

Multiplicación de 2 Dígitos por 2 Dígitos (C)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 22 \\ \times 84 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 94 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 81 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59 \\ \times 67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ \times 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49 \\ \times 58 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26 \\ \times 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ \times 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99 \\ \times 49 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /12

Multiplicación de 2 Dígitos por 2 Dígitos (C) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 22 \\ \times 84 \\ \hline 88 \\ 1760 \\ \hline 1848 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 94 \\ \hline 136 \\ 3060 \\ \hline 3196 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 23 \\ \hline 135 \\ 900 \\ \hline 1035 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 81 \\ \hline 43 \\ 3440 \\ \hline 3483 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59 \\ \times 67 \\ \hline 413 \\ 3540 \\ \hline 3953 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ \times 11 \\ \hline 62 \\ 620 \\ \hline 682 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49 \\ \times 58 \\ \hline 392 \\ 2450 \\ \hline 2842 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26 \\ \times 37 \\ \hline 182 \\ 780 \\ \hline 962 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 14 \\ \hline 40 \\ 100 \\ \hline 140 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ \times 34 \\ \hline 56 \\ 420 \\ \hline 476 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 47 \\ \hline 161 \\ 920 \\ \hline 1081 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99 \\ \times 49 \\ \hline 891 \\ 3960 \\ \hline 4851 \end{array}$$

Puntuación: /12