

On peut partager une unité en plusieurs parts égales. Chaque part représente une fraction de l'unité.



Ici, l'unité a été partagée en 6. La partie coloriée représente $\frac{1}{6}$ de l'unité.
 1 représente le nombre de parts coloriées/prises : c'est le numérateur.
 6 représente le nombre de parts total : c'est le dénominateur.

Les fractions à connaître sont :



$\frac{1}{2}$: un demi



$\frac{1}{3}$: un tiers



$\frac{1}{4}$: un quart



$\frac{1}{5}$: un cinquième



$\frac{1}{10}$: un dixième

Pour prononcer toutes les autres fractions, on lit le nombre du dénominateur et on lui ajoute le suffixe -ième.

Exemples :

$\frac{1}{6}$: un - sixième

$\frac{5}{8}$: cinq - huitièmes

$\frac{9}{20}$: neuf - vingtièmes