

## Comprendre et lire les fractions





La partie colorée de ce disque correspond
à la fraction : 3/8

- Le 3 est le numérateur.
- Le 8 est le dénominateur.

Cette fraction signifie que l'on a partagé le disque en 8 parts égales.

Et on a pris **3** parts sur les **8** parts.

- Pour lire une fraction, on utilise le petit mot -ième sauf pour les demis, les tiers, les quarts.
- $\rightarrow \frac{1}{2}$  se lit « un demi »,
- $\rightarrow \frac{1}{3}$  se lit « un tiers »,
- $\rightarrow$   $\frac{1}{4}$  se lit « un quart ».

Ensuite, on énonce le numérateur et on ajoute le suffixe <u>-ième</u> au dénominateur :

- $> \frac{5}{20}$  se lit « cinq vingtièmes ».
- $> \frac{2}{6}$  se lit « deux sixièmes »