

Multiplicación de 8 Dígitos por 1 Dígito (B)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 47929661 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38564944 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91659255 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34388635 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62123277 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71762220 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95537803 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63298155 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22966682 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84070602 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /10

Multiplicación de 8 Dígitos por 1 Dígito (B) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 47929661 \\ \times 7 \\ \hline 335507627 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38564944 \\ \times 4 \\ \hline 154259776 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91659255 \\ \times 3 \\ \hline 274977765 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34388635 \\ \times 4 \\ \hline 137554540 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62123277 \\ \times 8 \\ \hline 496986216 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71762220 \\ \times 5 \\ \hline 358811100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95537803 \\ \times 5 \\ \hline 477689015 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63298155 \\ \times 6 \\ \hline 379788930 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22966682 \\ \times 6 \\ \hline 137800092 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84070602 \\ \times 5 \\ \hline 420353010 \end{array}$$

Puntuación: /10