

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (B)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 88195 \\ \times 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24576 \\ \times 92 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98726 \\ \times 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27215 \\ \times 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72122 \\ \times 74 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47547 \\ \times 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68273 \\ \times 86 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57757 \\ \times 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77324 \\ \times 70 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /9

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (B) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 88195 \\ \times 28 \\ \hline 705560 \\ 1763900 \\ \hline 2469460 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24576 \\ \times 92 \\ \hline 49152 \\ 2211840 \\ \hline 2260992 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98726 \\ \times 17 \\ \hline 691082 \\ 987260 \\ \hline 1678342 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27215 \\ \times 51 \\ \hline 27215 \\ 1360750 \\ \hline 1387965 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72122 \\ \times 74 \\ \hline 288488 \\ 5048540 \\ \hline 5337028 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47547 \\ \times 15 \\ \hline 237735 \\ 475470 \\ \hline 713205 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68273 \\ \times 86 \\ \hline 409638 \\ 5461840 \\ \hline 5871478 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57757 \\ \times 43 \\ \hline 173271 \\ 2310280 \\ \hline 2483551 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77324 \\ \times 70 \\ \hline 5412680 \end{array}$$

Puntuación: /9