



- La partie colorée de ce disque correspond à la fraction : $\frac{3}{8}$
- 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**.
- $\frac{1}{2}$ se lit « un demi »,
- $\frac{1}{3}$ se lit « un tiers »,
- $\frac{1}{4}$ se lit « un quart ».

Ensuite, on énonce le numérateur et on ajoute le suffixe **-ième** au dénominateur :

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