

Addition/Soustraction de Décimaux (A)

Calculez chaque somme ou différence.

$76,56 + 1,5 =$

$87,2 - 1,32 =$

$8,2 + 3,3 =$

$9,3 - 3,32 =$

$82,6 + 5,44 =$

$58,6 + 24,3 =$

$36,36 - 5,72 =$

$89,1 + 56,51 =$

$50,7 + 9,8 =$

$45,7 + 4,7 =$

$8,6 + 3,4 =$

$42,2 + 8,82 =$

$26,17 + 9,6 =$

$66,78 + 8,67 =$

$49,18 - 2,82 =$

$83,28 - 7,29 =$

$47,81 - 1,43 =$

$82,31 - 58,62 =$

$36,5 - 29,2 =$

$5,8 - 3,8 =$

Addition/Soustraction de Décimaux (A) Réponses

Calculez chaque somme ou différence.

$$76,56 + 1,5 = 78,06$$

$$87,2 - 1,32 = 85,88$$

$$8,2 + 3,3 = 11,5$$

$$9,3 - 3,32 = 5,98$$

$$82,6 + 5,44 = 88,04$$

$$58,6 + 24,3 = 82,9$$

$$36,36 - 5,72 = 30,64$$

$$89,1 + 56,51 = 145,61$$

$$50,7 + 9,8 = 60,5$$

$$45,7 + 4,7 = 50,4$$

$$8,6 + 3,4 = 12$$

$$42,2 + 8,82 = 51,02$$

$$26,17 + 9,6 = 35,77$$

$$66,78 + 8,67 = 75,45$$

$$49,18 - 2,82 = 46,36$$

$$83,28 - 7,29 = 75,99$$

$$47,81 - 1,43 = 46,38$$

$$82,31 - 58,62 = 23,69$$

$$36,5 - 29,2 = 7,3$$

$$5,8 - 3,8 = 2$$

Addition/Soustraction de Décimaux (B)

Calculez chaque somme ou différence.

$95,58 + 9,3 =$

$98,22 - 53,33 =$

$28,6 + 8,49 =$

$38,35 + 6,4 =$

$8,6 + 3,97 =$

$70,29 + 50,8 =$

$74,2 - 36,4 =$

$87,19 + 27,75 =$

$87,23 + 1,64 =$

$76,7 + 5,2 =$

$1,9 + 1,8 =$

$79,56 - 1,84 =$

$84,4 + 60,67 =$

$99,64 - 3,43 =$

$73,73 + 1,52 =$

$86,3 - 6,07 =$

$74,4 - 31,96 =$

$42,56 + 5,85 =$

$30,3 - 9,6 =$

$7,06 - 2,68 =$

Addition/Soustraction de Décimaux (B) Réponses

Calculez chaque somme ou différence.

$95,58 + 9,3 = 104,88$

$98,22 - 53,33 = 44,89$

$28,6 + 8,49 = 37,09$

$38,35 + 6,4 = 44,75$

$8,6 + 3,97 = 12,57$

$70,29 + 50,8 = 121,09$

$74,2 - 36,4 = 37,8$

$87,19 + 27,75 = 114,94$

$87,23 + 1,64 = 88,87$

$76,7 + 5,2 = 81,9$

$1,9 + 1,8 = 3,7$

$79,56 - 1,84 = 77,72$

$84,4 + 60,67 = 145,07$

$99,64 - 3,43 = 96,21$

$73,73 + 1,52 = 75,25$

$86,3 - 6,07 = 80,23$

$74,4 - 31,96 = 42,44$

$42,56 + 5,85 = 48,41$

$30,3 - 9,6 = 20,7$

$7,06 - 2,68 = 4,38$

Addition/Soustraction de Décimaux (C)

Calculez chaque somme ou différence.

$56,32 + 2,51 =$

$71,5 - 17,54 =$

$88,4 - 5,77 =$

$51,33 + 1,4 =$

$73,5 + 9,9 =$

$7,8 + 7,18 =$

$66,96 - 9,1 =$

$93,1 + 49,87 =$

$9,12 + 5,16 =$

$32,6 - 9,7 =$

$31,18 + 7,4 =$

$72,12 + 16,6 =$

$32,9 + 9,1 =$

$67,73 + 5,2 =$

$16,81 + 5,5 =$

$60,18 + 14,30 =$

$7,49 + 6,1 =$

$60,68 - 7,3 =$

$39,08 - 27,4 =$

$69,9 + 3,04 =$

Addition/Soustraction de Décimaux (C) Réponses

Calculez chaque somme ou différence.

$$56,32 + 2,51 = \textcolor{red}{58,83}$$

$$71,5 - 17,54 = \textcolor{red}{53,96}$$

$$88,4 - 5,77 = \textcolor{red}{82,63}$$

$$51,33 + 1,4 = \textcolor{red}{52,73}$$

$$73,5 + 9,9 = \textcolor{red}{83,4}$$

$$7,8 + 7,18 = \textcolor{red}{14,98}$$

$$66,96 - 9,1 = \textcolor{red}{57,86}$$

$$93,1 + 49,87 = \textcolor{red}{142,97}$$

$$9,12 + 5,16 = \textcolor{red}{14,28}$$

$$32,6 - 9,7 = \textcolor{red}{22,9}$$

$$31,18 + 7,4 = \textcolor{red}{38,58}$$

$$72,12 + 16,6 = \textcolor{red}{88,72}$$

$$32,9 + 9,1 = \textcolor{red}{42}$$

$$67,73 + 5,2 = \textcolor{red}{72,93}$$

$$16,81 + 5,5 = \textcolor{red}{22,31}$$

$$60,18 + 14,30 = \textcolor{red}{74,48}$$

$$7,49 + 6,1 = \textcolor{red}{13,59}$$

$$60,68 - 7,3 = \textcolor{red}{53,38}$$

$$39,08 - 27,4 = \textcolor{red}{11,68}$$

$$69,9 + 3,04 = \textcolor{red}{72,94}$$

Addition/Soustraction de Décimaux (D)

Calculez chaque somme ou différence.

$84,57 + 2,65 =$

$3,5 + 1,5 =$

$8,3 + 3,6 =$

$88,99 - 44,74 =$

$44,3 + 1,8 =$

$6,08 + 2,2 =$

$9,7 - 8,7 =$

$52,35 + 37,78 =$

$96,1 + 78,2 =$

$45,3 + 8,1 =$

$35,6 + 2,3 =$

$92,5 - 40,5 =$

$9,42 + 9,19 =$

$70,13 - 7,4 =$

$12,56 - 5,19 =$

$94,65 + 42,29 =$

$21,7 - 3,8 =$

$25,5 - 14,80 =$

$8,6 + 6,3 =$

$13,15 + 3,2 =$

Addition/Soustraction de Décimaux (D) Réponses

Calculez chaque somme ou différence.

$$84,57 + 2,65 = 87,22$$

$$3,5 + 1,5 = 5$$

$$8,3 + 3,6 = 11,9$$

$$88,99 - 44,74 = 44,25$$

$$44,3 + 1,8 = 46,1$$

$$6,08 + 2,2 = 8,28$$

$$9,7 - 8,7 = 1$$

$$52,35 + 37,78 = 90,13$$

$$96,1 + 78,2 = 174,3$$

$$45,3 + 8,1 = 53,4$$

$$35,6 + 2,3 = 37,9$$

$$92,5 - 40,5 = 52$$

$$9,42 + 9,19 = 18,61$$

$$70,13 - 7,4 = 62,73$$

$$12,56 - 5,19 = 7,37$$

$$94,65 + 42,29 = 136,94$$

$$21,7 - 3,8 = 17,9$$

$$25,5 - 14,80 = 10,7$$

$$8,6 + 6,3 = 14,9$$

$$13,15 + 3,2 = 16,35$$

Addition/Soustraction de Décimaux (E)

Calculez chaque somme ou différence.

$61,05 - 14,4 =$

$81,3 + 48,7 =$

$78,3 + 6,42 =$

$41,86 - 7,33 =$

$87,1 - 75,1 =$

$14,25 + 6,03 =$

$4,34 - 2,3 =$

$79,65 + 8,2 =$

$7,13 + 6,42 =$

$61,86 + 3,54 =$

$57,33 + 15,8 =$

$23,4 + 7,40 =$

$66,4 - 8,52 =$

$14,49 + 2,3 =$

$86,19 + 5,1 =$

$50,7 + 23,5 =$

$91,3 - 9,96 =$

$67,17 + 45,8 =$

$7,39 - 6,77 =$

$96,31 - 80,37 =$

Addition/Soustraction de Décimaux (E) Réponses

Calculez chaque somme ou différence.

$$61,05 - 14,4 = 46,65$$

$$81,3 + 48,7 = 130$$

$$78,3 + 6,42 = 84,72$$

$$41,86 - 7,33 = 34,53$$

$$87,1 - 75,1 = 12$$

$$14,25 + 6,03 = 20,28$$

$$4,34 - 2,3 = 2,04$$

$$79,65 + 8,2 = 87,85$$

$$7,13 + 6,42 = 13,55$$

$$61,86 + 3,54 = 65,4$$

$$57,33 + 15,8 = 73,13$$

$$23,4 + 7,40 = 30,8$$

$$66,4 - 8,52 = 57,88$$

$$14,49 + 2,3 = 16,79$$

$$86,19 + 5,1 = 91,29$$

$$50,7 + 23,5 = 74,2$$

$$91,3 - 9,96 = 81,34$$

$$67,17 + 45,8 = 112,97$$

$$7,39 - 6,77 = 0,62$$

$$96,31 - 80,37 = 15,94$$

Addition/Soustraction de Décimaux (F)

Calculez chaque somme ou différence.

$8,13 - 7,7 =$

$9,3 - 7,31 =$

$98,59 + 7,48 =$

$46,94 + 27,1 =$

$7,45 + 7,38 =$

$33,23 - 10,10 =$

$6,40 - 4,15 =$

$66,9 + 34,9 =$

$6,08 + 3,5 =$

$39,15 - 16,80 =$

$5,94 + 1,24 =$

$33,7 + 9,23 =$

$9,31 - 7,65 =$

$6,55 + 2,1 =$

$96,6 - 71,6 =$

$97,42 + 74,7 =$

$9,82 - 2,88 =$

$67,43 - 14,22 =$

$64,75 - 7,91 =$

$9,45 + 8,1 =$

Addition/Soustraction de Décimaux (F) Réponses

Calculez chaque somme ou différence.

$$8,13 - 7,7 = 0,43$$

$$9,3 - 7,31 = 1,99$$

$$98,59 + 7,48 = 106,07$$

$$46,94 + 27,1 = 74,04$$

$$7,45 + 7,38 = 14,83$$

$$33,23 - 10,10 = 23,13$$

$$6,40 - 4,15 = 2,25$$

$$66,9 + 34,9 = 101,8$$

$$6,08 + 3,5 = 9,58$$

$$39,15 - 16,80 = 22,35$$

$$5,94 + 1,24 = 7,18$$

$$33,7 + 9,23 = 42,93$$

$$9,31 - 7,65 = 1,66$$

$$6,55 + 2,1 = 8,65$$

$$96,6 - 71,6 = 25$$

$$97,42 + 74,7 = 172,12$$

$$9,82 - 2,88 = 6,94$$

$$67,43 - 14,22 = 53,21$$

$$64,75 - 7,91 = 56,84$$

$$9,45 + 8,1 = 17,55$$

Addition/Soustraction de Décimaux (G)

Calculez chaque somme ou différence.

$7,72 + 3,83 =$

$83,2 + 6,54 =$

$26,5 + 4,2 =$

$4,8 - 2,03 =$

$65,9 + 38,20 =$

$94,4 - 4,2 =$

$49,47 - 1,69 =$

$79,6 - 3,5 =$

$28,86 + 7,1 =$

$9,36 - 5,21 =$

$50,50 - 48,4 =$

$93,7 + 2,9 =$

$48,19 - 8,73 =$

$6,24 + 3,6 =$

$2,7 - 1,9 =$

$6,37 - 2,4 =$

$50,2 + 2,7 =$

$35,9 - 28,40 =$

$95,9 + 39,40 =$

$82,5 + 7,8 =$

Addition/Soustraction de Décimaux (G) Réponses

Calculez chaque somme ou différence.

$$7,72 + 3,83 = \textcolor{red}{11,55}$$

$$83,2 + 6,54 = \textcolor{red}{89,74}$$

$$26,5 + 4,2 = \textcolor{red}{30,7}$$

$$4,8 - 2,03 = \textcolor{red}{2,77}$$

$$65,9 + 38,20 = \textcolor{red}{104,1}$$

$$94,4 - 4,2 = \textcolor{red}{90,2}$$

$$49,47 - 1,69 = \textcolor{red}{47,78}$$

$$79,6 - 3,5 = \textcolor{red}{76,1}$$

$$28,86 + 7,1 = \textcolor{red}{35,96}$$

$$9,36 - 5,21 = \textcolor{red}{4,15}$$

$$50,50 - 48,4 = \textcolor{red}{2,1}$$

$$93,7 + 2,9 = \textcolor{red}{96,6}$$

$$48,19 - 8,73 = \textcolor{red}{39,46}$$

$$6,24 + 3,6 = \textcolor{red}{9,84}$$

$$2,7 - 1,9 = \textcolor{red}{0,8}$$

$$6,37 - 2,4 = \textcolor{red}{3,97}$$

$$50,2 + 2,7 = \textcolor{red}{52,9}$$

$$35,9 - 28,40 = \textcolor{red}{7,5}$$

$$95,9 + 39,40 = \textcolor{red}{135,3}$$

$$82,5 + 7,8 = \textcolor{red}{90,3}$$

Addition/Soustraction de Décimaux (H)

Calculez chaque somme ou différence.

$67,5 - 9,6 =$

$4,5 + 2,1 =$

$2,41 - 1,05 =$

$80,88 - 2,2 =$

$55,03 + 8,5 =$

$61,32 + 38,2 =$

$55,4 + 2,8 =$

$89,7 - 26,04 =$

$6,65 - 3,2 =$

$7,8 + 6,41 =$

$76,1 - 9,34 =$

$97,1 + 92,1 =$

$71,86 - 8,3 =$

$90,6 + 7,74 =$

$57,1 + 4,3 =$

$5,8 - 1,09 =$

$7,57 - 1,50 =$

$22,08 + 7,7 =$

$83,1 - 5,55 =$

$5,74 - 5,57 =$

Addition/Soustraction de Décimaux (H) Réponses

Calculez chaque somme ou différence.

$$67,5 - 9,6 = 57,9$$

$$4,5 + 2,1 = 6,6$$

$$2,41 - 1,05 = 1,36$$

$$80,88 - 2,2 = 78,68$$

$$55,03 + 8,5 = 63,53$$

$$61,32 + 38,2 = 99,52$$

$$55,4 + 2,8 = 58,2$$

$$89,7 - 26,04 = 63,66$$

$$6,65 - 3,2 = 3,45$$

$$7,8 + 6,41 = 14,21$$

$$76,1 - 9,34 = 66,76$$

$$97,1 + 92,1 = 189,2$$

$$71,86 - 8,3 = 63,56$$

$$90,6 + 7,74 = 98,34$$

$$57,1 + 4,3 = 61,4$$

$$5,8 - 1,09 = 4,71$$

$$7,57 - 1,50 = 6,07$$

$$22,08 + 7,7 = 29,78$$

$$83,1 - 5,55 = 77,55$$

$$5,74 - 5,57 = 0,17$$

Addition/Soustraction de Décimaux (I)

Calculez chaque somme ou différence.

$52,6 - 14,20 =$

$7,6 + 1,9 =$

$58,20 - 2,32 =$

$17,56 - 4,1 =$

$89,36 - 32,8 =$

$87,2 - 9,27 =$

$53,3 + 3,5 =$

$98,01 + 27,52 =$

$97,68 + 53,6 =$

$47,9 - 5,37 =$

$46,5 - 4,8 =$

$63,96 + 43,7 =$

$91,6 + 67,05 =$

$38,9 - 9,7 =$

$28,36 - 24,2 =$

$49,3 - 14,95 =$

$86,6 + 8,51 =$

$69,4 - 49,4 =$

$71,2 + 5,7 =$

$96,7 + 7,4 =$

Addition/Soustraction de Décimaux (I) Réponses

Calculez chaque somme ou différence.

$$52,6 - 14,20 = 38,4$$

$$7,6 + 1,9 = 9,5$$

$$58,20 - 2,32 = 55,88$$

$$17,56 - 4,1 = 13,46$$

$$89,36 - 32,8 = 56,56$$

$$87,2 - 9,27 = 77,93$$

$$53,3 + 3,5 = 56,8$$

$$98,01 + 27,52 = 125,53$$

$$97,68 + 53,6 = 151,28$$

$$47,9 - 5,37 = 42,53$$

$$46,5 - 4,8 = 41,7$$

$$63,96 + 43,7 = 107,66$$

$$91,6 + 67,05 = 158,65$$

$$38,9 - 9,7 = 29,2$$

$$28,36 - 24,2 = 4,16$$

$$49,3 - 14,95 = 34,35$$

$$86,6 + 8,51 = 95,11$$

$$69,4 - 49,4 = 20$$

$$71,2 + 5,7 = 76,9$$

$$96,7 + 7,4 = 104,1$$

Addition/Soustraction de Décimaux (J)

Calculez chaque somme ou différence.

$37,8 - 1,80 =$

$7,95 - 5,5 =$

$52,8 + 1,06 =$

$80,2 - 1,6 =$

$77,1 + 6,9 =$

$76,23 - 3,37 =$

$76,3 - 9,9 =$

$36,47 + 1,6 =$

$67,86 - 22,2 =$

$60,9 + 9,2 =$

$6,6 - 4,51 =$

$92,58 + 81,09 =$

$24,3 + 9,72 =$

$74,17 - 62,54 =$

$76,8 + 48,95 =$

$9,7 + 6,29 =$

$30,97 + 3,54 =$

$92,3 + 33,62 =$

$98,52 - 4,6 =$

$64,6 + 6,16 =$

Addition/Soustraction de Décimaux (J) Réponses

Calculez chaque somme ou différence.

$$37,8 - 1,80 = 36$$

$$7,95 - 5,5 = 2,45$$

$$52,8 + 1,06 = 53,86$$

$$80,2 - 1,6 = 78,6$$

$$77,1 + 6,9 = 84$$

$$76,23 - 3,37 = 72,86$$

$$76,3 - 9,9 = 66,4$$

$$36,47 + 1,6 = 38,07$$

$$67,86 - 22,2 = 45,66$$

$$60,9 + 9,2 = 70,1$$

$$6,6 - 4,51 = 2,09$$

$$92,58 + 81,09 = 173,67$$

$$24,3 + 9,72 = 34,02$$

$$74,17 - 62,54 = 11,63$$

$$76,8 + 48,95 = 125,75$$

$$9,7 + 6,29 = 15,99$$

$$30,97 + 3,54 = 34,51$$

$$92,3 + 33,62 = 125,92$$

$$98,52 - 4,6 = 93,92$$

$$64,6 + 6,16 = 70,76$$