

Multiplicación de 6 Dígitos por 1 Dígito (A)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 291873 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 108779 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 796953 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 568077 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 492595 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 328077 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 768095 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 780985 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /8

Multiplicación de 6 Dígitos por 1 Dígito (A) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 291873 \\ \times 6 \\ \hline 1751238 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 108779 \\ \times 5 \\ \hline 543895 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 796953 \\ \times 7 \\ \hline 5578671 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 568077 \\ \times 3 \\ \hline 1704231 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 492595 \\ \times 6 \\ \hline 2955570 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 328077 \\ \times 7 \\ \hline 2296539 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 768095 \\ \times 5 \\ \hline 3840475 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 780985 \\ \times 2 \\ \hline 1561970 \end{array}$$

Puntuación: /8