

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



ورقة عمل درس زوايا المثلث

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الأول الثانوي ← رياضيات ← الفصل الثاني ← أوراق عمل ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 05:34:39 2025-01-18

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
رياضيات:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الأول الثانوي



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

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

ملخص درس زوايا المثلث

1

خريطة الباب الثالث المثلثات المتطابقة

2

خريطة درس العلاقات في المثلث

3

مطوية رياضيات جديدة

4

عرض بوربوينت درس متباينة المثلث

5


 الاسم /
 الفصل /

#خمسة بللمسة

اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة



في الشكل المجاور ما مجموع قياسات الزوايا الداخلية للمضلع

720°

د

540°

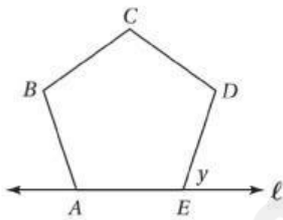
ج

360°

ب

108°

پ

الشكل $ABCDE$ خماسي منتظم،
والمستقيم l يحوي \overline{AE} . ما قياس $\angle y$ ؟

72°

د

77°

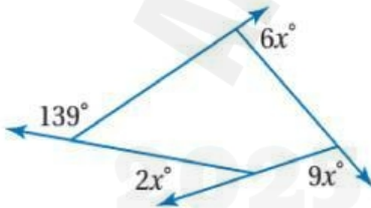
ج

180°

ب

108°

پ

قيمة x في الشكل المقابل تساوي

3

د

9

ج

11

ب

13

پ

إذا كان مجموع قياسات الزوايا الداخلية لمضلع مثلي مجموع
قياسات زواياه الخارجية، فما نوع هذا المضلع؟

خماسي

ب

مربع

پ

ثمانى

د

سداسى

ج

مجموع قياسات الزوايا الخارجية للعشارى أكبر منه للسباعى؛ لأن عدد أضلاع العشارى أكثر من أضلاع السباعى.

خطأ

ب

صح

پ