

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

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

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

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 33,5 \\ \times 1,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76,5 \\ \times 2,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50,2 \\ \times 4,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51,7 \\ \times 7,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34,0 \\ \times 6,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43,8 \\ \times 6,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68,2 \\ \times 6,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98,0 \\ \times 7,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67,8 \\ \times 9,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81,3 \\ \times 7,0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31,8 \\ \times 7,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52,1 \\ \times 8,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21,4 \\ \times 9,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72,2 \\ \times 9,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70,3 \\ \times 1,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33,0 \\ \times 5,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52,2 \\ \times 3,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74,4 \\ \times 4,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12,3 \\ \times 3,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38,9 \\ \times 3,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78,1 \\ \times 2,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58,0 \\ \times 7,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38,5 \\ \times 2,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51,4 \\ \times 7,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15,4 \\ \times 3,8 \\ \hline \end{array}$$