

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (A)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 68\ 309 \\ \times 68\ 439 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57\ 960 \\ \times 57\ 590 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77\ 368 \\ \times 82\ 715 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10\ 162 \\ \times 10\ 964 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51\ 165 \\ \times 70\ 405 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44\ 944 \\ \times 49\ 449 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (A) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 68\,309 \\ \times 68\,439 \\ \hline 614\,781 \\ 2\,049\,270 \\ 27\,323\,600 \\ 546\,472\,000 \\ 4\,098\,540\,000 \\ \hline 4\,674\,999\,651 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57\,960 \\ \times 57\,590 \\ \hline 5\,216\,400 \\ 28\,980\,000 \\ 405\,720\,000 \\ 2\,898\,000\,000 \\ \hline 3\,337\,916\,400 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77\,368 \\ \times 82\,715 \\ \hline 386\,840 \\ 773\,680 \\ 54\,157\,600 \\ 154\,736\,000 \\ 6\,189\,440\,000 \\ \hline 6\,399\,494\,120 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10\,162 \\ \times 10\,964 \\ \hline 40\,648 \\ 609\,720 \\ 9\,145\,800 \\ 101\,620\,000 \\ \hline 111\,416\,168 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51\,165 \\ \times 70\,405 \\ \hline 255\,825 \\ 20\,466\,000 \\ 3\,581\,550\,000 \\ \hline 3\,602\,271\,825 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44\,944 \\ \times 49\,449 \\ \hline 404\,496 \\ 1\,797\,760 \\ 17\,977\,600 \\ 404\,496\,000 \\ 1\,797\,760\,000 \\ \hline 2\,222\,435\,856 \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (B)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 45\ 469 \\ \times 91\ 493 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96\ 396 \\ \times 80\ 848 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72\ 297 \\ \times 82\ 570 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13\ 924 \\ \times 51\ 783 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43\ 044 \\ \times 55\ 461 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52\ 022 \\ \times 21\ 167 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (B) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 45\ 469 \\ \times 91\ 493 \\ \hline 136\ 407 \\ 4\ 092\ 210 \\ 18\ 187\ 600 \\ 45\ 469\ 000 \\ 4\ 092\ 210\ 000 \\ \hline 4\ 160\ 095\ 217 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96\ 396 \\ \times 80\ 848 \\ \hline 771\ 168 \\ 3\ 855\ 840 \\ 77\ 116\ 800 \\ 7\ 711\ 680\ 000 \\ \hline 7\ 793\ 423\ 808 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72\ 297 \\ \times 82\ 570 \\ \hline 5\ 060\ 790 \\ 36\ 148\ 500 \\ 144\ 594\ 000 \\ 5\ 783\ 760\ 000 \\ \hline 5\ 969\ 563\ 290 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13\ 924 \\ \times 51\ 783 \\ \hline 41\ 772 \\ 1\ 113\ 920 \\ 9\ 746\ 800 \\ 13\ 924\ 000 \\ 696\ 200\ 000 \\ \hline 721\ 026\ 492 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43\ 044 \\ \times 55\ 461 \\ \hline 43\ 044 \\ 2\ 582\ 640 \\ 17\ 217\ 600 \\ 215\ 220\ 000 \\ 2\ 152\ 200\ 000 \\ \hline 2\ 387\ 263\ 284 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52\ 022 \\ \times 21\ 167 \\ \hline 364\ 154 \\ 3\ 121\ 320 \\ 5\ 202\ 200 \\ 52\ 022\ 000 \\ 1\ 040\ 440\ 000 \\ \hline 1\ 101\ 149\ 674 \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (C)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 97\ 047 \\ \times 68\ 645 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86\ 750 \\ \times 43\ 186 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41\ 242 \\ \times 15\ 446 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73\ 314 \\ \times 95\ 415 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46\ 241 \\ \times 72\ 534 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44\ 708 \\ \times 76\ 544 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (C) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 97\,047 \\ \times 68\,645 \\ \hline 485\,235 \\ 3\,881\,880 \\ 58\,228\,200 \\ 776\,376\,000 \\ 5\,822\,820\,000 \\ \hline 6\,661\,791\,315 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86\,750 \\ \times 43\,186 \\ \hline 520\,500 \\ 6\,940\,000 \\ 8\,675\,000 \\ 260\,250\,000 \\ 3\,470\,000\,000 \\ \hline 3\,746\,385\,500 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41\,242 \\ \times 15\,446 \\ \hline 247\,452 \\ 1\,649\,680 \\ 16\,496\,800 \\ 206\,210\,000 \\ 412\,420\,000 \\ \hline 637\,023\,932 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73\,314 \\ \times 95\,415 \\ \hline 366\,570 \\ 733\,140 \\ 29\,325\,600 \\ 366\,570\,000 \\ 6\,598\,260\,000 \\ \hline 6\,995\,255\,310 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46\,241 \\ \times 72\,534 \\ \hline 184\,964 \\ 1\,387\,230 \\ 23\,120\,500 \\ 92\,482\,000 \\ 3\,236\,870\,000 \\ \hline 3\,354\,044\,694 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44\,708 \\ \times 76\,544 \\ \hline 178\,832 \\ 1\,788\,320 \\ 22\,354\,000 \\ 268\,248\,000 \\ 3\,129\,560\,000 \\ \hline 3\,422\,129\,152 \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (D)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 51\ 651 \\ \times 11\ 002 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71\ 831 \\ \times 84\ 860 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31\ 934 \\ \times 89\ 931 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76\ 214 \\ \times 38\ 232 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76\ 305 \\ \times 65\ 780 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98\ 788 \\ \times 73\ 410 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (D) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 51\ 651 \\ \times 11\ 002 \\ \hline 103\ 302 \\ 51\ 651\ 000 \\ 516\ 510\ 000 \\ \hline 568\ 264\ 302 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71\ 831 \\ \times 84\ 860 \\ \hline 4\ 309\ 860 \\ 57\ 464\ 800 \\ 287\ 324\ 000 \\ 5\ 746\ 480\ 000 \\ \hline 6\ 095\ 578\ 660 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31\ 934 \\ \times 89\ 931 \\ \hline 31\ 934 \\ 958\ 020 \\ 28\ 740\ 600 \\ 287\ 406\ 000 \\ 2\ 554\ 720\ 000 \\ \hline 2\ 871\ 856\ 554 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76\ 214 \\ \times 38\ 232 \\ \hline 152\ 428 \\ 2\ 286\ 420 \\ 15\ 242\ 800 \\ 609\ 712\ 000 \\ 2\ 286\ 420\ 000 \\ \hline 2\ 913\ 813\ 648 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76\ 305 \\ \times 65\ 780 \\ \hline 6\ 104\ 400 \\ 53\ 413\ 500 \\ 381\ 525\ 000 \\ 4\ 578\ 300\ 000 \\ \hline 5\ 019\ 342\ 900 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98\ 788 \\ \times 73\ 410 \\ \hline 987\ 880 \\ 39\ 515\ 200 \\ 296\ 364\ 000 \\ 6\ 915\ 160\ 000 \\ \hline 7\ 252\ 027\ 080 \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (E)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 80\ 974 \\ \times 82\ 550 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76\ 643 \\ \times 63\ 679 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49\ 020 \\ \times 26\ 954 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23\ 007 \\ \times 81\ 630 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38\ 028 \\ \times 97\ 810 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52\ 593 \\ \times 40\ 014 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (E) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 80\,974 \\ \times 82\,550 \\ \hline 4\,048\,700 \\ 40\,487\,000 \\ 161\,948\,000 \\ 6\,477\,920\,000 \\ \hline 6\,684\,403\,700 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76\,643 \\ \times 63\,679 \\ \hline 689\,787 \\ 5\,365\,010 \\ 45\,985\,800 \\ 229\,929\,000 \\ 4\,598\,580\,000 \\ \hline 4\,880\,549\,597 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49\,020 \\ \times 26\,954 \\ \hline 196\,080 \\ 2\,451\,000 \\ 44\,118\,000 \\ 294\,120\,000 \\ 980\,400\,000 \\ \hline 1\,321\,285\,080 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23\,007 \\ \times 81\,630 \\ \hline 690\,210 \\ 13\,804\,200 \\ 23\,007\,000 \\ 1\,840\,560\,000 \\ \hline 1\,878\,061\,410 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38\,028 \\ \times 97\,810 \\ \hline 380\,280 \\ 30\,422\,400 \\ 266\,196\,000 \\ 3\,422\,520\,000 \\ \hline 3\,719\,518\,680 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52\,593 \\ \times 40\,014 \\ \hline 210\,372 \\ 525\,930 \\ 2\,103\,720\,000 \\ \hline 2\,104\,456\,302 \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (F)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 86\ 750 \\ \times 55\ 401 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88\ 296 \\ \times 26\ 468 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89\ 667 \\ \times 32\ 752 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75\ 695 \\ \times 26\ 833 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60\ 960 \\ \times 61\ 602 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86\ 624 \\ \times 14\ 356 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (F) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 86\ 750 \\ \times 55\ 401 \\ \hline 86\ 750 \\ 34\ 700\ 000 \\ 433\ 750\ 000 \\ 4\ 337\ 500\ 000 \\ \hline 4\ 806\ 036\ 750 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88\ 296 \\ \times 26\ 468 \\ \hline 706\ 368 \\ 5\ 297\ 760 \\ 35\ 318\ 400 \\ 529\ 776\ 000 \\ 1\ 765\ 920\ 000 \\ \hline 2\ 337\ 018\ 528 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89\ 667 \\ \times 32\ 752 \\ \hline 179\ 334 \\ 4\ 483\ 350 \\ 62\ 766\ 900 \\ 179\ 334\ 000 \\ 2\ 690\ 010\ 000 \\ \hline 2\ 936\ 773\ 584 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75\ 695 \\ \times 26\ 833 \\ \hline 227\ 085 \\ 2\ 270\ 850 \\ 60\ 556\ 000 \\ 454\ 170\ 000 \\ 1\ 513\ 900\ 000 \\ \hline 2\ 031\ 123\ 935 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60\ 960 \\ \times 61\ 602 \\ \hline 121\ 920 \\ 36\ 576\ 000 \\ 60\ 960\ 000 \\ 3\ 657\ 600\ 000 \\ \hline 3\ 755\ 257\ 920 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86\ 624 \\ \times 14\ 356 \\ \hline 519\ 744 \\ 4\ 331\ 200 \\ 25\ 987\ 200 \\ 346\ 496\ 000 \\ 866\ 240\ 000 \\ \hline 1\ 243\ 574\ 144 \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (G)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 84\ 251 \\ \times 83\ 594 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22\ 694 \\ \times 21\ 867 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11\ 285 \\ \times 80\ 977 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59\ 496 \\ \times 31\ 629 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42\ 629 \\ \times 92\ 180 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41\ 275 \\ \times 46\ 147 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (G) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 84\ 251 \\ \times 83\ 594 \\ \hline 337\ 004 \\ 7\ 582\ 590 \\ 42\ 125\ 500 \\ 252\ 753\ 000 \\ 6\ 740\ 080\ 000 \\ \hline 7\ 042\ 878\ 094 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22\ 694 \\ \times 21\ 867 \\ \hline 158\ 858 \\ 1\ 361\ 640 \\ 18\ 155\ 200 \\ 22\ 694\ 000 \\ 453\ 880\ 000 \\ \hline 496\ 249\ 698 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11\ 285 \\ \times 80\ 977 \\ \hline 78\ 995 \\ 789\ 950 \\ 10\ 156\ 500 \\ 902\ 800\ 000 \\ \hline 913\ 825\ 445 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59\ 496 \\ \times 31\ 629 \\ \hline 535\ 464 \\ 1\ 189\ 920 \\ 35\ 697\ 600 \\ 59\ 496\ 000 \\ 1\ 784\ 880\ 000 \\ \hline 1\ 881\ 798\ 984 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42\ 629 \\ \times 92\ 180 \\ \hline 3\ 410\ 320 \\ 4\ 262\ 900 \\ 85\ 258\ 000 \\ 3\ 836\ 610\ 000 \\ \hline 3\ 929\ 541\ 220 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41\ 275 \\ \times 46\ 147 \\ \hline 288\ 925 \\ 1\ 651\ 000 \\ 4\ 127\ 500 \\ 247\ 650\ 000 \\ 1\ 651\ 000\ 000 \\ \hline 1\ 904\ 717\ 425 \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (H)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 10\ 071 \\ \times 75\ 761 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40\ 866 \\ \times 89\ 793 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89\ 222 \\ \times 94\ 300 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39\ 674 \\ \times 64\ 396 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67\ 370 \\ \times 38\ 424 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85\ 432 \\ \times 26\ 655 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (H) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 10\ 071 \\ \times 75\ 761 \\ \hline 10\ 071 \\ 604\ 260 \\ 7\ 049\ 700 \\ 50\ 355\ 000 \\ 704\ 970\ 000 \\ \hline 762\ 989\ 031 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40\ 866 \\ \times 89\ 793 \\ \hline 122\ 598 \\ 3\ 677\ 940 \\ 28\ 606\ 200 \\ 367\ 794\ 000 \\ 3\ 269\ 280\ 000 \\ \hline 3\ 669\ 480\ 738 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89\ 222 \\ \times 94\ 300 \\ \hline 26\ 766\ 600 \\ 356\ 888\ 000 \\ 8\ 029\ 980\ 000 \\ \hline 8\ 413\ 634\ 600 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39\ 674 \\ \times 64\ 396 \\ \hline 238\ 044 \\ 3\ 570\ 660 \\ 11\ 902\ 200 \\ 158\ 696\ 000 \\ 2\ 380\ 440\ 000 \\ \hline 2\ 554\ 846\ 904 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67\ 370 \\ \times 38\ 424 \\ \hline 269\ 480 \\ 1\ 347\ 400 \\ 26\ 948\ 000 \\ 538\ 960\ 000 \\ 2\ 021\ 100\ 000 \\ \hline 2\ 588\ 624\ 880 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85\ 432 \\ \times 26\ 655 \\ \hline 427\ 160 \\ 4\ 271\ 600 \\ 51\ 259\ 200 \\ 512\ 592\ 000 \\ 1\ 708\ 640\ 000 \\ \hline 2\ 277\ 189\ 960 \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (I)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 37\ 056 \\ \times 31\ 909 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92\ 729 \\ \times 47\ 889 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17\ 179 \\ \times 60\ 789 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41\ 451 \\ \times 15\ 751 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83\ 498 \\ \times 90\ 241 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83\ 753 \\ \times 46\ 776 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (I) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 37\ 056 \\ \times 31\ 909 \\ \hline 333\ 504 \\ 33\ 350\ 400 \\ 37\ 056\ 000 \\ 1\ 111\ 680\ 000 \\ \hline 1\ 182\ 419\ 904 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92\ 729 \\ \times 47\ 889 \\ \hline 834\ 561 \\ 7\ 418\ 320 \\ 74\ 183\ 200 \\ 649\ 103\ 000 \\ 3\ 709\ 160\ 000 \\ \hline 4\ 440\ 699\ 081 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17\ 179 \\ \times 60\ 789 \\ \hline 154\ 611 \\ 1\ 374\ 320 \\ 12\ 025\ 300 \\ 1\ 030\ 740\ 000 \\ \hline 1\ 044\ 294\ 231 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41\ 451 \\ \times 15\ 751 \\ \hline 41\ 451 \\ 2\ 072\ 550 \\ 29\ 015\ 700 \\ 207\ 255\ 000 \\ 414\ 510\ 000 \\ \hline 652\ 894\ 701 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83\ 498 \\ \times 90\ 241 \\ \hline 83\ 498 \\ 3\ 339\ 920 \\ 16\ 699\ 600 \\ 7\ 514\ 820\ 000 \\ \hline 7\ 534\ 943\ 018 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83\ 753 \\ \times 46\ 776 \\ \hline 502\ 518 \\ 5\ 862\ 710 \\ 58\ 627\ 100 \\ 502\ 518\ 000 \\ 3\ 350\ 120\ 000 \\ \hline 3\ 917\ 630\ 328 \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (J)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 94\ 160 \\ \times 64\ 722 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41\ 129 \\ \times 90\ 222 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88\ 217 \\ \times 65\ 382 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85\ 783 \\ \times 43\ 082 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56\ 700 \\ \times 21\ 510 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95\ 470 \\ \times 48\ 669 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (J) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 94\ 160 \\ \times 64\ 722 \\ \hline 188\ 320 \\ 1\ 883\ 200 \\ 65\ 912\ 000 \\ 376\ 640\ 000 \\ 5\ 649\ 600\ 000 \\ \hline 6\ 094\ 223\ 520 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41\ 129 \\ \times 90\ 222 \\ \hline 82\ 258 \\ 822\ 580 \\ 8\ 225\ 800 \\ 3\ 701\ 610\ 000 \\ \hline 3\ 710\ 740\ 638 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88\ 217 \\ \times 65\ 382 \\ \hline 176\ 434 \\ 7\ 057\ 360 \\ 26\ 465\ 100 \\ 441\ 085\ 000 \\ 5\ 293\ 020\ 000 \\ \hline 5\ 767\ 803\ 894 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85\ 783 \\ \times 43\ 082 \\ \hline 171\ 566 \\ 6\ 862\ 640 \\ 257\ 349\ 000 \\ 3\ 431\ 320\ 000 \\ \hline 3\ 695\ 703\ 206 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56\ 700 \\ \times 21\ 510 \\ \hline 567\ 000 \\ 28\ 350\ 000 \\ 56\ 700\ 000 \\ 1\ 134\ 000\ 000 \\ \hline 1\ 219\ 617\ 000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95\ 470 \\ \times 48\ 669 \\ \hline 859\ 230 \\ 5\ 728\ 200 \\ 57\ 282\ 000 \\ 763\ 760\ 000 \\ 3\ 818\ 800\ 000 \\ \hline 4\ 646\ 429\ 430 \end{array}$$

Résultat: /6