

Multiplicación de 4 Dígitos por 4 Dígitos (E)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 8,908 \\ \times 2,697 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,985 \\ \times 1,638 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,698 \\ \times 4,295 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,693 \\ \times 1,471 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,593 \\ \times 5,394 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,456 \\ \times 5,444 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /6

Multiplicación de 4 Dígitos por 4 Dígitos (E) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 8,908 \\ \times 2,697 \\ \hline 62,356 \\ 801,720 \\ 5,344,800 \\ 17,816,000 \\ \hline 24,024,876 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,985 \\ \times 1,638 \\ \hline 79,880 \\ 299,550 \\ 5,991,000 \\ 9,985,000 \\ \hline 16,355,430 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,698 \\ \times 4,295 \\ \hline 13,490 \\ 242,820 \\ 539,600 \\ 10,792,000 \\ \hline 11,587,910 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,693 \\ \times 1,471 \\ \hline 5,693 \\ 398,510 \\ 2,277,200 \\ 5,693,000 \\ \hline 8,374,403 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,593 \\ \times 5,394 \\ \hline 22,372 \\ 503,370 \\ 1,677,900 \\ 27,965,000 \\ \hline 30,168,642 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,456 \\ \times 5,444 \\ \hline 37,824 \\ 378,240 \\ 3,782,400 \\ 47,280,000 \\ \hline 51,478,464 \end{array}$$

Puntuación: /6