

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

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

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

Calculez chaque produit.

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

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

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

$$\begin{array}{r} 2,5 \\ \times 3,4 \\ \hline \end{array}$$

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

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

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

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

$$\begin{array}{r} 1,8 \\ \times 6,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,5 \\ \times 4,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,8 \\ \times 2,0 \\ \hline \end{array}$$

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

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

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

$$\begin{array}{r} 7,3 \\ \times 1,2 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 9,6 \\ \times 5,7 \\ \hline \end{array}$$

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

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

$$\begin{array}{r} 8,7 \\ \times 4,5 \\ \hline \end{array}$$

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

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

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

$$\begin{array}{r} 1,8 \\ \times 4,6 \\ \hline \end{array}$$

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