

1/ يمكن إجراء استدارة للكائن بعد النقر عليه وتحديده من خلال:

- 1- المربعات التي تظهر على أطرافه.
- 2- الدوائر التي تظهر على زواياه.
- 3- **الدائرة الخضراء التي تظهر متصلة بأعلى الكائن بخط.**
- 4- المربع الأخضر الذي يظهر متصل بأعلى الكائن بخط.

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

- 1- مجموعة الفقرة paragraph في تبويب الصفحة الرئيسية home.
- 2- **مجموعة الخط font في تبويب الصفحة الرئيسية home.**
- 3- مجموعة النصوص text في التبويب إدراج insert.
- 4- مجموعة الخط في التبويب تصميم design.

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

1- **التقارير reports.**

- 2- الجداول tables.
- 3- الجداول tables.
- 4- النماذج forms.

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

- 1- بحث.
- 2- استبدال.
- 3- تحرير.
- 4- **كل الإجابات السابقة صحيحة.**

5/ لترقيم الشرائح في أسفلها:

- 1- **يمكن إجراء ذلك من خلال مربع الحوار رأس وتذييل.**
- 2- يمكن إجراء ذلك من خلال مربع الحوار إعدادات الشريحة.
- 3- يمكن إجراء ذلك من خلال مربع الحوار طباعة.
- 4- لا يتيح بور بوينت إمكانية ترقيم الشرائح في أسفلها.

6/ السمات themes هي عبارة عن إعدادات جاهزة خاصة:

- 1- بخلفية و فقرات الشرائح.
- 2- بالأوان و خطوط النصوص في الشرائح.
- 3- **بتنسيق متكامل للشرائح.**
- 4- بالعروض التقديمية القياسية.

7/ اللغة التي تستخدم في تصميم مواقع الإنترنت:

- 1- URL.
- 2- HTTP.
- 3- FTP.
- 4- **HTML.**

8/ أي من العبارات التالية غير صحيحة:

- 1- يمكن إضافة تأثيرات حركة لأي عنصر نصي أو كائني في الشريحة.
- 2- **تصبح التأثيرات الحركية على الكائنات غير قابلة للتغيير بعد تحديدها.**
- 3- يمكن تحديد تأثيرات حركة لدخول العنصر في الشريحة.
- 4- يمكن التحكم بسرعة حركة دخول العناصر مع تأثير الحركة.

9/ تحتوي الأوامر التي تعمل على عرض تقديمي:

- 1- شريط أدوات الوصول السريع.
- 2- تبويب الصفحة الرئيسية.
- 3- قائمة زر أوفيس.
- 4- التبويب تصميم.

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

- 1- يتم إظهار مربع حوار لعرض العروض التقديمية التي تم فتحها حديثاً.
- 2- يتم إظهار مربع حوار لاختيار العرض التقديمي المراد فتحه.
- 3- يتم إظهار مربع حوار لفتح عرض تقديمي جديد.
- 4- يتم فتح آخر عرض تقديمي تم العمل عليه.

11/ يستخدم في أكسس لترح الأسئلة واستخراج البيانات من قاعدة البيانات:

- 1- الاستعلام queries.
- 2- التقارير reports.
- 3- الجداول tables.
- 4- النماذج forms.

12/ الشريط البديل للقوائم و أشرطة الأدوات الموجودة في الإصدارات السابقة ليور بوينت هو:

- 1- شريط أدوات الوصول السريع.
- 2- شريط التبويبات.
- 3- شريط العنوان.
- 4- شريط الحالة.

13/ يتم تخزين البيانات مع أكسس في:

- 1- التقارير reports.
- 2- الاستعلام queries.
- 3- الجداول tables.
- 4- النماذج forms.

14/ من مكونات نظام الحاسوب:

- 1- المبرمج programmer.
- 2- المصمم designer.
- 3- المحلل analyst.
- 4- المستخدم user.

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

- 1- history.
- 2- cookie.
- 3- modem.
- 4- favorites.

16/ ليس من طرق التواصل عبر الإنترنت:

- 1- الارتباط التشعبي.
- 2- اللوحات الإخبارية.
- 3- غرف المحادثة.
- 4- المؤتمرات المرئية.

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

- 1- البرامج التنفيذية.
- 2- البرامج الحاسوبية.
- 3- **تكنولوجيا المعلومات.**
- 4- تكنولوجيا التواصل.

18/ لتخزين ملاحظات طويلة يتم استخدام حقل من النوع:

- 1- **مذكرة Memo.**
- 2- نص Text.
- 3- فقرة Paragraph.
- 4- كل الإجابات السابقة صحيحة.

19/ لتحديد شروط التحقق من القيم المدخلة في الحقل نستعمل الخاصية:

- 1- نص تحقق الصحة validation text.
- 2- **قاعدة التحقق من الصحة validation rule.**
- 3- السماح بطول صفري allow zero length.
- 4- القيمة الافتراضية default value.

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

- 1- أفقياً.
- 2- عمودياً.
- 3- محورياً.
- 4- **كل الإجابات السابقة صحيحة.**

21/ تستخدم عملية تجميع الكائنات الرسومية shapes من أجل:

- 1- مزجها مع بعضها البعض لتصبح تشكل كائن واحد.
- 2- **ربطها مع بعضها البعض للعمل عليها كأنها كائن واحد.**
- 3- لمعرفة إمكانية تجانس هذه الكائنات الرسومية مع بعضها البعض.
- 4- لترتيبها فوق بعضها البعض كي لا تتداخل.

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

- 1- تبويب الصفحة الرئيسية home ثم المجموعة خط font.
- 2- **تبويب الصفحة الرئيسية home ثم المجموعة فقرة paragraph.**
- 3- التبويب تصميم design ثم المجموعة شرائح فقرة paragraph.
- 4- التبويب عرض view ثم المجموعة تحرير فقرة paragraph.

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

- 1- التبويب تخطيط layout يغير في بنية الجدول.
- 2- التبويب جدول table.
- 3- **التبويب تنسيق format يغير في شكله.**
- 4- التبويب تصميم design.

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

- 1- **شريحة.**
- 2- مخطط.
- 3- تاريخ.
- 4- جدول.

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

- 1- الجداول table.
- 2- المخططات charts.
- 3- المخططات الهيكلية smart arts.
- 4- مخططات تدفق البيانات flowcharts.

26/ المقصود بالمرحلة الانتقالية للشرائح:

- 1- تحديد تأثير معين عند الانتقال من شريحة إلى أخرى خلال العرض.
- 2- تجهيز نسخ غير نهائية من شرائح العرض التقديمي.
- 3- إنشاء شرائح العرض التقديمي على مراحل.
- 4- كل الإجابات السابقة صحيحة.

27/ من أقسام وحدة المعالجة المركزية:

- 1- وحدة التحكم.
- 2- المسجلات الصوتية.
- 3- وحدة الحساب و المراقبة.
- 4- كل الإجابات السابقة صحيحة.

28/ لإنشاء شريحة جديدة:

- 1- من خلال تبويب الصفحة الرئيسية home ثم مجموعة تصميم الشرائح ثم الأمر شريحة جديدة.
- 2- بالنقر في وسط الشريحة الحالية بزر الفأرة الأيمن و اختيار شريحة جديدة.
- 3- من خلال تبويب الصفحة الرئيسية home ثم مجموعة الشرائح ثم الأمر شريحة جديدة.
- 4- من خلال التبويب إدراج insert ثم مجموعة الشرائح ثم الأمر شريحة جديدة.

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

- 1- تبويب الصفحة الرئيسية home ثم مجموعة نص text ثم الأمر رقم الشريحة.
- 2- التبويب إدراج insert ثم مجموعة نص text ثم الأمر رقم الشريحة.
- 3- التبويب تصميم design ثم مجموعة نص text ثم الأمر رقم الشريحة.
- 4- النقر بزر الفأرة الأيمن بمكان الإدراج على الشريحة و اختيار إدراج رقم الشريحة.

30/ من خلال مجموعة الخط font لا يمكن تغيير:

- 1- لون النص.
- 2- حجم النص.
- 3- ظل النص.
- 4- اتجاه النص.

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

- 1- URL page.
- 2- Hyper page.
- 3- Home page.
- 4- Web log.

32/ ليس من الاعتبارات الأمنية:

- 1- استعمال التشفير لنقل البيانات الخاصة.
- 2- الشهادات الرقمية لتحديد المواقع الموثوقة.
- 3- حماية الأجزاء الخاصة بالمستخدم بكلمة سر.
- 4- الجدران الحديدية لحماية شبكات الشركات.

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

- 1- تبويب الصفحة الرئيسية home ثم المجموعة فقرة paragraph.
- 2- تبويب الصفحة الرئيسية home ثم المجموعة خط paragraph.
- 3- التبويب تصميم design ثم المجموعة قوائم menu.
- 4- التبويب إدراج insert ثم المجموعة نص text.

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

- 1- التقرير report.
- 2- الاستعلام query.
- 3- المايكرو macro.
- 4- النموذج form.

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

- 1- تبويب الصفحة الرئيسية home ثم المجموعة إعداد الصفحة.
- 2- التبويب تصميم design ثم المجموعة إعداد الصفحة.
- 3- التبويب عرض view ثم المجموعة إعداد الصفحة.
- 4- التبويب تخطيط layout ثم المجموعة إعداد الصفحة.

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

- 1- 3.
- 2- 4.
- 3- 5.
- 4- 6.

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

- 1- نظم إدارة الملفات.
- 2- نظم إدارة البرمجيات.
- 3- نظم إدارة قواعد البيانات.
- 4- قواعد بيانات المؤسسات.

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

- 1- الرسم drawing tools.
- 2- الصورة picture tools.
- 3- الجدول table tools.
- 4- المخطط chart tools.

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

- 1- حفظ save.
- 2- فتح open.
- 3- جديد new.
- 4- حفظ باسم save as.

40/ الطريقة الأفضل للبحث عن معلومات على الانترنت:

- 1- استعمال مساعدات البحث.
- 2- التنقل من موقع لآخر.
- 3- استعمال محركات البحث.
- 4- استعمال محركات المواقع.

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

- 1- أسم الحقل.
- 2- خصائص الحقل.
- 3- قيم الحقل.
- 4- وصف الحقل.

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

- 1- الحقول بشكل فريد لا يحتمل اللبس.
- 2- الملفات بشكل فريد لا يحتمل اللبس.
- 3- الجداول بشكل فريد لا يحتمل اللبس.
- 4- السجلات بشكل فريد لا يحتمل اللبس.

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

- 1- رقم طويل Number.
- 2- ترقيم تلقائي AutoNumber.
- 3- نص Text.
- 4- تاريخ Date.

44/ تتكون العروض التقديمية من مجموعة:

- 1- جداول tables .
- 2- مخططات charts.
- 3- شرائح slides .
- 4- صور Images.

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

- 1- الشبكي network.
- 2- العلائقي relational.
- 3- الهرمي hierarchical .
- 4- كائني التوجه object oriented.

46/ ليس من البرامج التي تتحكم بمعدات الحاسب:

- 1- يونكس UNIX.
- 2- لينكس LINUX .
- 3- انترنت اكسبلورر Internet Explorer.
- 4- مايكروسوفت ويندوز Microsoft Windows.

47/ ليس من حسنات البريد الإلكتروني:

- 1- نقل الفيروسات.
- 2- سرعة التسليم.
- 3- زهادة الكلفة.
- 4- مراسلة العديد من الأفراد.

48/ ما هو مستعرض الويب ولماذا يستخدم:

- 1- برنامج يمكننا من الاطلاع على مواقع الويب على شبكة الانترنت.
- 2- اسم آخر لبرنامج البحث في شبكة الانترنت.
- 3- برنامج يستخدم لتصميم و تطوير صفحات مواقع الانترنت.
- 4- وسيلة تسمح للمستخدم بكتابة و إرسال و استقبال البريد الالكتروني.

49/ بروتوكول اتصال بين خادم وب و عميل لاسترجاع وتشغيل صفحات المواقع لعرضها على العميل:

- 1- URL.
- 2- HTTP.
- 3- FTP.
- 4- HTML.

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

- 1- تبويب أدوات الرسم drawing tools ثم مجموعة تنسيق format ثم مجموعة ترتيب arrange.
- 2- تبويب أدوات الصورة picture tools ثم مجموعة رسم drawing ثم ترتيب arrange.
- 3- تبويب أدوات المخطط chart tools ثم مجموعة رسم drawing ثم ترتيب arrange.
- 4- كل الإجابات السابقة صحيحة.

51/ تطور مصطلح تكنولوجيا المعلومات ليصبح:

- 1- تكنولوجيا المعلومات و التواصل.
- 2- تكنولوجيا المعلومات والإيصالات.
- 3- تكنولوجيا المعلومات و الاتصالات.
- 4- تكنولوجيا المعلومات الموصلة.

52/ يتم استخدام مبدأ الكبسلة encapsulation مع:

- 1- لغات التجميع.
- 2- اللغات عالية المستوى.
- 3- اللغات كائنية التوجه.
- 4- مولدات التطبيقات.

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

- 1- ملف هدف.
- 2- ملف مصدر.
- 3- ملف تنفيذي.
- 4- ملف ترجعي.

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

- 1- فارز الشرائح slide sorter.
- 2- عارض الشرائح slide show.
- 3- عرض القراءة reading view.
- 4- العرض العادي normal.

55/ الأمر الخاص بتطبيق محاذاة للنصوص موجود في:

- 1- مجموعة الخط font في تبويب الصفحة الرئيسية home.
- 2- مجموعة الفقرة paragraph في تبويب الصفحة الرئيسية home.
- 3- مجموعة النصوص text في التتبويب إدراج insert.
- 4- مجموعة الخط في التتبويب تصميم design.

56/ الفرق بين التصفية و الاستعلام:

- 1- الاستعلام هو تصفية متقدمة.
- 2- يمكن للاستعلام استخراج بعض حقول السجلات.
- 3- تقوم التصفية باستخراج كل حقول السجلات.
- 4- كل الإجابات السابقة صحيحة.

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

- 1- إحلال مكان الرمز * أي حرف أو مجموعة حروف.
- 2- إحلال مكان الرمز ؟ حرف واحد فقط من الحروف.
- 3- **إحلال مكان الرمز @ رقم واحد فقط من الأرقام (0 من إلى 9).**
- 4- إحلال مكان الأحرف التي بين {و} أي حرف منها فقط وليس كلها دفعة واحدة.

58/ يمكن تعديل مستوى التكبير و التصغير من:

- 1- شريط العنوان.
- 2- جزء الشرائح.
- 3- **التبويب عرض view.**
- 4- زر أوفيس.

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

- 1- **شريحة عنوان.**
- 2- شريحة عنوان و محتوى.
- 3- شريحة عنوان فقط.
- 4- شريحة فارغة.

60/ يحتوي الأوامر الأكثر استخداماً:

- 1- **شريط أدوات الوصول السريع.**
- 2- تبويب الصفحة الرئيسية.
- 3- قائمة زر أوفيس.
- 4- التبويب تصميم.

61/ ليست من وظائف نظم التشغيل:

- 1- إدارة الملفات.
- 2- إدارة الذاكرة.
- 3- توفير واجهة مستخدم.
- 4- **تنسيق النصوص.**

62/ يرتكز مفهوم المشاركة الزمنية time-sharing على:

- 1- استخدام عدة وحدات معالجة مركزية من قبل عدة جهات.
- 2- **استخدام وحدة معالجة مركزية واحدة من قبل عدة جهات.**
- 3- استخدام عدة ذاكرات رئيسية من قبل عدة جهات.
- 4- استخدام عدة وحدات تخزين ثانوية من قبل عدة جهات.

63/ ليس من أنواع شبكات الحاسب وفقاً لامتدادها الجغرافي:

- 1- شبكة الند للند.
- 2- شبكة النجمة.
- 3- شبكة الخادم والعميل.
- 4- **كل الإجابات السابقة صحيحة.**

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

- 1- علاقة رأس بأطراف one-to-many.
- 2- علاقة رأس برأس one-to-one.
- 3- **علاقة أطراف بأطراف many-to-many.**
- 4- لا يوجد هكذا علاقات مع قواعد البيانات.

65/ يستخدم المعيار مع الاستعلامات:

- 1- لتحديد الحقول التي ستظهر ضمن نتيجة الاستعلام.
- 2- كشرط يجب أن تحققه السجلات لتظهر ضمن نتيجة الاستعلام.
- 3- لتحديد الجداول التي يبني عليها الاستعلام.
- 4- لتحديد مظهر السجلات ضمن نتائج الاستعلام.

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

- 1- بتحديد تأثير حركة ثم اختيار صوت sound. لتحديد الصوت.
- 2- بتحديد تأثير صوت sound effect لجميع تأثير الحركات.
- 3- بفتح قائمة ابدأ start واختيار خيارات التأثير effect options منها وتحديد الصوت.
- 4- بالنقر بزر الفأرة الأيمن على الحركة المعنية واختيار خيارات التأثير effect options لتحديد الصوت.

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

- 1- التبويب تصميم design ثم المجموعة إعداد الصفحة Page Setup.
- 2- تبويب الصفحة الرئيسية home ثم المجموعة إعداد الصفحة Page Setup.
- 3- التبويب إدراج insert ثم المجموعة إعداد الصفحة Page Setup.
- 4- التبويب تصميم design ثم المجموعة خلفية Background.

68/ جزء الشرائح slides pane:

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

69/ يتم استعمال شريط التمرير مع النماذج من أجل:

- 1- التنقل بين السجلات.
- 2- إضافة سجل جديد.
- 3- معرفة رقم السجل الحالي وعدد السجلات الكلي.
- 4- كل الإجابات السابقة صحيحة.

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

- 1- جزء الملاحظات.
- 2- جزء الشرائح.
- 3- الشريحة.
- 4- المخطط التفصيلي.

لا تنسوني بالدعاء والتوفيق في الامتحانات

تحياتي أخوكم : Limitless

والله يوفقكم