

Multiplicación de 8 Dígitos por 6 Dígitos (G)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 85\ 830\ 833 \\ \times 549\ 151 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72\ 565\ 355 \\ \times 669\ 237 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31\ 668\ 187 \\ \times 143\ 138 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91\ 005\ 045 \\ \times 416\ 498 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /4

Multiplicación de 8 Dígitos por 6 Dígitos (G) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 85\ 830\ 833 \\ \times 549\ 151 \\ \hline 85\ 830\ 833 \\ 4\ 291\ 541\ 650 \\ 8\ 583\ 083\ 300 \\ 772\ 477\ 497\ 000 \\ 3\ 433\ 233\ 320\ 000 \\ 42\ 915\ 416\ 500\ 000 \\ \hline 47\ 134\ 087\ 772\ 783 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72\ 565\ 355 \\ \times 669\ 237 \\ \hline 507\ 957\ 485 \\ 2\ 176\ 960\ 650 \\ 14\ 513\ 071\ 000 \\ 653\ 088\ 195\ 000 \\ 4\ 353\ 921\ 300\ 000 \\ 43\ 539\ 213\ 000\ 000 \\ \hline 48\ 563\ 420\ 484\ 135 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31\ 668\ 187 \\ \times 143\ 138 \\ \hline 253\ 345\ 496 \\ 950\ 045\ 610 \\ 3\ 166\ 818\ 700 \\ 95\ 004\ 561\ 000 \\ 1\ 266\ 727\ 480\ 000 \\ 3\ 166\ 818\ 700\ 000 \\ \hline 4\ 532\ 920\ 950\ 806 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91\ 005\ 045 \\ \times 416\ 498 \\ \hline 728\ 040\ 360 \\ 8\ 190\ 454\ 050 \\ 36\ 402\ 018\ 000 \\ 546\ 030\ 270\ 000 \\ 910\ 050\ 450\ 000 \\ 36\ 402\ 018\ 000\ 000 \\ \hline 37\ 903\ 419\ 232\ 410 \end{array}$$

Puntuación: /4