

Multiplicación de 6 Dígitos por 6 Dígitos (J)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 803,342 \\ \times 742,324 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 226,881 \\ \times 119,435 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 739,325 \\ \times 817,363 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 849,522 \\ \times 612,645 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /4

Multiplicación de 6 Dígitos por 6 Dígitos (J) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 803,342 \\ \times 742,324 \\ \hline 3,213,368 \\ 16,066,840 \\ 241,002,600 \\ 1,606,684,000 \\ 32,133,680,000 \\ 562,339,400,000 \\ \hline 596,340,046,808 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 226,881 \\ \times 119,435 \\ \hline 1,134,405 \\ 6,806,430 \\ 90,752,400 \\ 2,041,929,000 \\ 2,268,810,000 \\ 22,688,100,000 \\ \hline 27,097,532,235 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 739,325 \\ \times 817,363 \\ \hline 2,217,975 \\ 44,359,500 \\ 221,797,500 \\ 5,175,275,000 \\ 7,393,250,000 \\ 591,460,000,000 \\ \hline 604,296,899,975 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 849,522 \\ \times 612,645 \\ \hline 4,247,610 \\ 33,980,880 \\ 509,713,200 \\ 1,699,044,000 \\ 8,495,220,000 \\ 509,713,200,000 \\ \hline 520,455,405,690 \end{array}$$

Puntuación: /4