

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

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

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

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 0,540 \\ \times 7,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,529 \\ \times 9,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,518 \\ \times 8,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,297 \\ \times 1,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,163 \\ \times 2,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,826 \\ \times 6,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,411 \\ \times 3,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,277 \\ \times 6,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,809 \\ \times 2,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,623 \\ \times 8,0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,334 \\ \times 3,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,251 \\ \times 3,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,424 \\ \times 4,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,434 \\ \times 4,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,579 \\ \times 7,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,219 \\ \times 9,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,565 \\ \times 5,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,703 \\ \times 2,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,759 \\ \times 3,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,243 \\ \times 8,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,226 \\ \times 7,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,992 \\ \times 2,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,134 \\ \times 9,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,542 \\ \times 2,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,184 \\ \times 4,9 \\ \hline \end{array}$$