

## أسئلة اختبار مادة تقنية المعلومات (02)

### ملف مصحح ومعتمد وموثوق

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 وتنبيه.
- 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 وقرارات الشرائح.
- 2 بألوان و خطوط النصوص في الشرائح.
- 3 بتنسيق متكامل للشرائح.
- 4 بالعروض التقديمية القياسية.

## 7/ اللغة التي تستخدم في تصميم موقع الإنترن트:

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

## 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 لطرح الأسئلة واستخراج البيانات من قاعدة البيانات:

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

12/ الشريط البديل للقوائم وأشرطة الأدوات الموجودة في الإصدارات السابقة لبور 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 موقع الويب ليسهل الدخول إليها لاحقاً:

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

16/ ليس من طرق التواصل عبر الإنترن特:

- 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 الحاسوب:

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

18/ لتخزين ملاحظات طويلة يتم استخدام حقل من النوع:

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

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

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

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

- 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 تشكيل 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 تتدخل.

22/ تحديد 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.
- 2- التبويب جدول table.
- 3- التبويب تنسيق format.
- 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 بسلسل بيانات يتم فتحها في برنامج أكسل للتعديل عليها:

- 1- الجداول table.
- 2- المخططات charts.
- 3- المخططات الهيكيلية smart Arts.
- 4- مخططات تدفق البيانات flowcharts.

26/ المقصود بالمراحل الانتقالية للشراحت:

- 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/ لإدخال 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 لموقع الويب على شبكة الانترنت:

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

## 32/ ليس من الاعتبارات الأمنية:

- 1-استعمال التشفيير 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:

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

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:

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

39/ إذا أنشأنا عرضاً تقديرياً جديداً حيث لم نختار له اسمًا 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- اسم 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:

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

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

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

46/ ليس من البرامج التي تحكم بمعدات الحاسوب:

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

47/ ليس من حسنات البريد الإلكتروني:

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

48/ ما هو مستعرض الويب ولماذا يستخدم:

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

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

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

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

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

## 51/ تطور مصطلح تكنولوجيا المعلومات ليصبح:

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

## 52/ يتم استخدام مبدأ الكبسولة encapsulation مع:

- 1- لغات التجميع.
- 2- اللغات عالية المستوى.
- 3- اللغات كائنية التوجّه.
- 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 ترجمي.

## 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 معاذة 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 التبويب إدراج insert .
- 4- مجموعة الخط في التبويب تصميم design .

## 56/ الفرق بين التصفية والاستعلام:

- 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 دفعه واحدة.

## 58/ يمكن تعديل مستوى التكبير والتصغير 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/ يحتوى 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 مركبة من قبل عدة جهات.
- 2- استخدام وحدة معالجة مركبة 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 الحاسوب 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 تتحقق 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 تقوم 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 وأساسي للقوائم وأشرطة 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 بالمعلم ليتذكر أمور لا تظهر للجمهور خلال العرض في :

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

تحياتي أخوكم : Limitless والله يوفقكم ،،