

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

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 0,81 \\ \times 5,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,19 \\ \times 8,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,55 \\ \times 6,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,44 \\ \times 5,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,76 \\ \times 7,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,47 \\ \times 1,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,20 \\ \times 2,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,16 \\ \times 2,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,68 \\ \times 3,0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,27 \\ \times 8,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,42 \\ \times 6,0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,58 \\ \times 9,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,74 \\ \times 9,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,98 \\ \times 9,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,96 \\ \times 3,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,36 \\ \times 1,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,23 \\ \times 1,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,70 \\ \times 6,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,15 \\ \times 7,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,84 \\ \times 7,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,64 \\ \times 6,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,18 \\ \times 7,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,98 \\ \times 9,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,85 \\ \times 9,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,15 \\ \times 7,6 \\ \hline \end{array}$$