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

Nom:

Date:

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{c} 874 \\ \times 1,9 \end{array}$$

$$723 \times 3,9$$

$$\begin{array}{c} 154 \\ \times 4,9 \end{array}$$

$$986 \times 5,3$$

$$741 \\ \times 8,0$$

$$764 \times 7,3$$

$$725 \times 1,6$$

$$476 \times 4,6$$

$$257 \times 5,9$$

$$755 \\ \times 1,3$$

$$\begin{array}{c} 355 \\ \times 9,3 \end{array}$$

$$203 \times 8,2$$

$$700 \\ \times 7,0$$

$$\begin{array}{c} 113 \\ \times 6,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 691 \\ \times 2,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 445 \\ \times 4.6 \end{array}$$

$$805 \times 6,0$$

$$952 \times 7,7$$

$$328 \times 5,1$$

$$396 \times 6,4$$

$$\begin{array}{c} 129 \\ \times 5, 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 179 \\ \times 9,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 403 \\ \times 9,4 \end{array}$$

$$332 \times 3,9$$