

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

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

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

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 7,23 \\ \times 5,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,972 \\ \times 4,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,86 \\ \times 5,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73,7 \\ \times 4,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83,8 \\ \times 9,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,33 \\ \times 9,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99,7 \\ \times 2,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,584 \\ \times 3,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,03 \\ \times 1,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85,7 \\ \times 3,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,131 \\ \times 3,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59,4 \\ \times 1,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,81 \\ \times 9,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,694 \\ \times 3,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,34 \\ \times 6,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,20 \\ \times 9,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93,2 \\ \times 9,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50,1 \\ \times 3,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20,7 \\ \times 5,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,664 \\ \times 1,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,55 \\ \times 1,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30,4 \\ \times 7,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51,7 \\ \times 3,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,30 \\ \times 7,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68,2 \\ \times 4,0 \\ \hline \end{array}$$