

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

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

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

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 30,8 \\ \times 0,95 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90,1 \\ \times 0,61 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41,8 \\ \times 0,75 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21,1 \\ \times 0,63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32,3 \\ \times 0,20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50,2 \\ \times 0,65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94,8 \\ \times 0,86 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90,5 \\ \times 0,52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16,8 \\ \times 0,12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98,5 \\ \times 0,98 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44,6 \\ \times 0,59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48,4 \\ \times 0,15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43,4 \\ \times 0,30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85,1 \\ \times 0,79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98,7 \\ \times 0,16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17,3 \\ \times 0,71 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58,6 \\ \times 0,19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93,9 \\ \times 0,13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97,0 \\ \times 0,85 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66,7 \\ \times 0,50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57,3 \\ \times 0,23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25,8 \\ \times 0,20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84,4 \\ \times 0,80 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13,2 \\ \times 0,66 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99,2 \\ \times 0,85 \\ \hline \end{array}$$