

Multiplicación de 4 Dígitos por 3 Dígitos (D)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 1\ 715 \\ \times 564 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 549 \\ \times 252 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 088 \\ \times 156 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 954 \\ \times 388 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 639 \\ \times 363 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 681 \\ \times 608 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 107 \\ \times 326 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 932 \\ \times 324 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 672 \\ \times 509 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /9

Multiplicación de 4 Dígitos por 3 Dígitos (D) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 1\ 715 \\ \times 564 \\ \hline 6\ 860 \\ 102\ 900 \\ 857\ 500 \\ \hline 967\ 260 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 549 \\ \times 252 \\ \hline 5\ 098 \\ 127\ 450 \\ 509\ 800 \\ \hline 642\ 348 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 088 \\ \times 156 \\ \hline 30\ 528 \\ 254\ 400 \\ 508\ 800 \\ \hline 793\ 728 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 954 \\ \times 388 \\ \hline 55\ 632 \\ 556\ 320 \\ 2\ 086\ 200 \\ \hline 2\ 698\ 152 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 639 \\ \times 363 \\ \hline 22\ 917 \\ 458\ 340 \\ 2\ 291\ 700 \\ \hline 2\ 772\ 957 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 681 \\ \times 608 \\ \hline 21\ 448 \\ 1\ 608\ 600 \\ \hline 1\ 630\ 048 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 107 \\ \times 326 \\ \hline 6\ 642 \\ 22\ 140 \\ 332\ 100 \\ \hline 360\ 882 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 932 \\ \times 324 \\ \hline 31\ 728 \\ 158\ 640 \\ 2\ 379\ 600 \\ \hline 2\ 569\ 968 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 672 \\ \times 509 \\ \hline 51\ 048 \\ 2\ 836\ 000 \\ \hline 2\ 887\ 048 \end{array}$$

Puntuación: /9