

Multiplicación de 7 Dígitos por 3 Dígitos (H)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 8\ 781\ 402 \\ \times 800 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 349\ 604 \\ \times 287 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 858\ 468 \\ \times 373 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 251\ 271 \\ \times 570 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 657\ 427 \\ \times 644 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 833\ 418 \\ \times 706 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 454\ 296 \\ \times 461 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 991\ 123 \\ \times 564 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 178\ 053 \\ \times 836 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 318\ 125 \\ \times 667 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 848\ 226 \\ \times 812 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 190\ 530 \\ \times 169 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /12

Multiplicación de 7 Dígitos por 3 Dígitos (H) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 8\ 781\ 402 \\ \times 800 \\ \hline 7\ 025\ 121\ 600 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 349\ 604 \\ \times 287 \\ \hline 51\ 447\ 228 \\ 587\ 968\ 320 \\ 1\ 469\ 920\ 800 \\ \hline 2\ 109\ 336\ 348 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 858\ 468 \\ \times 373 \\ \hline 29\ 575\ 404 \\ 690\ 092\ 760 \\ 2\ 957\ 540\ 400 \\ \hline 3\ 677\ 208\ 564 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 251\ 271 \\ \times 570 \\ \hline 87\ 588\ 970 \\ 625\ 635\ 500 \\ \hline 713\ 224\ 470 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 657\ 427 \\ \times 644 \\ \hline 38\ 629\ 708 \\ 386\ 297\ 080 \\ 5\ 794\ 456\ 200 \\ \hline 6\ 219\ 382\ 988 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 833\ 418 \\ \times 706 \\ \hline 23\ 000\ 508 \\ 2\ 683\ 392\ 600 \\ \hline 2\ 706\ 393\ 108 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 454\ 296 \\ \times 461 \\ \hline 5\ 454\ 296 \\ 327\ 257\ 760 \\ 2\ 181\ 718\ 400 \\ \hline 2\ 514\ 430\ 456 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 991\ 123 \\ \times 564 \\ \hline 31\ 964\ 492 \\ 479\ 467\ 380 \\ 3\ 995\ 561\ 500 \\ \hline 4\ 506\ 993\ 372 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 178\ 053 \\ \times 836 \\ \hline 43\ 068\ 318 \\ 215\ 341\ 590 \\ 5\ 742\ 442\ 400 \\ \hline 6\ 000\ 852\ 308 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 318\ 125 \\ \times 667 \\ \hline 9\ 226\ 875 \\ 79\ 087\ 500 \\ 790\ 875\ 000 \\ \hline 879\ 189\ 375 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 848\ 226 \\ \times 812 \\ \hline 13\ 696\ 452 \\ 68\ 482\ 260 \\ 5\ 478\ 580\ 800 \\ \hline 5\ 560\ 759\ 512 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 190\ 530 \\ \times 169 \\ \hline 82\ 714\ 770 \\ 551\ 431\ 800 \\ 919\ 053\ 000 \\ \hline 1\ 553\ 199\ 570 \end{array}$$

Puntuación: /12