

Comprendre, écrire et lire une fraction

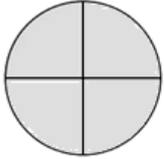
Vocabulaire :

Les **fractions** sont de « **nouveaux** » **nombre**s qui permettent de remédier aux insuffisances **des nombre**s entiers, en particulier pour exprimer des mesures.

3 **numérateur** (indique le nombre de parts prises en compte)

4 **dénominateur** (est la partie de la fraction qui indique en combien de parties l'unité est divisée)

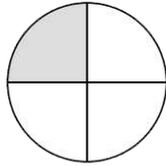
Les représentations simples :



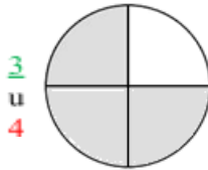
4 est le **dénominateur**.

Il indique que l'on a partagé l'unité en **4 parts égales**.

1
u
4

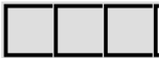


1 est le **numérateur**.



3
u
4

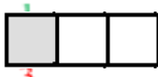
3 est le **numérateur**.



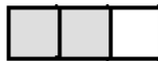
3 est le **dénominateur**.

Il indique que l'on a l'unité en **3 parts égales**.

2
u
3



1 est le **numérateur**.



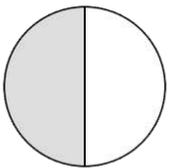
2 est le **numérateur**.



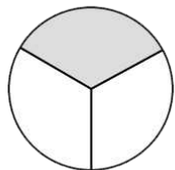
4
u
3

4 est le **numérateur**.

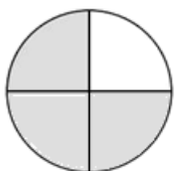
Les fractions remarquables :



1 = un
demi
2



1 = un **tiers**
3



1 = un
quart
4