



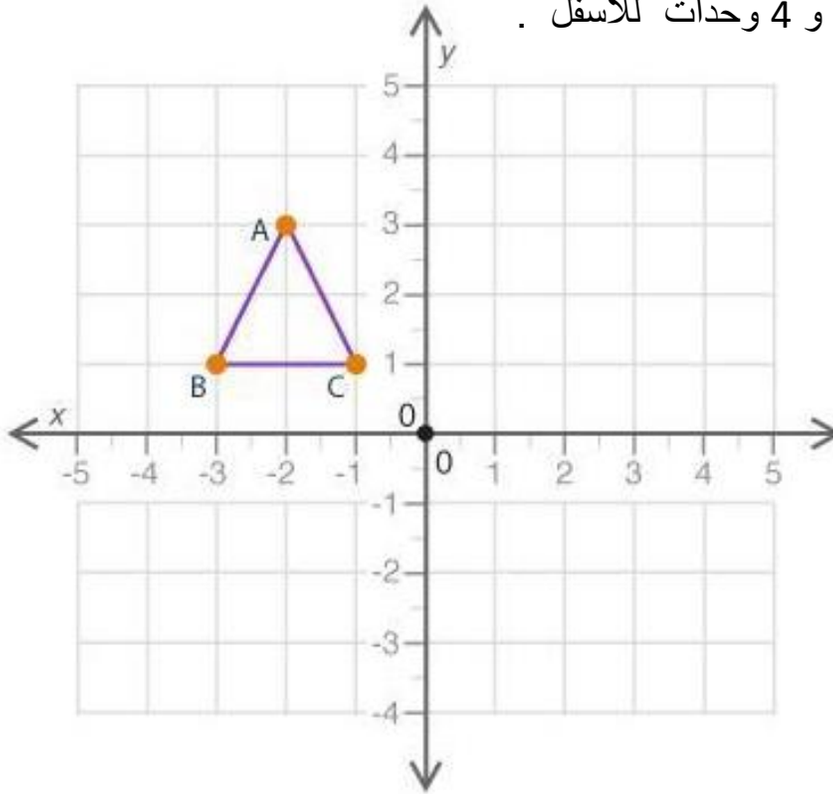
اختبار قصير

الاسم :

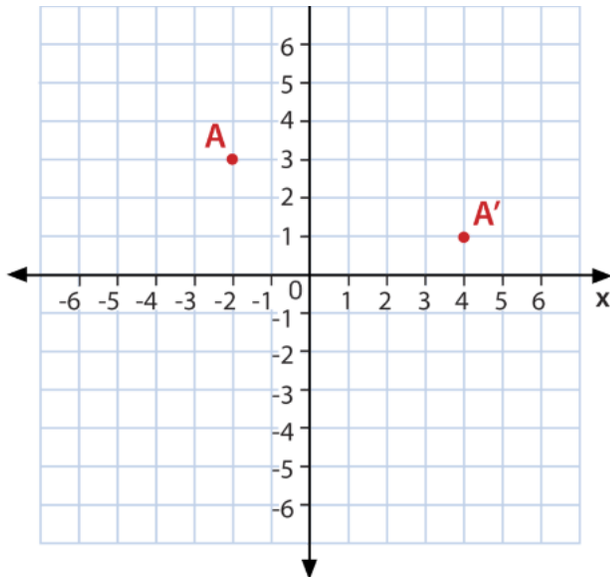
الصف : السادس

التاريخ :

السؤال الاول : حدد على المستوى الاحداثي المرافق رؤوس المثلث تحت تأثير انسحاب مقداره 3 وحدات لليمين و 4 وحدات للأسفل .



النقطة قبل الانسحاب	النقطة تحت تأثير الانسحاب
A (,)	
B (,)	
C (,)	



السؤال الثاني : أصف قاعدة الانسحاب للنقطة $A (-2, 3)$ ، لتنتج منها النقطة A' في المستوى الاحداثي المجاور؟؟

$$A' = (\quad , \quad)$$