

Multiplicación de 4 Dígitos por 3 Dígitos (B)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 2348 \\ \times 872 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3532 \\ \times 149 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9472 \\ \times 964 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9087 \\ \times 977 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2792 \\ \times 388 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7482 \\ \times 106 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1152 \\ \times 609 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9454 \\ \times 701 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9405 \\ \times 181 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /9

Multiplicación de 4 Dígitos por 3 Dígitos (B) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 2348 \\ \times 872 \\ \hline 4696 \\ 164360 \\ 1878400 \\ \hline 2047456 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3532 \\ \times 149 \\ \hline 31788 \\ 141280 \\ 353200 \\ \hline 526268 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9472 \\ \times 964 \\ \hline 37888 \\ 568320 \\ 8524800 \\ \hline 9131008 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9087 \\ \times 977 \\ \hline 63609 \\ 636090 \\ 8178300 \\ \hline 8877999 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2792 \\ \times 388 \\ \hline 22336 \\ 223360 \\ 837600 \\ \hline 1083296 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7482 \\ \times 106 \\ \hline 44892 \\ 748200 \\ \hline 793092 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1152 \\ \times 609 \\ \hline 10368 \\ 691200 \\ \hline 701568 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9454 \\ \times 701 \\ \hline 9454 \\ 6617800 \\ \hline 6627254 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9405 \\ \times 181 \\ \hline 9405 \\ 752400 \\ 940500 \\ \hline 1702305 \end{array}$$

Puntuación: /9