

Multiplicación de 3 Dígitos por 2 Dígitos (E)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 419 \\ \times 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 228 \\ \times 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 723 \\ \times 94 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 477 \\ \times 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 551 \\ \times 98 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 870 \\ \times 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 414 \\ \times 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 288 \\ \times 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 325 \\ \times 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 584 \\ \times 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 980 \\ \times 97 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 630 \\ \times 99 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /12

Multiplicación de 3 Dígitos por 2 Dígitos (E) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 419 \\ \times 18 \\ \hline 3352 \\ 4190 \\ \hline 7542 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 228 \\ \times 18 \\ \hline 1824 \\ 2280 \\ \hline 4104 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 723 \\ \times 94 \\ \hline 2892 \\ 65070 \\ \hline 67962 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 477 \\ \times 44 \\ \hline 1908 \\ 19080 \\ \hline 20988 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 551 \\ \times 98 \\ \hline 4408 \\ 49590 \\ \hline 53998 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 870 \\ \times 43 \\ \hline 2610 \\ 34800 \\ \hline 37410 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 414 \\ \times 41 \\ \hline 414 \\ 16560 \\ \hline 16974 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 288 \\ \times 41 \\ \hline 288 \\ 11520 \\ \hline 11808 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 325 \\ \times 51 \\ \hline 325 \\ 16250 \\ \hline 16575 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 584 \\ \times 19 \\ \hline 5256 \\ 5840 \\ \hline 11096 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 980 \\ \times 97 \\ \hline 6860 \\ 88200 \\ \hline 95060 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 630 \\ \times 99 \\ \hline 5670 \\ 56700 \\ \hline 62370 \end{array}$$

Puntuación: /12