

Multiplicación de 4 Dígitos por 4 Dígitos (B)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 9,574 \\ \times 4,138 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,550 \\ \times 6,663 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,520 \\ \times 2,212 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,527 \\ \times 7,882 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,739 \\ \times 5,879 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,995 \\ \times 5,618 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /6

Multiplicación de 4 Dígitos por 4 Dígitos (B) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 9,574 \\ \times 4,138 \\ \hline 76,592 \\ 287,220 \\ 957,400 \\ 38,296,000 \\ \hline 39,617,212 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,550 \\ \times 6,663 \\ \hline 22,650 \\ 453,000 \\ 4,530,000 \\ 45,300,000 \\ \hline 50,305,650 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,520 \\ \times 2,212 \\ \hline 11,040 \\ 55,200 \\ 1,104,000 \\ 11,040,000 \\ \hline 12,210,240 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,527 \\ \times 7,882 \\ \hline 19,054 \\ 762,160 \\ 7,621,600 \\ 66,689,000 \\ \hline 75,091,814 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,739 \\ \times 5,879 \\ \hline 60,651 \\ 471,730 \\ 5,391,200 \\ 33,695,000 \\ \hline 39,618,581 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,995 \\ \times 5,618 \\ \hline 23,960 \\ 29,950 \\ 1,797,000 \\ 14,975,000 \\ \hline 16,825,910 \end{array}$$

Puntuación: /6