

Restar Decimales (A)

Halle cada resta.

$498 - 76,6 =$

$446 - 441 =$

$95,8 - 15,1 =$

$952 - 9 =$

$388 - 76,2 =$

$599 - 411 =$

$65 - 0,786 =$

$97,4 - 0,853 =$

$297 - 45 =$

$973 - 0,626 =$

$7,59 - 0,551 =$

$13,2 - 6,96 =$

$86 - 0,237 =$

$5,01 - 0,998 =$

$557 - 68,6 =$

$667 - 83,9 =$

$910 - 12,4 =$

$81,3 - 33,7 =$

$50 - 31,1 =$

$299 - 83,1 =$

Restar Decimales (A) Respuestas

Halle cada resta.

$$498 - 76,6 = 421,4$$

$$446 - 441 = 5$$

$$95,8 - 15,1 = 80,7$$

$$952 - 9 = 943$$

$$388 - 76,2 = 311,8$$

$$599 - 411 = 188$$

$$65 - 0,786 = 64,214$$

$$97,4 - 0,853 = 96,547$$

$$297 - 45 = 252$$

$$973 - 0,626 = 972,374$$

$$7,59 - 0,551 = 7,039$$

$$13,2 - 6,96 = 6,24$$

$$86 - 0,237 = 85,763$$

$$5,01 - 0,998 = 4,012$$

$$557 - 68,6 = 488,4$$

$$667 - 83,9 = 583,1$$

$$910 - 12,4 = 897,6$$

$$81,3 - 33,7 = 47,6$$

$$50 - 31,1 = 18,9$$

$$299 - 83,1 = 215,9$$

Restar Decimales (B)

Halle cada resta.

$680 - 13,4 =$

$18,5 - 0,581 =$

$47,4 - 0,476 =$

$8,1 - 3,1 =$

$355 - 30,9 =$

$70,5 - 0,754 =$

$0,906 - 0,313 =$

$69,5 - 0,866 =$

$521 - 2,61 =$

$9,75 - 4,22 =$

$302 - 9,86 =$

$507 - 213 =$

$41,6 - 0,354 =$

$0,297 - 0,105 =$

$6,78 - 0,514 =$

$185 - 102 =$

$714 - 9,26 =$

$0,819 - 0,512 =$

$650 - 6,66 =$

$5,3 - 0,996 =$

Restar Decimales (B) Respuestas

Halle cada resta.

$$680 - 13,4 = 666,6$$

$$18,5 - 0,581 = 17,919$$

$$47,4 - 0,476 = 46,924$$

$$8,1 - 3,1 = 5$$

$$355 - 30,9 = 324,1$$

$$70,5 - 0,754 = 69,746$$

$$0,906 - 0,313 = 0,593$$

$$69,5 - 0,866 = 68,634$$

$$521 - 2,61 = 518,39$$

$$9,75 - 4,22 = 5,53$$

$$302 - 9,86 = 292,14$$

$$507 - 213 = 294$$

$$41,6 - 0,354 = 41,246$$

$$0,297 - 0,105 = 0,192$$

$$6,78 - 0,514 = 6,266$$

$$185 - 102 = 83$$

$$714 - 9,26 = 704,74$$

$$0,819 - 0,512 = 0,307$$

$$650 - 6,66 = 643,34$$

$$5,3 - 0,996 = 4,304$$

Restar Decimales (C)

Halle cada resta.

$16,9 - 0,422 =$

$537 - 44,9 =$

$574 - 43,8 =$

$2,95 - 0,189 =$

$24,1 - 0,77 =$

$370 - 0,962 =$

$97,5 - 6,33 =$

$16,9 - 0,583 =$

$372 - 9,66 =$

$0,847 - 0,167 =$

$738 - 223 =$

$2,17 - 0,751 =$

$0,922 - 0,69 =$

$296 - 0,32 =$

$644 - 0,685 =$

$37,7 - 15 =$

$0,795 - 0,344 =$

$783 - 3,49 =$

$1,72 - 0,193 =$

$613 - 7,44 =$

Restar Decimales (C) Respuestas

Halle cada resta.

$$16,9 - 0,422 = 16,478$$

$$537 - 44,9 = 492,1$$

$$574 - 43,8 = 530,2$$

$$2,95 - 0,189 = 2,761$$

$$24,1 - 0,77 = 23,33$$

$$370 - 0,962 = 369,038$$

$$97,5 - 6,33 = 91,17$$

$$16,9 - 0,583 = 16,317$$

$$372 - 9,66 = 362,34$$

$$0,847 - 0,167 = 0,68$$

$$738 - 223 = 515$$

$$2,17 - 0,751 = 1,419$$

$$0,922 - 0,69 = 0,232$$

$$296 - 0,32 = 295,68$$

$$644 - 0,685 = 643,315$$

$$37,7 - 15 = 22,7$$

$$0,795 - 0,344 = 0,451$$

$$783 - 3,49 = 779,51$$

$$1,72 - 0,193 = 1,527$$

$$613 - 7,44 = 605,56$$

Restar Decimales (D)

Halle cada resta.

$6,82 - 1,49 =$

$633 - 137 =$

$92,2 - 23 =$

$201 - 2,69 =$

$947 - 185 =$

$8,07 - 0,475 =$

$138 - 0,667 =$

$97,1 - 0,584 =$

$58,5 - 2,47 =$

$484 - 0,526 =$

$52,3 - 17,7 =$

$624 - 83,3 =$

$59 - 0,403 =$

$903 - 6,64 =$

$351 - 92,2 =$

$2,13 - 0,132 =$

$50,6 - 0,562 =$

$1,75 - 1,11 =$

$738 - 5,74 =$

$0,769 - 0,628 =$

Restar Decimales (D) Respuestas

Halle cada resta.

$$6,82 - 1,49 = 5,33$$

$$633 - 137 = 496$$

$$92,2 - 23 = 69,2$$

$$201 - 2,69 = 198,31$$

$$947 - 185 = 762$$

$$8,07 - 0,475 = 7,595$$

$$138 - 0,667 = 137,333$$

$$97,1 - 0,584 = 96,516$$

$$58,5 - 2,47 = 56,03$$

$$484 - 0,526 = 483,474$$

$$52,3 - 17,7 = 34,6$$

$$624 - 83,3 = 540,7$$

$$59 - 0,403 = 58,597$$

$$903 - 6,64 = 896,36$$

$$351 - 92,2 = 258,8$$

$$2,13 - 0,132 = 1,998$$

$$50,6 - 0,562 = 50,038$$

$$1,75 - 1,11 = 0,64$$

$$738 - 5,74 = 732,26$$

$$0,769 - 0,628 = 0,141$$

Restar Decimales (E)

Halle cada resta.

$13,9 - 0,644 =$

$556 - 98 =$

$1,3 - 0,217 =$

$873 - 3,5 =$

$100 - 0,402 =$

$716 - 1,16 =$

$0,347 - 0,181 =$

$99,1 - 75,8 =$

$926 - 1,9 =$

$577 - 571 =$

$116 - 0,617 =$

$89,6 - 0,193 =$

$73,2 - 3,04 =$

$5,33 - 0,68 =$

$9,33 - 0,808 =$

$9,5 - 3,61 =$

$289 - 9,71 =$

$0,423 - 0,122 =$

$86,5 - 0,191 =$

$415 - 0,507 =$

Restar Decimales (E) Respuestas

Halle cada resta.

$$13,9 - 0,644 = 13,256$$

$$556 - 98 = 458$$

$$1,3 - 0,217 = 1,083$$

$$873 - 3,5 = 869,5$$

$$100 - 0,402 = 99,598$$

$$716 - 1,16 = 714,84$$

$$0,347 - 0,181 = 0,166$$

$$99,1 - 75,8 = 23,3$$

$$926 - 1,9 = 924,1$$

$$577 - 571 = 6$$

$$116 - 0,617 = 115,383$$

$$89,6 - 0,193 = 89,407$$

$$73,2 - 3,04 = 70,16$$

$$5,33 - 0,68 = 4,65$$

$$9,33 - 0,808 = 8,522$$

$$9,5 - 3,61 = 5,89$$

$$289 - 9,71 = 279,29$$

$$0,423 - 0,122 = 0,301$$

$$86,5 - 0,191 = 86,309$$

$$415 - 0,507 = 414,493$$

Restar Decimales (F)

Halle cada resta.

$771 - 465 =$

$63,4 - 9,3 =$

$82,7 - 0,604 =$

$632 - 0,704 =$

$662 - 2,98 =$

$84,6 - 69,2 =$

$0,855 - 0,497 =$

$0,969 - 0,231 =$

$697 - 1,38 =$

$661 - 5,48 =$

$742 - 472 =$

$6 - 0,853 =$

$4,78 - 2,04 =$

$35,7 - 0,458 =$

$5,07 - 0,476 =$

$674 - 171 =$

$7,49 - 0,594 =$

$64,6 - 0,595 =$

$400 - 9,99 =$

$612 - 7,98 =$

Restar Decimales (F) Respuestas

Halle cada resta.

$$771 - 465 = 306$$

$$63,4 - 9,3 = 54,1$$

$$82,7 - 0,604 = 82,096$$

$$632 - 0,704 = 631,296$$

$$662 - 2,98 = 659,02$$

$$84,6 - 69,2 = 15,4$$

$$0,855 - 0,497 = 0,358$$

$$0,969 - 0,231 = 0,738$$

$$697 - 1,38 = 695,62$$

$$661 - 5,48 = 655,52$$

$$742 - 472 = 270$$

$$6 - 0,853 = 5,147$$

$$4,78 - 2,04 = 2,74$$

$$35,7 - 0,458 = 35,242$$

$$5,07 - 0,476 = 4,594$$

$$674 - 171 = 503$$

$$7,49 - 0,594 = 6,896$$

$$64,6 - 0,595 = 64,005$$

$$400 - 9,99 = 390,01$$

$$612 - 7,98 = 604,02$$

Restar Decimales (G)

Halle cada resta.

$994 - 1,13 =$

$0,534 - 0,187 =$

$62,2 - 5,67 =$

$98,2 - 0,628 =$

$0,51 - 0,311 =$

$697 - 287 =$

$91,7 - 7,37 =$

$3,89 - 0,101 =$

$0,92 - 0,691 =$

$256 - 0,963 =$

$207 - 69,1 =$

$92,5 - 50,4 =$

$428 - 57,2 =$

$446 - 68,1 =$

$40,1 - 0,927 =$

$97,3 - 20,3 =$

$728 - 326 =$

$62,5 - 1,53 =$

$495 - 73,2 =$

$47,2 - 0,472 =$

Restar Decimales (G) Respuestas

Halle cada resta.

$$994 - 1,13 = 992,87$$

$$0,534 - 0,187 = 0,347$$

$$62,2 - 5,67 = 56,53$$

$$98,2 - 0,628 = 97,572$$

$$0,51 - 0,311 = 0,199$$

$$697 - 287 = 410$$

$$91,7 - 7,37 = 84,33$$

$$3,89 - 0,101 = 3,789$$

$$0,92 - 0,691 = 0,229$$

$$256 - 0,963 = 255,037$$

$$207 - 69,1 = 137,9$$

$$92,5 - 50,4 = 42,1$$

$$428 - 57,2 = 370,8$$

$$446 - 68,1 = 377,9$$

$$40,1 - 0,927 = 39,173$$

$$97,3 - 20,3 = 77$$

$$728 - 326 = 402$$

$$62,5 - 1,53 = 60,97$$

$$495 - 73,2 = 421,8$$

$$47,2 - 0,472 = 46,728$$

Restar Decimales (H)

Halle cada resta.

$199 - 4,7 =$

$70,4 - 0,867 =$

$908 - 456 =$

$26,6 - 8,18 =$

$346 - 11,6 =$

$782 - 31,6 =$

$3,71 - 2,84 =$

$754 - 1,97 =$

$2,35 - 0,919 =$

$49,6 - 6,67 =$

$800 - 248 =$

$65,3 - 15,8 =$

$662 - 0,371 =$

$92,2 - 0,872 =$

$9,91 - 8,63 =$

$180 - 8,42 =$

$83,2 - 0,504 =$

$0,902 - 0,156 =$

$195 - 77,9 =$

$956 - 52,7 =$

Restar Decimales (H) Respuestas

Halle cada resta.

$$199 - 4,7 = 194,3$$

$$70,4 - 0,867 = 69,533$$

$$908 - 456 = 452$$

$$26,6 - 8,18 = 18,42$$

$$346 - 11,6 = 334,4$$

$$782 - 31,6 = 750,4$$

$$3,71 - 2,84 = 0,87$$

$$754 - 1,97 = 752,03$$

$$2,35 - 0,919 = 1,431$$

$$49,6 - 6,67 = 42,93$$

$$800 - 248 = 552$$

$$65,3 - 15,8 = 49,5$$

$$662 - 0,371 = 661,629$$

$$92,2 - 0,872 = 91,328$$

$$9,91 - 8,63 = 1,28$$

$$180 - 8,42 = 171,58$$

$$83,2 - 0,504 = 82,696$$

$$0,902 - 0,156 = 0,746$$

$$195 - 77,9 = 117,1$$

$$956 - 52,7 = 903,3$$

Restar Decimales (I)

Halle cada resta.

$662 - 511 =$

$266 - 58,1 =$

$0,147 - 0,129 =$

$923 - 0,355 =$

$324 - 84,2 =$

$914 - 9,39 =$

$8,63 - 8,5 =$

$737 - 570 =$

$55,1 - 0,68 =$

$7,3 - 0,401 =$

$36,3 - 7,17 =$

$64,3 - 9,98 =$

$43,1 - 1,14 =$

$837 - 46,2 =$

$751 - 61,3 =$

$547 - 2,67 =$

$464 - 3,33 =$

$345 - 19,2 =$

$57,9 - 0,304 =$

$661 - 348 =$

Restar Decimales (I) Respuestas

Halle cada resta.

$$662 - 511 = 151$$

$$266 - 58,1 = 207,9$$

$$0,147 - 0,129 = 0,018$$

$$923 - 0,355 = 922,645$$

$$324 - 84,2 = 239,8$$

$$914 - 9,39 = 904,61$$

$$8,63 - 8,5 = 0,13000000000000001$$

$$737 - 570 = 167$$

$$55,1 - 0,68 = 54,42$$

$$7,3 - 0,401 = 6,899$$

$$36,3 - 7,17 = 29,13$$

$$64,3 - 9,98 = 54,32$$

$$43,1 - 1,14 = 41,96$$

$$837 - 46,2 = 790,8$$

$$751 - 61,3 = 689,7$$

$$547 - 2,67 = 544,33$$

$$464 - 3,33 = 460,67$$

$$345 - 19,2 = 325,8$$

$$57,9 - 0,304 = 57,596$$

$$661 - 348 = 313$$

Restar Decimales (J)

Halle cada resta.

$89,2 - 0,74 =$

$2,64 - 0,859 =$

$770 - 8,58 =$

$83,4 - 7,59 =$

$814 - 12,3 =$

$485 - 0,154 =$

$4,46 - 0,773 =$

$13,6 - 0,879 =$

$4,09 - 0,27 =$

$99,8 - 52,7 =$

$1,79 - 0,16 =$

$0,851 - 0,419 =$

$99 - 2,71 =$

$132 - 73,6 =$

$856 - 5,93 =$

$877 - 0,939 =$

$309 - 0,787 =$

$19,6 - 0,902 =$

$89,1 - 1,63 =$

$855 - 136 =$

Restar Decimales (J) Respuestas

Halle cada resta.

$$89,2 - 0,74 = 88,46$$

$$2,64 - 0,859 = 1,781$$

$$770 - 8,58 = 761,42$$

$$83,4 - 7,59 = 75,81$$

$$814 - 12,3 = 801,7$$

$$485 - 0,154 = 484,846$$

$$4,46 - 0,773 = 3,687$$

$$13,6 - 0,879 = 12,721$$

$$4,09 - 0,27 = 3,82$$

$$99,8 - 52,7 = 47,1$$

$$1,79 - 0,16 = 1,63$$

$$0,851 - 0,419 = 0,432$$

$$99 - 2,71 = 96,29$$

$$132 - 73,6 = 58,4$$

$$856 - 5,93 = 850,07$$

$$877 - 0,939 = 876,061$$

$$309 - 0,787 = 308,213$$

$$19,6 - 0,902 = 18,698$$

$$89,1 - 1,63 = 87,47$$

$$855 - 136 = 719$$