

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

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

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

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 36,8 \\ \times 8,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83,3 \\ \times 7,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45,4 \\ \times 1,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61,0 \\ \times 4,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73,0 \\ \times 9,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85,0 \\ \times 4,0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24,7 \\ \times 9,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17,5 \\ \times 7,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41,0 \\ \times 1,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48,2 \\ \times 8,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78,1 \\ \times 3,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98,3 \\ \times 1,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87,4 \\ \times 1,0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70,6 \\ \times 6,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85,7 \\ \times 8,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83,5 \\ \times 4,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17,3 \\ \times 3,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76,7 \\ \times 4,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28,6 \\ \times 7,0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89,5 \\ \times 8,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13,9 \\ \times 3,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43,8 \\ \times 7,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52,7 \\ \times 9,0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30,7 \\ \times 9,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98,5 \\ \times 3,0 \\ \hline \end{array}$$