

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

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

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

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 298\ 408 \\ \times 469\ 901 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 140\ 805 \\ \times 426\ 206 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 319\ 322 \\ \times 990\ 706 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 123\ 359 \\ \times 562\ 909 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /4

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

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

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

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 298\ 408 \\ \times 469\ 901 \\ \hline 298\ 408 \\ 268\ 567\ 200 \\ 2\ 685\ 672\ 000 \\ 17\ 904\ 480\ 000 \\ 119\ 363\ 200\ 000 \\ \hline 140\ 222\ 217\ 608 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 140\ 805 \\ \times 426\ 206 \\ \hline 844\ 830 \\ 28\ 161\ 000 \\ 844\ 830\ 000 \\ 2\ 816\ 100\ 000 \\ 56\ 322\ 000\ 000 \\ \hline 60\ 011\ 935\ 830 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 319\ 322 \\ \times 990\ 706 \\ \hline 1\ 915\ 932 \\ 223\ 525\ 400 \\ 28\ 738\ 980\ 000 \\ 287\ 389\ 800\ 000 \\ \hline 316\ 354\ 221\ 332 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 123\ 359 \\ \times 562\ 909 \\ \hline 1\ 110\ 231 \\ 111\ 023\ 100 \\ 246\ 718\ 000 \\ 7\ 401\ 540\ 000 \\ 61\ 679\ 500\ 000 \\ \hline 69\ 439\ 891\ 331 \end{array}$$

Puntuación: /4