

## Addition/Soustraction de Décimaux (A)

Calculez chaque somme ou différence.

$$5,7 - 2,50 =$$

$$29,71 + 2,34 =$$

$$59,58 + 18,7 =$$

$$91,403 + 63,1 =$$

$$895,60 + 3,11 =$$

$$736,62 + 3,1 =$$

$$652,041 - 165,5 =$$

$$5,286 - 1,4 =$$

$$22,20 - 8,1 =$$

$$2,90 - 2,267 =$$

$$96,64 + 2,5 =$$

$$95,884 + 90,005 =$$

$$847,51 + 47,2 =$$

$$98,95 + 4,9 =$$

$$867,1 - 796,6 =$$

$$51,72 - 3,48 =$$

$$79,7 + 58,2 =$$

$$78,233 + 1,275 =$$

$$635,048 - 19,126 =$$

$$93,7 - 6,02 =$$

## Addition/Soustraction de Décimaux (A) Réponses

Calculez chaque somme ou différence.

$$5,7 - 2,50 = 3,2$$

$$29,71 + 2,34 = 32,05$$

$$59,58 + 18,7 = 78,28$$

$$91,403 + 63,1 = 154,503$$

$$895,60 + 3,11 = 898,71$$

$$736,62 + 3,1 = 739,72$$

$$652,041 - 165,5 = 486,541$$

$$5,286 - 1,4 = 3,886$$

$$22,20 - 8,1 = 14,1$$

$$2,90 - 2,267 = 0,633$$

$$96,64 + 2,5 = 99,14$$

$$95,884 + 90,005 = 185,889$$

$$847,51 + 47,2 = 894,71$$

$$98,95 + 4,9 = 103,85$$

$$867,1 - 796,6 = 70,5$$

$$51,72 - 3,48 = 48,24$$

$$79,7 + 58,2 = 137,9$$

$$78,233 + 1,275 = 79,508$$

$$635,048 - 19,126 = 615,922$$

$$93,7 - 6,02 = 87,68$$

## Addition/Soustraction de Décimaux (B)

Calculez chaque somme ou différence.

$$88,97 - 3,702 =$$

$$665,80 - 8,442 =$$

$$87,51 + 1,674 =$$

$$46,3 - 20,331 =$$

$$957,49 + 791,148 =$$

$$17,013 + 8,9 =$$

$$23,4 - 8,527 =$$

$$59,5 - 7,9 =$$

$$150,8 - 81,28 =$$

$$3,949 + 1,845 =$$

$$828,4 - 337,70 =$$

$$970,58 - 2,200 =$$

$$695,99 + 23,15 =$$

$$684,3 + 44,98 =$$

$$303,1 + 4,831 =$$

$$95,71 - 20,2 =$$

$$64,362 + 4,058 =$$

$$66,1 - 58,35 =$$

$$640,103 - 9,87 =$$

$$294,9 - 9,994 =$$

## Addition/Soustraction de Décimaux (B) Réponses

Calculez chaque somme ou différence.

$$88,97 - 3,702 = 85,268$$

$$665,80 - 8,442 = 657,358$$

$$87,51 + 1,674 = 89,184$$

$$46,3 - 20,331 = 25,969$$

$$957,49 + 791,148 = 1748,638$$

$$17,013 + 8,9 = 25,913$$

$$23,4 - 8,527 = 14,873$$

$$59,5 - 7,9 = 51,6$$

$$150,8 - 81,28 = 69,52$$

$$3,949 + 1,845 = 5,794$$

$$828,4 - 337,70 = 490,7$$

$$970,58 - 2,200 = 968,38$$

$$695,99 + 23,15 = 719,14$$

$$684,3 + 44,98 = 729,28$$

$$303,1 + 4,831 = 307,931$$

$$95,71 - 20,2 = 75,51$$

$$64,362 + 4,058 = 68,42$$

$$66,1 - 58,35 = 7,75$$

$$640,103 - 9,87 = 630,233$$

$$294,9 - 9,994 = 284,906$$

## Addition/Soustraction de Décimaux (C)

Calculez chaque somme ou différence.

$433,14 - 1,500 =$

$96,720 + 76,699 =$

$92,534 - 5,802 =$

$129,737 + 2,599 =$

$365,923 + 5,31 =$

$512,575 + 1,730 =$

$955,9 - 593,8 =$

$917,8 - 5,3 =$

$89,4 + 18,8 =$

$690,7 - 3,7 =$

$17,263 - 1,16 =$

$231,87 - 56,3 =$

$62,2 - 51,610 =$

$137,51 - 8,233 =$

$335,056 - 334,8 =$

$296,8 - 97,856 =$

$10,74 - 1,07 =$

$371,663 - 67,76 =$

$60,94 - 29,7 =$

$2,848 - 1,040 =$

## Addition/Soustraction de Décimaux (C) Réponses

Calculez chaque somme ou différence.

$$433,14 - 1,500 = 431,64$$

$$96,720 + 76,699 = 173,419$$

$$92,534 - 5,802 = 86,732$$

$$129,737 + 2,599 = 132,336$$

$$365,923 + 5,31 = 371,233$$

$$512,575 + 1,730 = 514,305$$

$$955,9 - 593,8 = 362,1$$

$$917,8 - 5,3 = 912,5$$

$$89,4 + 18,8 = 108,2$$

$$690,7 - 3,7 = 687$$

$$17,263 - 1,16 = 16,103$$

$$231,87 - 56,3 = 175,57$$

$$62,2 - 51,610 = 10,59$$

$$137,51 - 8,233 = 129,277$$

$$335,056 - 334,8 = 0,256$$

$$296,8 - 97,856 = 198,944$$

$$10,74 - 1,07 = 9,67$$

$$371,663 - 67,76 = 303,903$$

$$60,94 - 29,7 = 31,24$$

$$2,848 - 1,040 = 1,808$$

## Addition/Soustraction de Décimaux (D)

Calculez chaque somme ou différence.

$4,7 + 1,9 =$

$89,9 + 7,416 =$

$814,6 + 511,6 =$

$486,98 - 5,381 =$

$210,156 - 3,63 =$

$793,2 - 9,98 =$

$847,9 - 341,677 =$

$923,27 - 28,12 =$

$145,53 + 54,4 =$

$8,89 + 4,90 =$

$77,6 + 5,02 =$

$16,5 + 9,24 =$

$6,40 + 6,31 =$

$79,17 - 7,9 =$

$771,9 + 412,33 =$

$268,9 - 6,2 =$

$613,047 + 7,7 =$

$968,7 - 9,416 =$

$39,414 + 31,7 =$

$50,42 + 2,1 =$

## Addition/Soustraction de Décimaux (D) Réponses

Calculez chaque somme ou différence.

$$4,7 + 1,9 = 6,6$$

$$89,9 + 7,416 = 97,316$$

$$814,6 + 511,6 = 1326,2$$

$$486,98 - 5,381 = 481,599$$

$$210,156 - 3,63 = 206,526$$

$$793,2 - 9,98 = 783,22$$

$$847,9 - 341,677 = 506,223$$

$$923,27 - 28,12 = 895,15$$

$$145,53 + 54,4 = 199,93$$

$$8,89 + 4,90 = 13,79$$

$$77,6 + 5,02 = 82,62$$

$$16,5 + 9,24 = 25,74$$

$$6,40 + 6,31 = 12,71$$

$$79,17 - 7,9 = 71,27$$

$$771,9 + 412,33 = 1184,23$$

$$268,9 - 6,2 = 262,7$$

$$613,047 + 7,7 = 620,747$$

$$968,7 - 9,416 = 959,284$$

$$39,414 + 31,7 = 71,114$$

$$50,42 + 2,1 = 52,52$$



## Addition/Soustraction de Décimaux (E)

Calculez chaque somme ou différence.

$$84,506 + 25,9 =$$

$$88,81 - 4,7 =$$

$$983,884 - 620,2 =$$

$$651,8 - 173,3 =$$

$$692,138 + 41,422 =$$

$$52,14 - 41,682 =$$

$$4,84 + 1,9 =$$

$$44,7 - 4,5 =$$

$$609,2 + 2,1 =$$

$$98,174 + 7,818 =$$

$$56,121 - 5,213 =$$

$$25,85 - 19,2 =$$

$$957,09 + 7,139 =$$

$$954,1 - 151,8 =$$

$$91,126 - 45,70 =$$

$$604,134 + 12,56 =$$

$$437,1 + 6,05 =$$

$$575,911 + 9,3 =$$

$$721,24 - 18,2 =$$

$$440,34 + 9,550 =$$

## Addition/Soustraction de Décimaux (E) Réponses

Calculez chaque somme ou différence.

$$84,506 + 25,9 = 110,406$$

$$88,81 - 4,7 = 84,11$$

$$983,884 - 620,2 = 363,684$$

$$651,8 - 173,3 = 478,5$$

$$692,138 + 41,422 = 733,56$$

$$52,14 - 41,682 = 10,458$$

$$4,84 + 1,9 = 6,74$$

$$44,7 - 4,5 = 40,2$$

$$609,2 + 2,1 = 611,3$$

$$98,174 + 7,818 = 105,992$$

$$56,121 - 5,213 = 50,908$$

$$25,85 - 19,2 = 6,65$$

$$957,09 + 7,139 = 964,229$$

$$954,1 - 151,8 = 802,3$$

$$91,126 - 45,70 = 45,426$$

$$604,134 + 12,56 = 616,694$$

$$437,1 + 6,05 = 443,15$$

$$575,911 + 9,3 = 585,211$$

$$721,24 - 18,2 = 703,04$$

$$440,34 + 9,550 = 449,89$$

## Addition/Soustraction de Décimaux (F)

Calculez chaque somme ou différence.

$$975,47 - 894,25 =$$

$$835,908 + 3,9 =$$

$$955,009 - 1,19 =$$

$$9,70 - 3,8 =$$

$$408,24 + 80,3 =$$

$$1,967 + 1,3 =$$

$$107,10 - 9,042 =$$

$$261,55 + 81,9 =$$

$$41,9 - 8,824 =$$

$$281,3 - 85,1 =$$

$$88,718 + 9,6 =$$

$$442,902 + 151,6 =$$

$$487,631 - 4,4 =$$

$$322,58 - 52,3 =$$

$$37,221 + 1,8 =$$

$$6,211 + 1,367 =$$

$$401,75 - 23,750 =$$

$$948,66 - 1,408 =$$

$$55,63 + 44,5 =$$

$$990,06 + 9,015 =$$

## Addition/Soustraction de Décimaux (F) Réponses

Calculez chaque somme ou différence.

$$975,47 - 894,25 = 81,22$$

$$835,908 + 3,9 = 839,808$$

$$955,009 - 1,19 = 953,819$$

$$9,70 - 3,8 = 5,9$$

$$408,24 + 80,3 = 488,54$$

$$1,967 + 1,3 = 3,267$$

$$107,10 - 9,042 = 98,058$$

$$261,55 + 81,9 = 343,45$$

$$41,9 - 8,824 = 33,076$$

$$281,3 - 85,1 = 196,2$$

$$88,718 + 9,6 = 98,318$$

$$442,902 + 151,6 = 594,502$$

$$487,631 - 4,4 = 483,231$$

$$322,58 - 52,3 = 270,28$$

$$37,221 + 1,8 = 39,021$$

$$6,211 + 1,367 = 7,578$$

$$401,75 - 23,750 = 378$$

$$948,66 - 1,408 = 947,252$$

$$55,63 + 44,5 = 100,13$$

$$990,06 + 9,015 = 999,075$$

## Addition/Soustraction de Décimaux (G)

Calculez chaque somme ou différence.

$30,4 + 22,90 =$

$708,853 - 5,2 =$

$605,8 + 87,24 =$

$74,950 - 53,242 =$

$387,7 + 7,3 =$

$3,8 + 2,1 =$

$870,4 - 3,5 =$

$831,289 - 462,118 =$

$13,15 + 6,1 =$

$8,790 + 7,859 =$

$256,422 + 5,357 =$

$910,56 - 81,03 =$

$523,3 + 65,1 =$

$8,145 - 4,5 =$

$747,629 - 7,75 =$

$75,180 - 7,8 =$

$70,22 + 33,534 =$

$81,260 - 71,092 =$

$9,487 - 8,3 =$

$798,453 + 6,273 =$

## Addition/Soustraction de Décimaux (G) Réponses

Calculez chaque somme ou différence.

$$30,4 + 22,90 = 53,3$$

$$708,853 - 5,2 = 703,653$$

$$605,8 + 87,24 = 693,04$$

$$74,950 - 53,242 = 21,708$$

$$387,7 + 7,3 = 395$$

$$3,8 + 2,1 = 5,9$$

$$870,4 - 3,5 = 866,9$$

$$831,289 - 462,118 = 369,171$$

$$13,15 + 6,1 = 19,25$$

$$8,790 + 7,859 = 16,649$$

$$256,422 + 5,357 = 261,779$$

$$910,56 - 81,03 = 829,53$$

$$523,3 + 65,1 = 588,4$$

$$8,145 - 4,5 = 3,645$$

$$747,629 - 7,75 = 739,879$$

$$75,180 - 7,8 = 67,38$$

$$70,22 + 33,534 = 103,754$$

$$81,260 - 71,092 = 10,168$$

$$9,487 - 8,3 = 1,187$$

$$798,453 + 6,273 = 804,726$$

## Addition/Soustraction de Décimaux (H)

Calculez chaque somme ou différence.

$16,8 - 7,2 =$

$701,16 + 351,6 =$

$23,4 + 7,6 =$

$370,4 + 31,028 =$

$635,734 + 7,693 =$

$9,308 - 5,3 =$

$86,1 - 8,8 =$

$78,6 + 1,7 =$

$643,891 - 8,08 =$

$380,36 - 136,5 =$

$676,3 - 394,070 =$

$976,68 + 37,178 =$

$470,80 - 66,658 =$

$39,40 - 5,447 =$

$56,34 - 9,379 =$

$130,610 - 5,7 =$

$689,627 - 44,9 =$

$9,003 + 5,067 =$

$613,25 + 146,58 =$

$6,294 + 3,5 =$

## Addition/Soustraction de Décimaux (H) Réponses

Calculez chaque somme ou différence.

$$16,8 - 7,2 = 9,6$$

$$701,16 + 351,6 = 1052,76$$

$$23,4 + 7,6 = 31$$

$$370,4 + 31,028 = 401,428$$

$$635,734 + 7,693 = 643,427$$

$$9,308 - 5,3 = 4,008$$

$$86,1 - 8,8 = 77,3$$

$$78,6 + 1,7 = 80,3$$

$$643,891 - 8,08 = 635,811$$

$$380,36 - 136,5 = 243,86$$

$$676,3 - 394,070 = 282,23$$

$$976,68 + 37,178 = 1013,858$$

$$470,80 - 66,658 = 404,142$$

$$39,40 - 5,447 = 33,953$$

$$56,34 - 9,379 = 46,961$$

$$130,610 - 5,7 = 124,91$$

$$689,627 - 44,9 = 644,727$$

$$9,003 + 5,067 = 14,07$$

$$613,25 + 146,58 = 759,83$$

$$6,294 + 3,5 = 9,794$$



## Addition/Soustraction de Décimaux (I)

Calculez chaque somme ou différence.

$$569,95 + 5,29 =$$

$$735,1 + 98,5 =$$

$$64,136 - 7,59 =$$

$$87,3 - 68,237 =$$

$$81,80 + 1,7 =$$

$$889,449 + 43,6 =$$

$$319,2 + 9,2 =$$

$$64,9 + 17,7 =$$

$$991,43 + 343,37 =$$

$$76,2 + 18,73 =$$

$$85,4 - 74,537 =$$

$$56,58 + 1,4 =$$

$$65,169 - 1,072 =$$

$$874,67 - 8,68 =$$

$$2,541 - 1,691 =$$

$$978,950 - 2,10 =$$

$$785,95 + 571,2 =$$

$$65,67 - 30,93 =$$

$$65,040 - 50,4 =$$

$$609,340 - 370,04 =$$

## Addition/Soustraction de Décimaux (I) Réponses

Calculez chaque somme ou différence.

$$569,95 + 5,29 = 575,24$$

$$735,1 + 98,5 = 833,6$$

$$64,136 - 7,59 = 56,546$$

$$87,3 - 68,237 = 19,063$$

$$81,80 + 1,7 = 83,5$$

$$889,449 + 43,6 = 933,049$$

$$319,2 + 9,2 = 328,4$$

$$64,9 + 17,7 = 82,6$$

$$991,43 + 343,37 = 1334,8$$

$$76,2 + 18,73 = 94,93$$

$$85,4 - 74,537 = 10,863$$

$$56,58 + 1,4 = 57,98$$

$$65,169 - 1,072 = 64,097$$

$$874,67 - 8,68 = 865,99$$

$$2,541 - 1,691 = 0,85$$

$$978,950 - 2,10 = 976,85$$

$$785,95 + 571,2 = 1357,15$$

$$65,67 - 30,93 = 34,74$$

$$65,040 - 50,4 = 14,64$$

$$609,340 - 370,04 = 239,3$$

## Addition/Soustraction de Décimaux (J)

Calculez chaque somme ou différence.

$$87,380 + 19,513 =$$

$$90,666 + 3,9 =$$

$$530,32 + 77,7 =$$

$$57,5 - 1,558 =$$

$$990,87 + 24,359 =$$

$$60,19 - 40,9 =$$

$$706,837 - 5,005 =$$

$$808,7 - 32,06 =$$

$$8,836 - 5,259 =$$

$$293,42 + 29,993 =$$

$$655,5 - 64,16 =$$

$$697,8 - 33,9 =$$

$$26,271 - 8,351 =$$

$$33,136 + 9,631 =$$

$$858,58 + 2,79 =$$

$$973,9 - 3,1 =$$

$$362,651 - 53,4 =$$

$$67,38 + 5,3 =$$

$$410,742 + 43,46 =$$

$$74,551 - 4,243 =$$

## Addition/Soustraction de Décimaux (J) Réponses

Calculez chaque somme ou différence.

$$87,380 + 19,513 = 106,893$$

$$90,666 + 3,9 = 94,566$$

$$530,32 + 77,7 = 608,02$$

$$57,5 - 1,558 = 55,942$$

$$990,87 + 24,359 = 1015,229$$

$$60,19 - 40,9 = 19,29$$

$$706,837 - 5,005 = 701,832$$

$$808,7 - 32,06 = 776,64$$

$$8,836 - 5,259 = 3,577$$

$$293,42 + 29,993 = 323,413$$

$$655,5 - 64,16 = 591,34$$

$$697,8 - 33,9 = 663,9$$

$$26,271 - 8,351 = 17,92$$

$$33,136 + 9,631 = 42,767$$

$$858,58 + 2,79 = 861,37$$

$$973,9 - 3,1 = 970,8$$

$$362,651 - 53,4 = 309,251$$

$$67,38 + 5,3 = 72,68$$

$$410,742 + 43,46 = 454,202$$

$$74,551 - 4,243 = 70,308$$