

Multiplicación de 4 Dígitos por 1 Dígito (B)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 6297 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2614 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6078 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9786 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7696 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3738 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9313 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5569 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3244 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2777 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9708 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9542 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /12

Multiplicación de 4 Dígitos por 1 Dígito (B) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 6297 \\ \times 3 \\ \hline 18891 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2614 \\ \times 6 \\ \hline 15684 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6078 \\ \times 3 \\ \hline 18234 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9786 \\ \times 7 \\ \hline 68502 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7696 \\ \times 3 \\ \hline 23088 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3738 \\ \times 3 \\ \hline 11214 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9313 \\ \times 3 \\ \hline 27939 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5569 \\ \times 2 \\ \hline 11138 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3244 \\ \times 6 \\ \hline 19464 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2777 \\ \times 3 \\ \hline 8331 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9708 \\ \times 6 \\ \hline 58248 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9542 \\ \times 4 \\ \hline 38168 \end{array}$$

Puntuación: /12