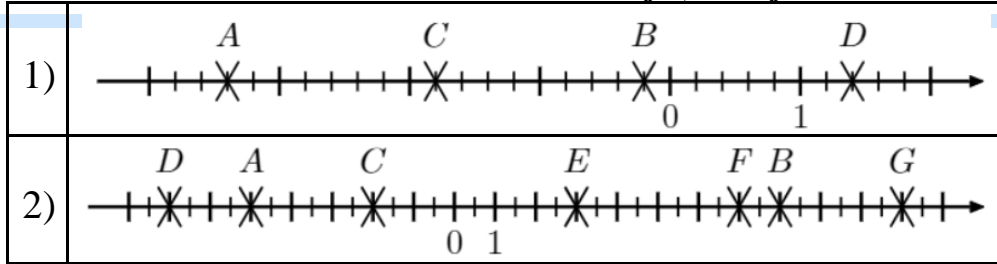
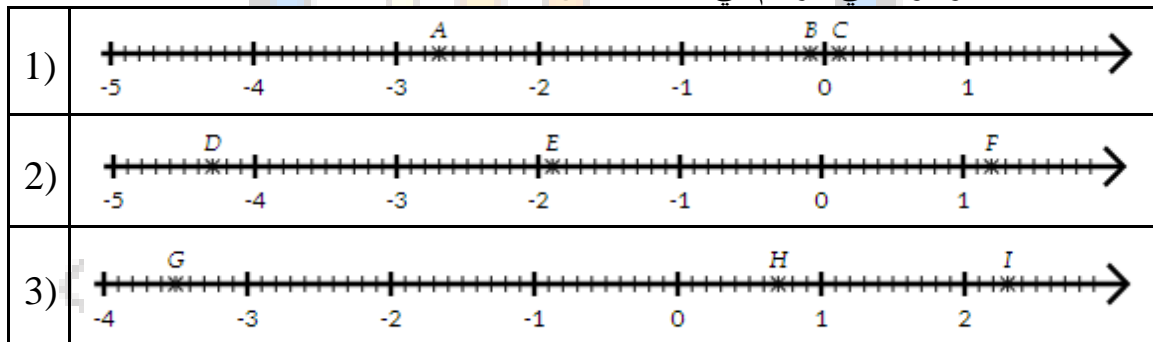


تمارين درس الأعداد النسبية -1-(1) التعليم على مستقيم مدرّج:1.1 قراءة فاصلة نقطة على مستقيم مدرّج:التمرين 1:

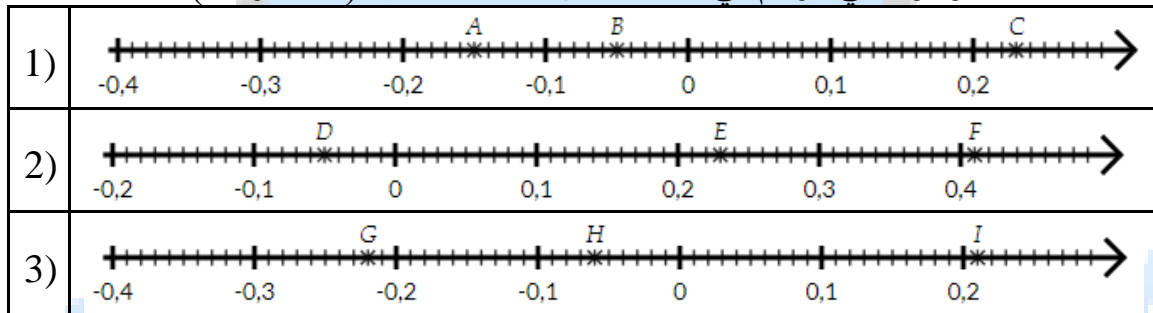
ما هي فواصل النقاط الموجودة في الرسم في كل حالة من الحالات التالية:

التمرين 2:

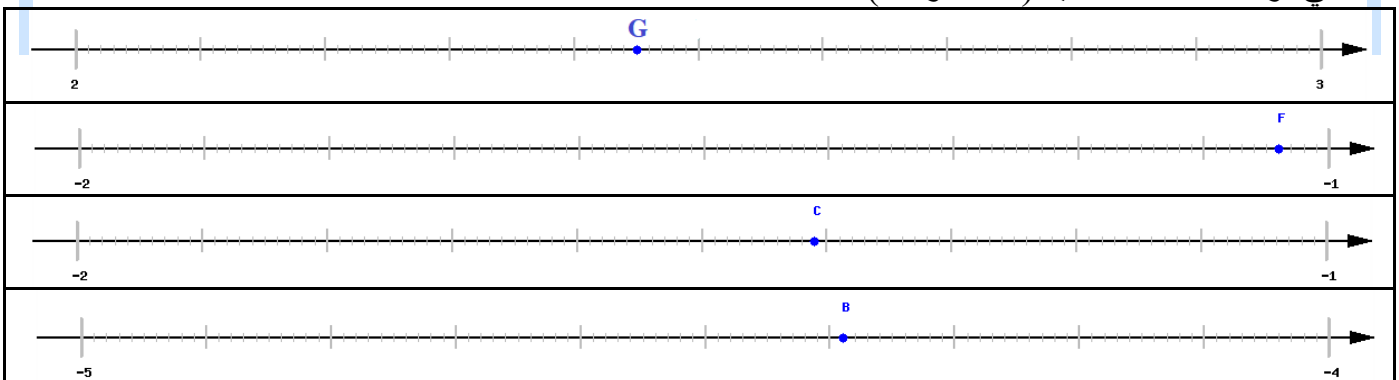
ما هي فواصل النقاط الموجودة في الرسم في كل حالة من الحالات التالية:

التمرين 3:

ما هي فواصل النقاط الموجودة في الرسم في كل حالة من الحالات التالية (انتبه للوحدة):

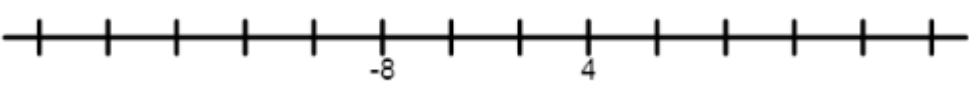
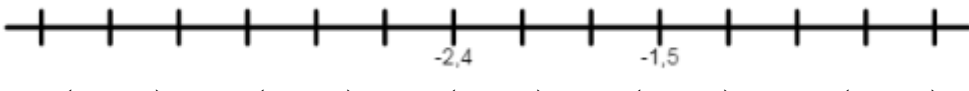
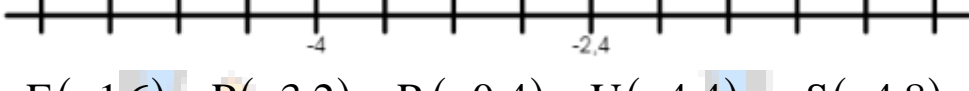
التمرين 4:

ما هي فواصل النقاط التالية (انتبه للوحدة):




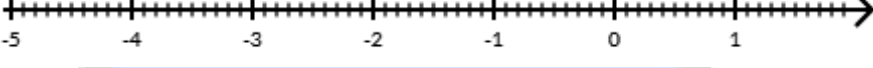
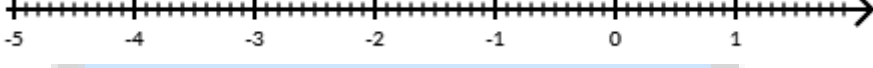
1.2 التعليم على مستقيم مدرّج:التمرين 1:

على كل مستقيم مدرّج، عَمِّم النقاط المذكورة (انتبه للوحدة) في كل حالة من الحالات التالية:

1)	 $N(8) ; O(-20) ; P(-28) ; I(-12) ; T(20)$
2)	 $R(-0,9) ; A(-0,3) ; X(-3,3) ; E(-3,6) ; T(-1,2)$
3)	 $E(-1,6) ; P(-3,2) ; R(-0,4) ; U(-4,4) ; S(-4,8)$

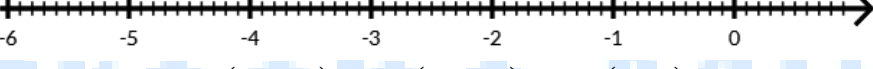
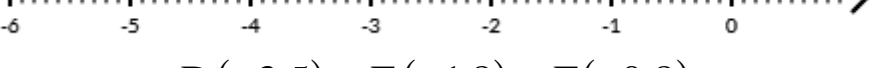

التمرين 2:

على كل مستقيم مدرّج، عَمِّم النقاط المذكورة في كل حالة من الحالات التالية:

1)	 $A(-3,3) ; B(-1,7) ; C(-0,7)$
2)	 $D(-4,4) ; E(-1,4) ; F(0,3)$
3)	 $G(-2,6) ; H(-0,8) ; I(1,3)$

التمرين 3:

على كل مستقيم مدرّج، عَمِّم النقاط المذكورة في كل حالة من الحالات التالية:

1)	 $A(-3,4) ; B(-2,7) ; C(0,3)$
2)	 $D(-3,5) ; E(-1,8) ; F(-0,8)$
3)	 $G(-2,1) ; H(-0,3) ; I(1,2)$

التمرين 4:

على مستقيم مدرّج، علّم النقاط المذكورة في كل حالة من الحالات التالية:

1)	$A(-1,7)$; $B(2,3)$; $C(-0,5)$; $D(1,4)$; $E(-3,1)$
2)	$E(-2,2)$; $F(1,7)$; $G(-0,7)$
3)	$H(-3,2)$; $I(2,7)$; $J(4,6)$; $K(-0,9)$; $L(6,4)$; $M(-2,1)$



Latreche MIFA