LES FRACTIONS

1) Complète.

2) Écris en lettres.

Écris la fraction.

 $\frac{5}{3}$ \rightarrow Deux tiers \rightarrow —

 $\frac{3}{4}$ \rightarrow Trois quarts \rightarrow —

 $\frac{1}{2}$ \rightarrow Quatre sixièmes \rightarrow —

 $\frac{7}{8}$ \rightarrow Six dixièmes \rightarrow —

 $\frac{2}{5}$ \rightarrow Un demi \rightarrow —

3) Représente, comme le montre l'exemple, les fractions demandées.

<u>Exemple</u>: 3/5 =

3/4 =

2/6 =

4/5 =

1/2 =

8/11 =

3/2 =

1) Complète.

5 ← Ce chiffre s'appelle le numérateur.

7 ← Ce chiffre s'appelle le dénominateur.

2) Écris en lettres.

$\frac{5}{3}$ \rightarrow cinq tiers

$$\frac{3}{4}$$
 \rightarrow trois quarts

$$\frac{1}{2}$$
 \rightarrow un demi

$$\frac{7}{8}$$
 \rightarrow sept huitièmes

$$\frac{2}{5}$$
 \rightarrow deux cinquièmes

Écris la fraction.

Deux tiers
$$\rightarrow \frac{2}{3}$$

Trois quarts
$$\rightarrow \frac{3}{4}$$

Quatre sixièmes
$$\rightarrow \frac{4}{6}$$

Six dixièmes
$$\rightarrow \frac{6}{10}$$

Un demi
$$\rightarrow \frac{1}{2}$$

3) Représente, comme le montre l'exemple, les fractions demandées.

<u>Exemple</u>: 3/5 =