

Multiplicación de 5 Dígitos por 1 Dígito (B)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 96\ 571 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53\ 833 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98\ 796 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94\ 676 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72\ 158 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48\ 328 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86\ 450 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50\ 243 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70\ 990 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13\ 318 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50\ 119 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83\ 386 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /12

Multiplicación de 5 Dígitos por 1 Dígito (B) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 96\ 571 \\ \times 6 \\ \hline 579\ 426 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53\ 833 \\ \times 6 \\ \hline 322\ 998 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98\ 796 \\ \times 5 \\ \hline 493\ 980 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94\ 676 \\ \times 2 \\ \hline 189\ 352 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72\ 158 \\ \times 7 \\ \hline 505\ 106 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48\ 328 \\ \times 3 \\ \hline 144\ 984 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86\ 450 \\ \times 4 \\ \hline 345\ 800 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50\ 243 \\ \times 9 \\ \hline 452\ 187 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70\ 990 \\ \times 2 \\ \hline 141\ 980 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13\ 318 \\ \times 9 \\ \hline 119\ 862 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50\ 119 \\ \times 5 \\ \hline 250\ 595 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83\ 386 \\ \times 6 \\ \hline 500\ 316 \end{array}$$

Puntuación: /12