

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (A)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 66\ 437 \\ \times 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43\ 268 \\ \times 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25\ 905 \\ \times 87 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86\ 635 \\ \times 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41\ 126 \\ \times 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41\ 105 \\ \times 85 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68\ 519 \\ \times 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78\ 015 \\ \times 74 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59\ 443 \\ \times 43 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /9

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (A) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 66\,437 \\ \times 43 \\ \hline 199\,311 \\ 2\,657\,480 \\ \hline 2\,856\,791 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43\,268 \\ \times 31 \\ \hline 43\,268 \\ 1\,298\,040 \\ \hline 1\,341\,308 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25\,905 \\ \times 87 \\ \hline 181\,335 \\ 2\,072\,400 \\ \hline 2\,253\,735 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86\,635 \\ \times 42 \\ \hline 173\,270 \\ 3\,465\,400 \\ \hline 3\,638\,670 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41\,126 \\ \times 43 \\ \hline 123\,378 \\ 1\,645\,040 \\ \hline 1\,768\,418 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41\,105 \\ \times 85 \\ \hline 205\,525 \\ 3\,288\,400 \\ \hline 3\,493\,925 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68\,519 \\ \times 34 \\ \hline 274\,076 \\ 2\,055\,570 \\ \hline 2\,329\,646 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78\,015 \\ \times 74 \\ \hline 312\,060 \\ 5\,461\,050 \\ \hline 5\,773\,110 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59\,443 \\ \times 43 \\ \hline 178\,329 \\ 2\,377\,720 \\ \hline 2\,556\,049 \end{array}$$

Puntuación: /9

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (B)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 21\ 592 \\ \times 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85\ 305 \\ \times 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53\ 579 \\ \times 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70\ 086 \\ \times 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71\ 183 \\ \times 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92\ 229 \\ \times 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70\ 378 \\ \times 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48\ 741 \\ \times 75 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97\ 653 \\ \times 77 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /9

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (B) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 21\ 592 \\ \times 65 \\ \hline 107\ 960 \\ 1\ 295\ 520 \\ \hline 1\ 403\ 480 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85\ 305 \\ \times 55 \\ \hline 426\ 525 \\ 4\ 265\ 250 \\ \hline 4\ 691\ 775 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53\ 579 \\ \times 65 \\ \hline 267\ 895 \\ 3\ 214\ 740 \\ \hline 3\ 482\ 635 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70\ 086 \\ \times 25 \\ \hline 350\ 430 \\ 1\ 401\ 720 \\ \hline 1\ 752\ 150 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71\ 183 \\ \times 31 \\ \hline 71\ 183 \\ 2\ 135\ 490 \\ \hline 2\ 206\ 673 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92\ 229 \\ \times 26 \\ \hline 553\ 374 \\ 1\ 844\ 580 \\ \hline 2\ 397\ 954 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70\ 378 \\ \times 37 \\ \hline 492\ 646 \\ 2\ 111\ 340 \\ \hline 2\ 603\ 986 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48\ 741 \\ \times 75 \\ \hline 243\ 705 \\ 3\ 411\ 870 \\ \hline 3\ 655\ 575 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97\ 653 \\ \times 77 \\ \hline 683\ 571 \\ 6\ 835\ 710 \\ \hline 7\ 519\ 281 \end{array}$$

Puntuación: /9

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (C)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 16\ 044 \\ \times 57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50\ 694 \\ \times 86 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88\ 958 \\ \times 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29\ 650 \\ \times 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46\ 803 \\ \times 59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14\ 635 \\ \times 71 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97\ 303 \\ \times 56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88\ 607 \\ \times 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39\ 104 \\ \times 48 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /9

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (C) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 16\ 044 \\ \times 57 \\ \hline 112\ 308 \\ 802\ 200 \\ \hline 914\ 508 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50\ 694 \\ \times 86 \\ \hline 304\ 164 \\ 4\ 055\ 520 \\ \hline 4\ 359\ 684 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88\ 958 \\ \times 24 \\ \hline 355\ 832 \\ 1\ 779\ 160 \\ \hline 2\ 134\ 992 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29\ 650 \\ \times 29 \\ \hline 266\ 850 \\ 593\ 000 \\ \hline 859\ 850 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46\ 803 \\ \times 59 \\ \hline 421\ 227 \\ 2\ 340\ 150 \\ \hline 2\ 761\ 377 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14\ 635 \\ \times 71 \\ \hline 14\ 635 \\ 1\ 024\ 450 \\ \hline 1\ 039\ 085 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97\ 303 \\ \times 56 \\ \hline 583\ 818 \\ 4\ 865\ 150 \\ \hline 5\ 448\ 968 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88\ 607 \\ \times 39 \\ \hline 797\ 463 \\ 2\ 658\ 210 \\ \hline 3\ 455\ 673 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39\ 104 \\ \times 48 \\ \hline 312\ 832 \\ 1\ 564\ 160 \\ \hline 1\ 876\ 992 \end{array}$$

Puntuación: /9

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (D)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 65\ 437 \\ \times 57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84\ 968 \\ \times 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87\ 638 \\ \times 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66\ 970 \\ \times 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79\ 995 \\ \times 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44\ 417 \\ \times 78 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63\ 922 \\ \times 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58\ 837 \\ \times 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24\ 718 \\ \times 76 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /9

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (D) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 65\ 437 \\ \times 57 \\ \hline 458\ 059 \\ 3\ 271\ 850 \\ \hline 3\ 729\ 909 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84\ 968 \\ \times 49 \\ \hline 764\ 712 \\ 3\ 398\ 720 \\ \hline 4\ 163\ 432 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87\ 638 \\ \times 54 \\ \hline 350\ 552 \\ 4\ 381\ 900 \\ \hline 4\ 732\ 452 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66\ 970 \\ \times 37 \\ \hline 468\ 790 \\ 2\ 009\ 100 \\ \hline 2\ 477\ 890 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79\ 995 \\ \times 42 \\ \hline 159\ 990 \\ 3\ 199\ 800 \\ \hline 3\ 359\ 790 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44\ 417 \\ \times 78 \\ \hline 355\ 336 \\ 3\ 109\ 190 \\ \hline 3\ 464\ 526 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63\ 922 \\ \times 11 \\ \hline 63\ 922 \\ 639\ 220 \\ \hline 703\ 142 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58\ 837 \\ \times 54 \\ \hline 235\ 348 \\ 2\ 941\ 850 \\ \hline 3\ 177\ 198 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24\ 718 \\ \times 76 \\ \hline 148\ 308 \\ 1\ 730\ 260 \\ \hline 1\ 878\ 568 \end{array}$$

Puntuación: /9

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (E)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 60\ 841 \\ \times 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41\ 850 \\ \times 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30\ 632 \\ \times 73 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85\ 151 \\ \times 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21\ 993 \\ \times 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18\ 350 \\ \times 75 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54\ 285 \\ \times 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78\ 895 \\ \times 87 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50\ 814 \\ \times 18 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /9

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (E) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 60\ 841 \\ \times 49 \\ \hline 547\ 569 \\ 2\ 433\ 640 \\ \hline 2\ 981\ 209 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41\ 850 \\ \times 34 \\ \hline 167\ 400 \\ 1\ 255\ 500 \\ \hline 1\ 422\ 900 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30\ 632 \\ \times 73 \\ \hline 91\ 896 \\ 2\ 144\ 240 \\ \hline 2\ 236\ 136 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85\ 151 \\ \times 65 \\ \hline 425\ 755 \\ 5\ 109\ 060 \\ \hline 5\ 534\ 815 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21\ 993 \\ \times 33 \\ \hline 65\ 979 \\ 659\ 790 \\ \hline 725\ 769 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18\ 350 \\ \times 75 \\ \hline 91\ 750 \\ 1\ 284\ 500 \\ \hline 1\ 376\ 250 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54\ 285 \\ \times 35 \\ \hline 271\ 425 \\ 1\ 628\ 550 \\ \hline 1\ 899\ 975 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78\ 895 \\ \times 87 \\ \hline 552\ 265 \\ 6\ 311\ 600 \\ \hline 6\ 863\ 865 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50\ 814 \\ \times 18 \\ \hline 406\ 512 \\ 508\ 140 \\ \hline 914\ 652 \end{array}$$

Puntuación: /9

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (F)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 80\ 023 \\ \times 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81\ 171 \\ \times 83 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83\ 960 \\ \times 80 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28\ 162 \\ \times 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58\ 594 \\ \times 76 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64\ 029 \\ \times 56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75\ 411 \\ \times 89 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94\ 318 \\ \times 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14\ 746 \\ \times 87 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /9

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (F) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 80\ 023 \\ \times 55 \\ \hline 400\ 115 \\ 4\ 001\ 150 \\ \hline 4\ 401\ 265 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81\ 171 \\ \times 83 \\ \hline 243\ 513 \\ 6\ 493\ 680 \\ \hline 6\ 737\ 193 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83\ 960 \\ \times 80 \\ \hline 6\ 716\ 800 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28\ 162 \\ \times 60 \\ \hline 1\ 689\ 720 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58\ 594 \\ \times 76 \\ \hline 351\ 564 \\ 4\ 101\ 580 \\ \hline 4\ 453\ 144 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64\ 029 \\ \times 56 \\ \hline 384\ 174 \\ 3\ 201\ 450 \\ \hline 3\ 585\ 624 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75\ 411 \\ \times 89 \\ \hline 678\ 699 \\ 6\ 032\ 880 \\ \hline 6\ 711\ 579 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94\ 318 \\ \times 63 \\ \hline 282\ 954 \\ 5\ 659\ 080 \\ \hline 5\ 942\ 034 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14\ 746 \\ \times 87 \\ \hline 103\ 222 \\ 1\ 179\ 680 \\ \hline 1\ 282\ 902 \end{array}$$

Puntuación: /9

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (G)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 40\ 721 \\ \times 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96\ 638 \\ \times 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51\ 337 \\ \times 62 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29\ 979 \\ \times 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50\ 976 \\ \times 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72\ 713 \\ \times 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69\ 761 \\ \times 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34\ 806 \\ \times 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81\ 571 \\ \times 76 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /9

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (G) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 40\ 721 \\ \times 43 \\ \hline 122\ 163 \\ 1\ 628\ 840 \\ \hline 1\ 751\ 003 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96\ 638 \\ \times 60 \\ \hline 5\ 798\ 280 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51\ 337 \\ \times 62 \\ \hline 102\ 674 \\ 3\ 080\ 220 \\ \hline 3\ 182\ 894 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29\ 979 \\ \times 39 \\ \hline 269\ 811 \\ 899\ 370 \\ \hline 1\ 169\ 181 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50\ 976 \\ \times 27 \\ \hline 356\ 832 \\ 1\ 019\ 520 \\ \hline 1\ 376\ 352 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72\ 713 \\ \times 39 \\ \hline 654\ 417 \\ 2\ 181\ 390 \\ \hline 2\ 835\ 807 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69\ 761 \\ \times 55 \\ \hline 348\ 805 \\ 3\ 488\ 050 \\ \hline 3\ 836\ 855 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34\ 806 \\ \times 18 \\ \hline 278\ 448 \\ 348\ 060 \\ \hline 626\ 508 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81\ 571 \\ \times 76 \\ \hline 489\ 426 \\ 5\ 709\ 970 \\ \hline 6\ 199\ 396 \end{array}$$

Puntuación: /9

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (H)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 12\ 992 \\ \times 71 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71\ 361 \\ \times 67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20\ 327 \\ \times 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55\ 533 \\ \times 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17\ 448 \\ \times 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46\ 249 \\ \times 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30\ 755 \\ \times 46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20\ 276 \\ \times 83 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59\ 893 \\ \times 53 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /9

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (H) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 12\ 992 \\ \times 71 \\ \hline 12\ 992 \\ 909\ 440 \\ \hline 922\ 432 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71\ 361 \\ \times 67 \\ \hline 499\ 527 \\ 4\ 281\ 660 \\ \hline 4\ 781\ 187 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20\ 327 \\ \times 39 \\ \hline 182\ 943 \\ 609\ 810 \\ \hline 792\ 753 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55\ 533 \\ \times 26 \\ \hline 333\ 198 \\ 1\ 110\ 660 \\ \hline 1\ 443\ 858 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17\ 448 \\ \times 10 \\ \hline 174\ 480 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46\ 249 \\ \times 39 \\ \hline 416\ 241 \\ 1\ 387\ 470 \\ \hline 1\ 803\ 711 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30\ 755 \\ \times 46 \\ \hline 184\ 530 \\ 1\ 230\ 200 \\ \hline 1\ 414\ 730 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20\ 276 \\ \times 83 \\ \hline 60\ 828 \\ 1\ 622\ 080 \\ \hline 1\ 682\ 908 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59\ 893 \\ \times 53 \\ \hline 179\ 679 \\ 2\ 994\ 650 \\ \hline 3\ 174\ 329 \end{array}$$

Puntuación: /9

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (I)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 13\ 303 \\ \times 82 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76\ 380 \\ \times 95 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53\ 729 \\ \times 88 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62\ 036 \\ \times 96 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77\ 848 \\ \times 94 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44\ 356 \\ \times 96 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45\ 965 \\ \times 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31\ 299 \\ \times 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47\ 632 \\ \times 80 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /9

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (I) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 13\ 303 \\ \times 82 \\ \hline 26\ 606 \\ 1\ 064\ 240 \\ \hline 1\ 090\ 846 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76\ 380 \\ \times 95 \\ \hline 381\ 900 \\ 6\ 874\ 200 \\ \hline 7\ 256\ 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53\ 729 \\ \times 88 \\ \hline 429\ 832 \\ 4\ 298\ 320 \\ \hline 4\ 728\ 152 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62\ 036 \\ \times 96 \\ \hline 372\ 216 \\ 5\ 583\ 240 \\ \hline 5\ 955\ 456 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77\ 848 \\ \times 94 \\ \hline 311\ 392 \\ 7\ 006\ 320 \\ \hline 7\ 317\ 712 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44\ 356 \\ \times 96 \\ \hline 266\ 136 \\ 3\ 992\ 040 \\ \hline 4\ 258\ 176 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45\ 965 \\ \times 12 \\ \hline 91\ 930 \\ 459\ 650 \\ \hline 551\ 580 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31\ 299 \\ \times 33 \\ \hline 93\ 897 \\ 938\ 970 \\ \hline 1\ 032\ 867 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47\ 632 \\ \times 80 \\ \hline 3\ 810\ 560 \end{array}$$

Puntuación: /9

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (J)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 30\ 586 \\ \times 97 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85\ 501 \\ \times 81 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64\ 336 \\ \times 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12\ 851 \\ \times 93 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75\ 900 \\ \times 80 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21\ 508 \\ \times 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68\ 433 \\ \times 93 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86\ 926 \\ \times 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71\ 065 \\ \times 40 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /9

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (J) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 30\ 586 \\ \times 97 \\ \hline 214\ 102 \\ 2\ 752\ 740 \\ \hline 2\ 966\ 842 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85\ 501 \\ \times 81 \\ \hline 85\ 501 \\ 6\ 840\ 080 \\ \hline 6\ 925\ 581 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64\ 336 \\ \times 32 \\ \hline 128\ 672 \\ 1\ 930\ 080 \\ \hline 2\ 058\ 752 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12\ 851 \\ \times 93 \\ \hline 38\ 553 \\ 1\ 156\ 590 \\ \hline 1\ 195\ 143 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75\ 900 \\ \times 80 \\ \hline 6\ 072\ 000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21\ 508 \\ \times 24 \\ \hline 86\ 032 \\ 430\ 160 \\ \hline 516\ 192 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68\ 433 \\ \times 93 \\ \hline 205\ 299 \\ 6\ 158\ 970 \\ \hline 6\ 364\ 269 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86\ 926 \\ \times 37 \\ \hline 608\ 482 \\ 2\ 607\ 780 \\ \hline 3\ 216\ 262 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71\ 065 \\ \times 40 \\ \hline 2\ 842\ 600 \end{array}$$

Puntuación: /9