

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

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 8,3 \\ \times 0,72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ \times 0,74 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,4 \\ \times 0,31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,0 \\ \times 0,65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,4 \\ \times 0,77 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,3 \\ \times 0,46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,3 \\ \times 0,72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,0 \\ \times 0,34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,4 \\ \times 0,17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,3 \\ \times 0,68 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,1 \\ \times 0,43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,1 \\ \times 0,26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,0 \\ \times 0,43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,6 \\ \times 0,47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,3 \\ \times 0,66 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,3 \\ \times 0,70 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,8 \\ \times 0,29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,0 \\ \times 0,60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,8 \\ \times 0,85 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,4 \\ \times 0,76 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,2 \\ \times 0,57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,6 \\ \times 0,67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,7 \\ \times 0,50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,5 \\ \times 0,14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,7 \\ \times 0,61 \\ \hline \end{array}$$