

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (A)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 4\ 373 \\ \times 830 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 026 \\ \times 725 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 285 \\ \times 839 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 725 \\ \times 205 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 345 \\ \times 837 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 918 \\ \times 173 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 581 \\ \times 829 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 199 \\ \times 354 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 543 \\ \times 613 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (A) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 4\ 373 \\ \times 830 \\ \hline 131\ 190 \\ 3\ 498\ 400 \\ \hline 3\ 629\ 590 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 026 \\ \times 725 \\ \hline 35\ 130 \\ 140\ 520 \\ 4\ 918\ 200 \\ \hline 5\ 093\ 850 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 285 \\ \times 839 \\ \hline 29\ 565 \\ 98\ 550 \\ 2\ 628\ 000 \\ \hline 2\ 756\ 115 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 725 \\ \times 205 \\ \hline 23\ 625 \\ 945\ 000 \\ \hline 968\ 625 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 345 \\ \times 837 \\ \hline 44\ 415 \\ 190\ 350 \\ 5\ 076\ 000 \\ \hline 5\ 310\ 765 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 918 \\ \times 173 \\ \hline 5\ 754 \\ 134\ 260 \\ 191\ 800 \\ \hline 331\ 814 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 581 \\ \times 829 \\ \hline 68\ 229 \\ 151\ 620 \\ 6\ 064\ 800 \\ \hline 6\ 284\ 649 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 199 \\ \times 354 \\ \hline 24\ 796 \\ 309\ 950 \\ 1\ 859\ 700 \\ \hline 2\ 194\ 446 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 543 \\ \times 613 \\ \hline 25\ 629 \\ 85\ 430 \\ 5\ 125\ 800 \\ \hline 5\ 236\ 859 \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (B)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 6\ 343 \\ \times 914 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 441 \\ \times 755 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 584 \\ \times 224 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 869 \\ \times 862 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 605 \\ \times 926 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 141 \\ \times 861 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 212 \\ \times 236 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 852 \\ \times 591 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 387 \\ \times 254 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (B) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 6\ 343 \\ \times 914 \\ \hline 25\ 372 \\ 63\ 430 \\ 5\ 708\ 700 \\ \hline 5\ 797\ 502 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 441 \\ \times 755 \\ \hline 22\ 205 \\ 222\ 050 \\ 3\ 108\ 700 \\ \hline 3\ 352\ 955 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 584 \\ \times 224 \\ \hline 22\ 336 \\ 111\ 680 \\ 1\ 116\ 800 \\ \hline 1\ 250\ 816 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 869 \\ \times 862 \\ \hline 9\ 738 \\ 292\ 140 \\ 3\ 895\ 200 \\ \hline 4\ 197\ 078 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 605 \\ \times 926 \\ \hline 9\ 630 \\ 32\ 100 \\ 1\ 444\ 500 \\ \hline 1\ 486\ 230 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 141 \\ \times 861 \\ \hline 8\ 141 \\ 488\ 460 \\ 6\ 512\ 800 \\ \hline 7\ 009\ 401 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 212 \\ \times 236 \\ \hline 25\ 272 \\ 126\ 360 \\ 842\ 400 \\ \hline 994\ 032 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 852 \\ \times 591 \\ \hline 5\ 852 \\ 526\ 680 \\ 2\ 926\ 000 \\ \hline 3\ 458\ 532 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 387 \\ \times 254 \\ \hline 33\ 548 \\ 419\ 350 \\ 1\ 677\ 400 \\ \hline 2\ 130\ 298 \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (C)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 3\ 226 \\ \times 762 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 015 \\ \times 115 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 905 \\ \times 536 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 627 \\ \times 100 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 246 \\ \times 234 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 504 \\ \times 850 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 454 \\ \times 244 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 947 \\ \times 255 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 976 \\ \times 499 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (C) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 3\ 226 \\ \times 762 \\ \hline 6\ 452 \\ 193\ 560 \\ 2\ 258\ 200 \\ \hline 2\ 458\ 212 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 015 \\ \times 115 \\ \hline 40\ 075 \\ 80\ 150 \\ 801\ 500 \\ \hline 921\ 725 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 905 \\ \times 536 \\ \hline 35\ 430 \\ 177\ 150 \\ 2\ 952\ 500 \\ \hline 3\ 165\ 080 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 627 \\ \times 100 \\ \hline 462\ 700 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 246 \\ \times 234 \\ \hline 12\ 984 \\ 97\ 380 \\ 649\ 200 \\ \hline 759\ 564 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 504 \\ \times 850 \\ \hline 75\ 200 \\ 1\ 203\ 200 \\ \hline 1\ 278\ 400 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 454 \\ \times 244 \\ \hline 17\ 816 \\ 178\ 160 \\ 890\ 800 \\ \hline 1\ 086\ 776 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 947 \\ \times 255 \\ \hline 34\ 735 \\ 347\ 350 \\ 1\ 389\ 400 \\ \hline 1\ 771\ 485 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 976 \\ \times 499 \\ \hline 89\ 784 \\ 897\ 840 \\ 3\ 990\ 400 \\ \hline 4\ 978\ 024 \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (D)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 6\ 908 \\ \times 228 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 655 \\ \times 489 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 180 \\ \times 120 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 778 \\ \times 190 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 325 \\ \times 173 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 657 \\ \times 302 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 531 \\ \times 870 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 209 \\ \times 277 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 194 \\ \times 412 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (D) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 6\ 908 \\ \times 228 \\ \hline 55\ 264 \\ 138\ 160 \\ 1\ 381\ 600 \\ \hline 1\ 575\ 024 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 655 \\ \times 489 \\ \hline 86\ 895 \\ 772\ 400 \\ 3\ 862\ 000 \\ \hline 4\ 721\ 295 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 180 \\ \times 120 \\ \hline 183\ 600 \\ 918\ 000 \\ \hline 1\ 101\ 600 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 778 \\ \times 190 \\ \hline 790\ 020 \\ 877\ 800 \\ \hline 1\ 667\ 820 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 325 \\ \times 173 \\ \hline 18\ 975 \\ 442\ 750 \\ 632\ 500 \\ \hline 1\ 094\ 225 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 657 \\ \times 302 \\ \hline 13\ 314 \\ 1\ 997\ 100 \\ \hline 2\ 010\ 414 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 531 \\ \times 870 \\ \hline 177\ 170 \\ 2\ 024\ 800 \\ \hline 2\ 201\ 970 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 209 \\ \times 277 \\ \hline 22\ 463 \\ 224\ 630 \\ 641\ 800 \\ \hline 888\ 893 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 194 \\ \times 412 \\ \hline 10\ 388 \\ 51\ 940 \\ 2\ 077\ 600 \\ \hline 2\ 139\ 928 \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (E)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 1\ 972 \\ \times 142 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 615 \\ \times 853 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 270 \\ \times 762 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 083 \\ \times 820 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 427 \\ \times 282 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 349 \\ \times 941 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 389 \\ \times 882 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 300 \\ \times 759 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 694 \\ \times 100 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (E) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 1\ 972 \\ \times 142 \\ \hline 3\ 944 \\ 78\ 880 \\ 197\ 200 \\ \hline 280\ 024 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 615 \\ \times 853 \\ \hline 10\ 845 \\ 180\ 750 \\ 2\ 892\ 000 \\ \hline 3\ 083\ 595 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 270 \\ \times 762 \\ \hline 16\ 540 \\ 496\ 200 \\ 5\ 789\ 000 \\ \hline 6\ 301\ 740 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 083 \\ \times 820 \\ \hline 161\ 660 \\ 6\ 466\ 400 \\ \hline 6\ 628\ 060 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 427 \\ \times 282 \\ \hline 18\ 854 \\ 754\ 160 \\ 1\ 885\ 400 \\ \hline 2\ 658\ 414 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 349 \\ \times 941 \\ \hline 1\ 349 \\ 53\ 960 \\ 1\ 214\ 100 \\ \hline 1\ 269\ 409 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 389 \\ \times 882 \\ \hline 10\ 778 \\ 431\ 120 \\ 4\ 311\ 200 \\ \hline 4\ 753\ 098 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 300 \\ \times 759 \\ \hline 20\ 700 \\ 115\ 000 \\ 1\ 610\ 000 \\ \hline 1\ 745\ 700 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 694 \\ \times 100 \\ \hline 369\ 400 \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (F)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 2\ 442 \\ \times 509 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 916 \\ \times 773 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 342 \\ \times 149 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 386 \\ \times 295 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 769 \\ \times 348 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 319 \\ \times 788 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 669 \\ \times 698 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 644 \\ \times 138 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 857 \\ \times 901 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (F) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 2\ 442 \\ \times 509 \\ \hline 21\ 978 \\ 1\ 221\ 000 \\ \hline 1\ 242\ 978 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 916 \\ \times 773 \\ \hline 20\ 748 \\ 484\ 120 \\ 4\ 841\ 200 \\ \hline 5\ 346\ 068 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 342 \\ \times 149 \\ \hline 39\ 078 \\ 173\ 680 \\ 434\ 200 \\ \hline 646\ 958 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 386 \\ \times 295 \\ \hline 21\ 930 \\ 394\ 740 \\ 877\ 200 \\ \hline 1\ 293\ 870 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 769 \\ \times 348 \\ \hline 70\ 152 \\ 350\ 760 \\ 2\ 630\ 700 \\ \hline 3\ 051\ 612 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 319 \\ \times 788 \\ \hline 10\ 552 \\ 105\ 520 \\ 923\ 300 \\ \hline 1\ 039\ 372 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 669 \\ \times 698 \\ \hline 13\ 352 \\ 150\ 210 \\ 1\ 001\ 400 \\ \hline 1\ 164\ 962 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 644 \\ \times 138 \\ \hline 77\ 152 \\ 289\ 320 \\ 964\ 400 \\ \hline 1\ 330\ 872 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 857 \\ \times 901 \\ \hline 4\ 857 \\ 4\ 371\ 300 \\ \hline 4\ 376\ 157 \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (G)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 4\ 564 \\ \times 536 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 819 \\ \times 157 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 811 \\ \times 142 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 316 \\ \times 914 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 456 \\ \times 855 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 377 \\ \times 751 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 378 \\ \times 521 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 983 \\ \times 418 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 022 \\ \times 418 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (G) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 4\ 564 \\ \times 536 \\ \hline 27\ 384 \\ 136\ 920 \\ 2\ 282\ 000 \\ \hline 2\ 446\ 304 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 819 \\ \times 157 \\ \hline 68\ 733 \\ 490\ 950 \\ 981\ 900 \\ \hline 1\ 541\ 583 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 811 \\ \times 142 \\ \hline 9\ 622 \\ 192\ 440 \\ 481\ 100 \\ \hline 683\ 162 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 316 \\ \times 914 \\ \hline 9\ 264 \\ 23\ 160 \\ 2\ 084\ 400 \\ \hline 2\ 116\ 824 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 456 \\ \times 855 \\ \hline 32\ 280 \\ 322\ 800 \\ 5\ 164\ 800 \\ \hline 5\ 519\ 880 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 377 \\ \times 751 \\ \hline 4\ 377 \\ 218\ 850 \\ 3\ 063\ 900 \\ \hline 3\ 287\ 127 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 378 \\ \times 521 \\ \hline 8\ 378 \\ 167\ 560 \\ 4\ 189\ 000 \\ \hline 4\ 364\ 938 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 983 \\ \times 418 \\ \hline 55\ 864 \\ 69\ 830 \\ 2\ 793\ 200 \\ \hline 2\ 918\ 894 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 022 \\ \times 418 \\ \hline 24\ 176 \\ 30\ 220 \\ 1\ 208\ 800 \\ \hline 1\ 263\ 196 \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (H)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 2\ 392 \\ \times 282 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 637 \\ \times 212 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 671 \\ \times 100 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 913 \\ \times 736 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 662 \\ \times 678 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 942 \\ \times 838 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 073 \\ \times 721 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 978 \\ \times 726 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 770 \\ \times 198 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (H) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 2\ 392 \\ \times 282 \\ \hline 4\ 784 \\ 191\ 360 \\ 478\ 400 \\ \hline 674\ 544 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 637 \\ \times 212 \\ \hline 19\ 274 \\ 96\ 370 \\ 1\ 927\ 400 \\ \hline 2\ 043\ 044 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 671 \\ \times 100 \\ \hline 367\ 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 913 \\ \times 736 \\ \hline 23\ 478 \\ 117\ 390 \\ 2\ 739\ 100 \\ \hline 2\ 879\ 968 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 662 \\ \times 678 \\ \hline 13\ 296 \\ 116\ 340 \\ 997\ 200 \\ \hline 1\ 126\ 836 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 942 \\ \times 838 \\ \hline 79\ 536 \\ 298\ 260 \\ 7\ 953\ 600 \\ \hline 8\ 331\ 396 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 073 \\ \times 721 \\ \hline 2\ 073 \\ 41\ 460 \\ 1\ 451\ 100 \\ \hline 1\ 494\ 633 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 978 \\ \times 726 \\ \hline 41\ 868 \\ 139\ 560 \\ 4\ 884\ 600 \\ \hline 5\ 066\ 028 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 770 \\ \times 198 \\ \hline 30\ 160 \\ 339\ 300 \\ 377\ 000 \\ \hline 746\ 460 \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (I)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 3\ 455 \\ \times 587 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 669 \\ \times 909 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 462 \\ \times 676 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 914 \\ \times 383 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 034 \\ \times 369 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 822 \\ \times 186 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 801 \\ \times 213 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 595 \\ \times 594 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 552 \\ \times 224 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (I) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 3\ 455 \\ \times 587 \\ \hline 24\ 185 \\ 276\ 400 \\ 1\ 727\ 500 \\ \hline 2\ 028\ 085 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 669 \\ \times 909 \\ \hline 60\ 021 \\ 6\ 002\ 100 \\ \hline 6\ 062\ 121 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 462 \\ \times 676 \\ \hline 44\ 772 \\ 522\ 340 \\ 4\ 477\ 200 \\ \hline 5\ 044\ 312 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 914 \\ \times 383 \\ \hline 5\ 742 \\ 153\ 120 \\ 574\ 200 \\ \hline 733\ 062 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 034 \\ \times 369 \\ \hline 9\ 306 \\ 62\ 040 \\ 310\ 200 \\ \hline 381\ 546 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 822 \\ \times 186 \\ \hline 10\ 932 \\ 145\ 760 \\ 182\ 200 \\ \hline 338\ 892 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 801 \\ \times 213 \\ \hline 14\ 403 \\ 48\ 010 \\ 960\ 200 \\ \hline 1\ 022\ 613 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 595 \\ \times 594 \\ \hline 34\ 380 \\ 773\ 550 \\ 4\ 297\ 500 \\ \hline 5\ 105\ 430 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 552 \\ \times 224 \\ \hline 26\ 208 \\ 131\ 040 \\ 1\ 310\ 400 \\ \hline 1\ 467\ 648 \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (J)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 4\ 304 \\ \times 186 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 529 \\ \times 606 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 680 \\ \times 807 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 012 \\ \times 784 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 083 \\ \times 932 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 527 \\ \times 264 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 612 \\ \times 742 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 597 \\ \times 620 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 435 \\ \times 705 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (J) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 4\ 304 \\ \times 186 \\ \hline 25\ 824 \\ 344\ 320 \\ 430\ 400 \\ \hline 800\ 544 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 529 \\ \times 606 \\ \hline 45\ 174 \\ 4\ 517\ 400 \\ \hline 4\ 562\ 574 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 680 \\ \times 807 \\ \hline 25\ 760 \\ 2\ 944\ 000 \\ \hline 2\ 969\ 760 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 012 \\ \times 784 \\ \hline 32\ 048 \\ 640\ 960 \\ 5\ 608\ 400 \\ \hline 6\ 281\ 408 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 083 \\ \times 932 \\ \hline 16\ 166 \\ 242\ 490 \\ 7\ 274\ 700 \\ \hline 7\ 533\ 356 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 527 \\ \times 264 \\ \hline 10\ 108 \\ 151\ 620 \\ 505\ 400 \\ \hline 667\ 128 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 612 \\ \times 742 \\ \hline 11\ 224 \\ 224\ 480 \\ 3\ 928\ 400 \\ \hline 4\ 164\ 104 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 597 \\ \times 620 \\ \hline 131\ 940 \\ 3\ 958\ 200 \\ \hline 4\ 090\ 140 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 435 \\ \times 705 \\ \hline 17\ 175 \\ 2\ 404\ 500 \\ \hline 2\ 421\ 675 \end{array}$$

Résultat: /9