

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

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 11,7 \\ \times 0,54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44,7 \\ \times 0,52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80,5 \\ \times 0,45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95,7 \\ \times 0,17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14,2 \\ \times 0,86 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37,0 \\ \times 0,31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21,4 \\ \times 0,50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23,6 \\ \times 0,29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91,9 \\ \times 0,43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86,1 \\ \times 0,71 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27,0 \\ \times 0,36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40,0 \\ \times 0,35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37,1 \\ \times 0,48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79,9 \\ \times 0,25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72,5 \\ \times 0,53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41,5 \\ \times 0,11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75,1 \\ \times 0,74 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98,6 \\ \times 0,44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23,9 \\ \times 0,14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12,8 \\ \times 0,21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59,1 \\ \times 0,18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85,5 \\ \times 0,74 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64,2 \\ \times 0,90 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70,6 \\ \times 0,40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80,0 \\ \times 0,88 \\ \hline \end{array}$$