

Multiplicación de 6 Dígitos por 6 Dígitos (F)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 269\ 583 \\ \times 108\ 922 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 345\ 288 \\ \times 161\ 753 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 527\ 005 \\ \times 227\ 722 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 173\ 039 \\ \times 275\ 669 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /4

Multiplicación de 6 Dígitos por 6 Dígitos (F) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 269\ 583 \\ \times 108\ 922 \\ \hline 539\ 166 \\ 5\ 391\ 660 \\ 242\ 624\ 700 \\ 2\ 156\ 664\ 000 \\ 26\ 958\ 300\ 000 \\ \hline 29\ 363\ 519\ 526 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 345\ 288 \\ \times 161\ 753 \\ \hline 1\ 035\ 864 \\ 17\ 264\ 400 \\ 241\ 701\ 600 \\ 345\ 288\ 000 \\ 20\ 717\ 280\ 000 \\ 34\ 528\ 800\ 000 \\ \hline 55\ 851\ 369\ 864 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 527\ 005 \\ \times 227\ 722 \\ \hline 1\ 054\ 010 \\ 10\ 540\ 100 \\ 368\ 903\ 500 \\ 3\ 689\ 035\ 000 \\ 10\ 540\ 100\ 000 \\ 105\ 401\ 000\ 000 \\ \hline 120\ 010\ 632\ 610 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 173\ 039 \\ \times 275\ 669 \\ \hline 1\ 557\ 351 \\ 10\ 382\ 340 \\ 103\ 823\ 400 \\ 865\ 195\ 000 \\ 12\ 112\ 730\ 000 \\ 34\ 607\ 800\ 000 \\ \hline 47\ 701\ 488\ 091 \end{array}$$

Puntuación: /4