

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



منطقة حولي التعليمية

الملف اختبار تجريبي إثرائي

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الكويتية](#) ← [الصف الخامس](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الثاني](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



روابط مواد الصف الخامس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الثاني

اوراق عمل رياضيات	1
ورقة عمل	2
ورقة عمل	3
اوراق عمل للاختبار في مادة الرياضيات	4
اختبار قصير مفيد في مادة الرياضيات	5



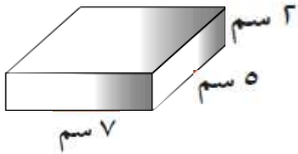
السؤال الأول :

أ) اكتب اسم الشكل الرباعي :



ب) حل المسألة التالية :

صنع منصور صندوق ليضع فيه أدواته المكتبية ، أبعاده ٢ سم ، ٥ سم ، ٧ سم فما حجم هذا الصندوق؟



السؤال الثاني :

أ) أكتب نوع المثلث :

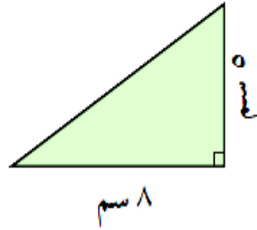
إذا كانت أطوال أضلاعه : (٧ سم ، ٧ سم ، ٢ سم) : -----

إذا كانت قياسات زواياه : (٦٠° ، ٦٠° ، ٦٠°) : -----

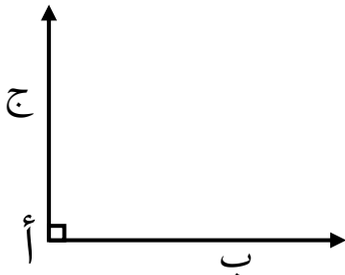


ب) أكمل لإيجاد مساحة المنطقة المثلثة القائمة فيما يلي :

$$\begin{aligned} & 2 \times 3 \times \frac{1}{2} = 3 \\ & \text{---} \times \text{---} \times \frac{1}{2} = \text{---} \\ & \text{---} \times \frac{1}{2} = \text{---} \\ & \text{سم} \text{---} = \text{---} \end{aligned}$$



السؤال الثالث : استعن بالشكل وأكمل ما يلي :



رمز الزاوية : -----

قياس الزاوية : -----

رأس الزاوية : -----

نوع الزاوية : -----

ضلعوا الزاوية : ----- ، -----



ب (ظلل (أ) إذا كانت العبارة صحيحة أو (ب) إذا كانت العبارة غير صحيحة :

ب	أ	- في الشكل المرسوم المستقيمت غير متقاطعان
ب	أ	- الزاوية المستقيمة قياسها 108°
ب	أ	- التغير الحاصل في درجة الحرارة من 2°س إلى 32°س هو 20°س

٣

السؤال الرابع :

أ (لكل سؤال فيما يلي أربع خيارات ، واحدة منها صحيح ، حوّل الإجابة الصحيحة :

* ١ , ٤ كجم = ----- جم

أ) ٤١٠٠٠ (ب) ٤١٠٠ (ج) ٤١٠ (د) ٤١

* الشكل الذي يوضح الزاوية المنفرجة هو



٢

مع تمنياتنا لكم بدوام التوفيق والنجاح