

Multiplicación de 10 Dígitos por 7 Dígitos (C)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 3\ 762\ 518\ 244 \\ \times 6\ 606\ 578 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 748\ 573\ 493 \\ \times 1\ 107\ 634 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 887\ 582\ 468 \\ \times 7\ 670\ 641 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 723\ 852\ 313 \\ \times 1\ 502\ 678 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /4

Multiplicación de 10 Dígitos por 7 Dígitos (C) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 3\ 762\ 518\ 244 \\ \times 6\ 606\ 578 \\ \hline 30\ 100\ 145\ 952 \\ 263\ 376\ 277\ 080 \\ 1\ 881\ 259\ 122\ 000 \\ 22\ 575\ 109\ 464\ 000 \\ 2\ 257\ 510\ 946\ 400\ 000 \\ 22\ 575\ 109\ 464\ 000\ 000 \\ \hline 24\ 857\ 370\ 255\ 409\ 032 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 748\ 573\ 493 \\ \times 1\ 107\ 634 \\ \hline 6\ 994\ 293\ 972 \\ 52\ 457\ 204\ 790 \\ 1\ 049\ 144\ 095\ 800 \\ 12\ 240\ 014\ 451\ 000 \\ 174\ 857\ 349\ 300\ 000 \\ 1\ 748\ 573\ 493\ 000\ 000 \\ \hline 1\ 936\ 779\ 452\ 345\ 562 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 887\ 582\ 468 \\ \times 7\ 670\ 641 \\ \hline 6\ 887\ 582\ 468 \\ 275\ 503\ 298\ 720 \\ 4\ 132\ 549\ 480\ 800 \\ 482\ 130\ 772\ 760\ 000 \\ 4\ 132\ 549\ 480\ 800\ 000 \\ 48\ 213\ 077\ 276\ 000\ 000 \\ \hline 52\ 832\ 172\ 469\ 921\ 988 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 723\ 852\ 313 \\ \times 1\ 502\ 678 \\ \hline 77\ 790\ 818\ 504 \\ 680\ 669\ 661\ 910 \\ 5\ 834\ 311\ 387\ 800 \\ 19\ 447\ 704\ 626\ 000 \\ 4\ 861\ 926\ 156\ 500\ 000 \\ 9\ 723\ 852\ 313\ 000\ 000 \\ \hline 14\ 611\ 818\ 945\ 994\ 214 \end{array}$$

Puntuación: /4