

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (A)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 52168 \\ \times 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82983 \\ \times 71 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28156 \\ \times 82 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54826 \\ \times 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99072 \\ \times 68 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37877 \\ \times 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75879 \\ \times 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53720 \\ \times 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45717 \\ \times 98 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /9

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (A) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 52168 \\ \times 20 \\ \hline 1043360 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82983 \\ \times 71 \\ \hline 82983 \\ 5808810 \\ \hline 5891793 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28156 \\ \times 82 \\ \hline 56312 \\ 2252480 \\ \hline 2308792 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54826 \\ \times 44 \\ \hline 219304 \\ 2193040 \\ \hline 2412344 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99072 \\ \times 68 \\ \hline 792576 \\ 5944320 \\ \hline 6736896 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37877 \\ \times 21 \\ \hline 37877 \\ 757540 \\ \hline 795417 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75879 \\ \times 37 \\ \hline 531153 \\ 2276370 \\ \hline 2807523 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53720 \\ \times 42 \\ \hline 107440 \\ 2148800 \\ \hline 2256240 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45717 \\ \times 98 \\ \hline 365736 \\ 4114530 \\ \hline 4480266 \end{array}$$

Puntuación: /9