

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



نموذج إجابة اختبار منتصف الفصل

[موقع المناهج](#) ← [المناهج السعودية](#) ← [الصف الثالث](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الثالث](#) ← [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 14:06:18 2024-04-18

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الثالث

اختبار منتصف الفصل	1
خطة توزيع المنهج على أسابيع الفصل الثالث	2
نموذج أسئلة اختبار نهائي 1445هـ	3
نموذج إجابة الاختبار التحريبي النهائي	4
اختبار تحريبي نهائي	5

اختبار منتصف الفصل الدراسي الثالث للعام الدراسي ١٤٤٥ هـ

٢٠
٢٠

اسم الطالب :

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة في كل مما يأتي:

١) الوحدة المناسبة لقياس المسافة بين مدينتي الرياض و أبها هي:

أ	السنتيمتر	ب	المتر	ج	الكيلو متر	د	الجرام
---	-----------	---	-------	---	------------	---	--------



٢) حجم الجسم المجاور هو:

أ	١٠ وحدات مكعبة	ب	١١ وحدة مكعبة	ج	١٢ وحدة مكعبة	د	١٥ وحدة مكعبة
---	----------------	---	---------------	---	---------------	---	---------------

٣) إذا كان عقرب الدقائق يشير الى الرقم ٦، فإن عدد الدقائق التي يشير اليها هي :

أ	١٠ د	ب	١٥ د	ج	٢٠ د	د	٣٠ د
---	------	---	------	---	------	---	------

٤) الوحدة المناسبة لقياس طول ارتفاع الباب هي:

أ	الملمتر	ب	المتر	ج	السنتيمتر	د	الكيلو متر
---	---------	---	-------	---	-----------	---	------------



٥) التقدير الأنسب لقياس سعة ابريق شاي هو:

أ	٢ ل	ب	٢ مل	ج	٤ جم	د	٤٠ كلم
---	-----	---	------	---	------	---	--------

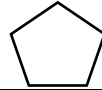


٦) التقدير الأنسب لقياس كتلة السيارة :

أ	١٠٠٠ جم	ب	١٠٠٠ كجم	ج	١٠٠٠ ل	د	١٠٠٠ مل
---	---------	---	----------	---	--------	---	---------

٧) تحوي راية نمطاً يتكرر فيه ٣ مربعات ومثلثان فإذا تكرر هذا النمط ٣ مرات، فكم مضلعاً سيكون فيه:

أ	٦	ب	٩	ج	١٥	د	٢١
---	---	---	---	---	----	---	----



٨) ما اسم الشكل المجاور :

أ	رباعي	ب	خماسي	ج	سداسي	د	سباعي
---	-------	---	-------	---	-------	---	-------



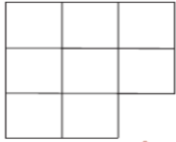

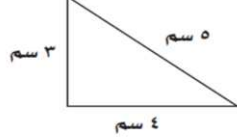
٩) يسمى الجسم المجاور :

أ	متوازي مستطيلات	ب	هرم رباعي	ج	اسطوانة	د	كرة
---	-----------------	---	-----------	---	---------	---	-----


السؤال الثاني:

(أ) ضع إشارة (√) أمام العبار الصحيحة. وإشارة (x) أمام العبار الخاطئة فيما يأتي:

(X)	المساحة هي طول المسافة حول الإطار الخارجي لشكل معين
(X)	ساعة العقارب تظهر الوقت بالأرقام
(✓)	تستعمل الوحدات المكعبة لقياس الحجم
(✓)	المجسم الذي له رأس واحد ووجه واحد على شكل دائرة يسمى مخروط

<p>(د) أوجد مساحة الشكل التالي؟</p>  <p>المساحة = 8. وحبات مربعة</p>	<p>(ج) اكتب الوقت الذي تشير اليه الساعة؟</p>  <p>10:10</p>	<p>(ب) أوجد محيط المثلث؟</p>  <p>المحيط = 3 + 4 + 5 = 12</p>
---	---	---

(و) صف الشكل التالي من حيث عدد الأضلاع وعدد الزوايا وسمه :

<p>عدد الأضلاع = 6</p> <p>عدد الزوايا = 6</p> <p>يسمى الشكل سداسي</p>	
---	---

(ي) أقام أحمد حفلاً بمناسبة تخرجه فدعا 4 من أصدقائه، و 5 من زملائه في الدراسة، و 9 من جيرانه، فاعتذر 3 أشخاص . فكم عدد الأشخاص الذين حضروا الحفل؟

$$10 = 3 - (9 + 5 + 4)$$

بالتوفيق

انتهت الأسئلة

مع تمنياتي لكم بالتوفيق