

# Multiplicación de 5 Dígitos por 1 Dígito (H)

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 18974 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43802 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36118 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86174 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48896 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49551 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58122 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88798 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97041 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53478 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53761 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81352 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /12

# Multiplicación de 5 Dígitos por 1 Dígito (H) Respuestas

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 18974 \\ \times 4 \\ \hline 75896 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43802 \\ \times 7 \\ \hline 306614 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36118 \\ \times 5 \\ \hline 180590 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86174 \\ \times 7 \\ \hline 603218 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48896 \\ \times 8 \\ \hline 391168 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49551 \\ \times 5 \\ \hline 247755 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58122 \\ \times 8 \\ \hline 464976 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88798 \\ \times 6 \\ \hline 532788 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97041 \\ \times 2 \\ \hline 194082 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53478 \\ \times 5 \\ \hline 267390 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53761 \\ \times 4 \\ \hline 215044 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81352 \\ \times 6 \\ \hline 488112 \end{array}$$

Puntuación: /12