

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (I)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 66472 \\ \times 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82119 \\ \times 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73141 \\ \times 59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58664 \\ \times 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90184 \\ \times 93 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14039 \\ \times 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53423 \\ \times 83 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97317 \\ \times 58 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23887 \\ \times 61 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /9

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (I) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 66472 \\ \times 27 \\ \hline 465304 \\ 1329440 \\ \hline 1794744 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82119 \\ \times 43 \\ \hline 246357 \\ 3284760 \\ \hline 3531117 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73141 \\ \times 59 \\ \hline 658269 \\ 3657050 \\ \hline 4315319 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58664 \\ \times 29 \\ \hline 527976 \\ 1173280 \\ \hline 1701256 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90184 \\ \times 93 \\ \hline 270552 \\ 8116560 \\ \hline 8387112 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14039 \\ \times 13 \\ \hline 42117 \\ 140390 \\ \hline 182507 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53423 \\ \times 83 \\ \hline 160269 \\ 4273840 \\ \hline 4434109 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97317 \\ \times 58 \\ \hline 778536 \\ 4865850 \\ \hline 5644386 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23887 \\ \times 61 \\ \hline 23887 \\ 1433220 \\ \hline 1457107 \end{array}$$

Puntuación: /9