

المتوسطة : المادة : رياضيات  
المستوى : الاولى متوسط المدة : 1 ساعة  
الفرض الثاني للفصل الثاني

### التمرين الأول:

1 - املأ الفراغات فيما يلي :

$$\frac{2}{9} \times \dots = 2 \quad ; \quad \frac{\dots}{\dots} \times 7 = 3$$
$$\frac{6}{\dots} \times 18 = 6 \quad ; \quad \frac{2}{5} \times \dots = 2$$

2 - اختزل الكسور الآتية :

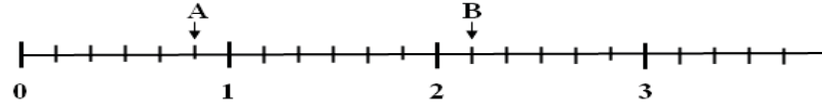
$$\frac{18}{24} \quad , \quad \frac{35}{25} \quad , \quad \frac{14}{20}$$

3 - احسب ذهنياً :

$$\frac{55}{12} \times 24 = \dots \quad , \quad \frac{15}{3} \times 20 = \dots$$

### التمرين الثاني:

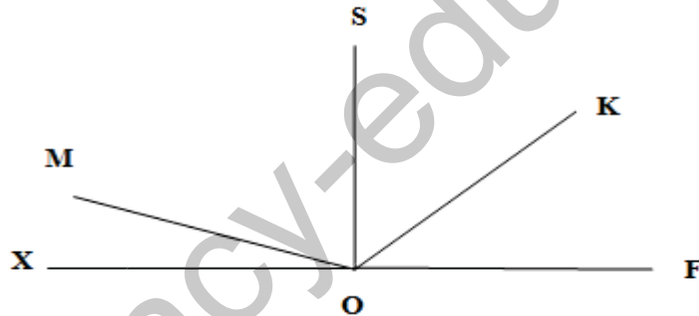
اليك نصف المستقيم المدرج :



1 - اعط فاصلتي النقطتين A و B .

2 - أعد رسم نصف المستقيم المدرج و علم عليه النقاط :  $C(\frac{7}{6})$  ;  $D(\frac{1}{2})$

التمرين الثالث: باستعمال المنقلة ارسم جدولاً موضح فيه: الزاوية- قيسها- صنفها



بالتوفيق: أستاذ المادة

المتوسطة : المادة : رياضيات  
المستوى : الاولى متوسط المدة : 1 ساعة  
الفرض الثاني للفصل الثاني

### التمرين الأول:

4 - املأ الفراغات فيما يلي :

$$\frac{2}{9} \times \dots = 2 \quad ; \quad \frac{\dots}{\dots} \times 7 = 3$$
$$\frac{6}{\dots} \times 18 = 6 \quad ; \quad \frac{2}{5} \times \dots = 2$$

5 - اختزل الكسور الآتية :

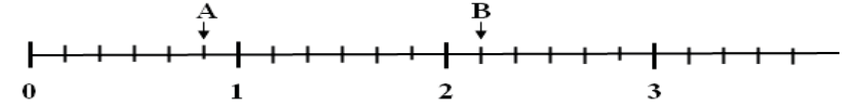
$$\frac{18}{24} \quad , \quad \frac{35}{25} \quad , \quad \frac{14}{20}$$

6 - احسب ذهنياً :

$$\frac{55}{12} \times 24 = \dots \quad , \quad \frac{15}{3} \times 20 = \dots$$

### التمرين الثاني:

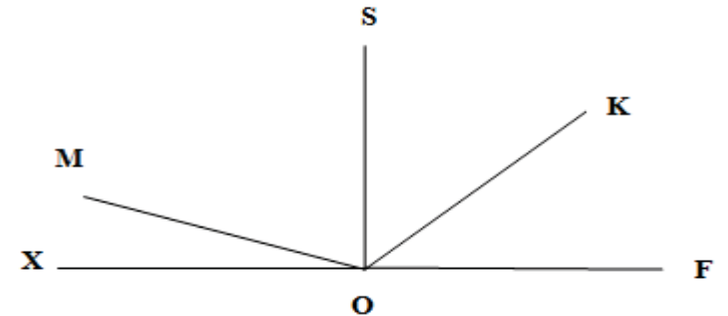
اليك نصف المستقيم المدرج :



3 - اعط فاصلتي النقطتين A و B .

4 - أعد رسم نصف المستقيم المدرج و علم عليه النقاط :  $C(\frac{7}{6})$  ;  $D(\frac{1}{2})$

التمرين الثالث: باستعمال المنقلة ارسم جدولاً موضح فيه: الزاوية- قيسها- صنفها



بالتوفيق: أستاذ المادة