



## Fraction et partage

**Exercice n°1 :** Indiquer quelle fraction de chaque figure représente la partie colorée.


**Exercice n°2 :** Colorier la fraction de chaque figure qui est indiquée.


**Exercice n°3 :** Écrire en chiffres les nombres suivants.

1) Huit centièmes :

2) Deux tiers :

3) Sept cinquièmes :

4) Trente-deux millièmes :

5) Six demis :

**Exercice n°4 :** Écrire en lettres les nombres suivants.

1)  $\frac{11}{4}$  :

2)  $\frac{22}{6}$  :

3)  $\frac{1}{2}$  :

4)  $\frac{5}{100}$  :

5)  $\frac{10}{1\,000}$  :



**Correction**

**Exercice n°1 :** Indiquer quelle fraction de chaque figure représente la partie colorée.

$\frac{2}{4} = \frac{1}{2}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{4}{4} = 1$
$\frac{3}{10}$	$\frac{4}{5}$	$\frac{7}{12}$	$\frac{1}{3}$
$\frac{12}{25}$	$\frac{4}{16} = \frac{1}{4}$	$\frac{8}{9}$	$\frac{2}{25}$

**Exercice n°2 :** Colorier la fraction de chaque figure qui est indiquée.

$\frac{5}{13}$	$\frac{14}{14}$	$\frac{6}{7}$	$\frac{3}{20}$
$\frac{1}{6}$	$\frac{5}{9}$	$\frac{3}{9} = \frac{1}{3}$	$\frac{7}{15}$

**Exercice n°3 :** Écrire en chiffres les nombres suivants.

1) Huit centièmes :  $\frac{8}{100}$

2) Deux tiers :  $\frac{2}{3}$

3) Sept cinquièmes :  $\frac{7}{5}$

**Exercice n°4 :** Écrire en lettres les nombres suivants.

1)  $\frac{11}{4}$  : Onze quarts

2)  $\frac{22}{6}$  : Vingt-deux sixièmes

3)  $\frac{1}{2}$  : Un demi

4) Trente-deux millièmes :  $\frac{32}{1\,000}$

5) Six demis :  $\frac{6}{2}$

4)  $\frac{5}{100}$  : *Cinq centièmes*

5)  $\frac{10}{1\,000}$  : *Dix millièmes*