

Multiplicación de 4 Dígitos por 1 Dígito (D)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 1,181 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,014 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,163 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,910 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,325 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,394 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,823 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,744 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,017 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,492 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,591 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,054 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /12

Multiplicación de 4 Dígitos por 1 Dígito (D) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 1,181 \\ \times 8 \\ \hline 9,448 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,014 \\ \times 9 \\ \hline 45,126 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,163 \\ \times 8 \\ \hline 25,304 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,910 \\ \times 8 \\ \hline 39,280 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,325 \\ \times 2 \\ \hline 8,650 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,394 \\ \times 8 \\ \hline 35,152 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,823 \\ \times 9 \\ \hline 61,407 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,744 \\ \times 2 \\ \hline 5,488 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,017 \\ \times 8 \\ \hline 72,136 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,492 \\ \times 3 \\ \hline 7,476 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,591 \\ \times 4 \\ \hline 18,364 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,054 \\ \times 7 \\ \hline 14,378 \end{array}$$

Puntuación: /12