

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

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 52,6 \\ \times 0,49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54,9 \\ \times 0,52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79,5 \\ \times 0,33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77,9 \\ \times 0,46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22,1 \\ \times 0,13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22,4 \\ \times 0,62 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77,2 \\ \times 0,61 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95,3 \\ \times 0,96 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82,4 \\ \times 0,35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78,8 \\ \times 0,21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23,8 \\ \times 0,26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25,6 \\ \times 0,22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37,3 \\ \times 0,82 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38,7 \\ \times 0,83 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82,1 \\ \times 0,62 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30,3 \\ \times 0,53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15,6 \\ \times 0,53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92,0 \\ \times 0,52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27,8 \\ \times 0,35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48,3 \\ \times 0,65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15,7 \\ \times 0,45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83,1 \\ \times 0,75 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55,2 \\ \times 0,23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45,4 \\ \times 0,97 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71,0 \\ \times 0,45 \\ \hline \end{array}$$