

Multiplicación de 4 Dígitos por 1 Dígito (I)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 7\ 594 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 028 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 643 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 812 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 682 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 043 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 650 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 651 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 913 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 424 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 069 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 006 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /12

Multiplicación de 4 Dígitos por 1 Dígito (I) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 7\ 594 \\ \times 4 \\ \hline 30\ 376 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 028 \\ \times 3 \\ \hline 15\ 084 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 643 \\ \times 7 \\ \hline 60\ 501 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 812 \\ \times 2 \\ \hline 5\ 624 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 682 \\ \times 5 \\ \hline 18\ 410 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 043 \\ \times 9 \\ \hline 81\ 387 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 650 \\ \times 5 \\ \hline 33\ 250 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 651 \\ \times 9 \\ \hline 14\ 859 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 913 \\ \times 3 \\ \hline 14\ 739 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 424 \\ \times 3 \\ \hline 4\ 272 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 069 \\ \times 8 \\ \hline 32\ 552 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 006 \\ \times 2 \\ \hline 2\ 012 \end{array}$$

Puntuación: /12