

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية



* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثامن اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/8>

* للحصول على جميع أوراق الصف الثامن في مادة رياضيات وجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/8>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثامن في مادة رياضيات الخاصة بـ اضغط هنا <https://almanahj.com/bh/8>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الثامن اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/grade8>

[almanahjbhbot/me.t//:https](https://t.me/almanahjbhbot)

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

اختبار الفصل الثاني: الأعداد الحقيقية ونظرية ف... <

ج

4

السؤال الثاني*
(1 نقطة)

أوجد قيمة الجذر التربيعي الآتي:

$$\sqrt{\frac{9}{16}}$$

$$\frac{1}{2} \text{ (ج)}$$

$$\frac{2}{3} \text{ (ب)}$$

$$\frac{3}{4} \text{ (أ)}$$

أ ب ج

5

السؤال الثالث*
(1 نقطة)

اختبار الفصل الثاني: الأعداد الحقيقية ونظرية ف... <

ج

5

السؤال الثالث *
(1 نقطة)

قدر الجذر التربيعي الآتي لأقرب عدد كلي

$$\sqrt{38}$$

٨ (ج)

٧ (ب)

٦ (أ)

أ ب ج

6

السؤال الرابع *
(1 نقطة)

اختبار الفصل الثاني: الأعداد الحقيقية ونظرية ف... <

ج

6

السؤال الرابع *
(1 نقطة)

إلى أي مجموعة أعداد ينتمي العدد الآتي:

$$\sqrt{13}$$

(أ) الصحيحة (ب) النسبية (ج) الغير نسبية

أ ب ج

7

السؤال الخامس *
(1 نقطة)

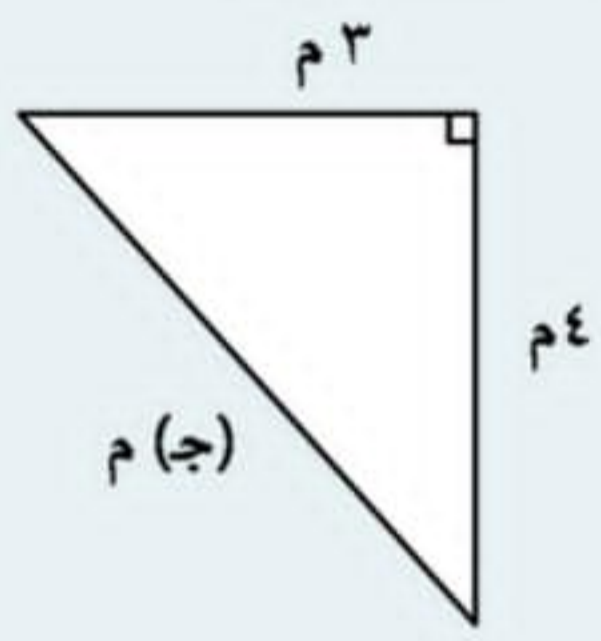
إلى أي مجموعة أعداد ينتمي العدد الآتي:

اختبار الفصل الثاني: الأعداد الحقيقية ونظرية ف... <

9

السؤال السابع*
(1 نقطة)

أوجد طول الضلع المجهول في المثلث القائم الزاوية الآتي:



٧ (ج)

٦ (ب)

٥ (أ)

أ

ب

ج

10

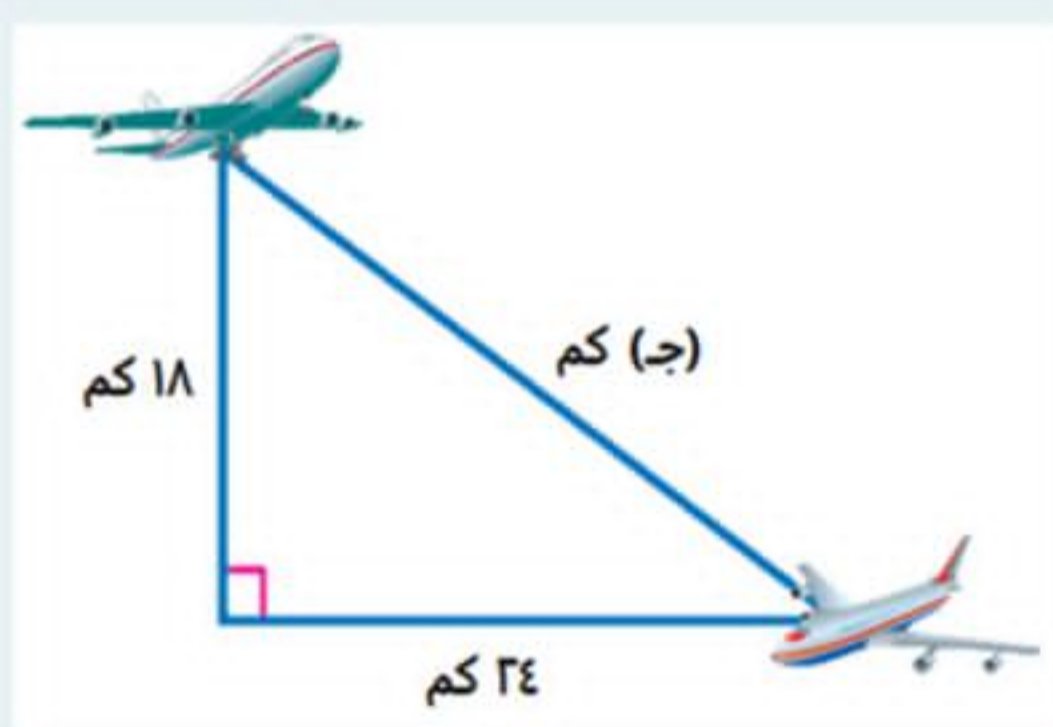
السؤال الثامن*
(1 نقطة)

أوجد طول الضلع المجهول في المثلث القائم الزاوية الآتي:

اختبار الفصل الثاني: الأعداد الحقيقية ونظرية ف... <

11

السؤال التاسع *
(1 نقطة)



تأمل الشكل المجاور،
ثم أوجد البعد بين
الطائرتين (ج)

٣٤ (ج)

٣٢ (ب)

٣٠ (أ)

أ ب ج

12

السؤال العاشر *
(1 نقطة)

اختبار الفصل الثاني: الأعداد الحقيقية ونظرية ف... <

3

السؤال الأول*
(1 نقطة)

أوجد قيمة الجذر التربيعي الآتي:

$$\sqrt{169}$$

١٤ (ج)

١٣ (ب)

١٢ (أ)

أ ب ج

4

السؤال الثاني*
(1 نقطة)

أوجد قيمة الجذر التربيعي الآتي:

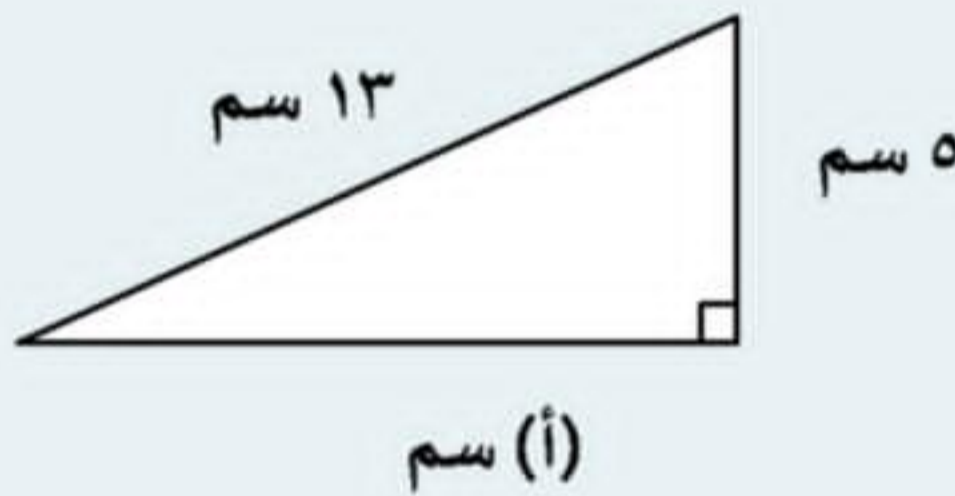
$$\sqrt{5}$$

اختبار الفصل الثاني: الأعداد الحقيقية ونظرية ف... <

10

السؤال الثامن*
(1 نقطة)

أوجد طول الضلع المجهول في المثلث القائم الزاوية الآتي:



(ج) ١٢

(ب) ١١

(أ) ١٠

أ

ب

ج

11

السؤال التاسع*
(1 نقطة)

اختبار الفصل الثاني: الأعداد الحقيقية ونظرية ف... <

7

السؤال الخامس*
(1 نقطة)

إلى أي مجموعة أعداد ينتمي العدد الآتي:
٠,١٥١٥١٥١٥.....

(أ) الصحيحة (ب) النسبية (ج) الغير نسبية

أ

ب

ج

8

السؤال السادس*
(1 نقطة)

أي من هذه القياسات تصلح أن تكون أطوال أضلاع في مثلث
قائم الزاوية

اختبار الفصل الثاني: الأعداد الحقيقية ونظرية ف... <

8

السؤال السادس*
(1 نقطة)

أي من هذه القياسات تصلح أن تكون أطوال أضلاع في مثلث
قائم الزاوية

(أ) ٤ سم، ٥ سم، ٧ سم (ب) ٥ سم، ٨ سم، ٩ سم (ج) ٦ سم، ٨ سم، ١٠ سم

أ

ب

ج

9

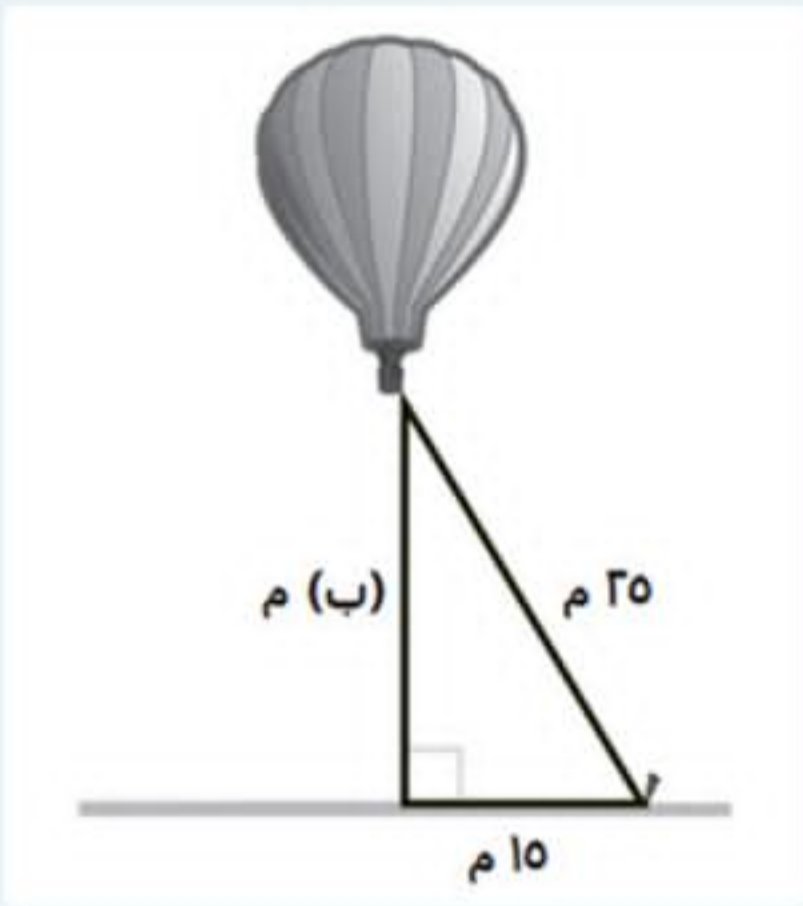
السؤال السابع*
(1 نقطة)

أوجد طول الضلع المجهول في المثلث القائم الزاوية الآتي:

اختبار الفصل الثاني: الأعداد الحقيقية ونظرية ف... <

12

السؤال العاشر*
(1 نقطة)



يمثل الشكل المجاور منطادًا هوائيًا ومثبت بالأرض بواسطة حبل. أوجد ارتفاع المنطاد عن سطح الأرض

٢٤ (ج)

٢٠ (ب)

١٨ (أ)

أ

ب

ج

إرسال