

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

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

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

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 0,703 \\ \times 1,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,568 \\ \times 1,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,247 \\ \times 6,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,769 \\ \times 4,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,358 \\ \times 6,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,964 \\ \times 4,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,694 \\ \times 6,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,136 \\ \times 1,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,886 \\ \times 2,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,178 \\ \times 6,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,882 \\ \times 7,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,628 \\ \times 8,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,817 \\ \times 2,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,578 \\ \times 7,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,231 \\ \times 1,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,993 \\ \times 6,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,504 \\ \times 6,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,950 \\ \times 5,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,546 \\ \times 1,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,654 \\ \times 8,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,787 \\ \times 4,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,331 \\ \times 3,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,144 \\ \times 1,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,392 \\ \times 2,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,614 \\ \times 7,7 \\ \hline \end{array}$$