

Multiplicación de 4 Dígitos por 2 Dígitos (C)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 7.862 \\ \times 86 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6.302 \\ \times 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6.968 \\ \times 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9.557 \\ \times 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5.464 \\ \times 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7.393 \\ \times 94 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1.304 \\ \times 88 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7.166 \\ \times 57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3.268 \\ \times 87 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /9

Multiplicación de 4 Dígitos por 2 Dígitos (C) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 7.862 \\ \times 86 \\ \hline 47.172 \\ 628.960 \\ \hline 676.132 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6.302 \\ \times 20 \\ \hline 126.040 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6.968 \\ \times 26 \\ \hline 41.808 \\ 139.360 \\ \hline 181.168 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9.557 \\ \times 19 \\ \hline 86.013 \\ 95.570 \\ \hline 181.583 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5.464 \\ \times 23 \\ \hline 16.392 \\ 109.280 \\ \hline 125.672 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7.393 \\ \times 94 \\ \hline 29.572 \\ 665.370 \\ \hline 694.942 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1.304 \\ \times 88 \\ \hline 10.432 \\ 104.320 \\ \hline 114.752 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7.166 \\ \times 57 \\ \hline 50.162 \\ 358.300 \\ \hline 408.462 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3.268 \\ \times 87 \\ \hline 22.876 \\ 261.440 \\ \hline 284.316 \end{array}$$

Puntuación: /9