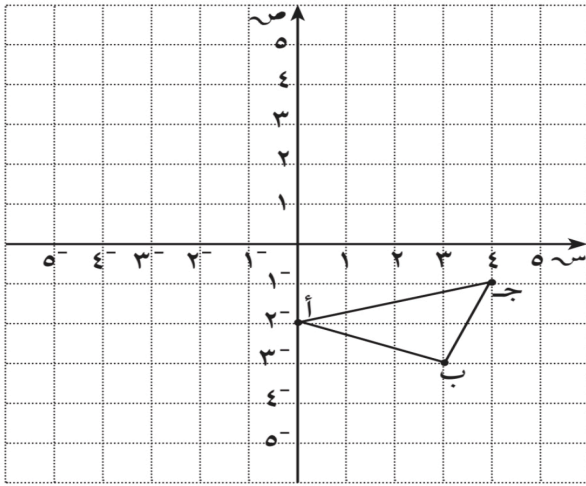


بند (9 - 3) الإزاحة والتمثيل البياني للإزاحة

أنشئ المثلث $أَبَ جَ$ بعمل إزاحة للمثلث $أَبَ جَ$ ٥ وحدات يسارًا و ٣ وحدات إلى أعلى . حدّد إحداثيات النقاط $أَ$ ، $بَ$ ، $جَ$.



أَ (،)

بَ (،)

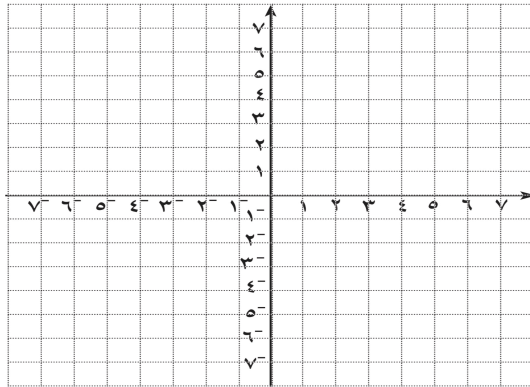
جَ (،)

عَ (،)

أُ ارسم Δ $سَ صَ عَ$ الذي إحداثيات رؤوسه هي : $سَ (-١ ، -١)$ ،

$صَ (-٣ ، -٤)$ ، $عَ (-٥ ، -١)$

بُ أنشئ Δ $سَ صَ عَ$ بإزاحة Δ $سَ صَ عَ$ ٤ وحدات يميناً و ٣ وحدات إلى أسفل ، ثم حدّد إحداثيات النقاط $سَ$ ، $صَ$ ، $عَ$.



اعداد المعلمتين : مها الظفيري & ايمان السيد

مديرة المدرسة :
عليا المطيري

الموجهة الفنية :
صيته العجمي

رئيسة القسم :
فاطمه العازمي