

Multiplicación de 9 Dígitos por 2 Dígitos (C)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 997809766 \\ \times 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 283129921 \\ \times 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 772733232 \\ \times 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 375316775 \\ \times 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 212457977 \\ \times 80 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 820126660 \\ \times 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 691514958 \\ \times 72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 796815846 \\ \times 85 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /8

Multiplicación de 9 Dígitos por 2 Dígitos (C) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 997809766 \\ \times 43 \\ \hline 2993429298 \\ 39912390640 \\ \hline 42905819938 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 283129921 \\ \times 28 \\ \hline 2265039368 \\ 5662598420 \\ \hline 7927637788 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 772733232 \\ \times 38 \\ \hline 6181865856 \\ 23181996960 \\ \hline 29363862816 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 375316775 \\ \times 63 \\ \hline 1125950325 \\ 22519006500 \\ \hline 23644956825 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 212457977 \\ \times 80 \\ \hline 16996638160 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 820126660 \\ \times 30 \\ \hline 24603799800 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 691514958 \\ \times 72 \\ \hline 1383029916 \\ 48406047060 \\ \hline 49789076976 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 796815846 \\ \times 85 \\ \hline 3984079230 \\ 63745267680 \\ \hline 67729346910 \end{array}$$

Puntuación: /8