

Multiplicación de 9 Dígitos por 2 Dígitos (F)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 399179619 \\ \times 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 870161320 \\ \times 93 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 632197680 \\ \times 67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 700112253 \\ \times 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 629662440 \\ \times 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 948791441 \\ \times 92 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 706761285 \\ \times 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 114121726 \\ \times 33 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /8

Multiplicación de 9 Dígitos por 2 Dígitos (F) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 399179619 \\ \times 48 \\ \hline 3193436952 \\ 15967184760 \\ \hline 19160621712 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 870161320 \\ \times 93 \\ \hline 2610483960 \\ 78314518800 \\ \hline 80925002760 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 632197680 \\ \times 67 \\ \hline 4425383760 \\ 37931860800 \\ \hline 42357244560 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 700112253 \\ \times 31 \\ \hline 700112253 \\ 21003367590 \\ \hline 21703479843 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 629662440 \\ \times 45 \\ \hline 3148312200 \\ 25186497600 \\ \hline 28334809800 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 948791441 \\ \times 92 \\ \hline 1897582882 \\ 85391229690 \\ \hline 87288812572 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 706761285 \\ \times 43 \\ \hline 2120283855 \\ 28270451400 \\ \hline 30390735255 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 114121726 \\ \times 33 \\ \hline 342365178 \\ 3423651780 \\ \hline 3766016958 \end{array}$$

Puntuación: /8