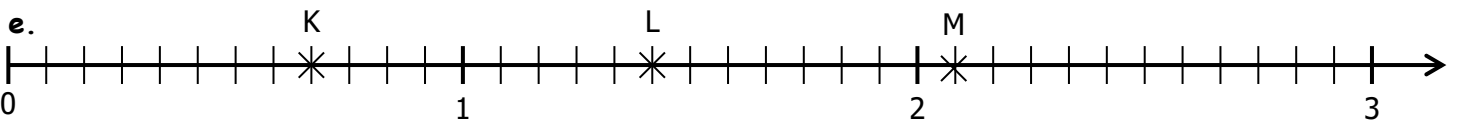
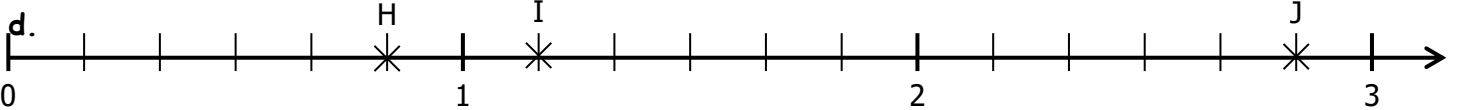
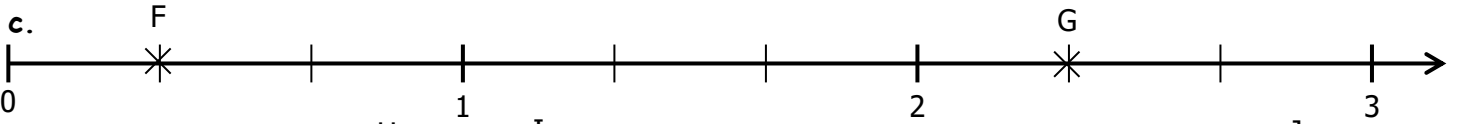
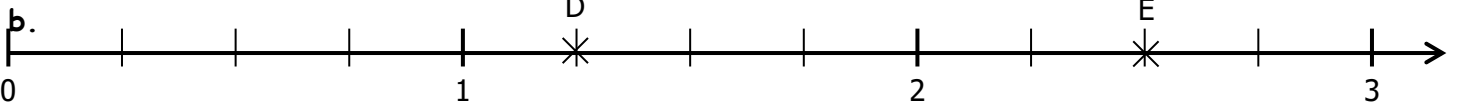
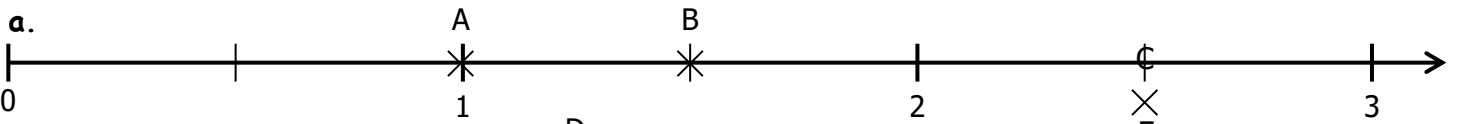
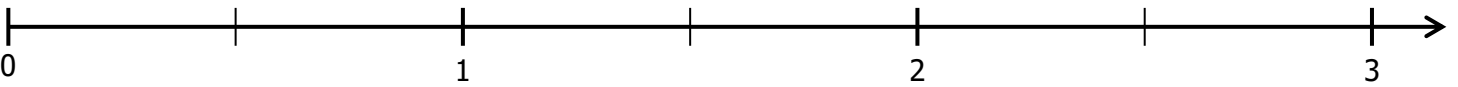


**EXERCICE 1**

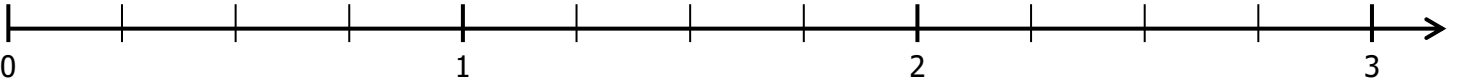
Donner les abscisses en nombre entier ou fraction des points suivants sur chacune des demi-droites suivantes:

**EXERCICE 2**

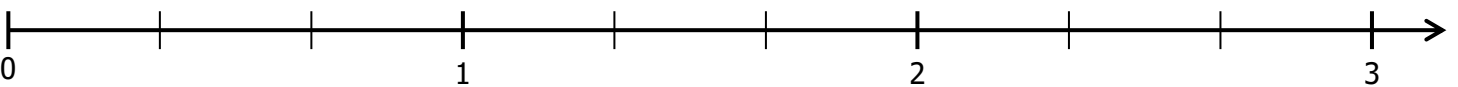
a. Placer sur l'axe gradué les nombres :  $\frac{1}{2}$  ;  $\frac{3}{2}$  ;  $\frac{5}{2}$  ;  $\frac{2}{2}$  :



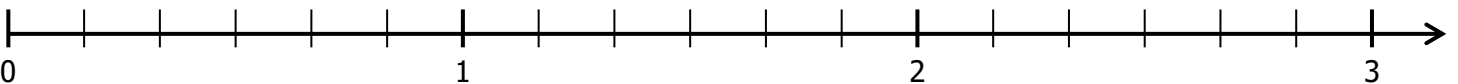
b. Placer sur l'axe gradué les nombres :  $\frac{2}{4}$  ;  $\frac{7}{4}$  ;  $\frac{4}{4}$  ;  $\frac{1}{2}$  :



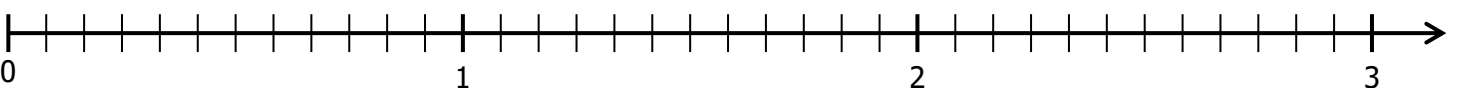
c. Placer sur l'axe gradué les nombres :  $\frac{2}{3}$  ;  $\frac{5}{3}$  ;  $\frac{9}{3}$  :



d. Placer sur l'axe gradué les nombres :  $\frac{3}{6}$  ;  $\frac{11}{6}$  ;  $\frac{13}{6}$  ;  $\frac{2}{3}$  :



e. Placer sur l'axe gradué les nombres :  $\frac{11}{12}$  ;  $\frac{15}{12}$  ;  $\frac{23}{12}$  ;  $\frac{7}{12}$  :



f. Placer sur l'axe gradué les nombres :  $\frac{1}{2}$  ;  $\frac{3}{2}$  ;  $\frac{2}{3}$  ;  $\frac{13}{6}$  ;  $\frac{7}{4}$  :

