

Exercice N9

5 Décompose.

Exemple: $2,58 = 2 + \frac{58}{100}$

a. * 1,2 • 5,4 • 7,8 • 15,6

b. * 5,23 • 18,4 • 40,2 • 89,31

c. ** 0,45 • 5,02 • 410,26 • 0,50

6 Donne une écriture à virgule.

Exemple: $3 + \frac{25}{100} = 3,25$

a. * $1 + \frac{2}{10}$ • $5 + \frac{1}{10}$ • $6 + \frac{43}{100}$

b. * $4 + \frac{1}{10}$ • $7 + \frac{21}{100}$ • $11 + \frac{4}{10}$

c. ** $10 + \frac{18}{100}$ • $100 + \frac{7}{10}$ • $18 + \frac{41}{100}$

AUTO ÉVALUATION

Choisis la bonne réponse et justifie ton choix.

7 $\frac{35}{10}$, c'est...

A. 3,05 B. 3,5 C. 35

8 13,45, c'est...

A. $\frac{1345}{10}$ B. $\frac{1345}{1000}$ C. $\frac{1345}{100}$

*
10 Retrouve les étiquettes qui désignent le même nombre.

trois dixièmes

$\frac{13}{10}$

$\frac{3}{10}$

0,3

1,3

treize dixièmes