

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

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 9,36 \\ \times 2,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,55 \\ \times 9,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,66 \\ \times 9,0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,76 \\ \times 8,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,72 \\ \times 1,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,77 \\ \times 7,0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,59 \\ \times 6,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,11 \\ \times 5,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,55 \\ \times 2,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,40 \\ \times 3,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,48 \\ \times 5,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,05 \\ \times 4,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,46 \\ \times 1,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,15 \\ \times 2,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,19 \\ \times 9,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,01 \\ \times 4,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,46 \\ \times 4,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,28 \\ \times 3,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,89 \\ \times 3,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,88 \\ \times 5,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,60 \\ \times 1,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,08 \\ \times 5,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,93 \\ \times 1,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,54 \\ \times 4,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,97 \\ \times 8,5 \\ \hline \end{array}$$