

Multiplication d'un Nombre Décimal par un Entier (C)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 0,39 \\ \times 0,13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,27 \\ \times 0,11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,76 \\ \times 0,41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,11 \\ \times 0,71 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,63 \\ \times 0,19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,19 \\ \times 0,38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,65 \\ \times 0,40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,87 \\ \times 0,92 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,53 \\ \times 0,46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,57 \\ \times 0,45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,90 \\ \times 0,31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,25 \\ \times 0,44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,86 \\ \times 0,92 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,10 \\ \times 0,23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,21 \\ \times 0,79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,18 \\ \times 0,37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,33 \\ \times 0,89 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,57 \\ \times 0,47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,83 \\ \times 0,92 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,48 \\ \times 0,98 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,60 \\ \times 0,84 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,33 \\ \times 0,55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,84 \\ \times 0,33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,34 \\ \times 0,66 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,24 \\ \times 0,62 \\ \hline \end{array}$$