

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

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

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

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 42\ 221 \\ \times 8\ 119 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90\ 411 \\ \times 7\ 664 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41\ 511 \\ \times 5\ 510 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91\ 048 \\ \times 8\ 315 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52\ 298 \\ \times 8\ 272 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64\ 284 \\ \times 5\ 162 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /6

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

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

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

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 42\ 221 \\ \times 8\ 119 \\ \hline 379\ 989 \\ 422\ 210 \\ 4\ 222\ 100 \\ 337\ 768\ 000 \\ \hline 342\ 792\ 299 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90\ 411 \\ \times 7\ 664 \\ \hline 361\ 644 \\ 5\ 424\ 660 \\ 54\ 246\ 600 \\ 632\ 877\ 000 \\ \hline 692\ 909\ 904 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41\ 511 \\ \times 5\ 510 \\ \hline 415\ 110 \\ 20\ 755\ 500 \\ 207\ 555\ 000 \\ \hline 228\ 725\ 610 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91\ 048 \\ \times 8\ 315 \\ \hline 455\ 240 \\ 910\ 480 \\ 27\ 314\ 400 \\ 728\ 384\ 000 \\ \hline 757\ 064\ 120 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52\ 298 \\ \times 8\ 272 \\ \hline 104\ 596 \\ 3\ 660\ 860 \\ 10\ 459\ 600 \\ 418\ 384\ 000 \\ \hline 432\ 609\ 056 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64\ 284 \\ \times 5\ 162 \\ \hline 128\ 568 \\ 3\ 857\ 040 \\ 6\ 428\ 400 \\ 321\ 420\ 000 \\ \hline 331\ 834\ 008 \end{array}$$

Puntuación: /6