

## Multiplicación de 9 Dígitos por 6 Dígitos (J)

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

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

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 602\ 189\ 504 \\ \times 965\ 976 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 706\ 453\ 110 \\ \times 368\ 414 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 175\ 756\ 162 \\ \times 711\ 059 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 147\ 237\ 872 \\ \times 471\ 101 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /4

# Multiplicación de 9 Dígitos por 6 Dígitos (J) Respuestas

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

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

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 602\ 189\ 504 \\ \times 965\ 976 \\ \hline 3\ 613\ 137\ 024 \\ 42\ 153\ 265\ 280 \\ 541\ 970\ 553\ 600 \\ 3\ 010\ 947\ 520\ 000 \\ 36\ 131\ 370\ 240\ 000 \\ 541\ 970\ 553\ 600\ 000 \\ \hline 581\ 700\ 608\ 315\ 904 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 706\ 453\ 110 \\ \times 368\ 414 \\ \hline 2\ 825\ 812\ 440 \\ 7\ 064\ 531\ 100 \\ 282\ 581\ 244\ 000 \\ 5\ 651\ 624\ 880\ 000 \\ 42\ 387\ 186\ 600\ 000 \\ 211\ 935\ 933\ 000\ 000 \\ \hline 260\ 267\ 216\ 067\ 540 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 175\ 756\ 162 \\ \times 711\ 059 \\ \hline 1\ 581\ 805\ 458 \\ 8\ 787\ 808\ 100 \\ 175\ 756\ 162\ 000 \\ 1\ 757\ 561\ 620\ 000 \\ 123\ 029\ 313\ 400\ 000 \\ \hline 124\ 973\ 000\ 795\ 558 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 147\ 237\ 872 \\ \times 471\ 101 \\ \hline 147\ 237\ 872 \\ 14\ 723\ 787\ 200 \\ 147\ 237\ 872\ 000 \\ 10\ 306\ 651\ 040\ 000 \\ 58\ 895\ 148\ 800\ 000 \\ \hline 69\ 363\ 908\ 737\ 072 \end{array}$$

Puntuación: /4