

# Multiplicación de 8 Dígitos por 2 Dígitos (A)

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

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

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 20828777 \\ \times 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14455476 \\ \times 67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13540721 \\ \times 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80157528 \\ \times 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35014945 \\ \times 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17269960 \\ \times 72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28732420 \\ \times 87 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98192733 \\ \times 37 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /8

# Multiplicación de 8 Dígitos por 2 Dígitos (A) Respuestas

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

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

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 20828777 \\ \times 10 \\ \hline 208287770 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14455476 \\ \times 67 \\ \hline 101188332 \\ 867328560 \\ \hline 968516892 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13540721 \\ \times 26 \\ \hline 81244326 \\ 270814420 \\ \hline 352058746 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80157528 \\ \times 24 \\ \hline 320630112 \\ 1603150560 \\ \hline 1923780672 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35014945 \\ \times 41 \\ \hline 35014945 \\ 1400597800 \\ \hline 1435612745 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17269960 \\ \times 72 \\ \hline 34539920 \\ 1208897200 \\ \hline 1243437120 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28732420 \\ \times 87 \\ \hline 201126940 \\ 2298593600 \\ \hline 2499720540 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98192733 \\ \times 37 \\ \hline 687349131 \\ 2945781990 \\ \hline 3633131121 \end{array}$$

Puntuación: /8