

## Multiplication d'un Nombre Décimal par un Entier (I)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Calculez chaque produit.

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

$$\begin{array}{r} 1,4 \\ \times 9,0 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 3,9 \\ \times 7,1 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 7,3 \\ \times 2,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,4 \\ \times 8,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,2 \\ \times 1,0 \\ \hline \end{array}$$

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

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

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

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

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

$$\begin{array}{r} 1,9 \\ \times 8,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,2 \\ \times 3,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,6 \\ \times 1,5 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 5,4 \\ \times 4,9 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 7,6 \\ \times 8,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,4 \\ \times 9,0 \\ \hline \end{array}$$

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

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

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

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