

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (A)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 5\ 314 \\ \times 1\ 694 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 901 \\ \times 9\ 896 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 083 \\ \times 7\ 053 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 895 \\ \times 6\ 732 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 787 \\ \times 7\ 283 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 432 \\ \times 1\ 295 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (A) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 5\ 314 \\ \times 1\ 694 \\ \hline 21\ 256 \\ 478\ 260 \\ 3\ 188\ 400 \\ 5\ 314\ 000 \\ \hline 9\ 001\ 916 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 901 \\ \times 9\ 896 \\ \hline 35\ 406 \\ 531\ 090 \\ 4\ 720\ 800 \\ 53\ 109\ 000 \\ \hline 58\ 396\ 296 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 083 \\ \times 7\ 053 \\ \hline 9\ 249 \\ 154\ 150 \\ 21\ 581\ 000 \\ \hline 21\ 744\ 399 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 895 \\ \times 6\ 732 \\ \hline 3\ 790 \\ 56\ 850 \\ 1\ 326\ 500 \\ 11\ 370\ 000 \\ \hline 12\ 757\ 140 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 787 \\ \times 7\ 283 \\ \hline 29\ 361 \\ 782\ 960 \\ 1\ 957\ 400 \\ 68\ 509\ 000 \\ \hline 71\ 278\ 721 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 432 \\ \times 1\ 295 \\ \hline 27\ 160 \\ 488\ 880 \\ 1\ 086\ 400 \\ 5\ 432\ 000 \\ \hline 7\ 034\ 440 \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (B)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 3\ 800 \\ \times 3\ 350 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 155 \\ \times 4\ 713 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 664 \\ \times 9\ 315 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 649 \\ \times 8\ 710 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 967 \\ \times 9\ 525 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 536 \\ \times 4\ 468 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (B) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 3\ 800 \\ \times 3\ 350 \\ \hline 190\ 000 \\ 1\ 140\ 000 \\ 11\ 400\ 000 \\ \hline 12\ 730\ 000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 155 \\ \times 4\ 713 \\ \hline 9\ 465 \\ 31\ 550 \\ 2\ 208\ 500 \\ 12\ 620\ 000 \\ \hline 14\ 869\ 515 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 664 \\ \times 9\ 315 \\ \hline 48\ 320 \\ 96\ 640 \\ 2\ 899\ 200 \\ 86\ 976\ 000 \\ \hline 90\ 020\ 160 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 649 \\ \times 8\ 710 \\ \hline 46\ 490 \\ 3\ 254\ 300 \\ 37\ 192\ 000 \\ \hline 40\ 492\ 790 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 967 \\ \times 9\ 525 \\ \hline 39\ 835 \\ 159\ 340 \\ 3\ 983\ 500 \\ 71\ 703\ 000 \\ \hline 75\ 885\ 675 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 536 \\ \times 4\ 468 \\ \hline 52\ 288 \\ 392\ 160 \\ 2\ 614\ 400 \\ 26\ 144\ 000 \\ \hline 29\ 202\ 848 \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (C)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 6\ 448 \\ \times 4\ 122 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 961 \\ \times 5\ 710 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 405 \\ \times 5\ 559 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 705 \\ \times 5\ 281 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 024 \\ \times 3\ 145 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 048 \\ \times 7\ 915 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (C) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 6\ 448 \\ \times 4\ 122 \\ \hline 12\ 896 \\ 128\ 960 \\ 644\ 800 \\ 25\ 792\ 000 \\ \hline 26\ 578\ 656 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 961 \\ \times 5\ 710 \\ \hline 39\ 610 \\ 2\ 772\ 700 \\ 19\ 805\ 000 \\ \hline 22\ 617\ 310 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 405 \\ \times 5\ 559 \\ \hline 66\ 645 \\ 370\ 250 \\ 3\ 702\ 500 \\ 37\ 025\ 000 \\ \hline 41\ 164\ 395 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 705 \\ \times 5\ 281 \\ \hline 8\ 705 \\ 696\ 400 \\ 1\ 741\ 000 \\ 43\ 525\ 000 \\ \hline 45\ 971\ 105 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 024 \\ \times 3\ 145 \\ \hline 35\ 120 \\ 280\ 960 \\ 702\ 400 \\ 21\ 072\ 000 \\ \hline 22\ 090\ 480 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 048 \\ \times 7\ 915 \\ \hline 15\ 240 \\ 30\ 480 \\ 2\ 743\ 200 \\ 21\ 336\ 000 \\ \hline 24\ 124\ 920 \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (D)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 4\ 145 \\ \times 3\ 656 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 223 \\ \times 3\ 847 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 313 \\ \times 8\ 048 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 325 \\ \times 6\ 656 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 484 \\ \times 7\ 620 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 899 \\ \times 7\ 912 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (D) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 4\ 145 \\ \times 3\ 656 \\ \hline 24\ 870 \\ 207\ 250 \\ 2\ 487\ 000 \\ 12\ 435\ 000 \\ \hline 15\ 154\ 120 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 223 \\ \times 3\ 847 \\ \hline 15\ 561 \\ 88\ 920 \\ 1\ 778\ 400 \\ 6\ 669\ 000 \\ \hline 8\ 551\ 881 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 313 \\ \times 8\ 048 \\ \hline 26\ 504 \\ 132\ 520 \\ 26\ 504\ 000 \\ \hline 26\ 663\ 024 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 325 \\ \times 6\ 656 \\ \hline 55\ 950 \\ 466\ 250 \\ 5\ 595\ 000 \\ 55\ 950\ 000 \\ \hline 62\ 067\ 200 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 484 \\ \times 7\ 620 \\ \hline 149\ 680 \\ 4\ 490\ 400 \\ 52\ 388\ 000 \\ \hline 57\ 028\ 080 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 899 \\ \times 7\ 912 \\ \hline 11\ 798 \\ 58\ 990 \\ 5\ 309\ 100 \\ 41\ 293\ 000 \\ \hline 46\ 672\ 888 \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (E)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 3\ 928 \\ \times 6\ 500 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 610 \\ \times 2\ 714 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 946 \\ \times 6\ 041 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 827 \\ \times 6\ 811 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 176 \\ \times 3\ 668 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 849 \\ \times 4\ 929 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (E) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 3\ 928 \\ \times 6\ 500 \\ \hline 1\ 964\ 000 \\ 23\ 568\ 000 \\ \hline 25\ 532\ 000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 610 \\ \times 2\ 714 \\ \hline 18\ 440 \\ 46\ 100 \\ 3\ 227\ 000 \\ 9\ 220\ 000 \\ \hline 12\ 511\ 540 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 946 \\ \times 6\ 041 \\ \hline 7\ 946 \\ 317\ 840 \\ 47\ 676\ 000 \\ \hline 48\ 001\ 786 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 827 \\ \times 6\ 811 \\ \hline 1\ 827 \\ 18\ 270 \\ 1\ 461\ 600 \\ 10\ 962\ 000 \\ \hline 12\ 443\ 697 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 176 \\ \times 3\ 668 \\ \hline 9\ 408 \\ 70\ 560 \\ 705\ 600 \\ 3\ 528\ 000 \\ \hline 4\ 313\ 568 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 849 \\ \times 4\ 929 \\ \hline 52\ 641 \\ 116\ 980 \\ 5\ 264\ 100 \\ 23\ 396\ 000 \\ \hline 28\ 829\ 721 \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (F)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 6\ 574 \\ \times 2\ 576 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 046 \\ \times 7\ 248 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 111 \\ \times 1\ 274 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 258 \\ \times 9\ 790 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 165 \\ \times 6\ 885 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 455 \\ \times 5\ 640 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (F) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 6\ 574 \\ \times 2\ 576 \\ \hline 39\ 444 \\ 460\ 180 \\ 3\ 287\ 000 \\ 13\ 148\ 000 \\ \hline 16\ 934\ 624 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 046 \\ \times 7\ 248 \\ \hline 8\ 368 \\ 41\ 840 \\ 209\ 200 \\ 7\ 322\ 000 \\ \hline 7\ 581\ 408 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 111 \\ \times 1\ 274 \\ \hline 32\ 444 \\ 567\ 770 \\ 1\ 622\ 200 \\ 8\ 111\ 000 \\ \hline 10\ 333\ 414 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 258 \\ \times 9\ 790 \\ \hline 563\ 220 \\ 4\ 380\ 600 \\ 56\ 322\ 000 \\ \hline 61\ 265\ 820 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 165 \\ \times 6\ 885 \\ \hline 15\ 825 \\ 253\ 200 \\ 2\ 532\ 000 \\ 18\ 990\ 000 \\ \hline 21\ 791\ 025 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 455 \\ \times 5\ 640 \\ \hline 338\ 200 \\ 5\ 073\ 000 \\ 42\ 275\ 000 \\ \hline 47\ 686\ 200 \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (G)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 8\ 444 \\ \times 4\ 133 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 522 \\ \times 6\ 204 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 390 \\ \times 6\ 000 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 931 \\ \times 9\ 825 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 082 \\ \times 9\ 986 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 476 \\ \times 1\ 808 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (G) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 8\ 444 \\ \times 4\ 133 \\ \hline 25\ 332 \\ 253\ 320 \\ 844\ 400 \\ 33\ 776\ 000 \\ \hline 34\ 899\ 052 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 522 \\ \times 6\ 204 \\ \hline 10\ 088 \\ 504\ 400 \\ 15\ 132\ 000 \\ \hline 15\ 646\ 488 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 390 \\ \times 6\ 000 \\ \hline 56\ 340\ 000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 931 \\ \times 9\ 825 \\ \hline 34\ 655 \\ 138\ 620 \\ 5\ 544\ 800 \\ 62\ 379\ 000 \\ \hline 68\ 097\ 075 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 082 \\ \times 9\ 986 \\ \hline 6\ 492 \\ 86\ 560 \\ 973\ 800 \\ 9\ 738\ 000 \\ \hline 10\ 804\ 852 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 476 \\ \times 1\ 808 \\ \hline 19\ 808 \\ 1\ 980\ 800 \\ 2\ 476\ 000 \\ \hline 4\ 476\ 608 \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (H)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 5\ 405 \\ \times 2\ 202 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 476 \\ \times 4\ 926 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 294 \\ \times 1\ 591 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 122 \\ \times 8\ 804 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 638 \\ \times 7\ 679 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 991 \\ \times 9\ 593 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (H) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 5\ 405 \\ \times 2\ 202 \\ \hline 10\ 810 \\ 1\ 081\ 000 \\ 10\ 810\ 000 \\ \hline 11\ 901\ 810 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 476 \\ \times 4\ 926 \\ \hline 14\ 856 \\ 49\ 520 \\ 2\ 228\ 400 \\ 9\ 904\ 000 \\ \hline 12\ 196\ 776 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 294 \\ \times 1\ 591 \\ \hline 9\ 294 \\ 836\ 460 \\ 4\ 647\ 000 \\ 9\ 294\ 000 \\ \hline 14\ 786\ 754 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 122 \\ \times 8\ 804 \\ \hline 20\ 488 \\ 4\ 097\ 600 \\ 40\ 976\ 000 \\ \hline 45\ 094\ 088 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 638 \\ \times 7\ 679 \\ \hline 59\ 742 \\ 464\ 660 \\ 3\ 982\ 800 \\ 46\ 466\ 000 \\ \hline 50\ 973\ 202 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 991 \\ \times 9\ 593 \\ \hline 17\ 973 \\ 539\ 190 \\ 2\ 995\ 500 \\ 53\ 919\ 000 \\ \hline 57\ 471\ 663 \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (I)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 8\ 076 \\ \times 7\ 100 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 561 \\ \times 7\ 433 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 314 \\ \times 4\ 244 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 691 \\ \times 6\ 137 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 602 \\ \times 7\ 703 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 013 \\ \times 5\ 304 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (I) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 8\ 076 \\ \times 7\ 100 \\ \hline 807\ 600 \\ 56\ 532\ 000 \\ \hline 57\ 339\ 600 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 561 \\ \times 7\ 433 \\ \hline 4\ 683 \\ 46\ 830 \\ 624\ 400 \\ 10\ 927\ 000 \\ \hline 11\ 602\ 913 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 314 \\ \times 4\ 244 \\ \hline 37\ 256 \\ 372\ 560 \\ 1\ 862\ 800 \\ 37\ 256\ 000 \\ \hline 39\ 528\ 616 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 691 \\ \times 6\ 137 \\ \hline 67\ 837 \\ 290\ 730 \\ 969\ 100 \\ 58\ 146\ 000 \\ \hline 59\ 473\ 667 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 602 \\ \times 7\ 703 \\ \hline 7\ 806 \\ 1\ 821\ 400 \\ 18\ 214\ 000 \\ \hline 20\ 043\ 206 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 013 \\ \times 5\ 304 \\ \hline 24\ 052 \\ 1\ 803\ 900 \\ 30\ 065\ 000 \\ \hline 31\ 892\ 952 \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (J)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 1\ 194 \\ \times 9\ 006 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 054 \\ \times 4\ 365 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 652 \\ \times 1\ 828 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 917 \\ \times 8\ 525 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 022 \\ \times 8\ 067 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 870 \\ \times 3\ 132 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (J) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 1\ 194 \\ \times 9\ 006 \\ \hline 7\ 164 \\ 10\ 746\ 000 \\ \hline 10\ 753\ 164 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 054 \\ \times 4\ 365 \\ \hline 30\ 270 \\ 363\ 240 \\ 1\ 816\ 200 \\ 24\ 216\ 000 \\ \hline 26\ 425\ 710 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 652 \\ \times 1\ 828 \\ \hline 61\ 216 \\ 153\ 040 \\ 6\ 121\ 600 \\ 7\ 652\ 000 \\ \hline 13\ 987\ 856 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 917 \\ \times 8\ 525 \\ \hline 9\ 585 \\ 38\ 340 \\ 958\ 500 \\ 15\ 336\ 000 \\ \hline 16\ 342\ 425 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 022 \\ \times 8\ 067 \\ \hline 42\ 154 \\ 361\ 320 \\ 48\ 176\ 000 \\ \hline 48\ 579\ 474 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 870 \\ \times 3\ 132 \\ \hline 15\ 740 \\ 236\ 100 \\ 787\ 000 \\ 23\ 610\ 000 \\ \hline 24\ 648\ 840 \end{array}$$

Résultat: /6