

- Multiplier un nombre décimal par un entier.
- Savoir multiplier un nombre décimal par 10, 100, 1000

## Exercices

## Multiplication des nombres décimaux

1 Colorie de la même couleur les étiquettes qui représentent le même nombre.

$12 \times 4,5$

$8,21 \times 7$

$8,51 \times 6$

$12,9 \times 4$

$11,31 \times 9$

$101,79$

$54$

$51,06$

$6,75 \times 8$

$51,6$

2 Pose et effectue les multiplications suivantes.

$67,8 \times 6$

$12,95 \times 5$

$186,2 \times 7$

$\begin{array}{r} 67,8 \\ \times 6 \\ \hline 406,8 \end{array}$	$\begin{array}{r} 12,95 \\ \times 5 \\ \hline 64,75 \end{array}$	$\begin{array}{r} 186,2 \\ \times 7 \\ \hline 1303,4 \end{array}$
---	--	---

3 Pose et effectue les multiplications suivantes.

$15,56 \times 12$

$5870,1 \times 35$

$2,543 \times 53$

$\begin{array}{r} 15,56 \\ \times 12 \\ \hline 3112 \\ + 15560 \\ \hline 186,72 \end{array}$	$\begin{array}{r} 5870,1 \\ \times 35 \\ \hline 293505 \\ + 1761030 \\ \hline 205453,5 \end{array}$	$\begin{array}{r} 2,543 \\ \times 53 \\ \hline 7629 \\ + 127150 \\ \hline 134,779 \end{array}$
--	---	--