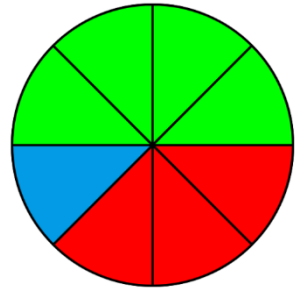


Activité Introduction

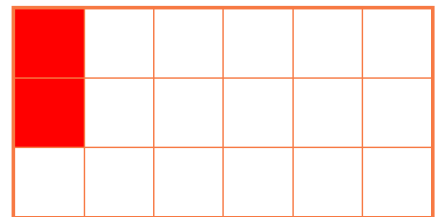
1. Compléter le tableau ci-dessous en coloriant chaque case de la couleur correspondant à celle de la figure.

$\frac{1}{8}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{4}{8}$	$\frac{2}{4}$	$\frac{3}{8}$

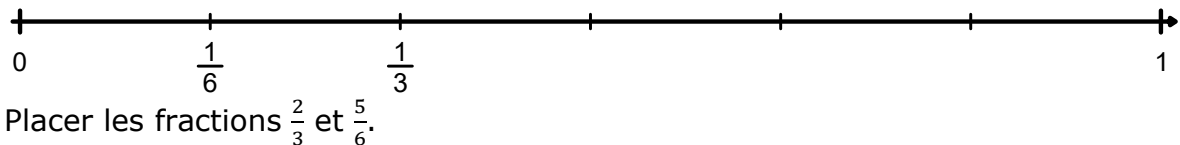


2. Compléter le rectangle avec les bonnes couleurs en utilisant le tableau ci-dessous.

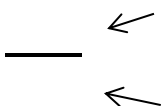
$\frac{2}{18}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{2}{9}$	$\frac{1}{6}$	$\frac{3}{18}$



3. Sur la demi-droite graduée ci-dessous, on a placé les fractions $\frac{1}{6}$ et $\frac{1}{3}$.



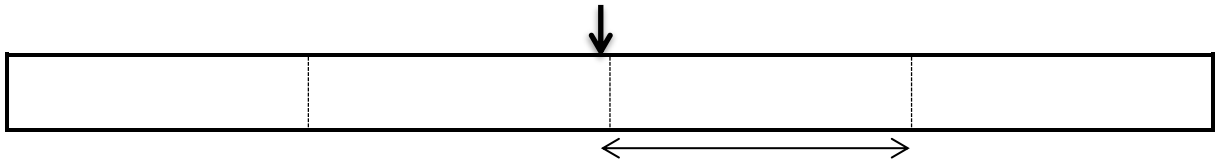
I – Vocabulaire :



Ecriture fractionnaire :
Fraction :

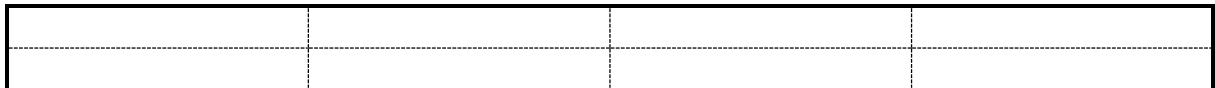
II – Partage :

Exemple :



Ici la partie rouge correspond à $\frac{1}{4}$ de l'unité.

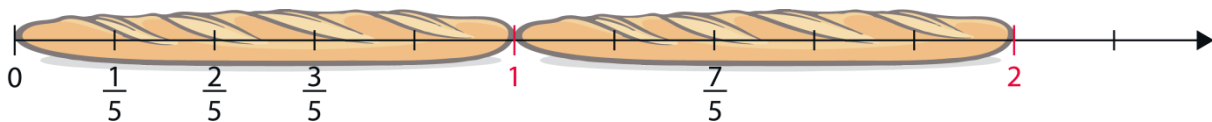
$\frac{1}{4}$ ←
←



III – Demi-droite graduée :



Ici l'unité (la baguette de pain) est partagée en 5 parts égales.



L'abscisse du point M est . Celle du point N est .

Remarque :

- -----

- -----
