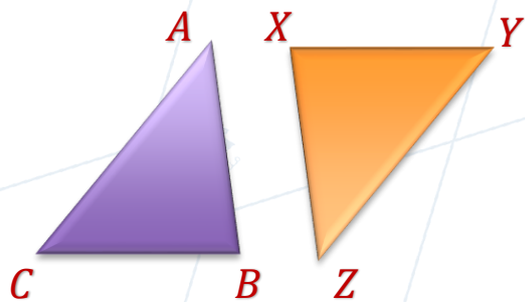
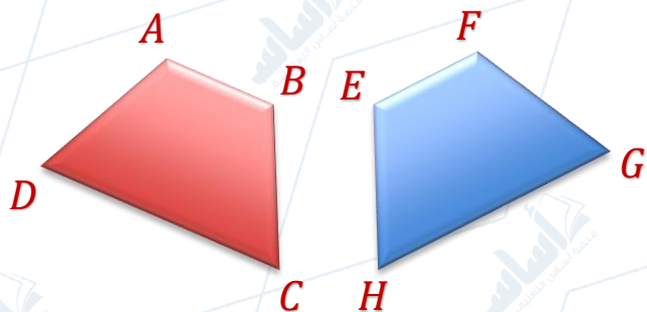
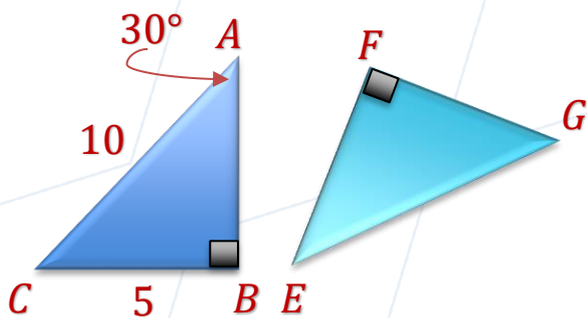


سؤال

أكتب جمل التطابق لكل من أزواج المضلعات المتطابقة الآتية:



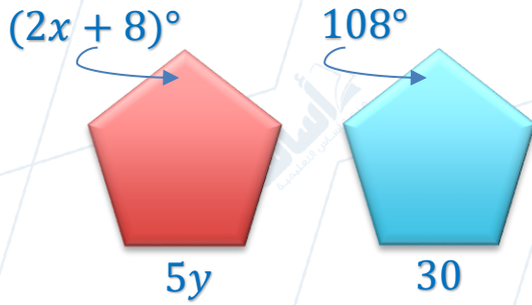
سؤال

في الشكل الآتي مثلثين قائمين قائمين متطابقين $\Delta ABC \cong \Delta EFG$ ، فأوجد:(1) قياس $\angle G$ 

(2) طول EG

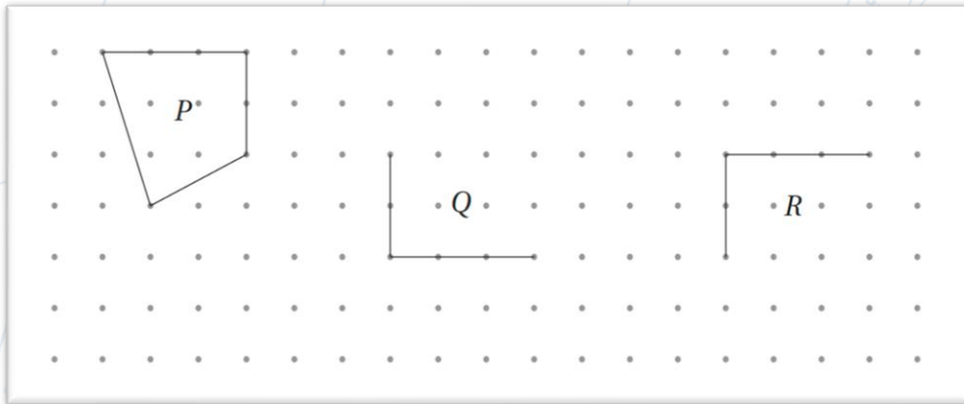
سؤال

فيما يأتي مضلعين متطابقين، أجد كلاً من x و y :



سؤال

إذا كانت الأشكال R, Q, P متطابقة، أكمل الشكلين R, Q .



سؤال

أعطي سبباً واحداً على الأقل لعدم صحة كل جملة فيما يأتي:

المربعات متطابقة دائماً، لأن زواياها متطابقة.

شكلاّن رباعيّان، طول كل ضلع فيهما $4cm$ ، إذن، هما متطابقان.