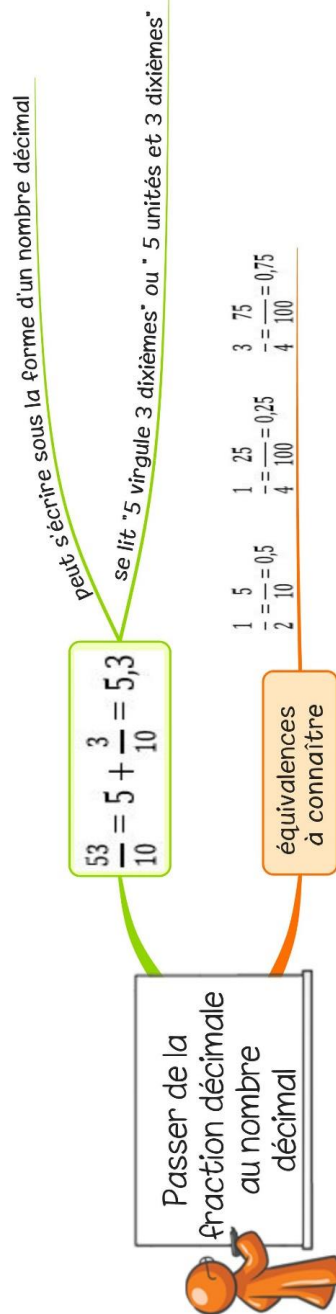
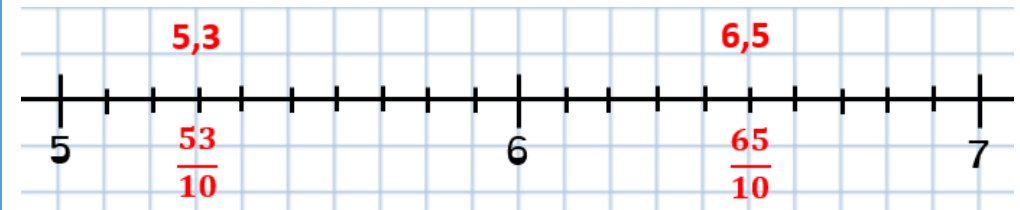


Passer de la fraction décimale au nombre décimal



- Une fraction décimale peut s'écrire sous la forme d'un nombre décimal.



centaines	dizaines	unités	,	dixièmes	centièmes	millièmes
100	10	1	,	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{100}$	$\frac{1}{1\ 000}$
		5	,	3		
partie entière				partie décimale		

$\frac{53}{10} = 5 + \frac{3}{10} = 5,3 \rightarrow$ ce nombre se lit « cinq virgule trois dixièmes » ou « cinq unités et 3 dixièmes ».

- Voici les équivalences à connaître :

$$\frac{1}{2} = \frac{5}{10} = 0,5 \quad \frac{1}{4} = \frac{25}{100} = 0,25 \quad \frac{3}{4} = \frac{75}{100} = 0,75$$

- **Attention !** Sur une calculatrice, la virgule est représentée par un point.