

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف اختبار الفترة الثانية

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الثاني المتوسط](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الأول](#)

الملف اختبار الفترة الثانية

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الثاني المتوسط](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الأول](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني المتوسط والمادة رياضيات في الفصل الأول

كتاب الطالب	1
دليل المعلم	2
تحميل كتاب الطالب	3
دليل التقويم	4
اختبار ثاني متوسط	5

مجموعة A

الاسم / الصف /

السؤال الأول: أ- أوجد الجذور التربيعية الآتية :

٤ درجات

ب- قدر الجذور التربيعية الآتية :

$$\sqrt{50}$$

$$\sqrt{99}$$

$$\sqrt{81}$$

$$\sqrt{36}$$

.....

.....

.....

.....

السؤال الثاني : سم كل مجموعات الاعداد التي ينتمي اليها كل عدد حقيقي مما يأتي :

٤ درجات

$$5,3$$

$$\frac{8}{11}$$

$$\sqrt{144}$$

$$9$$

.....

.....

.....

.....

ب- حدد ما اذا كان كل مثلث بالأضلاع المعطاة فيما يأتي

٦ درجات

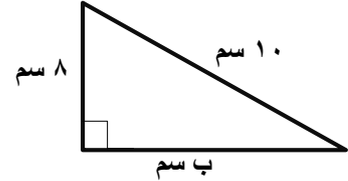
قائم الزاوية ام لا :

١٨ سم ، ٢٣ سم ، ٢٩ سم

.....
.....
.....
.....

السؤال الثالث: أ- أكتب معادلة لإيجاد طول الضلع المجهول في كل مثلث

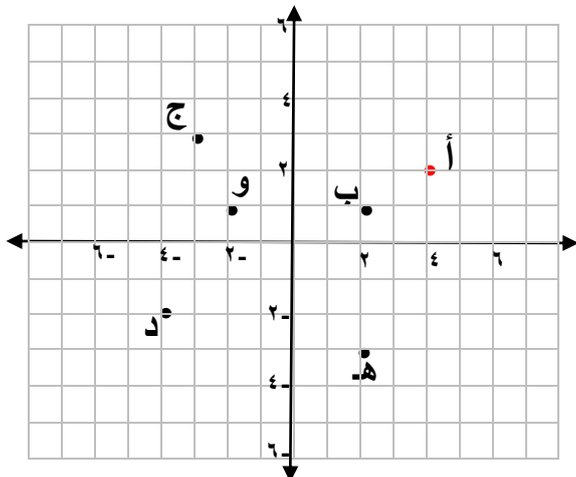
قائم الزاوية مما يأتي ثم اوجدده، وقرب الإجابة لأقرب عشر إذا لزم ذلك:



.....
.....
.....
.....

السؤال الرابع: سم الزوج المرتب لكل نقطة مما يأتي :

٦ درجات



١ (،) أ (،) ب (،)

٣ (،) ج (،) د (،)

٥ (،) هـ (،) و (،)