

تم رفع الملف

عبر

موقع الكتاب 24

للعودة الى الموقع اكتب في بحث جوجل

موقع الكتاب 24



[alktab24.online](http://alktab24.online)



المجلة الجزائرية في مادة تقنية المعلمين

**دولة ليبيا**

**وزارة التعليم**

**مصلحة التفتيش والتوجيه التربوي | طرابلس**

**الاسئلة الاسترشادية**

**اولى ثانوي**

**مادة: تقنية معلومات**

الفصل الثامن / العلاقات

س 1 . أسئلة ( الصواب ) و ( الخطأ ) مع ذكر السبب في حالة الإجابة ( خاطئة ) :-

- 1 . قواعد البيانات العلائقية ضعيفة جداً ( خطأ ) .
  - 2 . علاقة رئيسي تفصيلي هي 1 : 1 . ( خطأ ) .
  - 3 . عندما تنشئ علاقة بين الجداول لا يشترط أن يكون الحقول المشتركة .
  - 4 . ليس ضروري إغلاق أي كائنات مفتوحة قبل عملية إزالة العلاقة ( خاطئة ) .
  - 5 . الأक्स قبل التحديثات التي تغير هدف المرجع وعمليات الحذف ( خاطئة ) .
  - 6 . عندما تقوم بإزالة علاقة فإنك تزيل دعم التكاملي المرجعي لهذه العلاقة إذا كان ممكن ( صائبة ) .
- س 2 . علل لما يأتي :-

- 1 . تعتبر السرعة من أدوات التميز لقاعدة البيانات (الأكسس) .
  - 2 . من الجيد تقسيم المعلومات في جداول عدد تصميم قاعدة البيانات .
  - 3 . تستخدم قواعد البيانات العلائقية (علاقات الجدول) .
  - 4 . حدوث مشكلة بقاعدة البيانات عندما تم حذف قسم الكيمياء بكلية العلوم بالرغم من وجود طلاب مدرجين بالقاعدة ويحملون رمز القسم .
  - 5 . لإنشاء علاقة رأس برأس يجب أن يكون لكلا الحقلين المشتركين المفتاح الرئيسي والخارجي ( فهرس فردي ) .
- س 3 . ضع المصطلح المناسب مكان الفراغ :-

1 . Delete :

2 . أطراف بأطراف :

## اسئلة امتحان في ماوة تقنية المعلومات

3 . التكمال المرجعي :

4 . الأكسس :

5 . حذف خط العلاقة :

س4

1 . أذكر أنواع العلاقات ؟ مع شرح واحدة ؟

س5 . أسئلة ( الصواب ) و( الخطأ ) مع ذكر السبب :

1 . الاستعلام مصمم لطباعة البيانات بالهيئة والتنسيق الذي تروده .

2 . أسهل طريقة لإنشاء ملخص استعلام هو استخدام معالج الاستعلامات الجدولية .

3 . من المميزات المتاحة في الاستعلامات هي عملية فرز النتائج أبجدياً ( تصاعدي ، تنازلي ) .

4 . في صف المعايير تكب السلسلة النصية بين علاقات التجزئة .

5 . تستخدم النماذج لإسترجاع البيانات من قاعدة البيانات .

6 . يظهر الاستعلام بطريقة عرض التصميم على شكل شبكة في الأسفل .

7 . عند تشغيل استعلام تظهر النتائج بطريقة عرض ورقة البيانات مثل الجدول .

8 . يمكن استخدام معالج الاستعلامات لإنشاء استعلام بسيط يساعد على استرداد حقول معينة من جدول أو أكثر بفرز وترتيب معين .

س6 . علل لما يأتي :-

1 . تستخدم العوامل المنطقية كمعايير متعددة ؟

2 . من خصائص الاستعلامات تلخيص البيانات ؟

3 . تستخدم عوامل المقارنة ( = ، < ، > ، < = ، > = ) ؟

4 . تستخدم الدوال الإحصائية Sum AVG min max Count كملخص استعلامات ؟

5 . من أهم طرق الاستعلامات طريقة عرض التصميم ؟

س7 . ضع المصطلح المناسب في الفراغات :-

## الأسئلة المتعددة الخيارات في ماوة تقنية المعلومات

- 1 . Sum :
- 2 . AND :
- 3 . علامة التجزئة :
- 4 . < :
- 5 . غير مفروز :
- 6 . تصفية القيمة رقمية ، تصفية نصية لسلسلة :
- 8 . ضع علامة ( صح ) أو ( خطأ ) مع ذكر السبب :
  - 1 . النموذج هو العنصر الذي يسمح لك بعرض المعلومات لسجلات الجدول واسترجاعها بطريقة أكثر مرونة وسهولة .
  - 2 . يمكن النقل بشكل منظم بين الحقول بالضغط على مفتاح Shift .
  - 3 . لإضافة صورة إلى حقل يكون بياناته من نوع مذكرة .
  - 4 . النماذج لها تصاميم مختلفة كل مرة تقوم باختيار مظهر مختلف .
  - 5 . يوجد أنماط لتحديد مظهر النموذج على الشاشة مثل الألوان والخطوط والخلفيات .
  - 6 . يستخدم الزر << لنقل الحقول دفعة واحدة .
  - 7 . إدخال البيانات إلى نموذج يشبه إلى حد كبير إدخال البيانات في الجدول .
  - 8 . النموذج يساعد على استرداد حقول معينة من جدول بفرز وترتيب معين .
  - 9 . علل لما يأتي :
    - 1 . تحديد الجدول الذي سيكون له نموذج فرعي ؟
    - 2 . يمكن المعرفة المسبقة على نمط النموذج قبل اتخاذ القرار بشأن استخدامه ؟
    - 3 . للنموذج أهمية كبيرة في بيئة قاعدة البيانات ؟
    - 4 . يستخدم الزر ( < ) في معالج النماذج ؟
  - 10 . ضع المصطلح المناسب في الفراغات :-
    - 1 . تحطيط النموذج : .

## امثلة (مزاوية في ماوة تقنية المعلومات)

2 . النماذج :

3 . K . :

س11 . ضع علامة ( صح ) أو ( خطأ ) مع ذكر السبب :-

- 1 . للتاوير خاصية الطباعة حيث مصممة لطبع نسخ منها على الطباعة .
- 2 . عند عرض المعاينة قبل الطباعة يمكنك من إدراج الحقول في التقرير .
- 3 . يستخدم الزر ( > ) لإضافة ونقل الحقول المحددة عند استخدام معالج التقارير .
- 4 . في تخطيط التقرير يمكن اختيار مخطط التقرير الذي تريده ( كتلة ، مفصل ، تخطيطي ) .
- 5 . يمكن تجميع البيانات وفقا لأخذ الحقول في التقرير .
- 6 . لا يمكن حفظ التقرير .

س12 . علل لما يأتي :-

- 1 . معاينة التقرير قبل طباعته ؟
- 2 . يستخدم الزر ( << ) عند إنشاء تقرير باستخدام معالج التقرير ؟
- 3 . أهمية الدالات التجميعية على السجلات الموجودة في التقرير ؟
- 4 . استخدام عرض التخطيط كطريقة من طرق عرض التقارير ؟

س13 . ضع المصطلح المناسب أمام الفراغات :-

1 . عرض تخطيطي .:

2 . >> .:

3 . Shift .:

4 . التقرير المكس .:

س14 . فيما يستخدم كلا من :-

## امثلة اخرى في ماوة تقنية المعلم

- 1 . علاقة جدول ؟
  - 2 . معالج الاستعلامات ؟
  - 3 . العوامل المنطقية ؟
  - 4 . العامل المنطقي OR ؟
  - 5 . الدالة التجميعية Count ؟
  - 6 . المعالج البسيط ؟
- س15 . ما الفرق بين النموذج والقرير ؟