

## Multiplicación de 6 Dígitos por 6 Dígitos (B)

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

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

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 580\ 471 \\ \times 492\ 322 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 411\ 874 \\ \times 465\ 388 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 551\ 433 \\ \times 563\ 955 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 198\ 225 \\ \times 932\ 851 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /4

# Multiplicación de 6 Dígitos por 6 Dígitos (B) Respuestas

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

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

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 580\ 471 \\ \times 492\ 322 \\ \hline 1\ 160\ 942 \\ 11\ 609\ 420 \\ 174\ 141\ 300 \\ 1\ 160\ 942\ 000 \\ 52\ 242\ 390\ 000 \\ 232\ 188\ 400\ 000 \\ \hline 285\ 778\ 643\ 662 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 411\ 874 \\ \times 465\ 388 \\ \hline 3\ 294\ 992 \\ 32\ 949\ 920 \\ 123\ 562\ 200 \\ 2\ 059\ 370\ 000 \\ 24\ 712\ 440\ 000 \\ 164\ 749\ 600\ 000 \\ \hline 191\ 681\ 217\ 112 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 551\ 433 \\ \times 563\ 955 \\ \hline 2\ 757\ 165 \\ 27\ 571\ 650 \\ 496\ 289\ 700 \\ 1\ 654\ 299\ 000 \\ 33\ 085\ 980\ 000 \\ 275\ 716\ 500\ 000 \\ \hline 310\ 983\ 397\ 515 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 198\ 225 \\ \times 932\ 851 \\ \hline 198\ 225 \\ 9\ 911\ 250 \\ 158\ 580\ 000 \\ 396\ 450\ 000 \\ 5\ 946\ 750\ 000 \\ 178\ 402\ 500\ 000 \\ \hline 184\ 914\ 389\ 475 \end{array}$$

Puntuación: /4