

# Multiplicación de 10 Dígitos por 1 Dígito (A)

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

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

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 6485806266 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2523584949 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1399993888 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7044539139 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5249650252 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9832127574 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1701892522 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9665739053 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8451879346 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5632567692 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /10

# Multiplicación de 10 Dígitos por 1 Dígito (A) Respuestas

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

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

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 6485806266 \\ \times 4 \\ \hline 25943225064 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2523584949 \\ \times 4 \\ \hline 10094339796 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1399993888 \\ \times 5 \\ \hline 6999969440 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7044539139 \\ \times 3 \\ \hline 21133617417 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5249650252 \\ \times 6 \\ \hline 31497901512 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9832127574 \\ \times 6 \\ \hline 58992765444 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1701892522 \\ \times 9 \\ \hline 15317032698 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9665739053 \\ \times 8 \\ \hline 77325912424 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8451879346 \\ \times 6 \\ \hline 50711276076 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5632567692 \\ \times 5 \\ \hline 28162838460 \end{array}$$

Puntuación: /10