

Multiplicación de 10 Dígitos por 8 Dígitos (A)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 3\ 010\ 534\ 828 \\ \times 56\ 900\ 738 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 013\ 874\ 960 \\ \times 49\ 257\ 620 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 750\ 171\ 876 \\ \times 97\ 481\ 493 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 486\ 285\ 617 \\ \times 81\ 121\ 354 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /4

Multiplicación de 10 Dígitos por 8 Dígitos (A) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 3\ 010\ 534\ 828 \\ \times 56\ 900\ 738 \\ \hline 24\ 084\ 278\ 624 \\ 90\ 316\ 044\ 840 \\ 2\ 107\ 374\ 379\ 600 \\ 2\ 709\ 481\ 345\ 200\ 000 \\ 18\ 063\ 208\ 968\ 000\ 000 \\ 150\ 526\ 741\ 400\ 000\ 000 \\ \hline 171\ 301\ 653\ 487\ 903\ 064 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 013\ 874\ 960 \\ \times 49\ 257\ 620 \\ \hline 100\ 277\ 499\ 200 \\ 3\ 008\ 324\ 976\ 000 \\ 35\ 097\ 124\ 720\ 000 \\ 250\ 693\ 748\ 000\ 000 \\ 1\ 002\ 774\ 992\ 000\ 000 \\ 45\ 124\ 874\ 640\ 000\ 000 \\ 200\ 554\ 998\ 400\ 000\ 000 \\ \hline 246\ 971\ 547\ 507\ 195\ 200 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 750\ 171\ 876 \\ \times 97\ 481\ 493 \\ \hline 20\ 250\ 515\ 628 \\ 607\ 515\ 468\ 840 \\ 2\ 700\ 068\ 750\ 400 \\ 6\ 750\ 171\ 876\ 000 \\ 540\ 013\ 750\ 080\ 000 \\ 2\ 700\ 068\ 750\ 400\ 000 \\ 47\ 251\ 203\ 132\ 000\ 000 \\ 607\ 515\ 468\ 840\ 000\ 000 \\ \hline 658\ 016\ 832\ 479\ 090\ 868 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 486\ 285\ 617 \\ \times 81\ 121\ 354 \\ \hline 5\ 945\ 142\ 468 \\ 74\ 314\ 280\ 850 \\ 445\ 885\ 685\ 100 \\ 1\ 486\ 285\ 617\ 000 \\ 29\ 725\ 712\ 340\ 000 \\ 148\ 628\ 561\ 700\ 000 \\ 1\ 486\ 285\ 617\ 000\ 000 \\ 118\ 902\ 849\ 360\ 000\ 000 \\ \hline 120\ 569\ 501\ 681\ 765\ 418 \end{array}$$

Puntuación: /4