

# Multiplicación de 9 Dígitos por 1 Dígito (J)

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

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

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 487849177 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 824341152 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 170077435 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 200712763 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 353891556 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 996671379 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 722342731 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 383626477 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 822328956 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 769457220 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /10

# Multiplicación de 9 Dígitos por 1 Dígito (J) Respuestas

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

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

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 487849177 \\ \times 2 \\ \hline 975698354 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 824341152 \\ \times 8 \\ \hline 6594729216 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 170077435 \\ \times 9 \\ \hline 1530696915 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 200712763 \\ \times 7 \\ \hline 1404989341 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 353891556 \\ \times 8 \\ \hline 2831132448 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 996671379 \\ \times 8 \\ \hline 7973371032 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 722342731 \\ \times 6 \\ \hline 4334056386 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 383626477 \\ \times 2 \\ \hline 767252954 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 822328956 \\ \times 2 \\ \hline 1644657912 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 769457220 \\ \times 8 \\ \hline 6155657760 \end{array}$$

Puntuación: /10