

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

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 6,6 \\ \times 5,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,0 \\ \times 8,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,1 \\ \times 4,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,6 \\ \times 3,8 \\ \hline \end{array}$$

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

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

$$\begin{array}{r} 8,7 \\ \times 4,7 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 7,0 \\ \times 1,3 \\ \hline \end{array}$$

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

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

$$\begin{array}{r} 5,6 \\ \times 4,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,8 \\ \times 9,2 \\ \hline \end{array}$$

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

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

$$\begin{array}{r} 3,7 \\ \times 9,4 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 3,8 \\ \times 2,6 \\ \hline \end{array}$$

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

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

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

$$\begin{array}{r} 2,6 \\ \times 6,0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,0 \\ \times 9,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,4 \\ \times 1,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,9 \\ \times 7,4 \\ \hline \end{array}$$