

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## موقع المناهج المنهاج السعودي

\* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد المستوى الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/10>

\* للحصول على جميع أوراق المستوى الأول في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/10math>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد المستوى الأول في مادة رياضيات الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/10math1>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ المستوى الأول اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/grade10>

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

<https://t.me/sacourse>

المادة / رياضيات (1).

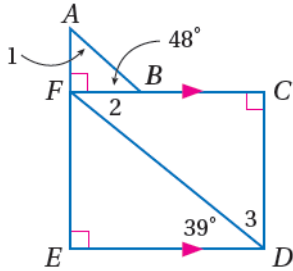
بسم الله الرحمن الرحيم

الاسم /

الصف / الأول الثانوي.

ورقة العمل (13)

الموضوع / زوايا المثلثات +  
ونظرية الراوية الخارجية.



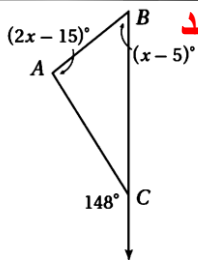
س1/ من الشكل المقابل : أوجد قياس الزوايا المرقمة؟

$m\angle 1$	
$m\angle 2$	
$m\angle 3$	



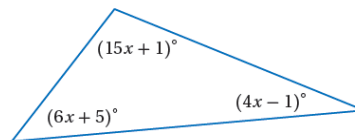
س2/ من الشكل المقابل : أوجد قياس الزوايا المرقمة؟

$m\angle 1$	
$m\angle 2$	
$m\angle 3$	
$m\angle 4$	



س4/ من الشكل المقابل : أوجد  
قياس  $m\angle B$  ؟

س4/ من الشكل المقابل : صنف المثلث حسب زواياه؟



عمل وإعداد : أ / عبدالرحمن اليزيدي.

قناة رياضيات مقررات