

Rozwiąż podane przykłady. Pamiętaj, że w jednej z kratek należy wpisać przecinek.

$\begin{array}{r} 4,6 \\ \cdot 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 3,38 \\ \cdot 6 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 0,86 \\ \cdot 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 91,6 \\ \cdot 4 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 0,34 \\ \cdot 7 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 27,7 \\ \cdot 9 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 7,1 \\ \cdot 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4,21 \\ \cdot 3 \\ \hline \end{array}$

$$2,3 \cdot 100 =$$

$$34,5 : 10 =$$

$$0,145 \cdot 100 =$$

$$1,23 : 100 =$$

$$1,24 \cdot 10 =$$

$$543,6 : 100 =$$

$$15,4 \cdot 1000 =$$

$$345 : 1000 =$$

$$0,345 \cdot 1000 =$$

$$12,4 : 100 =$$