

Multiplicación de 2 Dígitos por 2 Dígitos (E)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 84 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37 \\ \times 68 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39 \\ \times 83 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85 \\ \times 78 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ \times 57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ \times 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ \times 73 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 99 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ \times 70 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ \times 98 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ \times 52 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /12

Multiplicación de 2 Dígitos por 2 Dígitos (E) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 84 \\ \hline 72 \\ 1440 \\ \hline 1512 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37 \\ \times 68 \\ \hline 296 \\ 2220 \\ \hline 2516 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39 \\ \times 83 \\ \hline 117 \\ 3120 \\ \hline 3237 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 35 \\ \hline 120 \\ 720 \\ \hline 840 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85 \\ \times 78 \\ \hline 680 \\ 5950 \\ \hline 6630 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ \times 57 \\ \hline 322 \\ 2300 \\ \hline 2622 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ \times 34 \\ \hline 44 \\ 330 \\ \hline 374 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ \times 73 \\ \hline 216 \\ 5040 \\ \hline 5256 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 99 \\ \hline 378 \\ 3780 \\ \hline 4158 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ \times 70 \\ \hline 4480 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ \times 98 \\ \hline 512 \\ 5760 \\ \hline 6272 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ \times 52 \\ \hline 114 \\ 2850 \\ \hline 2964 \end{array}$$

Puntuación: /12