

الاسم : اللقب : القسم :

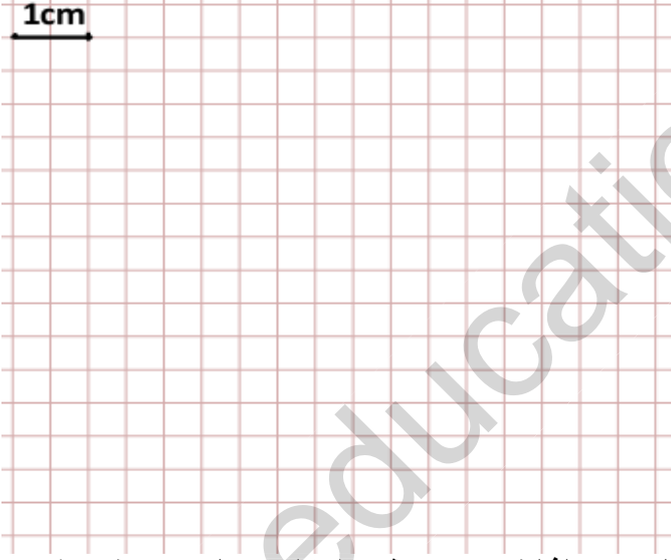
الفرض الأول للفصل الثالث

التمرين الاول: تمعن في الشكل ثم أجب

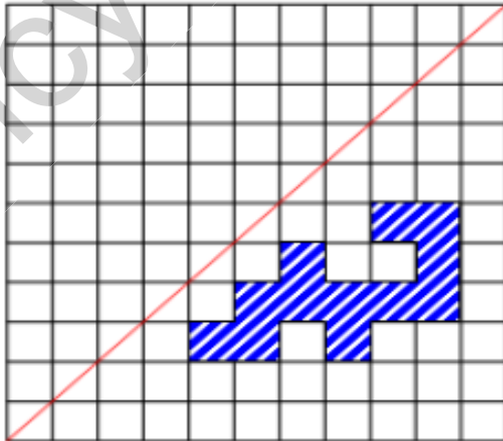
- 1/ أكمل كتابة التدريجات.
 2/ فاصلة النقطة H هي: أي: (H)
 فاصلة النقطة B هي: أي: (B)
 3/ علم النقاط التالية على المستقيم السابق:
 D(+1,5) ; S(-01) ; M(+2,5)
 4/ علم النقطة K بحيث B منتصف القطعة [OK].
 5/ فاصلة النقطة K هي: أي: (K)

التمرين الثاني:

- 1/ أرسم معلم متعامد للمستوي مبدأه O.
 2/ علم عليه النقاط التالية:
 A(+4 ;+3) ; D(-2 ;+3) ; C(-2 ;-3) ; M(+1 ;0)
 3/ ما هو نوع المثلث ADC؟



التمرين الثالث: ارسم نظير الشكل في المرصوفة اسفله



الاسم : اللقب : القسم :

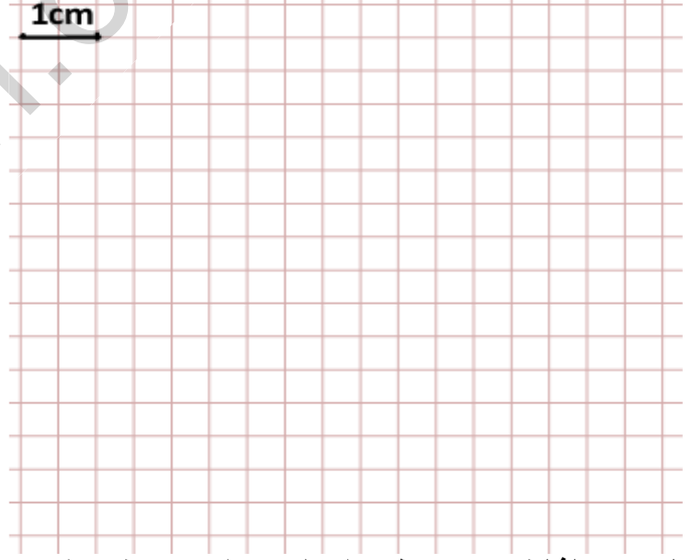
الفرض الأول للفصل الثالث

التمرين الاول: تمعن في الشكل ثم أجب

- 1/ أكمل كتابة التدريجات.
 2/ فاصلة النقطة H هي: أي: (H)
 فاصلة النقطة B هي: أي: (B)
 3/ علم النقاط التالية على المستقيم السابق:
 D(+1,5) ; S(-01) ; M(+2,5)
 4/ علم النقطة K بحيث B منتصف القطعة [OK].
 5/ فاصلة النقطة K هي: أي: (K)

التمرين الثاني:

- 1/ أرسم معلم متعامد للمستوي مبدأه O.
 2/ علم عليه النقاط التالية:
 A(+4 ;+3) ; D(-2 ;+3) ; C(-2 ;-3) ; M(+1 ;0)
 3/ ما هو نوع المثلث ADC؟



التمرين الثالث: ارسم نظير الشكل في المرصوفة اسفله

