

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



الملف أسئلة الامتحان النهائي الورقي ريفيل

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الإماراتية](#) ← [الصف الثامن](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الثالث](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثامن



روابط مواد الصف الثامن على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثامن والمادة رياضيات في الفصل الثالث

[القوانين الهامة مناهج ريفيل مع تدريبات](#)

1

[أسئلة الامتحان النهائي الالكتروني ريفيل](#)

2

[حل أسئلة الامتحان النهائي الورقي بريدج](#)

3

[أسئلة الامتحان النهائي الالكتروني ريفيل](#)

4

[أسئلة الامتحان النهائي الالكتروني بريدج](#)

5

Paper Part

الجزء الورقي

Show all your work when answering these questions.

يجب كتابة خطوات الحل التفصيلية للسرودات الاختيارية كافة.

Question

1

السؤال

A flagpole casts a 16 ft long shadow. At the same time, Hashim casts a 4 ft long shadow. What is the height h of the flagpole?

سارية العلم تلقي بظل طوله 16 ft . في نفس الوقت يلقي هاشم ظل بطول 4 ft . ما هو ارتفاع سارية العلم h ؟



alManahj.com/ae



Question

2

السؤال

The volume of the cone is $125\pi \text{ cm}^3$.

حجم المخروط $125\pi \text{ cm}^3$.

Find r .

أوجد r .



تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج الإماراتية

alManahj.com/ae



Question

3

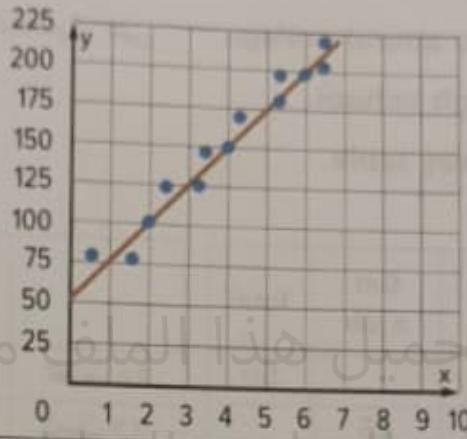
السؤال

Refer to the scatter plot of the data.

ارجع إلى مخطط انتشار البيانات.

Write an equation for the line that best fits the data.

اكتب معادلة المستقيم الأنفضل تمثيلاً للبيانات.



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية alManahj.com/ae



***** BONUS *****

Question

4

السؤال

Ahmad surveyed 100 students of grade 10 and grade 12, they were asked if they plan to attend college or get a job after high school.

Complete the two-way table.

أجرى أحمد استطلاعاً على 100 طالب من طلاب الصف 10 والصف 12، تم سؤالهم عن خططهم لارتياذ الجامعة أو الحصول على وظيفة بعد تخرجهم من الثانوية. أكمل الجدول ذو المتدخلين.

	Attend College	Get a job	Total
Grade 10	23		50
Grade 12		15	
Total	58		

	الحصول على وظيفة	المجموع
الصف 10	23	50
الصف 12	15	
المجموع	58	

alManahj.com/ae

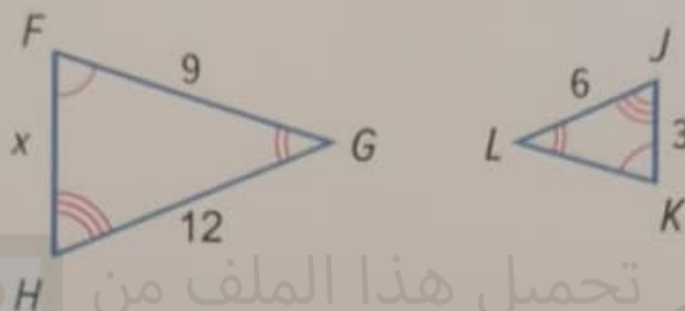


***** BONUS *****

Question

5

السؤال

The triangles are similar. Find x .المثلثان متشابهان. أوجد x .

تم تحميل هذا الملف من

موقع المناهج الإماراتية

alManahj.com/ae

End of Questions

انتهت الأسئلة

