

# Multiplicación de 7 Dígitos por 2 Dígitos (C)

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 6\ 983\ 284 \\ \times 79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 129\ 415 \\ \times 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 114\ 751 \\ \times 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 727\ 938 \\ \times 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 970\ 689 \\ \times 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 305\ 807 \\ \times 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 164\ 380 \\ \times 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 914\ 236 \\ \times 84 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 565\ 726 \\ \times 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 063\ 622 \\ \times 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 784\ 692 \\ \times 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 927\ 196 \\ \times 33 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /12

# Multiplicación de 7 Dígitos por 2 Dígitos (C) Respuestas

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 6\ 983\ 284 \\ \times 79 \\ \hline 62\ 849\ 556 \\ 488\ 829\ 880 \\ \hline 551\ 679\ 436 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 129\ 415 \\ \times 13 \\ \hline 27\ 388\ 245 \\ 91\ 294\ 150 \\ \hline 118\ 682\ 395 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 114\ 751 \\ \times 24 \\ \hline 28\ 459\ 004 \\ 142\ 295\ 020 \\ \hline 170\ 754\ 024 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 727\ 938 \\ \times 31 \\ \hline 9\ 727\ 938 \\ 291\ 838\ 140 \\ \hline 301\ 566\ 078 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 970\ 689 \\ \times 34 \\ \hline 23\ 882\ 756 \\ 179\ 120\ 670 \\ \hline 203\ 003\ 426 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 305\ 807 \\ \times 19 \\ \hline 29\ 752\ 263 \\ 33\ 058\ 070 \\ \hline 62\ 810\ 333 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 164\ 380 \\ \times 28 \\ \hline 41\ 315\ 040 \\ 103\ 287\ 600 \\ \hline 144\ 602\ 640 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 914\ 236 \\ \times 84 \\ \hline 7\ 656\ 944 \\ 153\ 138\ 880 \\ \hline 160\ 795\ 824 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 565\ 726 \\ \times 34 \\ \hline 14\ 262\ 904 \\ 106\ 971\ 780 \\ \hline 121\ 234\ 684 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 063\ 622 \\ \times 44 \\ \hline 32\ 254\ 488 \\ 322\ 544\ 880 \\ \hline 354\ 799\ 368 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 784\ 692 \\ \times 10 \\ \hline 47\ 846\ 920 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 927\ 196 \\ \times 33 \\ \hline 17\ 781\ 588 \\ 177\ 815\ 880 \\ \hline 195\ 597\ 468 \end{array}$$

Puntuación: /12