يمكن إجراء أستدارة للكائن بعد النقر عليه وتحديده من خلال:

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

تستخدم الدئرة الخضراء التي تظهر متصلة بخط بأعلى الكائن عند النقر عليه:

- لتغيير حجم الكائن
  - لإزاحة الكائن
  - لحذف الكائن
  - الأستدارة الكائن

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

- رؤية الكائن بشكل أفضل
  - ربط الكائن بالشريحه
    - تغيير حجم الكائن
    - تغيير مكان الكائن

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

- مجموعة الفقرة paragraph في تبويب الصفحة الرئيسية
  - مجموعة الخط font في تبويب الصفحة الرئيسية home
    - مجموعة النصوص fext في التبويب إدراج insert.
      - مجموعة الخط في التبويب تصميم design .

لتحديد أتجاه الكتابة من اليمين إلى اليسار أو العكس نذهب إلى:

- تبويب الصفة الرئيسية home ثم المجموعة خط font .
- تبويب الصفة الرئيسية home ثم المجموعة فقرة paragraph .
- التبويب تصميم design ثم المجموعة شرائح فقرة paragraph .
  - التبويب عرض view ثم المجموعة تحرير فقرة paragraph .

## لتغير مظهر النص:

- نستعمل الأوامر في مجموعة الخط
- نستعمل الأوامر في مجموعة الفقره.
- نستعمل الأوامر في مجموعة التصميم.
- نستعمل الأوامر في مجموعة الإداراج.

من خلال مجموعة الخط font لايمكن تغيير: يمكن تغير

- لون النص
- حجم النص
- ظل النص كل الأجابات صحيحة
  - إتجاه النص << من مجموعة فقرة

لتغيير في كيفية (التعداد الرقمي) نقوم بذلك من خلال: <>>> أو (التعداد النقطي)

- تبويب الصفة الرئيسية home ثم المجموعة فقرة paragraph .
- تبويب الصفة الرئيسية home ثم المجموعة خط paragraph
  - التبويب تصميم design ثم المجموعة قوائم menu
    - التبويب إدراج insert ثم المجموعة نص text .

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

- الرسم drawing tools
- الصورة picture tools
  - جدول table tools
  - المخطط chart tools

## الأمر الخاص بتطبيق محاذاة للنصوص موجود في:

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

## من الأمور التي يمكن إدراجها على الشريحة:

- قصاصه فنیه .
  - مخطط
  - جدول
- كل الإجابات المذكورة صحيحه.

# من خلال مجموعة الفقرة Paragraph لا يمكن تغيير:

- تباعد الأحرف
- تباعد الأسطر
- محاذاة النص
- و إتجاه الكتابة.

# لنقل وحذف ونسخ محتوى الشريحة نستعمل الأوامر في:

- تبويب التصميم Design
- مجموعة التحرير Editing
- مجموعة الحافظة Clipboard
- مجموعة النسخ واللصق Cut&paste

## لتكرار الشريحة نذهب إلى:

- التبويب تصميم Design ثم مجموعة التنقيط والترقيم Pullet& Number
- تبويب الصفحة الرئيسية Home ثم مجموعة الشرائح ثم القائمة إدراج شريحة
  - تبويب الصفحة الرئيسية Home ثم مجموعة التكرار ثم الأمر شريحة
    - تبويب الصفحة الرئيسية Home ثم مجموعة فقرة Paragraph

## يستخدم مع أكسس لعرض البيانات بشكل أحترافي وتصمييم الفواتير بغرض طباعتها:

- التقارير reports
- الجداول tables
- الاستعلام queries

• النماذج forms

يستخدم في أكسس لطرح الأسئلة واستخراج البيانات من قاعدة البيانات:

- reports التقارير
- الجداول tables
- الاستعلام queries
  - النماذج forms

يتم تنظيم وتخزين البيانات مع قواعد بيانات أكسس في:

- reports التقارير
  - tables الجداول
- queries الاستعلام
  - النماذج forms

يستخدم من أكسس لعرض البيانات بطريقة صديقة للمستخدم وإدخال البيانات عبره:

- reports التقارير
- و الاستعلام queries
  - النماذج forms
  - المايكرو macro

# لترقيم الشرائح في أسفلها:

- يمكن إجراء ذلك من خلال مربع الحوار رأس وتذييل
- يمكن إجراء ذلك من خلال مربع الحوار إعدادات الشريحة
  - يمكن إجراء ذلك من خلال مربع الحوار طباعة
  - لايتيح بور بوينت إمكانية ترقيم الشرائح في أسفلها

لتحديد الرقم الذي يبدأ منه ترقيم الشرائح نذهب إلى : (يمكن تغيير أتجاه الشريحة من عامودي إلى أفقي أو العكس من خلال )

- التبويب تصميم design ثم مجموعة إعداد الصفحه Page setup
- تبويب الصفحه الرئيسيه Home ثم مجموعة إعداد الصفحه Page setup
  - التبویب إدراج Insert ثم مجموعة نص Text ثم رأس وتذییل
  - التبويب إدراج Insert ثم مجموعة نص Text ثم رقم الصفحة

## مجموعة الأوامر إعداد الصفحة Page Setup موجودة في:

- التبويب عرض الشرائح
- تبويب الصفحة الرئيسية
  - التبويب إدراج
  - التبويب تصميم

يمكن تحديد تأثير حركة خلال الانتقال من شريحة إلى أخرى من خلال:

- التبويب تصميم
- تبويب الصفحة الرئيسية
  - التبويب انتقالات
  - التبويب حركات

يمكن إضافة عناصر نصية او رسومية إلى الشريحة الحالية من خالا:

- تبویب الصفحة الرئیسیة
  - التبويب إدراج
  - التبويب تصميم
  - التبويب انتقالات

## التبويب الإضافي الذي يظهر في شريط التبويبات عند العمل على كائن جدول ويسمح ...:

- التبويب تخطيط layout
  - table التبويب جدول
- insert التبويب إدراج
- التبويب عرض view

## يعتبر حقل المفتاح الاجنبي مع قواعد البيانات:

- حقل في جدول ما يكون دائماً مفتاحاً رئيسياً في جدول أخر
  - حقل مذكور في جدولين يكون دئماً من النوع النصى
  - حقل مذكور في جدولين يكون دئماً من النوع الرقمي
    - حقل لاتتكرر قيمتة مطلقاً في كل سجلات الجدول

## من ميزات الحقل الاجنبي مع قواعد البيانات:

- يمكن ان تتكرر قيمته
- یجب ان تکون قیمته متسلسلة
  - يمكن ان تولد قيمه تلقائياً
    - لايمكن ان تتكرر قيمته

## لإدراج رقم الشريحه في أي مكان داخل الشريحه الحالية فقط: (نص أو تاريخ )

- من خلال مربع حوار رأس وتذييل الذي نفتحه من التبويب إدراج
  - من خلال الأمر رقم الشريحة تبويب الصفحة الرئيسية
- من خلال الأمر رقم الشريحة من المجموعة نص في التبويب إدراج
  - لا يمكن إدراج رقم الشريحة على شريحة واحده فقط

## يتم ترقيم كل الشرائح من خلال الأمر:

- رأس وتذييل في مجموعة نص text في تبويب الصفحة الرئيسية home
  - ن تذييل الشريحة في مجموعة نص text في التبويب إدراج insert
  - ترقيم الشريحة في مجموعة نص text في التبويب تصميم design
    - رأس وتذييل في مجموعة نص text في التبويب إدراج insert

## يمكن الدخول تحديد لون خلفية الشرائح Slides background من خلال:

- التبويب تصميم Design ثم مجموعة أنماط الخلفية Background Slides
  - التبويب تصميم Design ثم مجموعة خلفية Background
  - التبويب الصفحة الرئيسية Home ثم مجموعة خلفية Background
- التبويب إدراج Insert ثم مجموعة صيغة الخلفية Format Background

## من الأمور التي لايمكن تغييرها في الرسم من النوع Smart art:

- تغيير لون الظل
- تغيير عناصره

- ، تغيير حجمه
- تغيير نوعه

## السمات هي عباره عن:

- إعدادات جاهزه خاصه بخلفية الشاشه
- إعدادات جاهزه خاصه بألوان وخطوط النصوص في الشرائح
  - إعدادات جاهزه خاصه بتنسيق كامل للشرائح
    - إعدادات جاهزه لقوالب العروض التقديميه

# الشريط البديل للقوائم وأشرطة الأدوات الموجودة في الإصدارات السابقة لبوربوينت 2007 هو:

- شريط أدوات الوصول السريع
  - شريط التبويبات
  - شريط العنوان
  - قائمة زر أوفيس

## البديل في بور بوينت 2007 لقائمة ملف File الموجودة في الإصدارات السابقة هو:

- شريط أدوات الوصول السريع
  - شريط التبويبات
  - شريط العنوان
  - قائمة زر أوفيس

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

- بحث
- أستبدال
  - تحدید
- كل الإجابات السابقة صحيحة

# يمكن إجراء بحث أو استبدال مع باوربوينت من خلال المجموعة :

- فقرة paragraph في التبويب تصميم design
- home في تبويب الصفحة الرئيسية editing
- بحث واستبدال في تبويب الصفحة الرئيسية home
  - تحرير editing في التبويب تصميم

## أي من العبارات التالية غير صحيحة:

- يمكن إضافة تأثيرات حركة لأى عنصر نصى أو كائني في الشريحة
- و تصبح التأثيرات الحركية على الكائنات غير قابلة للتغيير بعد تحديدها
  - يمكن تحديد تأثيرات حركة لدخول العنصر في الشريحة
  - يمكن تحديد تأثيرات حركة دخول العناصر مع تأثير الحركة

## أي من التالي غير صحيح في بوربوينت:

- يمكن إضافة تأثيرات حركة لأي عنصر نصى أو كائني في الشريحة
  - لايمكن تحديد تأثير حركه خلال الإنتقال بين الشرائح
  - مكن تحديد تأثيرات حركة لدخول العنصر في الشريحة
  - مكن تحديد تأثيرات حركة دخول العناصر مع تأثير الحركة

# تحتوي الأوامر التي تعمل على عرض تقديمي:

- شريط أدوات الوصول السريع
  - تبويب الصفحة الرئيسية
    - قائمة زر أوفيس
    - التبويب تصميم

## الأمر حفظ save الذي يقوم بحفظ عرض تقديمي ببوربوينت موجود في

- تبويب الصفحة الرئيسية home
  - قائمة الزر أوفيس
  - design التبويب تصميم
    - التبويب إدراج

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

- يتم إظهر مربع حوار لعرض العروض التقديمية التي تم فتحها حديثاً
  - يتم إظهار مربع حوار الختيار العرض التقديمي المراد فتحة
    - ويتم إظهار مربع حوار لفتح عرض تقديمي جديد
      - يتم فتح آخر عرض تقديمي تم العمل عليه

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

- أفقياً
- عمودياً
- محوریاً
- كل الإجابات السابقة صحيحة

## مجموعة الأوامر غير الموجودة في التبويب تصميم design هي المجموعة:

- page setup أعداد الصفحة
  - الخلفية back ground
    - السمات themes
      - إدراج insert

## مجموعة الأوامر غير الموجودة في التبويب الصفحة الرئيسية home هي

- font الخط
- الفقرة paragraph
  - الشرائح slides
  - الجداول tables

## ليست من الأمور التي يمكن إدراجها من خلال التبويب إدراج insert:

- مخطط chart
- شرائح slides
- جداول tables
- رموز symbols

يستخدم المعيار criteria مع الاستعلامات لتحديد:

- الحقول التي ستظهر ضمن نتيجة الاستعلام
  - الجداول التي يبني عليها الاستعلام
- السجلات التي ستظهر ضمن نتيجة الاستعلام
  - مظهر السجلات ضمن نتائج الاستعلام

## تستخدم المربعات داخل السطر عرض show في واجهة تصميم الاستعلامات لتحديد:

- السجلات التي ستظهر
- الحقول التي ستظهر في النتيجة
  - الحقل التي عليها شروط
- الحقول المستعملة في الاستعلام

## يرتكز مفهوم تعدد المهام Multithreading على تنفيذ عدة مهام:

- على حاسب واحد له عدة وحدات معالجة مركزية
- من قبل عدة مستخدمين على عدة حاسبات مرتبطة بشبكة
- على عدة حاسبات لكل منها وحدة معالجة مركزية واحدة فقط
  - على حاسب واحد له وحدة معالجة مركزية واحدة فقط

## عند العمل على كائن جدول يظهر في شريط التبويبات تبويب جديد يسمح بالتغيير في بنية الجدول هو:

- التبويب تخطيط layout
  - التبويب جدول table
- التبويب تنسيق format
- التبويب تصميم design

## تستعمل هذة الازرار "A "A لتغيير

- حجم الشريحة
  - حجم التكبير
    - و حجم الخط
  - حجم الشكل

# أي من الكائنات مبني على سلاسل بيانات مخزنة في جدول يفتح في برنامج أكسل لتعديلها:

- المخططات Charts
- مخططات الرسوم Shapes
- المخططات الهيكلية Smart Arts
- مخططات تدقيق البيانات flowcharts

## من الامور التي يمكن إدراجها من خلال التبويب إدراج insert:

- صورہ
- ، سمات
- شريحة
- عرض

## ليست من أنواع البيانات التي يوفرها اكسس الستخدامها لحقول الجداول:

- نص
- **a**

- عمله
- صورة

عند العمل على كانن صور أو شكل أو مربع نص يمكن تغيير حجم الكائن من خلال التبويب الإضافي:

- تخطيط layout
- جدول tables
- تنسیق format
- اعداد setting

لعرض العلاقات التنظيمية بين أقسام أو أفراد الشركات نستخدم مخطط من النوع:

- .charts •
- .smartart
  - .shapes •
  - .tables •

لرسم اشكال هندسية ومخطوط وعناصر شروحات في بوربو ينت يتم استخدام كائن من نوع

- .charts •
- .smartart
  - .shapes •
  - .tables •

من الخصائص التي يمكن التحكم بها بخصوص تأثيرات الحركة المطبقة على عناصر الشريحة:

- البدء
- الأتجاة
- السرعة
- كل الإجابات المذكورة صحيحة

## تستخدم الفهارس indexes مع الحقول في اكسس من أجل:

- تقليل حجم التخزين الذي تأخذة هذة الحقول
- تسريع عمليات البحث المبنية على هذه الحقول
  - ، منع تكرار القيم التي تأخذها هذه الحقول
- التأكد من صحة القيم المدخلة في هذه الحقول

#### لاتظهر في واجهة تصميم الجداول بأكسس:

- قيم الحقول
- أسماء الحقول
- أنواع بيانات الحقول
  - وصف الحقول

#### تقوم طريقة عرض فارز الشرائح Slide Sorter :

- يعرض الشريحة على كل شاشة الحاسب
- يعرض صفحة الملاحظات الخاصة بالشرائح
- يعرض الشرائح بشكل مصغر كانيقونات للعمل عليها
  - عرض محتوى الشرائح بشكل نصى للعمل عليها

## المقصور بالمراحل الانتقالية transitions للشرائح:

- تحديد تأثير معين عند الانتقال من مكون في الشريحة إلى مكون أخر فيها
  - تحدید تأثیر معین عند الانتقال من شریحة إلى اخرى خلال العرض
    - تجهيز نسخ انتقالية غير نهائية من شرائح العروض التقديمية
      - أنشاء شرائح العروض التقديمية على مراحل

## يمكن تغير تخطيط layout الشريحة الحالية:

- بنقر زر الفارة الأيمن على مكان فارغ داخل الشريحة وأختيار التخطيط من القائمة المنسدلة
- بنقر زر الفارة الأيمن على مربع نص داخل الشريحة وأختيار التخطيط من القائمة المنسدلة
  - من خلال التبويب الصفحة الرئيسية home ثم المجموعة تخطيط layout
    - ا التبويب تصميم design ثم المجموعة تخطيط layout

# يستخدم الزر "Aa من أجل:

- التغيير في حجم خط الكتابة
- تغيير التباعد بين احرف النصوص
- تغيير حالة الأحرف اللاتينية بين كبيرة وصغيرة
- تطبيق الكتابة المنخفضة subscript أو المرتفعة

## يمكننا في أكسس من أستخدام حقل نوع بياناته نص text لتخزين:

- الأسم الأول للطالب
- محتوى موقع ويب
- محتوى بريد الكتروني
  - صورة الطالب

# يمكن إدراج رقم الشريحة في مربع نص داخل الشريحة من خلال التبويب إدراج insert ثم:

- unmbers المجموعة ارقام
  - المجموعة نص text
  - المجموعة روابط links
  - المجوعة رمز symbols

#### عند إنشاء جدول جديد يقوم اكسس تلقائياً

- بأنشاء الجدول وفتحة في واجهة تصميم الجدول
- بأضافة حقل مفتاح رئيسي رقمي وأسمة Number
- بأضافة حقل مفتاح رئيسي يأخدذ قيم نصية وأسمة PK
- بأضافة حقل مفتاح رئيسي يأخذ قيم تلقائياً وأسمة ID

## يتم استخدام الأزرار .... التي تظهر في شريط الحالة ببرنامج بور بو ينت من اجل :

- تغيير نوع تخطيط الشريحة الحالية
- و تغيير طريقة عرض العرض التقديمي
- تغيير السمات المطبقة على العرض التقديمي
  - التنقل بين العروض التقديمية المفتوحة

## يمكن حذف الشريحة الحالية من خلال:

- التبويب الصفحة الرئيسية home ثم المجموعة شرائح slidce
- التبويب الصفحة الرئيسية home ثم المجموعة حذف
  - التبويب تصميم design ثم مجموعة شرائح
  - التبويب تصميم design ثم مجموعة حذف

أي طريقة عرض للتقارير بأكسس تسمح بمشاهدة البيانات أثناء تغيير تصميم وحجم عناصر التقرير:

- طريقة عرض تصميم التقرير
- طريقة المعاينة قبل الطباعة
  - طريقة عرض التخطيط
  - طريقة عرض التقرير

## من المجموعات الموجودة في تبويب تصميم:

- المجموعة خط
- المجموعة فقرة
- المجموعة جداول
  - المجموعة خلفية

## الكائنات من نوع مخطط تكون مبنية على بينات يتم تحريرها في

- روقة عمل برنامج اكسل Excel
- ورقة عمل برنامج اكسس Access
  - جدول برنامج اکسس Access
    - جدول برنامج وورد Word

## لإ عادة ترتيب الشريحة أو حذفها أو معاينة التاثيرات الأنتقالية والحركية يفضل أستخدام طريقة:

- العارض العادي normal show
- عرض فارز الشرائحslide sorter
- عرض تصميم الشرائح slide design show
- مرض صفحة الملاحظات notcs page show

# الأمر الخاص بتحديد المسافة بين الأسطر في باوربوينت موجود في مجموعة:

- الفقرة في تبويب الصفحة الرئيسية
- الخط في تبويب الصفحة الرئيسية
  - الرموز في تبويب إدراج
  - النصوص في تبويب إدراج

#### يمكن إنشاء شريحة جديدة:

- بالنقر في وسط الشريحة الحالية بزر الفارة الأيمن واختيار شريحة لاجديدة
  - من مجموعة الشرائح في تبويب الصفحة الرئيسية home
    - من مجموعة الشرائح في تبويب إدراج insert
- من خلال تبويب الصفحة الرئيسية home ثم مجموعة تصميم الشرائح ثم الأمر شريحة جديدة

## يمكن تعديل مستوى التكبير والتصغير في بوربو ينت من خلال الجزء المخصص لذلك في :

- شريط الحالة
- شريط العنوان

- جزء الشرائح
- شريط ادوات الوصول السريع

# يتم استعمال شريط التمرير مع النماذج في اكسس من أجل:

- و إضافة نموذج جديد يرتكز على جدول وأحد فقط
  - التنقل بين السجلات التي يعمل عليها النموذج
    - التنقل بين الحقول الظاهرة في النموذج
- معرفة رقم التقرير الحالي الذي يبني على بيانات النموذج

# يتم إدخال المعلومات في باوربو ينت في جزء الملاحظات لتساعد:

- مصمم ومقدم العرض بخصوص محتوى الشرائح
  - الجمهور في التركيز على معلومات العرض
    - مصممی برنامج باوربو بنت فی تطویره
      - الجمهور في معرفة مدة العرض

## لتحديد تشغيل صوت مع تأثير الحركة نقوم من خلال الجزء حركة مخصصة eustom animation :

- بالنقربزر الفارة الأيمن على عنصر الحركة المعنية ثم اختيار صوت soumd
- بالنقربزر الفارة الأيمن على عنصر الحركة المعنية ثم اختيار تأثير صوت soumd effect
- النقر بزر الفارة الأيمن على عنصر الحركة المعنية ثم من خلال خيارات التأثير effect options
- · بالنقربزرالفارة الأيمن على عنصرالحركة المعنية ثم من خلال خيارات الصوت soumd options

# يمكن تجهيز العرض ليعمل تلقائياً من اوله إلى اخرة بتزامن محدد من خلال المجموعة توقيت في:

- التبويب انتقالات
- التبویب تصمیم
- التبويب إدراج
- التبويب عرض

## لإدراج صورة من النوع clip art في شريحة يتم ذلك من خلال:

- inset images ثم مجموعة إدراج صورة
- التبويب الصفحة الرئيسية home ثم المجموعة صور images
  - التبويب إدراج insert ثم المجموعة صور
  - التبويب تصميم design ثم المجموعة صور

## لتطبيق الرموز النقطية bullets على النصوص في باور بوينت نقوم بذلك من خلال:

- تبويب الصفحة الرئيسية home ثم مجموعة خط font
- التبويب تصميم design ثم المجموعة فقرة
- تبويب الصفحة الرئيسية home ثم المجموعة فقرة paragraph
  - التبويب تصميم design ثم المجموعة رموز نقطية

### من الخصائص التي يمكن تغييرها بخصوص حركة العناصر في الشرائح:

- المكان التي تبدا منه
  - أتجاه حركتها
  - سرعة حركتها
- كل الاجابات المذكورة صحيحة

## تستخدم عملية تجميع group الكائنات الرسومية shapes من أجل:

- مزجها مع بعضها البعض لتبح تشكل كائن واحد
- ربطها مع بعضها البعض للعمل عليها كأنها كائن وأحد
- لمعرفة إمكانية تجانس هذه الكائنات الرسومية مع بعضها البعض
  - لترتيبها فوق بعضها البعض كي لا تتداخل

## من أنواع العلاقات في نموذج قواعد البيانات العلائقية الذي يرتكز علية أكسس:

- علاقة رأس بأطراف
- علاقة رأس برأس
- علاقة أطراف بأطراق
- كل الأجابات السابقة صحيحة

# من العلاقات بين الجداول التي تستوجب تعريف جدول ربط junction table هي: لايمكن إنشاء علاقة مباشرة بين جدولين في اكسس

- one-to-many علاقة رأس بأطراف
  - علاقة رأس برأس one-to-one
- علاقة أطراف بأطراف بعد المساعد
  - لايوجد هكذا علاقات مع قواعد البيانات

## من نظم التشغيل:

- أنيس ANSI
- وین رار Winrar
  - لينكس Linux
- وورکس Works

## ليس من البرامج التي تتحكم بمعدات الحاسب:

- يونكس UNIX
- لينكس LINUX •
- انترنت اکسبلورر Internet Explorer
- مایکروسوفت ویندوز Microsoft Windows

## الذي يسمح بالتنقل بين مواقع صفحات الويب:

- الارتباط المباشر
- الارتباط التشعبي
- فهارس الصفحات
  - تداخل الصفحات

## يستخدم سطر العنصر مجموعة Total في أستعلامات:

- و لإضافة حقول حسابية إضافية
  - لترتيب حقول السجلات
- لتحديد الحقول التي ستنظهر
- لحصر السجلات التي ستظهر بالنتيجة

## يستخدم الصف مجموعة Total في أستعلامات

• لترتيب حقول السجلات بشكل تنازلي أو تصاعدي

- لإضافة حقول جديدة على نتيجة الإستعلام تكون قيمها محسوبة
- لإدراج سجل بأسقل الاستعلام يحتوي مجموع قيم كل حقل يظهر في النتيجة
  - لوضع قيود على السجلات التي ستظهر بنتيجة الاستعلام

## من ميزات الحقل المفتاح أو الرئيسي primary key في قواعد البيانات:

- لايسمح بتكرار نفس القيم له
- لايسمح بترك قيمة خالية أو فارغة
  - يستعمل لفهرسة الجداول
  - كل الأجابات المذكورة صحيحة

## الذاكرة التي يتم أستخدام محتواها عند استنهاض الحاسب هي

- الذاكرة المخباة cache memory
  - ذاكرة الوصول العشوائي RAM
    - ذاكرة القراءة فقط ROM
      - القرص المضغوط CD

## التي تفقد البيانات المخزنة فيها عند انقطاع التيار الكهربائي عنها هي :

- داكرة الوصول العشوائي RAM
  - ذاكرة القراءة فقط ROM
    - وحدة التخزين الثانوي
      - وحدة التحكم

## من طرق التواصل عبر الانترنت التي لاتتطلب الاتصال بنفس الوقت من قبل طرفي الاتصال معاً:

- البريد الإلكتروني
- اللوحات الإخبارية
- المنتديات والمدونات
- جميع الاجابات المذكورة صحيحة

## من طرق التواصل عبر الانترنت التي تتطلب الاتصال بالأنترنت من قبل طرفي الاتصال معاً

- البريد الإلكتروني
- اللوحات الإخبارية
- المؤتمرات المرئية المتزامنة
  - المنتديات

#### جزء الشرائح slides pane :

- يضم الأوامر المستخدمة بكثرة ويمكن الوصول إليها سريعاً
  - يعرض الشرائح بشكل مصغر أو كمخطط نصى تفصيلي
    - يشبه قائمة ملف الإصدارات السابقة
- يعتبر بديل لقوائم وأشرطة الأدوات في الإصدارات السابقة

## اللغة التي تستخدم في تصميم مواقع الإنتر نت:

- URL •
- HTTP
  - FTP 4

HTML •

بروتوكول اتصال بين خادم وب وعميل لاسترجاع وتشغيل صفحات المواقع لعرضها على العميل:

- URL •
- HTTP
  - FTP •
- HTML •

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

- URL •
- HTTP
  - FTP •
- HTML •

البروتوكول المستخدم بشكل آمن للدخول للمواقع الحساسة في شبكة الانترنت هو:

- FTP •
- HTTP •
- HTTPS •
- HTML •

يعمل الانترنت وفق مجموعة البروتوكولات:

- FTP •
- HTTP •
- HTTPS •
- TCP/IP •

الجزء المسؤول عن إجراء العمليات الحسابية في وحدة المعالجة المركزية:

- المسجلات
- وحدة الحساب والمنطق
  - الوحدة الام
  - وحدة التحكم

: Central Processing Unit ليس جزء من وحدة المعالجة المركزية

- المسجلات
- وحدة الحساب والمنطق
  - وحدة النظام
  - وحدة التحكم

تعتبر الحاسبات الشخصية PCs من نوع الحاسبات:

- الكبيرة
- العملاقة
- المتوسطة
- المصغرة

## حاسبات الجيب Palmtop هي من نوع الحاسبات:

- الكبيرة
- العملاقة
- المتوسطة
- المصغرة

## ليست من أنواع شبكات الحاسب وفقا لطريقة عملها:

- شبكة الند للند
- شبكة الحلقة
- شبكة الخادم والعميل
- كل الإجابات السابقة صحيحة

# : Network Topology من أنواع تشكيلات شبكات الحاسب

- شبكة الند للند
  - شبكة الناقل
- شبكة الخادم والعميل
  - الشبكة الواسعة

## من وحدات الإخراج المستخدمة مع الحاسبات:

- الفارة
- لوحة المفاتيح
  - الكاميرا
  - الطابعة

# يتم مع لغات البرمجة استخدام مفهوم الوراثة inhcritance مع:

- لغات التجميع
- اللغات علية المستوى
- و اللغات كائنية التوجة
- كل الإجابات المذكورة صحيحة

# لغات البرمجة التي تركز على الهياكل البرمجية تتابع وتفرع وتكرار وتركز على البرامج الفرعية:

- لغات التجميع
- لغات الآلات
- اللغات عالية المستوى
  - اللغات كائنية التوجه

## يتم حفظ save العرض التقديمية بصيغة عرض غير قابلة للتعديل حيث يأخذ اسم الملف الامتداد:

- **Ppsx**
- Pptx •
- Ppts •
- Mdb •

## تخزن فيها وصلات إلى الموقع التي تم زيارتها مؤخراً:

• history.

- cache. ===> المخبا
- modem. ===> المودم
- favorites. ===> المفضلة

يستخدم للتخزين على القرص الصلب الصفحات التي تم زيارتها مؤخراً:

- history. ===> المحفظة
- cache. ===> المخبا
- modem. ===> المودم
- favorites. المفضلة

لتخصيص رسائل الأخطاء عند إدخال قم في قاعدة البيانات نستخدم خاصية الحقول

- نص تحقق الصحة
- قاعدة التحقق من الصحة
  - السماح بطول صفري
    - القيمة الافتراضية

للمساعدة في رسم خطوط مستقيمة ومضبوطة يتم استخدام المفتاح:

- lenter
  - .ctrl •
- .shift
  - .tab •

عند تصميم قاعدة بيانات تحتوي ملخصات بحوث تصل حتى 500 كلمة فنختار لها حقل نوع بياناته:

- نص Text
- مذكرة Memo
- فقرة Paragraph
  - مقال Article

عند تصميم قاعدة بيانات ذات محتو نصى لا يتجاوز 100 رمزاً فنختار له حقل نوع بياناته:

- نص Text
- مذكرة Memo
- فقرة Paragraph
  - مقال Article

أي من التالي يصلح ليكون حقل مفتاح لجدول المقررات:

- رقم الطالب
- رقم الشعبة
- رقم المقرر
- رقم الاختبار

أي من التالي يصلح ليكون حقل مفتاح لجدول الكتاب:

- رقم المؤلف
- أسم المولف
- عمر المؤلف

• رقم الكتاب

تسمى الإعدادات المتكاملة الجاهزة الخاصة بتنسيق محدد لكافة خصائص الشرائح وتطبق عليها:

- صفات features
  - سمات themes
- قوالب templates
- إعدادات settings

## هو جهاز إلكتروني ينفذ البرامج التي تتعامل مع البيانات:

- الفارة
- الحاسب
- الكاميرا
- الشاشة

أي من التالي لا يتطابق مع الصيغة \*aa مع معايير الاستعلامات:

- .aagb •
- .abaa 🔸
- .aagfa •
- .aabfb •

أي من التالي لا يتطابق مع الصيغة c[abc]e مع معايير الاستعلامات:

- .cae •
- .cbe •
- .cce •
- .cde •

أي من التالي يتطابق مع الصيغة Khal [ci] d بخصوص معايير الاستعلامات في أكسس:

- Khalad •
- Khalcd •
- Khalud •
- Khalod •

مجموعة أدوات تساعد في نقل وتخزين ومعالجة المعلومات بشكل إلكتروني بأستخدام الحاسب:

- البرامج التلفازية
- البرامج الحاسوبية
- تكنولوجيا المعلومات
- تكنولوجيا التواصل

## ليست من البرامج التطبيقية:

- برامج العروض التقديمية كبوربوينت
- برامج استعراض الویب کانترنت أکسبلور
  - برامج النشر المكتبي
    - برامج ويندوز

## الطريق الأفضل للبحث عن معلومات على الانترنت

- استخدام محركات المواقع
- استعمال محركات البحث
- استخدام المواقع المهمة على الانترنت
- استخدام الروابط التشعبية في المواقع

## نوع من مواقع الانترنت تكون كصحيفة مضغرة يحرر فيها مستخدمون مداخلاتهم:

- المدونات الإلكترونية blogs
- مواقع البريد الإلكترونية cmails
  - مواقع البحث عن المعلومات
    - مواقع المراسلات الفورية

## المدونات blogs هي:

- مواقع ويب مخصصة للبحث عن المعلومات
- نوع من الألواح الإلكترونية تستخدم لنشر الأخبار
- مواقع ويب تكون كصحيفة مصغرة يتم التدوين فيها
  - مواقع لبيع المعلومات المتعلقة بمواضيع محددة

## ما الذي يحتوى الأوامر الأكثر استخداماً:

- شريط العنوان
- شريط التبويبات
- شريط أدوات الوصول السريع
  - قائمة زر أوفيس

## القسم في تركيبة العناوين على الانترنت الذي يحدد طريقة استرجاع البيانات من مكان تخزينها:

- القسم الذي عن يمين رمز النقطتان (:) في العنوان
- القسم الذي عن يسار رمز النقطتان (:) في العنوان
  - لا يمكن تحديد كيفية استرجاع البيانات
    - يحدد ذلك كامل العنوان للموقع

#### ليس من الاعتبارات الأمنية:

- اختيار كلمة السر شائعة الاستخدام
  استخدام كلمة سر صغيرة وتدونها جانب الحاسب
  - استعمال التشفير لنقل البيانات الخاصة
  - الشهادات الرقمية لتحديد المواقع الموثوقة
  - حماية الأجزاء الخاصة بالمستخدم بكلمة سر

## الرمز الذي يستخدم مع محركات البحث لإقصاء ( استبعاد ) الصفحات التي تحتوي كلمات محددة هو:

- الرمز –
- الرمز +
- الرمز"
- الرمز ؟

# الرمز الذي يستخدم مع محركات البحث للبحث عن جملة كاملة كما هي مكتوبة حرفياً هو:

- الرمز +
- الرمز "
- الرمز ؟

## من أنواع محركات البحث:

- محركات تستكشف المواقع تلقائياً وتصنفها بأسلوب ما وتخزن معلومات عنها في قاعدة بيانات خاصة بها
- محركات ترسل طلب الباحث إلى محركات البحث الأخرى للحصول على معلومات مختلفة ومتنوعة
  - محركات تستخدم الأشخاص human editors لتصنيف المواقع
    - كل الإجابات المذكورة صحيحة

## عملية تحويل البيانات من صيغة مقروءة ومفهومة إلى صيغة غير مقروءة ولا مفهومة هي:

- التشفير encrypting
- فك التشفير decryption
  - التوقيع الرقمي
  - الشهادة الرقمية

## تقوم بتحليل واختيار صحة برامج المصدر المكتوبة بلغة برمجة عالية المستوى للتمكن من تنفيذها:

- نظام التشغيل
- المترجمات والمفسرات
  - برامج النشر المكتبى
- برامج العروض التقديمية

#### من حسنات البريد الإلكتروني :

- ورسال الرسائل إلى شخص أو مجموعة
- تسديد ثمن إرسال الرسائل تلقائياً عند ارسالها
  - ضرورة اتصال المرسل له وقت الإرسال
    - نقل الفيروسات مع الرسائل

#### البريد الإلكتروني التوسلي:

- يحتوي على دعاية عن شيء ما
- یکون مشفر بکلمة سر لحمایته
- يستخدم للمعاملات الرسمية في المنظمات
  - يستخدم بكثرة بين الأصدقاء

## عملية الإيداع أو الرفع upload هي عملية:

- نقل البيانات أو الملفات من حاسب خادم بعيد إلى حاسب المستخدم
- نقل البيانات أو الملفات من حاسب المستخدم إلى حاسب خادم بعيد
  - نقل الملفات الصوتية من الذاكرة الرئيسية إلى القرص الصلب
    - ، نقل ملفات الصور من الكاميرا إلى القرص الصلب

#### الجهة التي باستطاعتها توفير الاتصال بالانترنت بأي وقت تسمى:

- مزود خدمة الاتصال
- جهة التحكم بالانترنت
- مزود خدمة الانترنت

#### • مزود خدمة البحث

# ليست من الأمور الصحيحة بخصوص التواقيع الرقمية digitak signatures

- استخدام المرسل لدالة خاصة تقوم بتوليد رقم معين بالاعتماد على محتوى الرسالة
  - استخدام المرسل لمفتاح تشفير خاص لتشفير التوقيع وإرساله مع الرسالة
- استخدام المرسل صورة توقيعه اليدوي لتوليد التوقيع الرقمي وإرساله مع الرسالة
  - استخدام مستلم الرسالة لمفتاح تشفير عام يكون خاص بالمرسل

## ماذا يفعل أكسس إذا تم إدخال قيمة مكررة داخل مفتاح رئيسى:

- يقبل القيمة المدخلة ويضيف السجل للجدول ولا يهتم بالأمر
- يقوم تلقائي بتغيير القيمة المدخلة إلى أقرب قيمة مسجلة ويضيف السجل للجدول
  - يقوم بالتنبيه للأمر ولا يقبل إضافة السجل للجدول
  - يستبدل السجل الموجود والمكررة قيمه بالسجل الجديد

## ليست من أداب الشبكة Network Etiquettc عند استخدام البريد الإلكتروني:

- التغيير في الكلمات الأصلية للرسالة عند إعادة توجيهها
  - الانتظار بعض الوقت حتى يتم استلام الرسالة
    - التدقيق اللغوي والإملائي والنحوي
    - احتساب استخدام اللهجات المحلية

## ليست من مميزات عنوان البريد الإلكتروني:

- يكتب عادة بأحرف لاتينية صغيرة
  - يمكن استخدام فراغات داخلة
    - يحتوي على الرمز @
- جزء العنوان الذي عن يسار الرمز @ يعتبر كاسم مستخدم

تنسيق

أخوكم / 212 wael

لا تنسونا من الدعاء