

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (A)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 1\ 564 \\ \times 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 480 \\ \times 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 747 \\ \times 76 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 960 \\ \times 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 840 \\ \times 68 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 517 \\ \times 58 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 058 \\ \times 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 774 \\ \times 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 325 \\ \times 18 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (A) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 1\ 564 \\ \times 49 \\ \hline 14\ 076 \\ 62\ 560 \\ \hline 76\ 636 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 480 \\ \times 31 \\ \hline 1\ 480 \\ 44\ 400 \\ \hline 45\ 880 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 747 \\ \times 76 \\ \hline 40\ 482 \\ 472\ 290 \\ \hline 512\ 772 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 960 \\ \times 44 \\ \hline 19\ 840 \\ 198\ 400 \\ \hline 218\ 240 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 840 \\ \times 68 \\ \hline 14\ 720 \\ 110\ 400 \\ \hline 125\ 120 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 517 \\ \times 58 \\ \hline 36\ 136 \\ 225\ 850 \\ \hline 261\ 986 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 058 \\ \times 44 \\ \hline 16\ 232 \\ 162\ 320 \\ \hline 178\ 552 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 774 \\ \times 47 \\ \hline 33\ 418 \\ 190\ 960 \\ \hline 224\ 378 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 325 \\ \times 18 \\ \hline 66\ 600 \\ 83\ 250 \\ \hline 149\ 850 \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (B)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 3\ 886 \\ \times 70 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 816 \\ \times 95 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 083 \\ \times 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 536 \\ \times 76 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 371 \\ \times 71 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 900 \\ \times 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 833 \\ \times 97 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 127 \\ \times 50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 918 \\ \times 97 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (B) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 3\ 886 \\ \times 70 \\ \hline 272\ 020 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 816 \\ \times 95 \\ \hline 9\ 080 \\ 163\ 440 \\ \hline 172\ 520 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 083 \\ \times 38 \\ \hline 64\ 664 \\ 242\ 490 \\ \hline 307\ 154 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 536 \\ \times 76 \\ \hline 51\ 216 \\ 597\ 520 \\ \hline 648\ 736 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 371 \\ \times 71 \\ \hline 9\ 371 \\ 655\ 970 \\ \hline 665\ 341 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 900 \\ \times 18 \\ \hline 39\ 200 \\ 49\ 000 \\ \hline 88\ 200 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 833 \\ \times 97 \\ \hline 54\ 831 \\ 704\ 970 \\ \hline 759\ 801 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 127 \\ \times 50 \\ \hline 256\ 350 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 918 \\ \times 97 \\ \hline 27\ 426 \\ 352\ 620 \\ \hline 380\ 046 \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (C)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 8\ 814 \\ \times 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 062 \\ \times 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 762 \\ \times 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 062 \\ \times 61 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 024 \\ \times 82 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 892 \\ \times 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 677 \\ \times 91 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 570 \\ \times 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 230 \\ \times 75 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (C) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 8\ 814 \\ \times 60 \\ \hline 528\ 840 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 062 \\ \times 44 \\ \hline 4\ 248 \\ 42\ 480 \\ \hline 46\ 728 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 762 \\ \times 51 \\ \hline 4\ 762 \\ 238\ 100 \\ \hline 242\ 862 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 062 \\ \times 61 \\ \hline 1\ 062 \\ 63\ 720 \\ \hline 64\ 782 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 024 \\ \times 82 \\ \hline 10\ 048 \\ 401\ 920 \\ \hline 411\ 968 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 892 \\ \times 15 \\ \hline 34\ 460 \\ 68\ 920 \\ \hline 103\ 380 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 677 \\ \times 91 \\ \hline 7\ 677 \\ 690\ 930 \\ \hline 698\ 607 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 570 \\ \times 28 \\ \hline 60\ 560 \\ 151\ 400 \\ \hline 211\ 960 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 230 \\ \times 75 \\ \hline 41\ 150 \\ 576\ 100 \\ \hline 617\ 250 \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (D)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 2\ 414 \\ \times 64 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 345 \\ \times 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 413 \\ \times 58 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 936 \\ \times 57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 828 \\ \times 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 909 \\ \times 89 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 811 \\ \times 72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 492 \\ \times 90 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 915 \\ \times 61 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (D) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 2\ 414 \\ \times 64 \\ \hline 9\ 656 \\ 144\ 840 \\ \hline 154\ 496 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 345 \\ \times 21 \\ \hline 5\ 345 \\ 106\ 900 \\ \hline 112\ 245 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 413 \\ \times 58 \\ \hline 11\ 304 \\ 70\ 650 \\ \hline 81\ 954 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 936 \\ \times 57 \\ \hline 55\ 552 \\ 396\ 800 \\ \hline 452\ 352 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 828 \\ \times 15 \\ \hline 34\ 140 \\ 68\ 280 \\ \hline 102\ 420 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 909 \\ \times 89 \\ \hline 53\ 181 \\ 472\ 720 \\ \hline 525\ 901 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 811 \\ \times 72 \\ \hline 11\ 622 \\ 406\ 770 \\ \hline 418\ 392 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 492 \\ \times 90 \\ \hline 494\ 280 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 915 \\ \times 61 \\ \hline 3\ 915 \\ 234\ 900 \\ \hline 238\ 815 \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (E)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 1\ 765 \\ \times 76 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 398 \\ \times 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 796 \\ \times 93 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 672 \\ \times 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 415 \\ \times 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 477 \\ \times 78 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 127 \\ \times 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 107 \\ \times 71 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 219 \\ \times 75 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (E) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 1\ 765 \\ \times 76 \\ \hline 10\ 590 \\ 123\ 550 \\ \hline 134\ 140 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 398 \\ \times 13 \\ \hline 13\ 194 \\ 43\ 980 \\ \hline 57\ 174 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 796 \\ \times 93 \\ \hline 8\ 388 \\ 251\ 640 \\ \hline 260\ 028 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 672 \\ \times 55 \\ \hline 13\ 360 \\ 133\ 600 \\ \hline 146\ 960 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 415 \\ \times 54 \\ \hline 9\ 660 \\ 120\ 750 \\ \hline 130\ 410 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 477 \\ \times 78 \\ \hline 11\ 816 \\ 103\ 390 \\ \hline 115\ 206 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 127 \\ \times 47 \\ \hline 63\ 889 \\ 365\ 080 \\ \hline 428\ 969 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 107 \\ \times 71 \\ \hline 2\ 107 \\ 147\ 490 \\ \hline 149\ 597 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 219 \\ \times 75 \\ \hline 46\ 095 \\ 645\ 330 \\ \hline 691\ 425 \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (F)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 3\ 154 \\ \times 75 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 422 \\ \times 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 612 \\ \times 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 440 \\ \times 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 560 \\ \times 91 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 561 \\ \times 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 596 \\ \times 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 712 \\ \times 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 379 \\ \times 11 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (F) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 3\ 154 \\ \times 75 \\ \hline 15\ 770 \\ 220\ 780 \\ \hline 236\ 550 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 422 \\ \times 37 \\ \hline 65\ 954 \\ 282\ 660 \\ \hline 348\ 614 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 612 \\ \times 17 \\ \hline 46\ 284 \\ 66\ 120 \\ \hline 112\ 404 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 440 \\ \times 51 \\ \hline 3\ 440 \\ 172\ 000 \\ \hline 175\ 440 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 560 \\ \times 91 \\ \hline 5\ 560 \\ 500\ 400 \\ \hline 505\ 960 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 561 \\ \times 28 \\ \hline 76\ 488 \\ 191\ 220 \\ \hline 267\ 708 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 596 \\ \times 44 \\ \hline 26\ 384 \\ 263\ 840 \\ \hline 290\ 224 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 712 \\ \times 27 \\ \hline 18\ 984 \\ 54\ 240 \\ \hline 73\ 224 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 379 \\ \times 11 \\ \hline 4\ 379 \\ 43\ 790 \\ \hline 48\ 169 \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (G)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 6\ 288 \\ \times 68 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 994 \\ \times 67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 887 \\ \times 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 211 \\ \times 79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 877 \\ \times 86 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 085 \\ \times 87 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 384 \\ \times 50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 688 \\ \times 82 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 287 \\ \times 87 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (G) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 6\ 288 \\ \times 68 \\ \hline 50\ 304 \\ 377\ 280 \\ \hline 427\ 584 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 994 \\ \times 67 \\ \hline 20\ 958 \\ 179\ 640 \\ \hline 200\ 598 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 887 \\ \times 28 \\ \hline 79\ 096 \\ 197\ 740 \\ \hline 276\ 836 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 211 \\ \times 79 \\ \hline 10\ 899 \\ 84\ 770 \\ \hline 95\ 669 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 877 \\ \times 86 \\ \hline 59\ 262 \\ 790\ 160 \\ \hline 849\ 422 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 085 \\ \times 87 \\ \hline 42\ 595 \\ 486\ 800 \\ \hline 529\ 395 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 384 \\ \times 50 \\ \hline 319\ 200 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 688 \\ \times 82 \\ \hline 3\ 376 \\ 135\ 040 \\ \hline 138\ 416 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 287 \\ \times 87 \\ \hline 58\ 009 \\ 662\ 960 \\ \hline 720\ 969 \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (H)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 2\ 318 \\ \times 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 317 \\ \times 79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 735 \\ \times 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 813 \\ \times 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 433 \\ \times 53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 903 \\ \times 68 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 462 \\ \times 97 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 528 \\ \times 88 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 217 \\ \times 23 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (H) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 2\ 318 \\ \times 25 \\ \hline 11\ 590 \\ 46\ 360 \\ \hline 57\ 950 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 317 \\ \times 79 \\ \hline 74\ 853 \\ 582\ 190 \\ \hline 657\ 043 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 735 \\ \times 26 \\ \hline 40\ 410 \\ 134\ 700 \\ \hline 175\ 110 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 813 \\ \times 63 \\ \hline 23\ 439 \\ 468\ 780 \\ \hline 492\ 219 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 433 \\ \times 53 \\ \hline 19\ 299 \\ 321\ 650 \\ \hline 340\ 949 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 903 \\ \times 68 \\ \hline 71\ 224 \\ 534\ 180 \\ \hline 605\ 404 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 462 \\ \times 97 \\ \hline 17\ 234 \\ 221\ 580 \\ \hline 238\ 814 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 528 \\ \times 88 \\ \hline 76\ 224 \\ 762\ 240 \\ \hline 838\ 464 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 217 \\ \times 23 \\ \hline 12\ 651 \\ 84\ 340 \\ \hline 96\ 991 \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (I)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 6\ 945 \\ \times 90 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 592 \\ \times 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 766 \\ \times 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 658 \\ \times 78 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 595 \\ \times 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 024 \\ \times 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 997 \\ \times 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 673 \\ \times 87 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 885 \\ \times 66 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (I) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 6\ 945 \\ \times 90 \\ \hline 625\ 050 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 592 \\ \times 17 \\ \hline 25\ 144 \\ 35\ 920 \\ \hline 61\ 064 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 766 \\ \times 38 \\ \hline 38\ 128 \\ 142\ 980 \\ \hline 181\ 108 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 658 \\ \times 78 \\ \hline 29\ 264 \\ 256\ 060 \\ \hline 285\ 324 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 595 \\ \times 65 \\ \hline 12\ 975 \\ 155\ 700 \\ \hline 168\ 675 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 024 \\ \times 39 \\ \hline 54\ 216 \\ 180\ 720 \\ \hline 234\ 936 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 997 \\ \times 40 \\ \hline 239\ 880 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 673 \\ \times 87 \\ \hline 53\ 711 \\ 613\ 840 \\ \hline 667\ 551 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 885 \\ \times 66 \\ \hline 17\ 310 \\ 173\ 100 \\ \hline 190\ 410 \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (J)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 8\ 402 \\ \times 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 786 \\ \times 62 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 931 \\ \times 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 440 \\ \times 85 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 851 \\ \times 87 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 356 \\ \times 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 290 \\ \times 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 431 \\ \times 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 634 \\ \times 38 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (J) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 8\ 402 \\ \times 63 \\ \hline 25\ 206 \\ 504\ 120 \\ \hline 529\ 326 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 786 \\ \times 62 \\ \hline 11\ 572 \\ 347\ 160 \\ \hline 358\ 732 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 931 \\ \times 44 \\ \hline 7\ 724 \\ 77\ 240 \\ \hline 84\ 964 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 440 \\ \times 85 \\ \hline 7\ 200 \\ 115\ 200 \\ \hline 122\ 400 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 851 \\ \times 87 \\ \hline 12\ 957 \\ 148\ 080 \\ \hline 161\ 037 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 356 \\ \times 48 \\ \hline 74\ 848 \\ 374\ 240 \\ \hline 449\ 088 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 290 \\ \times 33 \\ \hline 6\ 870 \\ 68\ 700 \\ \hline 75\ 570 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 431 \\ \times 51 \\ \hline 2\ 431 \\ 121\ 550 \\ \hline 123\ 981 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 634 \\ \times 38 \\ \hline 37\ 072 \\ 139\ 020 \\ \hline 176\ 092 \end{array}$$

Résultat: /9