

Les Fractions




Voici la bande unité que nous utilisons actuellement pour mesurer :



1. Écris la longueur des segments ci-dessous en utilisant la bande unité (attention, pour l'instant nous ne connaissons que les nombres entiers et les fractions !)

 longueur :

 longueur :

 longueur :

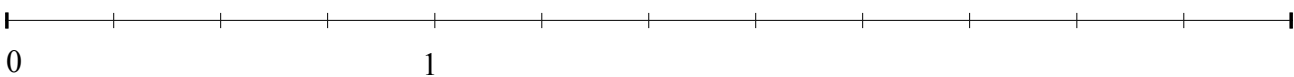
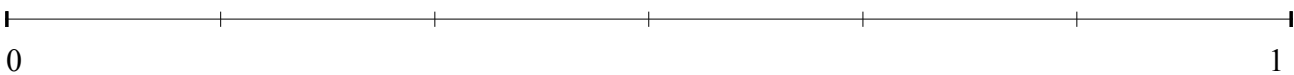
 longueur :

 longueur :

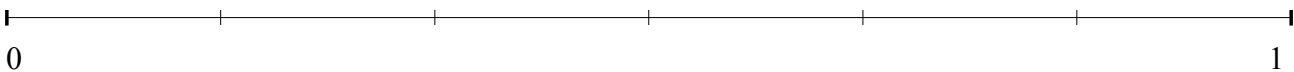
 longueur :

2. Dessine une bande qui mesure $\frac{2}{3}$ de la bande unité :

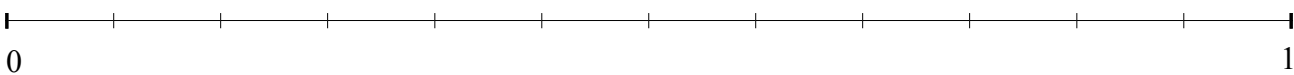
3. Complète les axes avec des fractions (ne pas utiliser la bande unité)



4. Sur l'axe suivant place les fractions $\frac{1}{2}$; $\frac{1}{3}$; $\frac{1}{6}$



5. Sur l'axe suivant place les fractions $\frac{1}{2}$; $\frac{1}{12}$; $\frac{1}{4}$; $\frac{1}{6}$; $\frac{1}{3}$



6. Sur l'axe suivant place les fractions $\frac{1}{20}$, $\frac{1}{2}$, $\frac{1}{10}$, $\frac{1}{4}$, $\frac{1}{5}$

