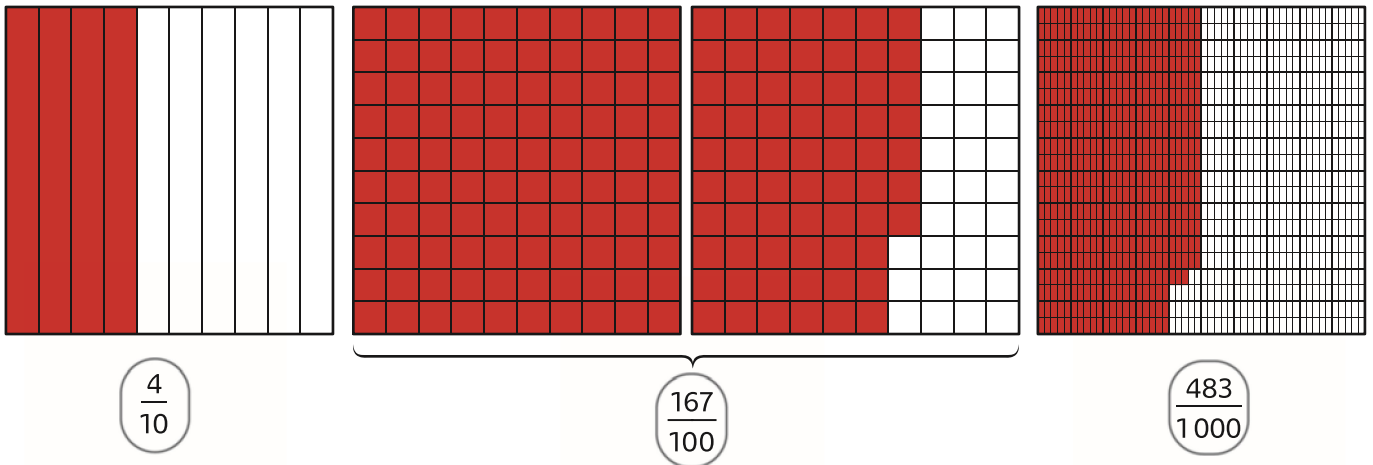
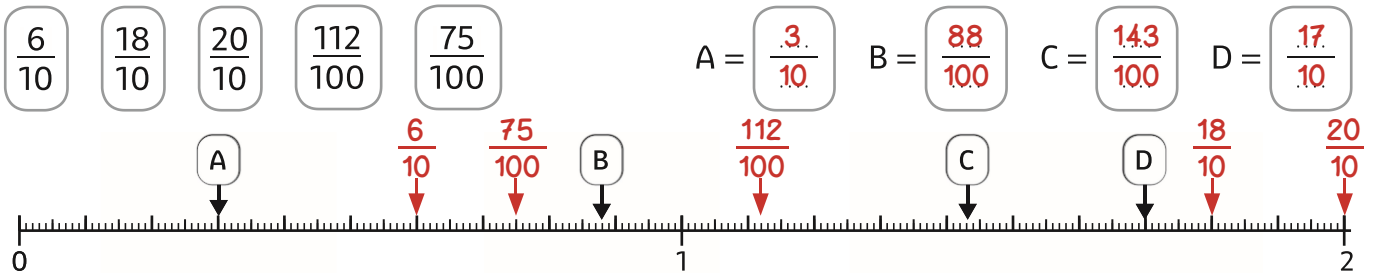


UTILISER DES FRACTIONS DÉCIMALES

1 Chaque grand carré noir représente une unité. **Colorie** les fractions demandées.



2 Ajoute les fractions sur la droite, puis **indique** celles correspondant à chaque lettre.



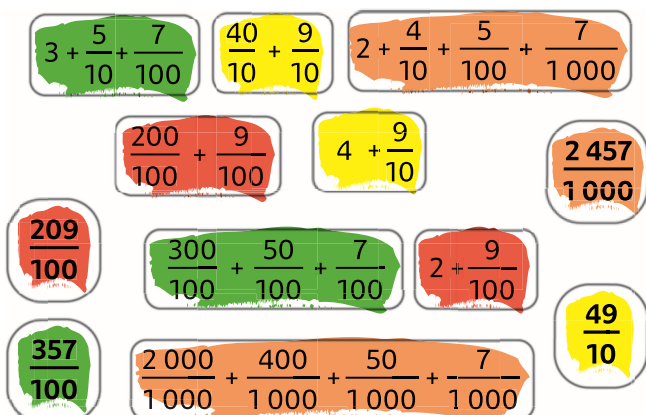
DÉSIGNER DES FRACTIONS

3 Écris ces fractions en lettres puis en chiffres.

$\frac{142}{100}$	cent-quarante-deux centièmes	Cinq-cent-dix-sept centièmes	$\frac{517}{100}$
$\frac{703}{1000}$	sept-cent-trois millièmes	Cent-quatre-vingt-seize dixièmes	$\frac{196}{10}$
$\frac{226}{10}$	deux-cent-vingt-six dixièmes	Trois-mille-quinze millièmes	$\frac{3015}{1000}$

DÉCOMPOSER DES FRACTIONS DÉCIMALES

4 Colorie de la même couleur la fraction décimale et ses décompositions.



PASSER D'UNE FRACTION À UN NOMBRE DÉCIMAL

5 Relie chaque fraction décimale avec le nombre décimal qui lui correspond.

