- ٣- يمكن إجراء ذلك من خلال مربع الحوار طباعة.
- ٤- لا يتيح بور بوينت إمكانية ترقيم الشرائح في أسفلها.

٦/ السمات themes هي عبارة عن إعدادات جاهزة خاصة:

- ١- بخلفية و فقرات الشرائح.
- ٢- بألوان و خطوط النصوص في الشرائح.
- ٣- بتنسيق متكامل للشرائح.
- ٤- بالعروض التقديمية القياسية.

٧/ اللغة التي تستخدم في تصميم مواقع الإنترنت:

- ١- URL.

٢- HTTP.

٣- FTP.

٤- HTML.

٨/ أي من العبارات التالية غير صحيحة:

- ١- يمكن إضافة تأثيرات حركة لأي عنصر نصي أو كائني في الشريحة.
- ٢- تصبح التأثيرات الحركية على الكائنات غير قابلة للتغيير بعد تحديدها.
- ٣- يمكن تحديد تأثيرات حركة لدخول العنصر في الشريحة.
- ٤- يمكن التحكم بسرعة حركة دخول العناصر مع تأثير الحركة.

٩/ تحتوي الأوامر التي تعمل على عرض تقديمي:

- ١- شريط أدوات الوصول السريع.
- ٢- تبويب الصفحة الرئيسية.
- ٣- قائمة زر أوفيس.
- ٤- التبويب تصميم.

١٠/ عند تنفيذ الأمر فتح open الذي يقوم بفتح عرض تقديمي موجود:

- ١- يتم إظهار مربع حوار لعرض العروض التقديمية التي تم فتحها حديثاً.
- ٢- يتم إظهار مربع حوار لاختيار العرض التقديمي المراد فتحه.
- ٣- يتم إظهار مربع حوار لفتح عرض تقديمي جديد.
- ٤- يتم فتح آخر عرض تقديمي تم العمل عليه.

١١/ يستخدم في أكسس لطرح الأسئلة واستخراج البيانات من قاعدة البيانات:

- ١- الاستعلام queries.
- ٢- التقارير reports.
- ٣- الجداول tables.
- ٤- النماذج forms.

١٢/ الشريط البديل للقوائم و أشرطة الأدوات الموجودة في الإصدارات السابقة لبور بوينت هو:

- ١- شريط أدوات الوصول السريع.
- ٢- شريط التبويبات.
- ٣- شريط العنوان.
- ٤- شريط الحالة.

١٣/ يتم تخزين البيانات مع أكسس في:

- ١- التقارير reports.
- ٢- الاستعلام queries.
- ٣- الجداول tables.
- ٤- النماذج forms.

١٤/ من مكونات نظام الحاسوب:

- ١- المبرمج programmer.
- ٢- المصمم designer.
- ٣- المحلل analyst.
- ٤- المستخدم user.

١٥/ ملف خاص يخزن تلقائياً في الحاسب عند زيارة مواقع الويب ليسهل الدخول إليها لاحقاً:

- ١- history.
- ٢- cookie.
- ٣- modem.
- ٤- favorites.

١٦/ ليس من طرق التواصل عبر الإنترنت:

- ١- الارتباط التشعبي.
- ٢- اللوحات الإخبارية.
- ٣- غرف المحادثة.
- ٤- المؤتمرات المرئية.

١٧/ عبارة عن مجموعة أدوات تساعد في نقل و تخزين و معالجة المعلومات بشكل إلكتروني باستخدام الحاسب:

- ٥- البرامج التلفزيونية.
- ٦- البرامج الحاسوبية.
- ٧- تكنولوجيا المعلومات.

٨- تكنولوجيا التواصل.

١٨ / تخزين ملاحظات طويلة يتم استخدام حقل من النوع:

١- مذكرة Memo.

٢- نص Text.

٣- فقرة Paragraph.

٤- كل الإجابات السابقة صحيحة.

١٩ / تحديد شروط التحقق من القيم المدخلة في الحقل نستعمل الخاصية:

١- نص تحقق الصحة validation text.

٢- قاعدة التحقق من الصحة validation rule.

٣- السماح بطول صفري allow zero length.

٤- القيمة الافتراضية default value.

٢٠ / يتم استعمال المفتاح shift عند رسم خط للحصول على خطوط مستقيمة ومضبوط:

١- أفقياً.

٢- عمودياً.

٣- محورياً.

٤- كل الإجابات السابقة صحيحة.

٢١ / تستخدم عملية تجميع الكائنات الرسومية shapes من أجل:

١- مزجها مع بعضها البعض لتصبح تشكل كائن واحد.

٢- ربطها مع بعضها البعض للعمل عليها كأنها كائن واحد.

٣- لمعرفة إمكانية تجانس هذه الكائنات الرسومية مع بعضها البعض.

٤- لترتيبها فوق بعضها البعض كي لا تتداخل.

٢٢ / لتحديد اتجاه الكتابة من اليمين إلى اليسار أو العكس نذهب إلى:

١- تبويب الصفحة الرئيسية home ثم المجموعة خط font.

٢- تبويب الصفحة الرئيسية home ثم المجموعة فقرة paragraph.

٣- التبويب تصميم design ثم المجموعة شرائح فقرة paragraph.

٤- التبويب عرض view ثم المجموعة تحرير فقرة paragraph.

٢٣/ عند العمل على كائن جدول يظهر في شريط التبويبات تبويب جديد يسمح بالتغيير في شكل الجدول هو:

- ١- التبويب تخطيط layout.
- ٢- التبويب جدول table.
- ٣- التبويب تنسيق format.
- ٤- التبويب تصميم design.

٢٤/ ليس من الأمور التي يمكن إدراجها من خلال التبويب إدراج insert:

- ١- شريحة.
- ٢- مخطط.
- ٣- تاريخ.
- ٤- جدول.

٢٥/ أي من الكائنات يرتبط بسلاسل بيانات يتم فتحها في برنامج أكسل للتعديل عليها:

- ١- الجداول table.
- ٢- المخططات charts.
- ٣- المخططات الهيكلية smart Arts.
- ٤- مخططات تدفق البيانات flowcharts.

٢٦/ المقصود بالمرحلة الانتقالية للشرائح:

- ١- تحديد تأثير معين عند الانتقال من شريحة إلى أخرى خلال العرض.
- ٢- تجهيز نسخ غير نهائية من شرائح العرض التقديمي.
- ٣- إنشاء شرائح العرض التقديمي على مراحل.
- ٤- كل الإجابات السابقة صحيحة.

٢٧/ من أقسام وحدة المعالجة المركزية:

- ١- وحدة التحكم.
- ٢- المسجلات الصوتية.
- ٣- وحدة الحساب و المراقبة.
- ٤- كل الإجابات السابقة صحيحة.

٢٨/ لإنشاء شريحة جديدة:

- ١- من خلال تبويب الصفحة الرئيسية home ثم مجموعة تصميم الشرائح ثم الأمر شريحة جديدة.
- ٢- بالنقر في وسط الشريحة الحالية بزر الفأرة الأيمن و اختيار شريحة جديدة.
- ٣- من خلال تبويب الصفحة الرئيسية home ثم مجموعة الشرائح ثم الأمر شريحة جديدة.
- ٤- من خلال التبويب إدراج insert ثم مجموعة الشرائح ثم الأمر شريحة جديدة

٢٩ / لإدراج رقم الشريحة في أي مكان بداخلها نقوم بذلك من خلال:

- ١- تبويب الصفحة الرئيسية home ثم مجموعة نص text ثم الأمر رقم الشريحة.
- ٢- التبويب إدراج insert ثم مجموعة نص text ثم الأمر رقم الشريحة.
- ٣- التبويب تصميم design ثم مجموعة نص text ثم الأمر رقم الشريحة.
- ٤- النقر بزر الفأرة الأيمن بمكان الإدراج على الشريحة و اختيار إدراج رقم الشريحة.

٣٠ / من خلال مجموعة الخط font لا يمكن تغيير:

- ١- لون النص.
- ٢- حجم النص.
- ٣- ظل النص.
- ٤- اتجاه النص.

٣١ / يسمى مصطلح الصفحة الرئيسية لمواقع الوب على شبكة الانترنت:

- ١- URL page.
- ٢- Hyper page.
- ٣- Home page.
- ٤- Web log.

٣٢ / ليس من الاعتبارات الأمنية:

- ١- استعمال التشفير لنقل البيانات الخاصة.
- ٢- الشهادات الرقمية لتحديد المواقع الموثوقة.
- ٣- حماية الأجزاء الخاصة بالمستخدم بكلمة سر.
- ٤- الجدران الحديدية لحماية شبكات الشركات.

٣٣ / للتغيير في كيفية التعداد الرقمي نقوم بذلك من خلال:

- ١- تبويب الصفحة الرئيسية home ثم المجموعة فقرة paragraph.
- ٢- تبويب الصفحة الرئيسية home ثم المجموعة خط paragraph.
- ٣- التبويب تصميم design ثم المجموعة قوائم menu.
- ٤- التبويب إدراج insert ثم المجموعة نص text.

٣٤/ يستخدم من أكسس لعرض البيانات بطريقة صديقة للمستخدم و إدخال البيانات عبره:

- ١- التقرير report.
- ٢- الاستعلام query.
- ٣- المايكرو macro .
- ٤- النموذج form.

٣٥/ يمكن تغيير اتجاه الشرائح من أفقي Portrait إلى عمودي Landscape من:

- ١- تبويب الصفحة الرئيسية home ثم المجموعة إعداد الصفحة.
- ٢- التبويب تصميم design ثم المجموعة إعداد الصفحة.
- ٣- التبويب عرض view ثم المجموعة إعداد الصفحة.
- ٤- التبويب تخطيط layout ثم المجموعة إعداد الصفحة.

٣٦/ تحتوي قواعد بيانات أكسس على عدة أنواع مختلفة من الكائنات عددها:

- ١- ٣.
- ٢- ٤.
- ٣- ٥.
- ٤- ٦.

٣٧/ النظم البرمجية التي توفر أدوات ضرورية لتنظيم تخزين البيانات و الوصول إليها و تحديثها و الاستفادة منها:

- ١- نظم إدارة الملفات.
- ٢- نظم إدارة البرمجيات.
- ٣- نظم إدارة قواعد البيانات.
- ٤- قواعد بيانات المؤسسات.

٣٨/ لتغيير خصائص كائن من النوع أشكال shapes نذهب إلى تبويب أدوات:

- ١- الرسم drawing tools .
- ٢- الصورة picture tools .
- ٣- الجدول table tools .
- ٤- المخطط chart tools .

٣٩/ إذا أنشأنا عرضاً تقديمياً جديداً حيث لم نختر له اسماً وطبقنا الأمر حفظ save فيتم فتح مربع الحوار:

١ - حفظ save.

٢ - فتح open.

٣ - جديد new.

٤ - حفظ باسم save as.

٤٠ / الطريقة الأفضل للبحث عن معلومات على الانترنت:

١ - استعمال مساعدات البحث.

٢ - التنقل من موقع لآخر.

٣ - استعمال محركات البحث.

٤ - استعمال محركات المواقع.

٤١ / أي من التالي لا يظهر في واجهة تصميم الجداول:

١ - أسم الحقل.

٢ - خصائص الحقل.

٣ - قيم الحقل.

٤ - وصف الحقل.

٤٢ / يستخدم حقل المفتاح الأساسي primary key للتمكن من التفريق بين:

١ - الحقول بشكل فريد لا يحتتمل اللبس.

٢ - الملفات بشكل فريد لا يحتتمل اللبس.

٣ - الجداول بشكل فريد لا يحتتمل اللبس.

٤ - السجلات بشكل فريد لا يحتتمل اللبس.

٤٣ / حقل المفتاح الأساسي الذي يقوم أكسس بإضافته تلقائياً عند إنشاء جدول هو من نوع:

١ - رقم طويل Number.

٢ - ترقيم تلقائي AutoNumber.

٣ - نص Text.

٤ - تاريخ Date.

٤٤ / تتكون العروض التقديمية من مجموعة:

١ - جداول tables .

٢ - مخططات charts .

٣ - شرائح slides .

٤ - صور Images .

٤٥ / يتبع نظام أكسس في تنظيم تخزين البيانات نموذج قواعد البيانات:

- ١- الشبكي network.
- ٢- العلائقي relational
- ٣- الهرمي hierarchical .
- ٤- كائني التوجه object oriented.

٤٦ / ليس من البرامج التي تتحكم بمعدات الحاسب:

- ١- يونكس UNIX.
- ٢- لينكس LINUX .
- ٣- انترنت اكسبلورر Internet Explorer
- ٤- مايكروسوفت ويندوز Microsoft Windows.

٤٧ / ليس من حسنات البريد الإلكتروني:

- ١- نقل الفيروسات.
- ٢- سرعة التسليم.
- ٣- زهادة الكلفة.
- ٤- مراسلة العديد من الأفراد.

٤٨ / ما هو مستعرض الويب ولماذا يستخدم:

- ١- برنامج يمكننا من الاطلاع على مواقع الويب على شبكة الانترنت.
- ٢- اسم آخر لبرنامج البحث في شبكة الانترنت.
- ٣- برنامج يستخدم لتصميم و تطوير صفحات مواقع الانترنت.
- ٤- وسيلة تسمح للمستخدم بكتابة و إرسال و استقبال البريد الإلكتروني.

٤٩ / بروتوكول اتصال بين خادم وبين عميل لاسترجاع وتشغيل صفحات المواقع لعرضها على العميل:

- ١- URL.
- ٢- HTTP.
- ٣- FTP.
- ٤- HTML.

٥٠ / عند تداخل الكائنات المختلفة وتغطية بعضها البعض يمكن ترتيب ظهورها من خلال:

- ١- تبويب أدوات الرسم drawing tools ثم مجموعة تنسيق format ثم مجموعة ترتيب arrange.
- ٢- تبويب أدوات الصورة picture tools ثم مجموعة رسم drawing ثم ترتيب arrange.
- ٣- تبويب أدوات المخطط chart tools ثم مجموعة رسم drawing ثم ترتيب arrange.
- ٤- كل الإجابات السابقة صحيحة.

٥١ / تطور مصطلح تكنولوجيا المعلومات ليصبح:

- ١- تكنولوجيا المعلومات و التواصل.
- ٢- تكنولوجيا المعلومات والإيصالات.
- ٣- تكنولوجيا المعلومات و الاتصالات.
- ٤- تكنولوجيا المعلومات الموصلة.

٥٢/ يتم استخدام مبدأ الكبسلة encapsulation مع:

- ١- لغات التجميع.
- ٢- اللغات عالية المستوى.
- ٣- اللغات كائنية التوجه.
- ٤- مولدات التطبيقات.

٥٣/ يقوم المترجم بتحليل ملف يحتوي على برنامج مكتوب بإحدى لغات البرمجة حيث يسمى هذا الملف:

- ١- ملف هدف.
- ٢- ملف مصدر.
- ٣- ملف تنفيذي.
- ٤- ملف ترجعي.

٥٤/ يتم إظهار شرائح العرض التقديمي على شكل مصغرات للعمل عليها مباشرة من خلال:

- ١- فارز الشرائح slide sorter.
- ٢- عارض الشرائح slide show .
- ٣- عرض القراءة reading view.
- ٤- العرض العادي normal.

٥٥/ الأمر الخاص بتطبيق محاذاة للنصوص موجود في:

- ١- مجموعة الخط font في تبويب الصفحة الرئيسية home .
- ٢- مجموعة الفقرة paragraph في تبويب الصفحة الرئيسية home .
- ٣- مجموعة النصوص text في التبويب إدراج insert.
- ٤- مجموعة الخط في التبويب تصميم design.

٥٦/ الفرق بين التصفية و الاستعلام:

- ١- الاستعلام هو تصفية متقدمة.
- ٢- يمكن للاستعلام استخراج بعض حقول السجلات.
- ٣- تقوم التصفية باستخراج كل حقول السجلات.
- ٤- كل الإجابات السابقة صحيحة.

٥٧/ أي من التالي خطأ بخصوص حروف الاستكشاف مع معايير الاستعلامات:

- ١- إحلال مكان الرمز * أي حرف أو مجموعة حروف.
- ٢- إحلال مكان الرمز ؟ حرف واحد فقط من الحروف.
- ٣- إحلال مكان الرمز @ رقم واحد فقط من الأرقام (٠ من إلى ٩)
- ٤- إحلال مكان الأحرف التي بين { و } أي حرف منها فقط وليس كلها دفعه واحدة.

٥٨/ يمكن تعديل مستوى التكبير و التصغير من:

- ١- شريط العنوان.
- ٢- جزء الشرائح.
- ٣- التبويب عرض view.
- ٤- زر أوفيس.

٥٩/ عند إنشاء عرض تقديمي جديد في بوربوينت سيتم تلقائياً إدراج في العرض التقديمي المنشأ:

- ١- شريحة عنوان.
- ٢- شريحة عنوان و محتوى.
- ٣- شريحة عنوان فقط.
- ٤- شريحة فارغة.

٦٠/ يحتوي الأوامر الأكثر استخداماً:

- ١- شريط أدوات الوصول السريع.
- ٢- تبويب الصفحة الرئيسية.
- ٣- قائمة زر أوفيس.
- ٤- التبويب تصميم.

٦١/ ليست من وظائف نظم التشغيل:

- ١- إدارة الملفات.
- ٢- إدارة الذاكرة.
- ٣- توفير واجهة مستخدم.
- ٤- تنسيق النصوص.

٦٢/ يركز مفهوم المشاركة الزمنية time-sharing على:

- ١- استخدام عدة وحدات معالجة مركزية من قبل عدة جهات.
- ٢- استخدام وحدة معالجة مركزية واحدة من قبل عدة جهات.
- ٣- استخدام عدة ذاكرات رئيسية من قبل عدة جهات.
- ٤- استخدام عدة وحدات تخزين ثانوية من قبل عدة جهات.

٦٣/ ليس من أنواع شبكات الحاسب وفقاً لامتدادها الجغرافي:

- ١- شبكة الند للند.
- ٢- شبكة النجمة.
- ٣- شبكة الخادم والعميل.
- ٤- كل الإجابات السابقة صحيحة.

٦٤/ من العلاقات بين الجداول التي تستوجب تعريف جدول ربط junction table هي:

- ١- علاقة رأس بأطراف one-to-many.
- ٢- علاقة رأس برأس one-to-one.
- ٣- علاقة أطراف بأطراف many-to-many.
- ٤- لا يوجد هكذا علاقات مع قواعد البيانات.

٦٥/ يستخدم المعيار مع الاستعلامات:

- ١- لتحديد الحقول التي ستظهر ضمن نتيجة الاستعلام.
- ٢- كشرط يجب أن تحققه السجلات لتظهر ضمن نتيجة الاستعلام.
- ٣- لتحديد الجداول التي يبني عليها الاستعلام.
- ٤- لتحديد مظهر السجلات ضمن نتائج الاستعلام.

٦٦/ لتحديد تشغيل صوت مع تأثير الحركة نقوم من خلال الجزء حركة مخصصة custom animation:

- ١- بتحديد تأثير حركة ثم اختيار صوت sound. لتحديد الصوت.
- ٢- بتحديد تأثير صوت sound effect لجميع تأثير الحركات.
- ٣- بفتح قائمة ابدأ start واختيار خيارات التأثير effect options منها وتحديد الصوت.
- ٤- بالنقر بزر الفأرة الأيمن على الحركة المعنية واختيار خيارات التأثير effect options لتحديد الصوت.

٦٧/ يمكن تغيير اتجاه الشريحة من عمودي إلى أفقي أو العكس من خلال:

- ١- التبويب تصميم design ثم المجموعة إعداد الصفحة Page Setup.
- ٢- تبويب الصفحة الرئيسية home ثم المجموعة إعداد الصفحة Page Setup.
- ٣- التبويب إدراج insert ثم المجموعة إعداد الصفحة Page Setup.
- ٤- التبويب تصميم design ثم المجموعة خلفية Background.

- ١- هو مكان يعرض الشرائح على شكل صور مصغرة أو نص.
- ٢- يضم الأوامر المستخدمة بكثرة ويمكن تعديلها حسب رغبة المستخدم.
- ٣- مشابه لقائمة ملف في الإصدارات السابقة ويضم الأوامر الأساسية للعمل على الملف.
- ٤- يعتبر الشريط البديل و الأساسي للقوائم و أشرطة الأدوات الموجودة في الإصدارات السابقة.

٦٩ / يتم استعمال شريط التمرير مع النماذج من أجل:

- ١- التنقل بين السجلات.
- ٢- إضافة سجل جديد.
- ٣- معرفة رقم السجل الحالي وعدد السجلات الكلي.
- ٤- كل الإجابات السابقة صحيحة.

٧٠ / يتم إدخال المعلومات الخاصة بالمعلق ليتذكر أمور لا تظهر للجمهور خلال العرض في :

- ١- جزء الملاحظات.
- ٢- جزء الشرائح.
- ٣- الشريحة.
- ٤- المخطط التفصيلي.

تحياتي أخوكم : Limitless والله يوفقكم،،