

Multiplicación de 6 Dígitos por 3 Dígitos (F)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 973,851 \\ \times 190 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 834,708 \\ \times 672 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 181,210 \\ \times 175 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 734,259 \\ \times 369 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 160,299 \\ \times 401 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 645,943 \\ \times 851 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /6

Multiplicación de 6 Dígitos por 3 Dígitos (F) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 973,851 \\ \times 190 \\ \hline 87,646,590 \\ 97,385,100 \\ \hline 185,031,690 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 834,708 \\ \times 672 \\ \hline 1,669,416 \\ 58,429,560 \\ 500,824,800 \\ \hline 560,923,776 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 181,210 \\ \times 175 \\ \hline 906,050 \\ 12,684,700 \\ 18,121,000 \\ \hline 31,711,750 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 734,259 \\ \times 369 \\ \hline 6,608,331 \\ 44,055,540 \\ 220,277,700 \\ \hline 270,941,571 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 160,299 \\ \times 401 \\ \hline 160,299 \\ 64,119,600 \\ \hline 64,279,899 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 645,943 \\ \times 851 \\ \hline 645,943 \\ 32,297,150 \\ 516,754,400 \\ \hline 549,697,493 \end{array}$$

Puntuación: /6