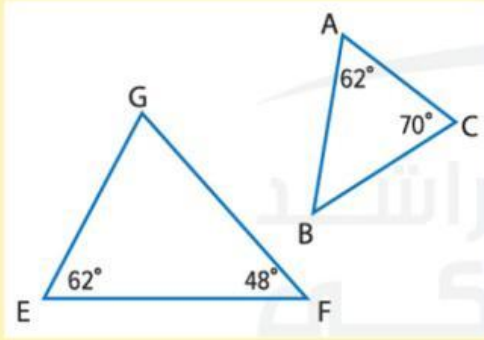


حدد ما إذا كان المثلث EFG يشابه المثلث ACB , أوجد قياس الزاوية G

نواتج التعلم :
إيجاد قياس الزاوية في مثلث



تطابقت زاويتان من المثلث الأول مع زاويتان من المثلث الثاني



<https://www.liveworksheets.com/c?a=s&t=vbADc5CZTU&sr=n&l=ve&i=otosd&x&r=87&f=dzdxztdn&ms=uz&cd=pyf-k---lyrjzppnm63ngnmgznlxg&mw=hs>

ما هو مجموع قياس الزوايا الداخلية للمثلث؟

كيف توجد قياس الزاوية G في المثلث EFG؟

$$180 - (\dots + 48) = \dots$$

الزوايا المتناظرة المتطابقة

$$\angle A \cong \angle \dots$$

$$\angle B \cong \angle \dots$$

$$\angle C \cong \angle \dots$$

عبارة التشابه

$$\triangle ABC \sim \triangle EFG$$

02:00