

Multiplicación de 3 Dígitos por 2 Dígitos (A)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 514 \\ \times 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 429 \\ \times 62 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 617 \\ \times 76 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 844 \\ \times 71 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 274 \\ \times 98 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 851 \\ \times 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 155 \\ \times 78 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 699 \\ \times 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 311 \\ \times 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 493 \\ \times 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 950 \\ \times 58 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 677 \\ \times 85 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /12

Multiplicación de 3 Dígitos por 2 Dígitos (A) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 514 \\ \times 28 \\ \hline 4112 \\ 10280 \\ \hline 14392 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 429 \\ \times 62 \\ \hline 858 \\ 25740 \\ \hline 26598 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 617 \\ \times 76 \\ \hline 3702 \\ 43190 \\ \hline 46892 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 844 \\ \times 71 \\ \hline 844 \\ 59080 \\ \hline 59924 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 274 \\ \times 98 \\ \hline 2192 \\ 24660 \\ \hline 26852 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 851 \\ \times 65 \\ \hline 4255 \\ 51060 \\ \hline 55315 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 155 \\ \times 78 \\ \hline 1240 \\ 10850 \\ \hline 12090 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 699 \\ \times 51 \\ \hline 699 \\ 34950 \\ \hline 35649 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 311 \\ \times 22 \\ \hline 622 \\ 6220 \\ \hline 6842 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 493 \\ \times 51 \\ \hline 493 \\ 24650 \\ \hline 25143 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 950 \\ \times 58 \\ \hline 7600 \\ 47500 \\ \hline 55100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 677 \\ \times 85 \\ \hline 3385 \\ 54160 \\ \hline 57545 \end{array}$$

Puntuación: /12