

## شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



## نموذج اختبار قصير ثاني حديث

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج العمانية](#) ⇨ [الصف التاسع](#) ⇨ [حاسوب](#) ⇨ [الفصل الأول](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 19:41:43 2023-12-12

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف التاسع



## روابط مواد الصف التاسع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

## المزيد من الملفات بحسب الصف التاسع والمادة حاسوب في الفصل الأول

<a href="#">اختبار قصير ثاني نموذج حديث</a>	1
<a href="#">اختبار قصير نموذج حديث</a>	2
<a href="#">اختبار قصير ثاني</a>	3
<a href="#">نموذج اختبار قصير ثاني</a>	4
<a href="#">ملخص الوحدة الأولى قواعد البيانات</a>	5

سلطنة عمان

وزارة التربية والتعليم

المديرية العامة للتربية والتعليم لمحافظة الظاهرة

مدرسة / المرتفع للتعليم الأساسي (8-10)

الاسم: .....

الصف: التاسع / .....

التاريخ:

الدرجة: ..... / 20

اختبار قصير في مادة تقنية المعلومات للصف التاسع الأساسي الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي 2023/2022

السؤال الأول: ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة من بين البدائل المعطاة: (8 درجات)

- 1- يتم استيراد بيانات من أنواع ملفات مختلفة مثل ملفات اكسل واكسس من تبويب .....  
انشاء      بيانات خارجية      أدوات قاعدة البيانات      الصفحة الرئيسية
- 2- لإنشاء علاقة بين الجداول نختار تبويب .....  
انشاء      بيانات خارجية      أدوات قاعدة البيانات      الصفحة الرئيسية
- 3- يمكن إضافة استعلام من تبويب .....  
انشاء      بيانات خارجية      أدوات قاعدة البيانات      الصفحة الرئيسية
- 4- يمكن التبديل من طريقة عرض ورقة البيانات وطريقة عرض التصميم من  
عرض      تصميم      معالج التقارير      ماكرو
- 5- يمكن تغيير اتجاه الجدول من أداة:  
الصفحة الرئيسية      التصميم      المعالج      خصائص الجدول
- 6- تستخدم إشارة ..... ليعتم تعريف برنامج اكسس بأن القيمة المدخلة هي تاريخ وليست نص.  
+      #      @      &
- 7- في النموذج، يتم تحديد الجدول الذي يمثل مصدر البيانات من .....  
تعريف بنفسه      المعالج      مربع تحرير وسرد      مصدر السجلات
- 8- تتيح لك أداة ..... لإنشاء تقرير باستخدام المعالج.  
منشئ      معالج التقارير      تصميم نموذج      استيراد

السؤال الثاني: (4 درجات)

1- ما هو الماكرو:

.....

.....

2- يستخدم الاستعلام في قواعد البيانات ل:

.....

السؤال الثالث: اجب عن الأسئلة التالية: (8 درجات)

1- ما فائدة حقل المفتاح الأساسي

.....  
2- ما هي الدالة المستخدمة لإظهار العملة في الاستعلام

.....  
3- ما هي الأداة المستخدمة لإنشاء نموذج فارغ:

.....  
4- يمكن حماية قواعد البيانات عن طريق:

.....