

Multiplicación de 4 Dígitos por 3 Dígitos (A)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 7876 \\ \times 359 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8064 \\ \times 279 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4887 \\ \times 772 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6454 \\ \times 529 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5384 \\ \times 207 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5072 \\ \times 232 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4450 \\ \times 282 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9667 \\ \times 374 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2366 \\ \times 316 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /9

Multiplicación de 4 Dígitos por 3 Dígitos (A) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 7876 \\ \times 359 \\ \hline 70884 \\ 393800 \\ 2362800 \\ \hline 2827484 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8064 \\ \times 279 \\ \hline 72576 \\ 564480 \\ 1612800 \\ \hline 2249856 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4887 \\ \times 772 \\ \hline 9774 \\ 342090 \\ 3420900 \\ \hline 3772764 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6454 \\ \times 529 \\ \hline 58086 \\ 129080 \\ 3227000 \\ \hline 3414166 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5384 \\ \times 207 \\ \hline 37688 \\ 1076800 \\ \hline 1114488 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5072 \\ \times 232 \\ \hline 10144 \\ 152160 \\ 1014400 \\ \hline 1176704 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4450 \\ \times 282 \\ \hline 8900 \\ 356000 \\ 890000 \\ \hline 1254900 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9667 \\ \times 374 \\ \hline 38668 \\ 676690 \\ 2900100 \\ \hline 3615458 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2366 \\ \times 316 \\ \hline 14196 \\ 23660 \\ 709800 \\ \hline 747656 \end{array}$$

Puntuación: /9