

Multiplicación de 6 Dígitos por 2 Dígitos (D)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 973279 \\ \times 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 863429 \\ \times 56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 760649 \\ \times 69 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 103580 \\ \times 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 861032 \\ \times 62 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 698065 \\ \times 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 792096 \\ \times 93 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 931210 \\ \times 50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 495557 \\ \times 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 203785 \\ \times 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 807901 \\ \times 53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 999539 \\ \times 49 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /12

Multiplicación de 6 Dígitos por 2 Dígitos (D) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 973279 \\ \times 44 \\ \hline 3893116 \\ 38931160 \\ \hline 42824276 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 863429 \\ \times 56 \\ \hline 5180574 \\ 43171450 \\ \hline 48352024 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 760649 \\ \times 69 \\ \hline 6845841 \\ 45638940 \\ \hline 52484781 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 103580 \\ \times 26 \\ \hline 621480 \\ 2071600 \\ \hline 2693080 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 861032 \\ \times 62 \\ \hline 1722064 \\ 51661920 \\ \hline 53383984 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 698065 \\ \times 34 \\ \hline 2792260 \\ 20941950 \\ \hline 23734210 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 792096 \\ \times 93 \\ \hline 2376288 \\ 71288640 \\ \hline 73664928 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 931210 \\ \times 50 \\ \hline 46560500 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 495557 \\ \times 34 \\ \hline 1982228 \\ 14866710 \\ \hline 16848938 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 203785 \\ \times 43 \\ \hline 611355 \\ 8151400 \\ \hline 8762755 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 807901 \\ \times 53 \\ \hline 2423703 \\ 40395050 \\ \hline 42818753 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 999539 \\ \times 49 \\ \hline 8995851 \\ 39981560 \\ \hline 48977411 \end{array}$$

Puntuación: /12