

Multiplicación de 10 Dígitos por 1 Dígito (H)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 3276735075 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5908134803 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4167061712 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4906844794 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6836062096 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2962935165 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5900328236 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9135618471 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8227585788 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5432563879 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /10

Multiplicación de 10 Dígitos por 1 Dígito (H) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 3276735075 \\ \times 8 \\ \hline 26213880600 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5908134803 \\ \times 2 \\ \hline 11816269606 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4167061712 \\ \times 4 \\ \hline 16668246848 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4906844794 \\ \times 6 \\ \hline 29441068764 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6836062096 \\ \times 8 \\ \hline 54688496768 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2962935165 \\ \times 4 \\ \hline 11851740660 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5900328236 \\ \times 9 \\ \hline 53102954124 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9135618471 \\ \times 6 \\ \hline 54813710826 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8227585788 \\ \times 7 \\ \hline 57593100516 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5432563879 \\ \times 4 \\ \hline 21730255516 \end{array}$$

Puntuación: /10