

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

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 4,9 \\ \times 1,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,4 \\ \times 6,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,2 \\ \times 1,7 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 5,4 \\ \times 6,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,4 \\ \times 7,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,6 \\ \times 1,3 \\ \hline \end{array}$$

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

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

$$\begin{array}{r} 1,5 \\ \times 8,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,5 \\ \times 5,0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,7 \\ \times 8,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,4 \\ \times 6,6 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 1,8 \\ \times 9,7 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 9,6 \\ \times 7,0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,8 \\ \times 9,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,0 \\ \times 2,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,8 \\ \times 2,9 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 4,9 \\ \times 3,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,1 \\ \times 2,2 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 6,0 \\ \times 8,4 \\ \hline \end{array}$$