



الصف السادس

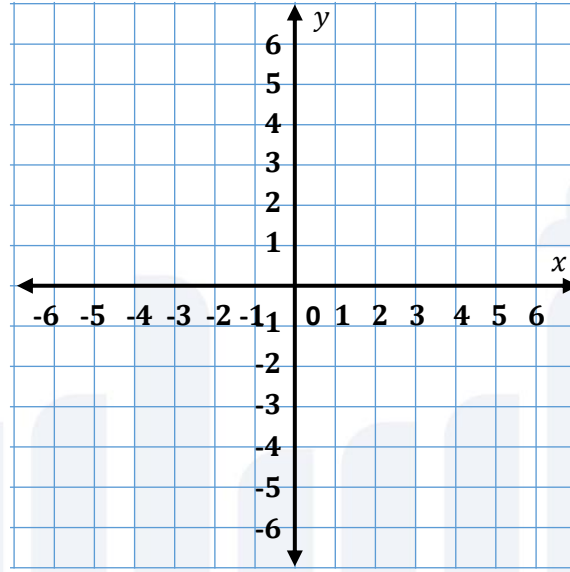
رياضيات

ورقة عمل 14

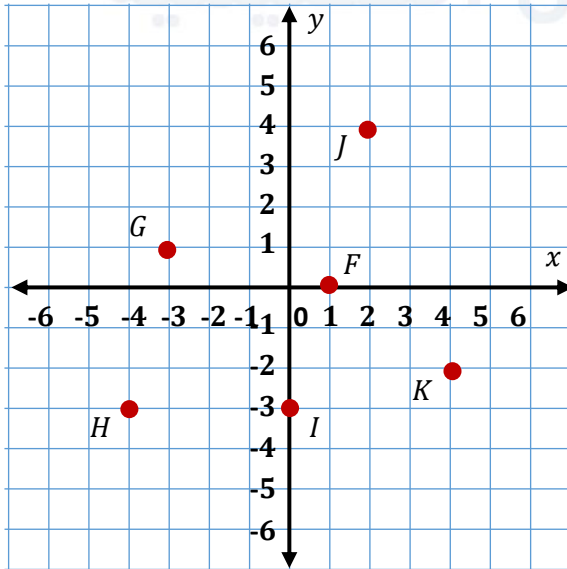
س1: أعين النقاط التالية في المستوى الاحداثي، ثم أحدد الربع الذي تقع فيه أو المحور الذي تقع عليه:

$$A(2, -3), B(0, -4), C(-3, 1)$$

$$D(2, 0), E(-2, -5)$$



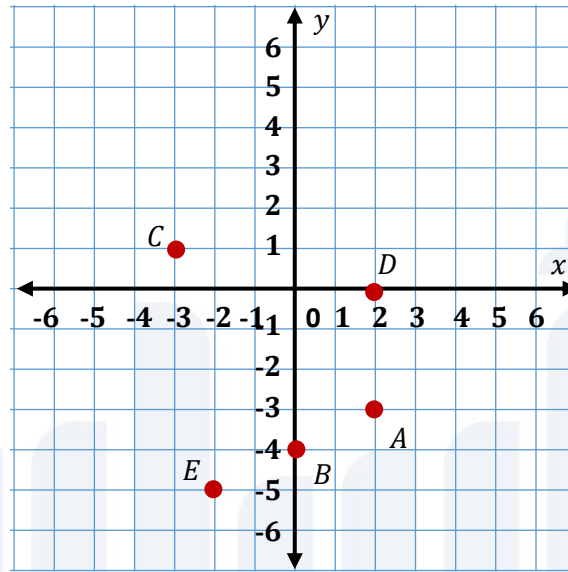
س2: أجد إحداثيات كل من النقاط الآتية الممثلة في المستوى الإحداثي.



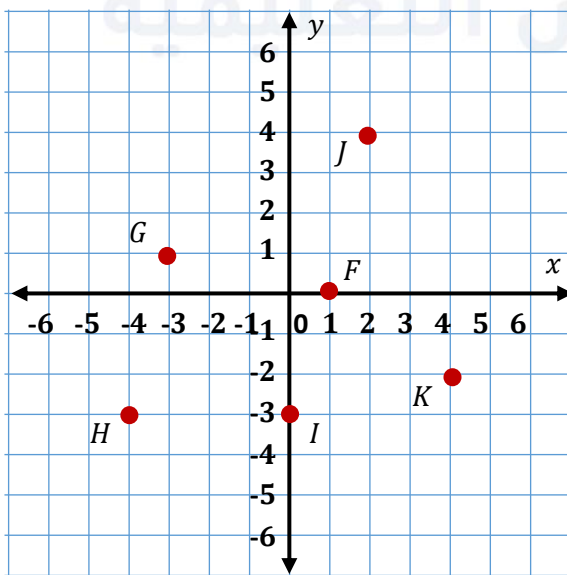
س1: أعين النقاط التالية في المستوي الاحداثي، ثم أحدد الربع الذي تقع فيه أو المحور الذي تقع عليه:

$$A(2, -3), B(0, -4), C(-3, 1)$$

$$D(2, 0), E(-2, -5)$$



س2: أجد إحداثيات كل من النقاط الآتية الممثلة في المستوي الإحداثي.



$$F(1, 0)$$

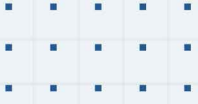
$$G(-3, 1)$$

$$H(-4, -3)$$

$$I(0, -3)$$

$$J(2, 4)$$

$$K(4, 2)$$



فيديوهات شرح المادة بشكل كامل على بطاقات أساس



06 222 9990

0799 797 880

