

Multiplicación de 9 Dígitos por 2 Dígitos (I)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 640919811 \\ \times 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 953080610 \\ \times 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 150235674 \\ \times 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 854965029 \\ \times 94 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 961697146 \\ \times 78 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 953733262 \\ \times 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 572285562 \\ \times 80 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 183704463 \\ \times 29 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /8

Multiplicación de 9 Dígitos por 2 Dígitos (I) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 640919811 \\ \times 35 \\ \hline 3204599055 \\ 19227594330 \\ \hline 22432193385 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 953080610 \\ \times 13 \\ \hline 2859241830 \\ 9530806100 \\ \hline 12390047930 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 150235674 \\ \times 38 \\ \hline 1201885392 \\ 4507070220 \\ \hline 5708955612 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 854965029 \\ \times 94 \\ \hline 3419860116 \\ 76946852610 \\ \hline 80366712726 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 961697146 \\ \times 78 \\ \hline 7693577168 \\ 67318800220 \\ \hline 75012377388 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 953733262 \\ \times 28 \\ \hline 7629866096 \\ 19074665240 \\ \hline 26704531336 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 572285562 \\ \times 80 \\ \hline 45782844960 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 183704463 \\ \times 29 \\ \hline 1653340167 \\ 3674089260 \\ \hline 5327429427 \end{array}$$

Puntuación: /8