

الواجب الأول: تقنية معلومات (2)

- 1- نستطيع ان نحدد العدد الذي سيبدأ نرقم الشرائح انطلاقاً منه من خلال:
  - A. التبويب تصميم ثم المجموعة أعداد الصفحة ثم العنصر إعداد الصفحة
  - B. التبويب عرض ثم المجموعة إعداد الصفحة ثم العنصر إعداد الصفحة
  - C. التبويب الصفحة الرئيسية ثم المجموعة إعداد الصفحة ثم العنصر رأس وتذييل
  - D. التبويب إدراج ثم المجموعة نص ثم العنصر رأس وتذييل

2- العنصر الذي لا يمكن إدراجه من خلال التبويب إدراج:

- A. شريحة slide
- B. جدول Table
- C. مخطط chart
- D. شكل shape

3- يدخل مفهوم الكبسلة في لغات البرمجة مع:

- A. اللغات كائنية التوجه
- B. مولدات التطبيقات
- C. لغات التجميع
- D. لغات الآلة

الواجب الثاني: تقنية معلومات (2)

1- إذا أردنا العمل على عدة أشكال كأنها شكل واحد لنقلها أو تكبيرها سويًا فنطبق على تلك الأشكال الأمر:

- A. تجميع
- B. ترتيب
- C. دمج
- D. مزج

2- في أي مكان يكتب مصمم الشرائح معلومات خاصة بمقدم العرض ولا تظهر خلال العرض:

- A. في جزء الملاحظات
- B. في رأس وتذييل الشرائح
- C. شريط الحالة
- D. جزء الشرائح

3- ليست من مميزات نظام إدارة قواعد البيانات اكسس 2007:

- A. يعمل وفقا لنموذج قواعد البيانات العلائقية.
- B. يضم 6 أنواع من الكيانات.
- C. لا توجد أية روابط بين الجداول التي تخزن فيها البيانات.
- D. يستخدم جداول ثنائية الأبعاد لتخزين البيانات



الواجب الثالث: تقنية معلومات (2)

1- الكائن في أكسس الذي يسمح بإدخال البيانات إلى الجداول أو عرض الموجود فيها بطريقة صديقة للمستخدم هو:

A. النموذج form.

B. الجدول table.

C. التقارير report.

D. الاستعلامات query.

2- أي من العبارات التالية صحيحة بخصوص حروف الاستكشاف مع معايير الاستعلامات:

A. إحلال مكان الأحرف التي بين الرمزین ( و ) أي حرف منها فقط وليس كلها دفعة واحدة.

B. إحلال مكان الرمز # أي حرف أو مجموعة حروف.

C. إحلال مكان الرمز ! حرف واحد فقط من الحروف.

D. إحلال مكان الرمز \$ رقم واحد فقط من الأرقام (من 0 إلى 9).

3- اللغة الأساسية في تصميم صفحات المواقع على الانترنت هي لغة:

A. HTML.

B. SQL.

C. XML.

D. HTTP.

4- للتعامل مع مواقع آمنة للقيام بالمعاملات التجارية على الانترنت يتم استخدام البروتوكول:

A. HTML.

B. FTP.

C. Telnet.

D. HTTPS.