

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (E)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 30246 \\ \times 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76594 \\ \times 72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48287 \\ \times 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91343 \\ \times 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44305 \\ \times 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66500 \\ \times 71 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96561 \\ \times 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10447 \\ \times 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71788 \\ \times 19 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /9

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (E) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 30246 \\ \times 52 \\ \hline 60492 \\ 1512300 \\ \hline 1572792 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76594 \\ \times 72 \\ \hline 153188 \\ 5361580 \\ \hline 5514768 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48287 \\ \times 22 \\ \hline 96574 \\ 965740 \\ \hline 1062314 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91343 \\ \times 13 \\ \hline 274029 \\ 913430 \\ \hline 1187459 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44305 \\ \times 10 \\ \hline 443050 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66500 \\ \times 71 \\ \hline 66500 \\ 4655000 \\ \hline 4721500 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96561 \\ \times 28 \\ \hline 772488 \\ 1931220 \\ \hline 2703708 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10447 \\ \times 52 \\ \hline 20894 \\ 522350 \\ \hline 543244 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71788 \\ \times 19 \\ \hline 646092 \\ 717880 \\ \hline 1363972 \end{array}$$

Puntuación: /9