

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

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 2,58 \\ \times 9,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,91 \\ \times 7,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,73 \\ \times 2,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,43 \\ \times 6,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,05 \\ \times 9,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,29 \\ \times 8,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,40 \\ \times 5,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,87 \\ \times 6,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,88 \\ \times 3,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,95 \\ \times 9,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,43 \\ \times 9,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,55 \\ \times 1,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,09 \\ \times 6,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,09 \\ \times 9,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,51 \\ \times 1,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,64 \\ \times 4,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,28 \\ \times 6,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,61 \\ \times 4,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,76 \\ \times 5,9 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 3,80 \\ \times 7,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,63 \\ \times 3,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,66 \\ \times 4,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,16 \\ \times 8,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,09 \\ \times 6,7 \\ \hline \end{array}$$