

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



منطقة حولي التعليمية

الملف نموذج اختبار تجريبي

[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



وزارة التربية

الإدارة العامة لمنطقة حولي التعليمية

التوجيه الفني للرياضيات

الاختبار التجريبي لمادة الرياضيات

للفصل الخامس الابتدائي

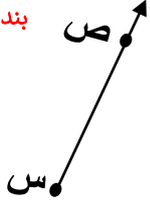
للفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ٢٠٢٢-٢٠٢٣ م

الاسم :

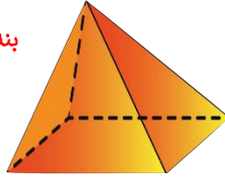
الصف : خامس /

السؤال الأول : أ) أكتب أسم كل شكل من الأشكال التالية :

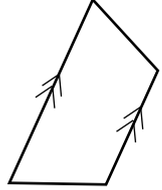
بند (١-١١)



بند (٩-١١)



بند (٧-١١)



.....

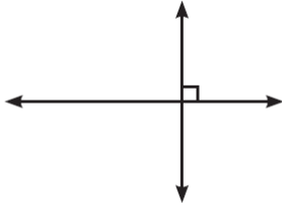
.....

.....

ب) أكتب ((متقاطعان وغير متعامدان)) أو ((متوازيان)) أو ((متعامدان)) اسفل

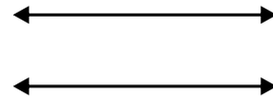
الأشكال التالية :

بند (٦-١١)



..... مستقيمان

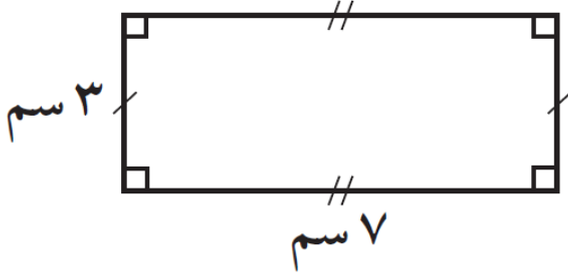
بند (٦-١١)



..... مستقيمان

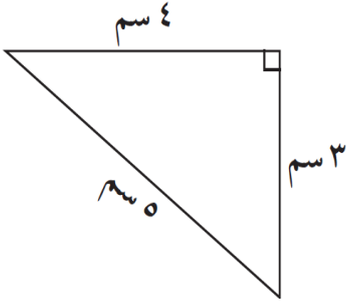
بند (٣-١٢)

السؤال الثاني : أ) أوجد محيط الشكل التالي :



..... = محيط المستطيل
..... =
..... =
..... =

ب) أكتب نوع المثلث من حيث أطوال الأضلاع ومن حيث قياسات الزوايا .

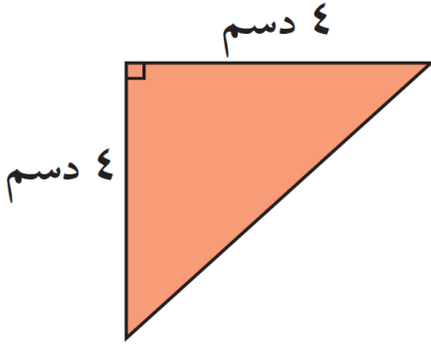


بند (٤-١١)

بند (٥-١١)

..... مثلث
..... مثلث

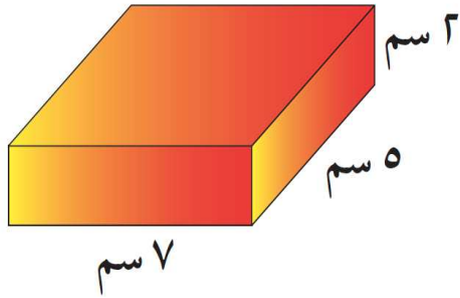
السؤال الثالث : أ) أوجد مساحة منطقة المثلث القائم التالي : بند (١٢-٥)



المساحة =

=

=



ب) أوجد حجم المنشور القائم التالي : بند (١٢-٧)

الحجم =

=

=



السؤال الرابع :

ظلل أ إذا كانت العبارة صحيحة وظلل ب إذا كانت العبارة خاطئة

ب	أ	بنء (٢-١١)	الزاوية التي قياسها ٩١° هي زاوية منفرجة
ب	أ	بنء (٧-١١)	الشكل الرباعي الذي جميع أضلاعه متساوية في الطوال وزواياه الأربعة قوائم هو المعين

ظلل دائرة الرمز الدال على الإجابة الصحيحة

بنء (٦-١٢)

١) ٤,١ كجم = جم

- أ) ٤١٠٠٠ (ب) ٤١٠٠ (ج) ٤١٠ (د) ٤١

بنء (٨-١٢)

٢) التغير الحاصل في درجة الحرارة من ١٧° س إلى ٣٣° س هو

- أ) ١٦° س (ب) ١٥° س (ج) ٥٠° س (د) ٣٣° س

بنء (٨-١١)

٣) أي الأشكال مطابق لـ

- أ) (ب) (ج) (د)

مع تمنياتنا لكم بدوام التوفيق والنجاح