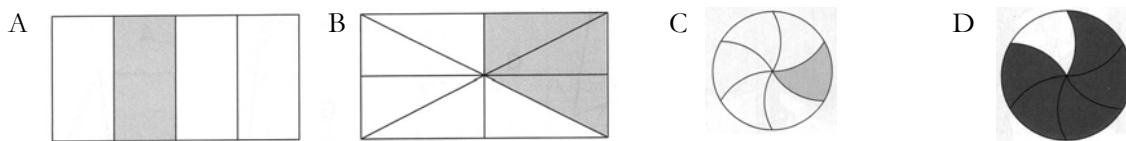
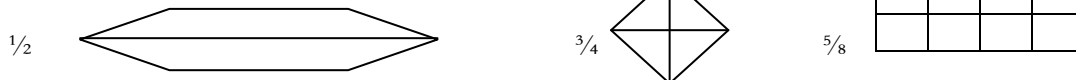


**Numération : fractions, fractions décimales et nombres décimaux.**

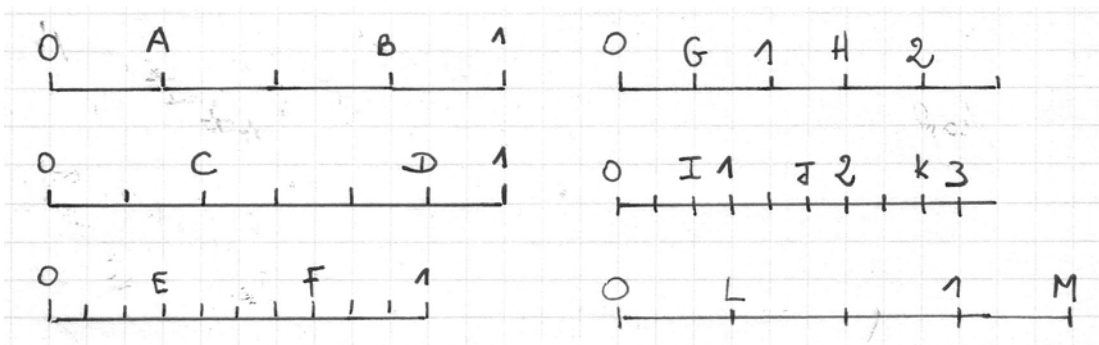
- Trace un trait de fraction puis place au bon endroit les termes « dénominateur » et « numérateur ».
- Ecris les fractions en lettres :  $\frac{1}{4}$   $\frac{1}{2}$   $\frac{3}{4}$   $\frac{5}{8}$
- Ecris les fractions en chiffres : un tiers – deux demis – huit neuvièmes – trois dixièmes.
- Ecris la fraction qui correspond à la partie coloriée :



- Colorie la partie qui correspond à la fraction :



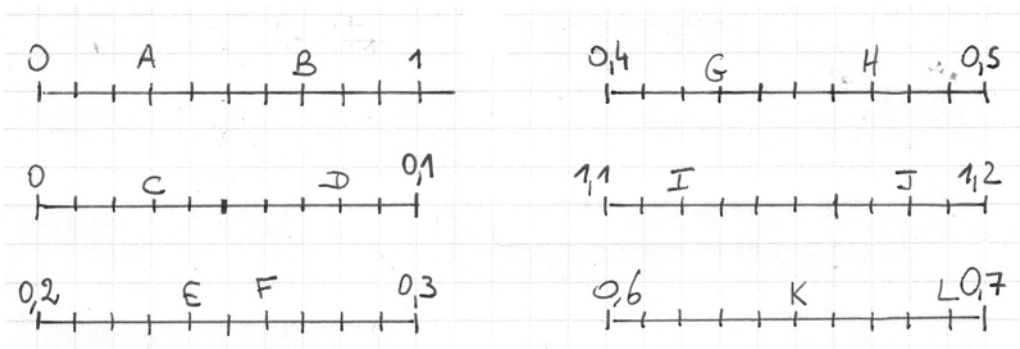
- Ecris les fractions qui correspondent aux lettres sur les axes.



- Ecris en lettres : trois virgule deux – cinq virgule douze – neuf virgule zéro six

- Ecris en nombres à virgules les fractions suivantes :  $\frac{7}{10}$  ;  $\frac{8}{100}$  ;  $\frac{62}{10}$  ;  $\frac{15}{100}$  ;  $\frac{295}{100}$

- Ecris les nombres à virgule qui correspondent aux lettres sur les axes :



- Compare les nombres décimaux avec le signe qui convient :

5,7 ..... 5,9      4,17 ..... 4,2      1,8 ..... 1,75      3,2 ..... 3,18

- Ecris le plus de nombre possible avec les trois chiffres puis range ces nombres par ordre croissant :

$\boxed{2}$  -  $\boxed{1}$  -  $\boxed{0}$  -  $\boxed{1}$