

الأشكال الهندسية

التهيئة



اكتب عدد الأضلاع وعدد الزوايا في كُلِّ شَكْلِ مِمَّا يَأْتِي:



١

عدد الأضلاع = ٤ ، عدد الزوايا = ٤



٢

عدد الأضلاع = ٣ ، عدد الزوايا = ٣



٣

عدد الأضلاع = ٤ ، عدد الزوايا = ٤

استعمل الشكل أدناه لحلّ المسألتين ٤ ، ٥ :

٤ ما الضلع الذي طوله يساوي طول الضلع أ ب ؟

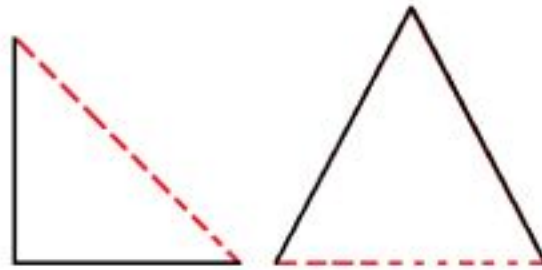
أ ب = د ج



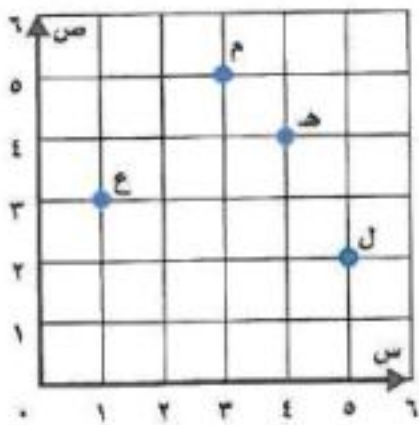
٥ ما النقطة التي يلتقي عندها الضلعان ب ج و د ج ؟

النقطة (ج)

٦ يريد يوسف أن يرسم مثلثًا له ضلعان متطابقان. ارسم مخططًا لهذا المثلث.



سمّ الزوج المرتب الذي يمثل كل نقطة من النقاط التالية:



٧ ع (٣، ١) م (٥، ٣)

٨ ل (٢، ٥) هـ (٤، ٤)