

Multiplicación de 9 Dígitos por 1 Dígito (D)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 229549518 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 407351983 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 934839207 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 277124371 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 168504213 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 411891188 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 405256380 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 134650124 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 515825029 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 816612775 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /10

Multiplicación de 9 Dígitos por 1 Dígito (D) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 229549518 \\ \times 7 \\ \hline 1606846626 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 407351983 \\ \times 6 \\ \hline 2444111898 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 934839207 \\ \times 4 \\ \hline 3739356828 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 277124371 \\ \times 2 \\ \hline 554248742 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 168504213 \\ \times 4 \\ \hline 674016852 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 411891188 \\ \times 6 \\ \hline 2471347128 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 405256380 \\ \times 9 \\ \hline 3647307420 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 134650124 \\ \times 7 \\ \hline 942550868 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 515825029 \\ \times 8 \\ \hline 4126600232 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 816612775 \\ \times 8 \\ \hline 6532902200 \end{array}$$

Puntuación: /10