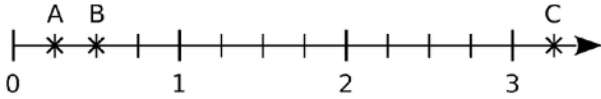


**Exercice 1 :**

Donne, sous forme d'une fraction, l'abscisse de chacun des points A, B et C placés sur la demi-droite graduée.



1ère étape : On regarde comment un segment unité est partagé.

Ici il est partagé en

Ce nombre nous donne le dénominateur.

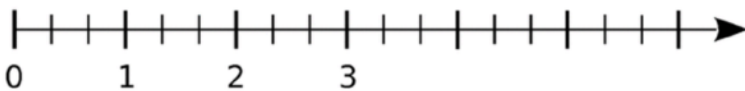
2ème étape : On compte le nombre de parts jusqu'à notre point et ça nous donne le numérateur.

Rappel : L'abscisse s'écrit entre parenthèse juste après la lettre. A(...)

Exercice 2 :

Reproduire la demi-droite puis placer les points indiqués sur chaque demi-droite graduée.

$$A\left(\frac{1}{3}\right), B\left(\frac{8}{3}\right) \text{ et } C\left(\frac{16}{3}\right)$$



On regarde si l'unité est partagée suivant le dénominateur et ensuite on place le point suivant le numérateur.