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

Nom:

Date:

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{c} 6,6 \\ \times 7,4 \end{array}$$

$$3,4 \\ \times 1,7$$

$$8,7 \times 6,6$$

$$4,3 \times 5,7$$

$$\begin{array}{c} 5,1 \\ \times 5,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 4,6 \\ \times 8,6 \end{array}$$

$$5,5 \times 5,7$$

$$\begin{array}{cccc} 5,5 & 1,6 & 7,6 \\ \times 5,7 & \times 6,5 & \times 5,1 \end{array}$$

$$7,6 \times 5,1$$

$$\begin{array}{c} 4,7 \\ \times 3,9 \end{array}$$

$$\underset{\times}{6,6}$$

$$\begin{array}{c} 5,0 \\ \times 3,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc}
6,8 & 7,3 \\
\times 3,1 & \times 8,9
\end{array}$$

$$7,3$$
 \times $8,9$

$$7,8 \\ \times 6,6$$

$$\begin{array}{c} 8,6 \\ \times 8,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 3,4 \\ \times \ 7,2 \end{array}$$

$$2,5 \times 2,2$$

$$\begin{array}{c} 4,6 \\ \times 2,9 \end{array}$$

$$2,5 \times 4,5$$

$$2,7 \times 4,6$$

$$\begin{array}{c} 7,1 \\ \times 8,7 \end{array}$$