

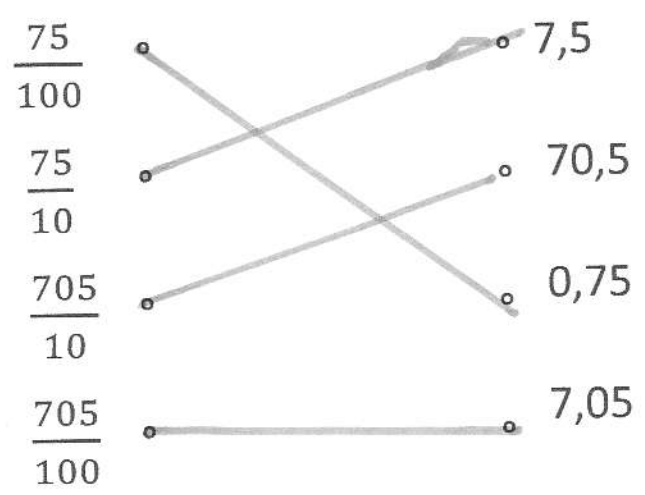
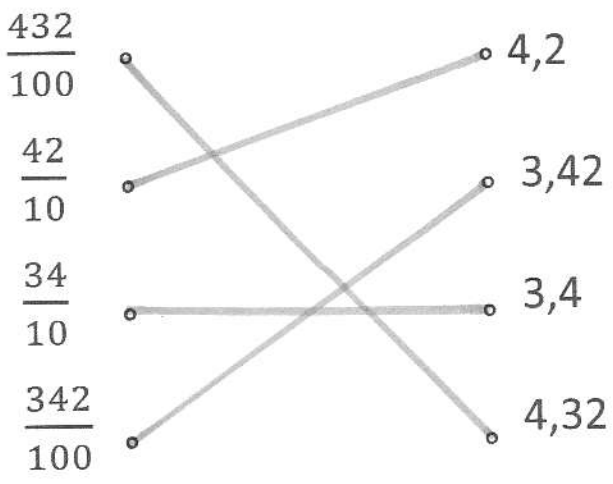
**Consigne :** Indique l'écriture décimale ou la fraction qui correspond.  
**Aide-toi du tableau si nécessaire.**

Partie entière			Partie décimale	
centaines	dizaines	unités	dixièmes	centièmes

Fraction décimale	Écriture décimale
$1 + \frac{4}{10}$	1,4
$3 + \frac{8}{10} + \frac{6}{100}$	3,86
$5 + \frac{3}{10} + \frac{2}{100}$	5,32
$48 + \frac{1}{10}$	48,1

Fraction décimale	Écriture décimale
$\frac{84}{10}$	8,4
$\frac{582}{100}$	5,82
$\frac{6}{10}$	0,6
$\frac{902}{100}$	9,02

**Consigne :** Relie les écritures d'un même nombre.



**Consigne :** Décompose pour trouver le nombre décimal.

$$\frac{57}{10} = \frac{50}{10} + \frac{7}{10} = 5 + \frac{7}{10} = 5,7$$

Exemple :  $\frac{25}{10} = \frac{20}{10} + \frac{5}{10} = 2 + \frac{5}{10} = 2,5$

$$\frac{183}{100} = \frac{100}{100} + \frac{80}{100} + \frac{3}{100} = 1 + \frac{80}{100} + \frac{3}{100} = 1,83$$