

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف مراجعة باب الأعداد الحقيقية

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

الملف مراجعة باب الأعداد الحقيقية

[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

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة في كل مما يأتي :

١ ~ جد $\sqrt{64} \pm$

د ~ $5 \pm$

ج ~ $7 \pm$

ب ~ $8 \pm$

ا ~ $6 \pm$

٢ ~ جد $\sqrt{\frac{36}{25}}$

د ~ $+\frac{12}{45}$

ج ~ $-\frac{6}{5}$

ب ~ $+\frac{5}{6}$

ا ~ $-\frac{5}{6}$

٣ ~ إذا كانت $s^2 = 169$ فإن قيمة s تساوي:

د ~ $13 \pm$

ج ~ $11 \pm$

ب ~ $10 \pm$

ا ~ $9 \pm$

٤ ~ مجموعات الأعداد التي ينتمي إليها العدد ٠,٥ :

د ~ جميع ما ذكر صحيح.

ج ~ غير نسبي

ب ~ صحيح

ا ~ النسبية .

٥ ~ مجموعات الأعداد التي ينتمي إليها العدد $\sqrt{15}$:

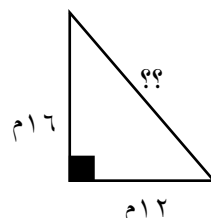
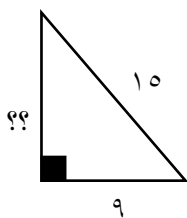
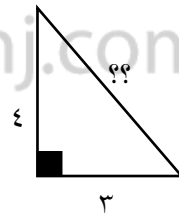
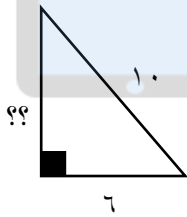
د ~ جميع ما ذكر صحيح.

ج ~ صحيح

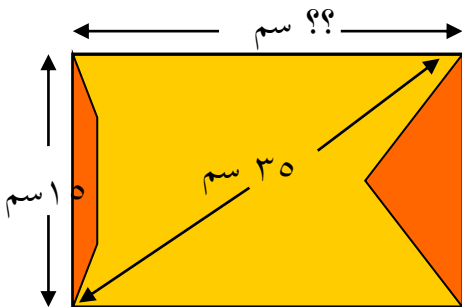
ب ~ غير نسبي

ا ~ نسبي .

السؤال الثاني : أستخدم نظرية فيثاغورس لإيجاد الضلع الثالث :

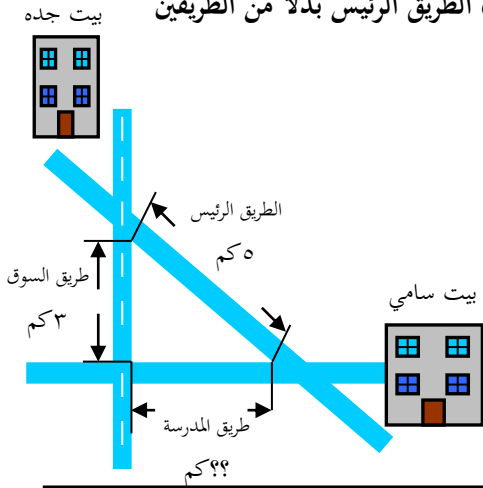


السؤال الثالث : يصنف المثلث بأنه كبير إذا تجاوز طوله ٤٠ سم . هل المثلث التالي كبير ؟



.....

السؤال الرابع: يرغب سامي في الذهاب إلى بيت جده . ما المسافة التي يوفرها إذا سلك الطريق الرئيس بدلاً من الطريقين الآخرين؟



.....

.....

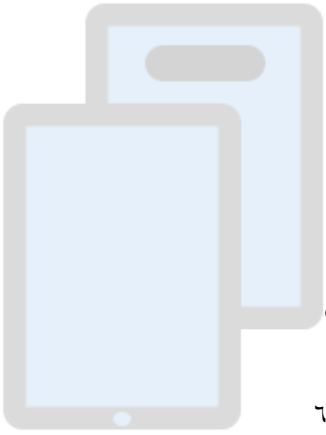
.....

.....

.....

.....

السؤال الخامس : على الشكل المجاور :



موقع المناهج السعودية

alManahj.com/sa

● مثل النقاط التالية في المستوى الإحداثي ؟

١~ أ (-٤ ، ٥) .

٢~ ب (٣ ، ٦) .

٣~ ج (-٥ ، ٢) .

٤~ د (٣ ، -٦) .

● أوجد إحداثي النقاط التالية ؟

١~ أ (..... ،) .

٢~ ب (..... ،) .

٣~ ج (..... ،) .

٤~ د (..... ،) .

