



الجبيهة / جبل عمان

ورقة عمل علاجية 9
المبحث : الرياضيات
الصف: السادس



مدارس الكلية العلمية الإسلامية

الشعبة : ()

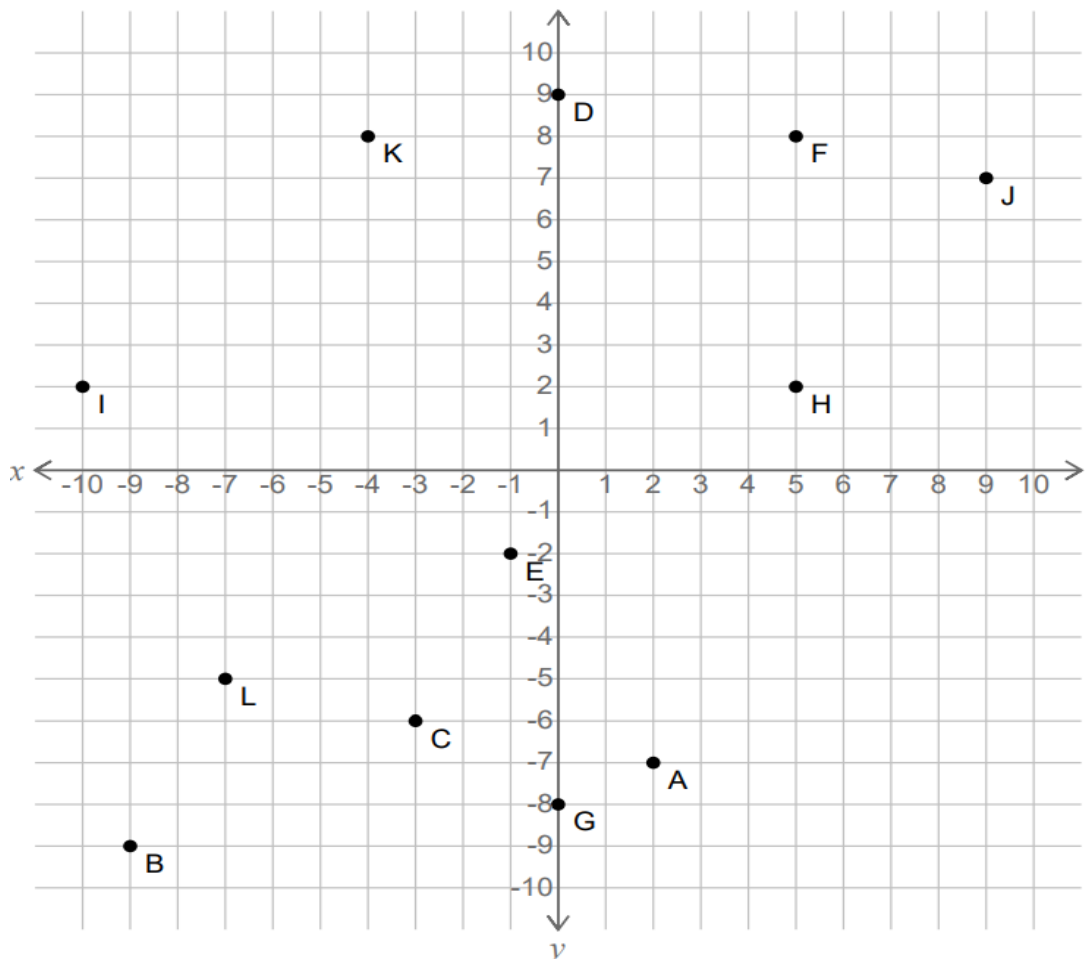
الوحدة : التحويلات والإنشاءات الهندسية

اسم الطالب :

الدرس: المستوى الإحداثي

اليوم/التاريخ : / 202 /

1) أجد إحداثيات كل من النقاط الآتية ، ثم أحدد الربع الذي تقع فيه ، أو المحور الذي تقع عليه :



موقع النقطة	إحداثيات النقطة

موقع النقطة	إحداثيات النقطة

(2) أعين كل نقطة مما يلي على المستوى الإحداثي .

1) A(-7, -4)

4) B(-10, -9)

7) P(-3, 7)

10) Z(9, -5)

2) X (6, 8)

5) R(-9, -6)

8) Q(-4, -4)

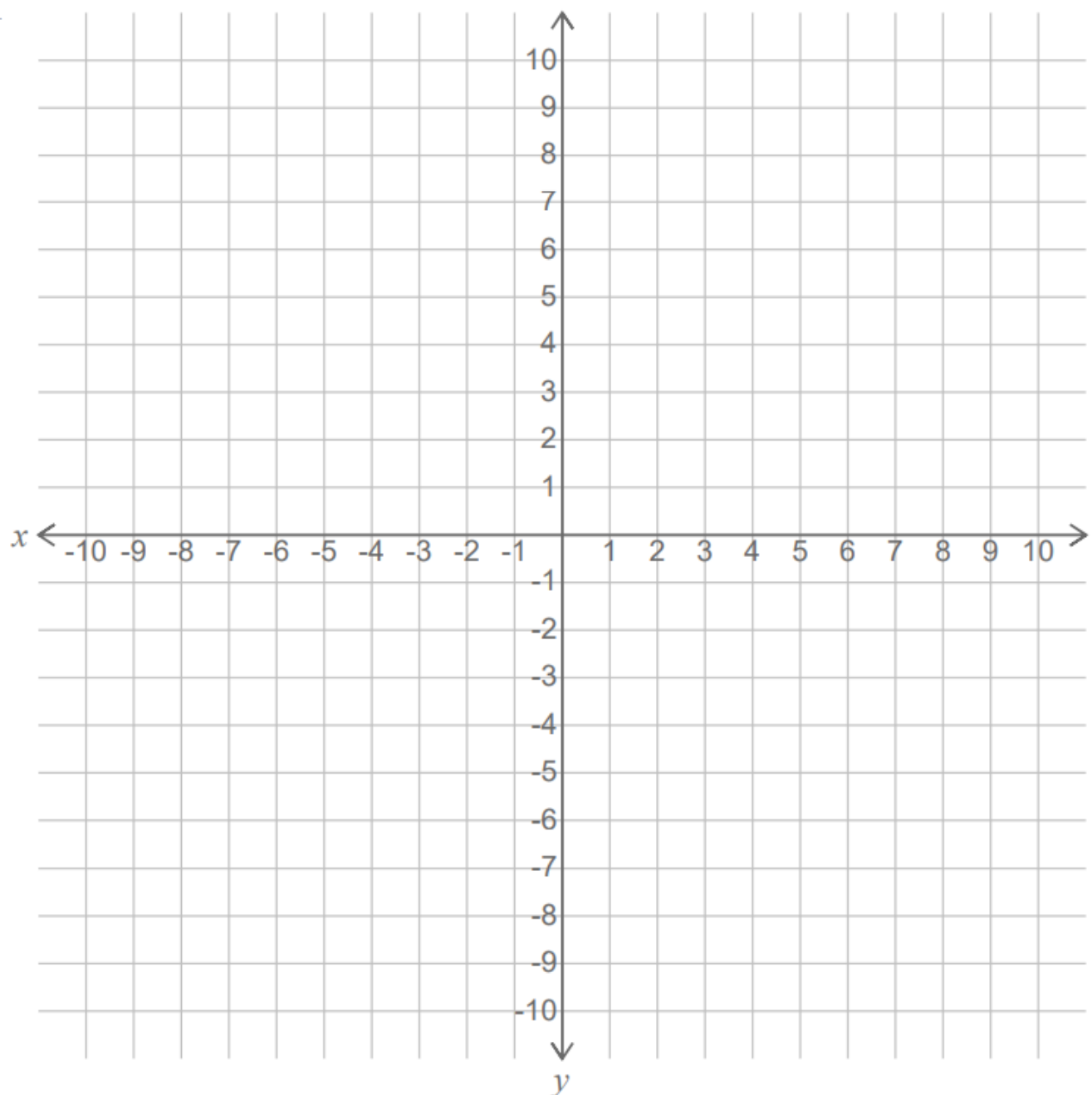
11) Y(5, -8)

3) W(4, 10)

6) K(7, 4)

9) D(3, 2)

12) J(0, -3)



انتهت الأسئلة

هـت الأسئلة