

Multiplicación de 10 Dígitos por 7 Dígitos (I)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 3\ 404\ 371\ 013 \\ \times 7\ 469\ 514 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 105\ 682\ 173 \\ \times 3\ 340\ 581 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 796\ 423\ 646 \\ \times 6\ 723\ 085 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 404\ 768\ 655 \\ \times 5\ 351\ 448 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /4

Multiplicación de 10 Dígitos por 7 Dígitos (I) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 3\ 404\ 371\ 013 \\ \times 7\ 469\ 514 \\ \hline 13\ 617\ 484\ 052 \\ 34\ 043\ 710\ 130 \\ 1\ 702\ 185\ 506\ 500 \\ 30\ 639\ 339\ 117\ 000 \\ 204\ 262\ 260\ 780\ 000 \\ 1\ 361\ 748\ 405\ 200\ 000 \\ 23\ 830\ 597\ 091\ 000\ 000 \\ \hline 25\ 428\ 996\ 942\ 797\ 682 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 105\ 682\ 173 \\ \times 3\ 340\ 581 \\ \hline 2\ 105\ 682\ 173 \\ 168\ 454\ 573\ 840 \\ 1\ 052\ 841\ 086\ 500 \\ 84\ 227\ 286\ 920\ 000 \\ 631\ 704\ 651\ 900\ 000 \\ 6\ 317\ 046\ 519\ 000\ 000 \\ \hline 7\ 034\ 201\ 859\ 162\ 513 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 796\ 423\ 646 \\ \times 6\ 723\ 085 \\ \hline 48\ 982\ 118\ 230 \\ 783\ 713\ 891\ 680 \\ 29\ 389\ 270\ 938\ 000 \\ 195\ 928\ 472\ 920\ 000 \\ 6\ 857\ 496\ 552\ 200\ 000 \\ 58\ 778\ 541\ 876\ 000\ 000 \\ \hline 65\ 862\ 188\ 868\ 067\ 910 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 404\ 768\ 655 \\ \times 5\ 351\ 448 \\ \hline 59\ 238\ 149\ 240 \\ 296\ 190\ 746\ 200 \\ 2\ 961\ 907\ 462\ 000 \\ 7\ 404\ 768\ 655\ 000 \\ 370\ 238\ 432\ 750\ 000 \\ 2\ 221\ 430\ 596\ 500\ 000 \\ 37\ 023\ 843\ 275\ 000\ 000 \\ \hline 39\ 626\ 234\ 409\ 262\ 440 \end{array}$$

Puntuación: /4