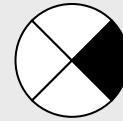


Entraînement 1 Quelle est la fraction du disque coloriée en ...

... couleur :	$\frac{1}{3}$
... blanc :

FRACTION D'UNE QUANTITÉ



La fraction du disque coloriée en noir est : $\frac{1}{4}$

Entraînement 2 Colorie de la bonne couleur ...

... rouge :	$\frac{1}{3}$	$\frac{2}{6}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{2}{8}$
... vert :	$\frac{1}{3}$	$\frac{4}{6}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{4}{8}$

DEFINITION

Une fraction est un nombre noté sous la forme :

$\frac{\text{numérateur}}{\text{dénominateur}}$

$\frac{1}{2}$ se lit un demi

$\frac{2}{3}$ se lit deux tiers

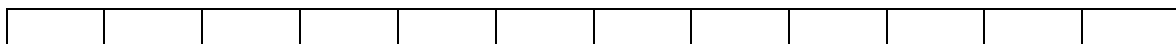
$\frac{5}{4}$ se lit cinq quarts

Entraînement 3 Complète le tableau

ECRITURE FRACTIONNAIRE	ECRITURE EN LETTRES	NUMERATEUR	DENOMINATEUR
$\frac{2}{5}$	Deux cinquièmes	2	5
$\frac{3}{8}$
$\frac{1}{2}$
$\frac{3}{4}$
	Cinq dixièmes
	Trente millièmes
	5	6

Entraînement 4 Colorie de la bonne couleur ...

Une bande = 12 morceaux = 1 unité



Colorie $\frac{5}{12}$ de cette bande en vert, puis $\frac{3}{12}$ en bleu



Colorie $\frac{6}{12}$ de cette bande en vert, puis $\frac{4}{12}$ en bleu

