

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (A)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 42\ 827 \\ \times 87 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57\ 785 \\ \times 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44\ 944 \\ \times 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62\ 382 \\ \times 96 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47\ 004 \\ \times 64 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22\ 840 \\ \times 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99\ 302 \\ \times 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14\ 696 \\ \times 62 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95\ 295 \\ \times 22 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (A) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 42\ 827 \\ \times 87 \\ \hline 299\ 789 \\ 3\ 426\ 160 \\ \hline 3\ 725\ 949 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57\ 785 \\ \times 11 \\ \hline 57\ 785 \\ 577\ 850 \\ \hline 635\ 635 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44\ 944 \\ \times 28 \\ \hline 359\ 552 \\ 898\ 880 \\ \hline 1\ 258\ 432 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62\ 382 \\ \times 96 \\ \hline 374\ 292 \\ 5\ 614\ 380 \\ \hline 5\ 988\ 672 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47\ 004 \\ \times 64 \\ \hline 188\ 016 \\ 2\ 820\ 240 \\ \hline 3\ 008\ 256 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22\ 840 \\ \times 34 \\ \hline 91\ 360 \\ 685\ 200 \\ \hline 776\ 560 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99\ 302 \\ \times 15 \\ \hline 496\ 510 \\ 993\ 020 \\ \hline 1\ 489\ 530 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14\ 696 \\ \times 62 \\ \hline 29\ 392 \\ 881\ 760 \\ \hline 911\ 152 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95\ 295 \\ \times 22 \\ \hline 190\ 590 \\ 1\ 905\ 900 \\ \hline 2\ 096\ 490 \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (B)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 62\ 673 \\ \times 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94\ 756 \\ \times 46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65\ 686 \\ \times 76 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65\ 895 \\ \times 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23\ 614 \\ \times 46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95\ 448 \\ \times 88 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39\ 734 \\ \times 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72\ 962 \\ \times 93 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84\ 566 \\ \times 41 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (B) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 62\ 673 \\ \times 14 \\ \hline 250\ 692 \\ 626\ 730 \\ \hline 877\ 422 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94\ 756 \\ \times 46 \\ \hline 568\ 536 \\ 3\ 790\ 240 \\ \hline 4\ 358\ 776 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65\ 686 \\ \times 76 \\ \hline 394\ 116 \\ 4\ 598\ 020 \\ \hline 4\ 992\ 136 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65\ 895 \\ \times 18 \\ \hline 527\ 160 \\ 658\ 950 \\ \hline 1\ 186\ 110 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23\ 614 \\ \times 46 \\ \hline 141\ 684 \\ 944\ 560 \\ \hline 1\ 086\ 244 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95\ 448 \\ \times 88 \\ \hline 763\ 584 \\ 7\ 635\ 840 \\ \hline 8\ 399\ 424 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39\ 734 \\ \times 52 \\ \hline 79\ 468 \\ 1\ 986\ 700 \\ \hline 2\ 066\ 168 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72\ 962 \\ \times 93 \\ \hline 218\ 886 \\ 6\ 566\ 580 \\ \hline 6\ 785\ 466 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84\ 566 \\ \times 41 \\ \hline 84\ 566 \\ 3\ 382\ 640 \\ \hline 3\ 467\ 206 \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (C)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 22\ 321 \\ \times 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22\ 370 \\ \times 67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10\ 661 \\ \times 78 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28\ 446 \\ \times 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94\ 600 \\ \times 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38\ 819 \\ \times 82 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75\ 393 \\ \times 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72\ 833 \\ \times 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19\ 706 \\ \times 44 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (C) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 22\ 321 \\ \times 42 \\ \hline 44\ 642 \\ 892\ 840 \\ \hline 937\ 482 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22\ 370 \\ \times 67 \\ \hline 156\ 590 \\ 1\ 342\ 200 \\ \hline 1\ 498\ 790 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10\ 661 \\ \times 78 \\ \hline 85\ 288 \\ 746\ 270 \\ \hline 831\ 558 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28\ 446 \\ \times 42 \\ \hline 56\ 892 \\ 1\ 137\ 840 \\ \hline 1\ 194\ 732 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94\ 600 \\ \times 28 \\ \hline 756\ 800 \\ 1\ 892\ 000 \\ \hline 2\ 648\ 800 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38\ 819 \\ \times 82 \\ \hline 77\ 638 \\ 3\ 105\ 520 \\ \hline 3\ 183\ 158 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75\ 393 \\ \times 12 \\ \hline 150\ 786 \\ 753\ 930 \\ \hline 904\ 716 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72\ 833 \\ \times 35 \\ \hline 364\ 165 \\ 2\ 184\ 990 \\ \hline 2\ 549\ 155 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19\ 706 \\ \times 44 \\ \hline 78\ 824 \\ 788\ 240 \\ \hline 867\ 064 \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (D)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 52\,912 \\ \times 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99\,865 \\ \times 98 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10\,856 \\ \times 98 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22\,112 \\ \times 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86\,019 \\ \times 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72\,243 \\ \times 92 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82\,193 \\ \times 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47\,221 \\ \times 66 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75\,780 \\ \times 26 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (D) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 52\,912 \\ \times 29 \\ \hline 476\,208 \\ 1\,058\,240 \\ \hline 1\,534\,448 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99\,865 \\ \times 98 \\ \hline 798\,920 \\ 8\,987\,850 \\ \hline 9\,786\,770 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10\,856 \\ \times 98 \\ \hline 86\,848 \\ 977\,040 \\ \hline 1\,063\,888 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22\,112 \\ \times 18 \\ \hline 176\,896 \\ 221\,120 \\ \hline 398\,016 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86\,019 \\ \times 54 \\ \hline 344\,076 \\ 4\,300\,950 \\ \hline 4\,645\,026 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72\,243 \\ \times 92 \\ \hline 144\,486 \\ 6\,501\,870 \\ \hline 6\,646\,356 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82\,193 \\ \times 52 \\ \hline 164\,386 \\ 4\,109\,650 \\ \hline 4\,274\,036 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47\,221 \\ \times 66 \\ \hline 283\,326 \\ 2\,833\,260 \\ \hline 3\,116\,586 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75\,780 \\ \times 26 \\ \hline 454\,680 \\ 1\,515\,600 \\ \hline 1\,970\,280 \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (E)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 48\ 630 \\ \times 77 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25\ 932 \\ \times 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19\ 909 \\ \times 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66\ 969 \\ \times 62 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69\ 727 \\ \times 75 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76\ 329 \\ \times 83 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90\ 982 \\ \times 96 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70\ 954 \\ \times 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90\ 444 \\ \times 42 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (E) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 48\ 630 \\ \times 77 \\ \hline 340\ 410 \\ 3\ 404\ 100 \\ \hline 3\ 744\ 510 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25\ 932 \\ \times 34 \\ \hline 103\ 728 \\ 777\ 960 \\ \hline 881\ 688 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19\ 909 \\ \times 31 \\ \hline 19\ 909 \\ 597\ 270 \\ \hline 617\ 179 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66\ 969 \\ \times 62 \\ \hline 133\ 938 \\ 4\ 018\ 140 \\ \hline 4\ 152\ 078 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69\ 727 \\ \times 75 \\ \hline 348\ 635 \\ 4\ 880\ 890 \\ \hline 5\ 229\ 525 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76\ 329 \\ \times 83 \\ \hline 228\ 987 \\ 6\ 106\ 320 \\ \hline 6\ 335\ 307 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90\ 982 \\ \times 96 \\ \hline 545\ 892 \\ 8\ 188\ 380 \\ \hline 8\ 734\ 272 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70\ 954 \\ \times 33 \\ \hline 212\ 862 \\ 2\ 128\ 620 \\ \hline 2\ 341\ 482 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90\ 444 \\ \times 42 \\ \hline 180\ 888 \\ 3\ 617\ 760 \\ \hline 3\ 798\ 648 \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (F)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 30\ 321 \\ \times 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86\ 478 \\ \times 99 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38\ 866 \\ \times 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20\ 632 \\ \times 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10\ 486 \\ \times 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35\ 562 \\ \times 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88\ 288 \\ \times 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97\ 569 \\ \times 79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69\ 589 \\ \times 10 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (F) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 30\ 321 \\ \times 47 \\ \hline 212\ 247 \\ 1\ 212\ 840 \\ \hline 1\ 425\ 087 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86\ 478 \\ \times 99 \\ \hline 778\ 302 \\ 7\ 783\ 020 \\ \hline 8\ 561\ 322 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38\ 866 \\ \times 37 \\ \hline 272\ 062 \\ 1\ 165\ 980 \\ \hline 1\ 438\ 042 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20\ 632 \\ \times 29 \\ \hline 185\ 688 \\ 412\ 640 \\ \hline 598\ 328 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10\ 486 \\ \times 37 \\ \hline 73\ 402 \\ 314\ 580 \\ \hline 387\ 982 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35\ 562 \\ \times 42 \\ \hline 71\ 124 \\ 1\ 422\ 480 \\ \hline 1\ 493\ 604 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88\ 288 \\ \times 41 \\ \hline 88\ 288 \\ 3\ 531\ 520 \\ \hline 3\ 619\ 808 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97\ 569 \\ \times 79 \\ \hline 878\ 121 \\ 6\ 829\ 830 \\ \hline 7\ 707\ 951 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69\ 589 \\ \times 10 \\ \hline 695\ 890 \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (G)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 76\ 860 \\ \times 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50\ 459 \\ \times 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94\ 295 \\ \times 85 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11\ 458 \\ \times 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72\ 102 \\ \times 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40\ 127 \\ \times 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31\ 730 \\ \times 97 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81\ 040 \\ \times 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13\ 232 \\ \times 51 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (G) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 76\ 860 \\ \times 40 \\ \hline 3\ 074\ 400 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50\ 459 \\ \times 12 \\ \hline 100\ 918 \\ 504\ 590 \\ \hline 605\ 508 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94\ 295 \\ \times 85 \\ \hline 471\ 475 \\ 7\ 543\ 600 \\ \hline 8\ 015\ 075 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11\ 458 \\ \times 23 \\ \hline 34\ 374 \\ 229\ 160 \\ \hline 263\ 534 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72\ 102 \\ \times 48 \\ \hline 576\ 816 \\ 2\ 884\ 080 \\ \hline 3\ 460\ 896 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40\ 127 \\ \times 24 \\ \hline 160\ 508 \\ 802\ 540 \\ \hline 963\ 048 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31\ 730 \\ \times 97 \\ \hline 222\ 110 \\ 2\ 855\ 700 \\ \hline 3\ 077\ 810 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81\ 040 \\ \times 45 \\ \hline 405\ 200 \\ 3\ 241\ 600 \\ \hline 3\ 646\ 800 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13\ 232 \\ \times 51 \\ \hline 13\ 232 \\ 661\ 600 \\ \hline 674\ 832 \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (H)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 52\ 077 \\ \times 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46\ 625 \\ \times 70 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17\ 621 \\ \times 69 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68\ 304 \\ \times 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10\ 390 \\ \times 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29\ 931 \\ \times 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37\ 836 \\ \times 75 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25\ 298 \\ \times 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99\ 486 \\ \times 16 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (H) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 52\ 077 \\ \times 36 \\ \hline 312\ 462 \\ 1\ 562\ 310 \\ \hline 1\ 874\ 772 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46\ 625 \\ \times 70 \\ \hline 3\ 263\ 750 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17\ 621 \\ \times 69 \\ \hline 158\ 589 \\ 1\ 057\ 260 \\ \hline 1\ 215\ 849 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68\ 304 \\ \times 48 \\ \hline 546\ 432 \\ 2\ 732\ 160 \\ \hline 3\ 278\ 592 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10\ 390 \\ \times 65 \\ \hline 51\ 950 \\ 623\ 400 \\ \hline 675\ 350 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29\ 931 \\ \times 26 \\ \hline 179\ 586 \\ 598\ 620 \\ \hline 778\ 206 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37\ 836 \\ \times 75 \\ \hline 189\ 180 \\ 2\ 648\ 520 \\ \hline 2\ 837\ 700 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25\ 298 \\ \times 34 \\ \hline 101\ 192 \\ 758\ 940 \\ \hline 860\ 132 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99\ 486 \\ \times 16 \\ \hline 596\ 916 \\ 994\ 860 \\ \hline 1\ 591\ 776 \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (I)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 30\ 091 \\ \times 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48\ 902 \\ \times 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18\ 437 \\ \times 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74\ 547 \\ \times 75 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85\ 734 \\ \times 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48\ 501 \\ \times 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25\ 144 \\ \times 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99\ 266 \\ \times 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59\ 413 \\ \times 85 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (I) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 30\ 091 \\ \times 51 \\ \hline 30\ 091 \\ 1\ 504\ 550 \\ \hline 1\ 534\ 641 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48\ 902 \\ \times 41 \\ \hline 48\ 902 \\ 1\ 956\ 080 \\ \hline 2\ 004\ 982 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18\ 437 \\ \times 36 \\ \hline 110\ 622 \\ 553\ 110 \\ \hline 663\ 732 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74\ 547 \\ \times 75 \\ \hline 372\ 735 \\ 5\ 218\ 290 \\ \hline 5\ 591\ 025 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85\ 734 \\ \times 31 \\ \hline 85\ 734 \\ 2\ 572\ 020 \\ \hline 2\ 657\ 754 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48\ 501 \\ \times 42 \\ \hline 97\ 002 \\ 1\ 940\ 040 \\ \hline 2\ 037\ 042 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25\ 144 \\ \times 63 \\ \hline 75\ 432 \\ 1\ 508\ 640 \\ \hline 1\ 584\ 072 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99\ 266 \\ \times 28 \\ \hline 794\ 128 \\ 1\ 985\ 320 \\ \hline 2\ 779\ 448 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59\ 413 \\ \times 85 \\ \hline 297\ 065 \\ 4\ 753\ 040 \\ \hline 5\ 050\ 105 \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (J)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 26\ 789 \\ \times 87 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43\ 324 \\ \times 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29\ 638 \\ \times 75 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49\ 259 \\ \times 71 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33\ 120 \\ \times 82 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19\ 687 \\ \times 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30\ 338 \\ \times 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10\ 313 \\ \times 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40\ 547 \\ \times 16 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (J) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 26\ 789 \\ \times 87 \\ \hline 187\ 523 \\ 2\ 143\ 120 \\ \hline 2\ 330\ 643 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43\ 324 \\ \times 65 \\ \hline 216\ 620 \\ 2\ 599\ 440 \\ \hline 2\ 816\ 060 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29\ 638 \\ \times 75 \\ \hline 148\ 190 \\ 2\ 074\ 660 \\ \hline 2\ 222\ 850 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49\ 259 \\ \times 71 \\ \hline 49\ 259 \\ 3\ 448\ 130 \\ \hline 3\ 497\ 389 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33\ 120 \\ \times 82 \\ \hline 66\ 240 \\ 2\ 649\ 600 \\ \hline 2\ 715\ 840 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19\ 687 \\ \times 63 \\ \hline 59\ 061 \\ 1\ 181\ 220 \\ \hline 1\ 240\ 281 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30\ 338 \\ \times 54 \\ \hline 121\ 352 \\ 1\ 516\ 900 \\ \hline 1\ 638\ 252 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10\ 313 \\ \times 26 \\ \hline 61\ 878 \\ 206\ 260 \\ \hline 268\ 138 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40\ 547 \\ \times 16 \\ \hline 243\ 282 \\ 405\ 470 \\ \hline 648\ 752 \end{array}$$

Résultat: /9