

## Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (D)

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 70683 \\ \times 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74965 \\ \times 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89331 \\ \times 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97564 \\ \times 66 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34740 \\ \times 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46452 \\ \times 92 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20814 \\ \times 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66383 \\ \times 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98075 \\ \times 92 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /9

# Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (D) Respuestas

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 70683 \\ \times 19 \\ \hline 636147 \\ 706830 \\ \hline 1342977 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74965 \\ \times 13 \\ \hline 224895 \\ 749650 \\ \hline 974545 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89331 \\ \times 38 \\ \hline 714648 \\ 2679930 \\ \hline 3394578 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97564 \\ \times 66 \\ \hline 585384 \\ 5853840 \\ \hline 6439224 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34740 \\ \times 28 \\ \hline 277920 \\ 694800 \\ \hline 972720 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46452 \\ \times 92 \\ \hline 92904 \\ 4180680 \\ \hline 4273584 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20814 \\ \times 36 \\ \hline 124884 \\ 624420 \\ \hline 749304 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66383 \\ \times 17 \\ \hline 464681 \\ 663830 \\ \hline 1128511 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98075 \\ \times 92 \\ \hline 196150 \\ 8826750 \\ \hline 9022900 \end{array}$$

Puntuación: /9