

## Nombres Décimaux (J)

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 72,3 \\ \times 7,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95,4 \\ \times 5,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20,1 \\ \times 6,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87,3 \\ \times 1,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11,3 \\ \times 1,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14,1 \\ \times 1,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40,4 \\ \times 6,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35,3 \\ \times 3,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52,7 \\ \times 2,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39,9 \\ \times 7,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80,4 \\ \times 6,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90,5 \\ \times 1,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40,2 \\ \times 9,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97,3 \\ \times 7,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10,2 \\ \times 7,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29,1 \\ \times 1,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43,7 \\ \times 2,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51,8 \\ \times 8,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82,3 \\ \times 1,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26,7 \\ \times 9,2 \\ \hline \end{array}$$