

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

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

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

Calculez chaque produit.

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

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

$$\begin{array}{r} 1,7 \\ \times 9,6 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 1,0 \\ \times 7,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,0 \\ \times 1,4 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 9,2 \\ \times 7,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,4 \\ \times 9,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,5 \\ \times 3,7 \\ \hline \end{array}$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$\begin{array}{r} 9,4 \\ \times 2,5 \\ \hline \end{array}$$

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

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

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

$$\begin{array}{r} 2,5 \\ \times 9,6 \\ \hline \end{array}$$