

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

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 96,2 \\ \times 7,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71,5 \\ \times 3,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60,3 \\ \times 8,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40,6 \\ \times 5,0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61,1 \\ \times 6,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38,9 \\ \times 1,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27,3 \\ \times 9,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41,2 \\ \times 9,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96,1 \\ \times 2,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82,3 \\ \times 4,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85,9 \\ \times 5,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83,0 \\ \times 6,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28,7 \\ \times 4,0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85,7 \\ \times 1,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29,3 \\ \times 4,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56,6 \\ \times 1,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21,0 \\ \times 1,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81,5 \\ \times 6,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28,3 \\ \times 6,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94,1 \\ \times 1,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90,8 \\ \times 5,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89,6 \\ \times 1,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44,4 \\ \times 5,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60,3 \\ \times 4,0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73,2 \\ \times 5,3 \\ \hline \end{array}$$