

## Multiplicación de 5 Dígitos por 4 Dígitos (B)

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

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

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 35\ 636 \\ \times 9\ 518 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79\ 768 \\ \times 3\ 355 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89\ 465 \\ \times 1\ 104 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37\ 967 \\ \times 6\ 471 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84\ 626 \\ \times 6\ 856 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79\ 277 \\ \times 7\ 748 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73\ 801 \\ \times 5\ 121 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20\ 838 \\ \times 4\ 342 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63\ 281 \\ \times 5\ 315 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67\ 185 \\ \times 1\ 807 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85\ 161 \\ \times 5\ 790 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16\ 224 \\ \times 6\ 254 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /12

# Multiplicación de 5 Dígitos por 4 Dígitos (B) Respuestas

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

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

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 35\ 636 \\ \times 9\ 518 \\ \hline 285\ 088 \\ 356\ 360 \\ 17\ 818\ 000 \\ 320\ 724\ 000 \\ \hline 339\ 183\ 448 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79\ 768 \\ \times 3\ 355 \\ \hline 398\ 840 \\ 3\ 988\ 400 \\ 23\ 930\ 400 \\ 239\ 304\ 000 \\ \hline 267\ 621\ 640 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89\ 465 \\ \times 1\ 104 \\ \hline 357\ 860 \\ 8\ 946\ 500 \\ 89\ 465\ 000 \\ \hline 98\ 769\ 360 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37\ 967 \\ \times 6\ 471 \\ \hline 37\ 967 \\ 2\ 657\ 690 \\ 15\ 186\ 800 \\ 227\ 802\ 000 \\ \hline 245\ 684\ 457 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84\ 626 \\ \times 6\ 856 \\ \hline 507\ 756 \\ 4\ 231\ 300 \\ 67\ 700\ 800 \\ 507\ 756\ 000 \\ \hline 580\ 195\ 856 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79\ 277 \\ \times 7\ 748 \\ \hline 634\ 216 \\ 3\ 171\ 080 \\ 55\ 493\ 900 \\ 554\ 939\ 000 \\ \hline 614\ 238\ 196 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73\ 801 \\ \times 5\ 121 \\ \hline 73\ 801 \\ 1\ 476\ 020 \\ 7\ 380\ 100 \\ 369\ 005\ 000 \\ \hline 377\ 934\ 921 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20\ 838 \\ \times 4\ 342 \\ \hline 41\ 676 \\ 833\ 520 \\ 6\ 251\ 400 \\ 83\ 352\ 000 \\ \hline 90\ 478\ 596 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63\ 281 \\ \times 5\ 315 \\ \hline 316\ 405 \\ 632\ 810 \\ 18\ 984\ 300 \\ 316\ 405\ 000 \\ \hline 336\ 338\ 515 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67\ 185 \\ \times 1\ 807 \\ \hline 470\ 295 \\ 53\ 748\ 000 \\ 67\ 185\ 000 \\ \hline 121\ 403\ 295 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85\ 161 \\ \times 5\ 790 \\ \hline 7\ 664\ 490 \\ 59\ 612\ 700 \\ 425\ 805\ 000 \\ \hline 493\ 082\ 190 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16\ 224 \\ \times 6\ 254 \\ \hline 64\ 896 \\ 811\ 200 \\ 3\ 244\ 800 \\ 97\ 344\ 000 \\ \hline 101\ 464\ 896 \end{array}$$

Puntuación: /12