

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

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

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

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 7\ 879 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 422 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 302 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 152 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 445 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 722 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 306 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 724 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 855 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 523 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 663 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 887 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /12

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

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

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

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 7\ 879 \\ \times 7 \\ \hline 55\ 153 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 422 \\ \times 7 \\ \hline 30\ 954 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 302 \\ \times 9 \\ \hline 56\ 718 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 152 \\ \times 8 \\ \hline 9\ 216 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 445 \\ \times 3 \\ \hline 10\ 335 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 722 \\ \times 6 \\ \hline 46\ 332 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 306 \\ \times 7 \\ \hline 37\ 142 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 724 \\ \times 3 \\ \hline 5\ 172 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 855 \\ \times 7 \\ \hline 12\ 985 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 523 \\ \times 6 \\ \hline 9\ 138 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 663 \\ \times 3 \\ \hline 7\ 989 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 887 \\ \times 9 \\ \hline 34\ 983 \end{array}$$

Puntuación: /12