

Nombres Décimaux (D)

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 3,33 \\ \times 3,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,72 \\ \times 8,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,87 \\ \times 3,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,87 \\ \times 3,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,53 \\ \times 2,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,59 \\ \times 3,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,82 \\ \times 5,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,02 \\ \times 7,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,41 \\ \times 7,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,95 \\ \times 3,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,48 \\ \times 2,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,52 \\ \times 7,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,26 \\ \times 9,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,18 \\ \times 3,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,69 \\ \times 3,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,69 \\ \times 1,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,48 \\ \times 9,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,96 \\ \times 2,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,34 \\ \times 4,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,49 \\ \times 3,8 \\ \hline \end{array}$$