

Multiplicación de 2 Dígitos por 2 Dígitos (E)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 98 \\ \times 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68 \\ \times 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ \times 59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28 \\ \times 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85 \\ \times 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ \times 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ \times 89 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87 \\ \times 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ \times 76 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94 \\ \times 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ \times 73 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /12

Multiplicación de 2 Dígitos por 2 Dígitos (E) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 98 \\ \times 41 \\ \hline 98 \\ 3,920 \\ \hline 4,018 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68 \\ \times 44 \\ \hline 272 \\ 2,720 \\ \hline 2,992 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ \times 59 \\ \hline 468 \\ 2,600 \\ \hline 3,068 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 39 \\ \hline 162 \\ 540 \\ \hline 702 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28 \\ \times 26 \\ \hline 168 \\ 560 \\ \hline 728 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85 \\ \times 20 \\ \hline 1,700 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ \times 54 \\ \hline 200 \\ 2,500 \\ \hline 2,700 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ \times 89 \\ \hline 153 \\ 1,360 \\ \hline 1,513 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87 \\ \times 60 \\ \hline 5,220 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ \times 76 \\ \hline 66 \\ 770 \\ \hline 836 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94 \\ \times 52 \\ \hline 188 \\ 4,700 \\ \hline 4,888 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ \times 73 \\ \hline 246 \\ 5,740 \\ \hline 5,986 \end{array}$$

Puntuación: /12