

## Multiplicación de 4 Dígitos por 1 Dígito (F)

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

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

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 7041 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2448 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4965 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7148 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3531 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7987 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5777 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2552 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4351 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2262 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9796 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1974 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /12

# Multiplicación de 4 Dígitos por 1 Dígito (F) Respuestas

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

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

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 7041 \\ \times 5 \\ \hline 35205 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2448 \\ \times 3 \\ \hline 7344 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4965 \\ \times 8 \\ \hline 39720 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7148 \\ \times 4 \\ \hline 28592 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3531 \\ \times 5 \\ \hline 17655 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7987 \\ \times 4 \\ \hline 31948 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5777 \\ \times 5 \\ \hline 28885 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2552 \\ \times 3 \\ \hline 7656 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4351 \\ \times 9 \\ \hline 39159 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2262 \\ \times 7 \\ \hline 15834 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9796 \\ \times 8 \\ \hline 78368 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1974 \\ \times 8 \\ \hline 15792 \end{array}$$

Puntuación: /12