

Soustraction de Nombres Entiers (A)

Calculez chaque différence.

$(66) - (-24) =$	$(-98) - (-85) =$	$(2) - (-16) =$
$(-8) - (-97) =$	$(-106) - (-15) =$	$(-19) - (-98) =$
$(45) - (-50) =$	$(-38) - (-94) =$	$(141) - (96) =$
$(-30) - (64) =$	$(-62) - (-46) =$	$(29) - (54) =$
$(-3) - (-27) =$	$(-68) - (-89) =$	$(23) - (-27) =$
$(-43) - (-39) =$	$(97) - (13) =$	$(55) - (85) =$
$(-32) - (48) =$	$(44) - (71) =$	$(70) - (-1) =$
$(123) - (49) =$	$(-46) - (47) =$	$(-9) - (11) =$
$(-127) - (-55) =$	$(27) - (17) =$	$(94) - (72) =$
$(115) - (63) =$	$(-124) - (-53) =$	$(-78) - (-49) =$
$(88) - (46) =$	$(147) - (60) =$	$(11) - (54) =$
$(-90) - (-11) =$	$(30) - (66) =$	$(81) - (6) =$
$(45) - (93) =$	$(-83) - (-97) =$	$(24) - (-9) =$
$(104) - (19) =$	$(-146) - (-66) =$	$(-75) - (-41) =$
$(93) - (7) =$	$(-51) - (-76) =$	$(-107) - (-15) =$
$(126) - (35) =$	$(-183) - (-93) =$	$(58) - (-40) =$
$(-117) - (-98) =$	$(82) - (5) =$	$(-40) - (-60) =$
$(-68) - (-75) =$	$(31) - (78) =$	$(49) - (93) =$
$(-19) - (-82) =$	$(62) - (63) =$	$(104) - (62) =$
$(6) - (74) =$	$(153) - (65) =$	$(-12) - (-93) =$
$(131) - (75) =$	$(-18) - (-49) =$	$(-114) - (-35) =$
$(-11) - (51) =$	$(88) - (22) =$	$(-46) - (-82) =$
$(145) - (55) =$	$(15) - (19) =$	$(11) - (62) =$
$(-73) - (-30) =$	$(-143) - (-80) =$	$(-6) - (14) =$
$(-84) - (-97) =$	$(-28) - (-92) =$	$(189) - (93) =$

Soustraction de Nombres Entiers Solutions (A)

Calculez chaque différence.

$(66) - (-24) = 90$	$(-98) - (-85) = -13$	$(2) - (-16) = 18$
$(-8) - (-97) = 89$	$(-106) - (-15) = -91$	$(-19) - (-98) = 79$
$(45) - (-50) = 95$	$(-38) - (-94) = 56$	$(141) - (96) = 45$
$(-30) - (64) = -94$	$(-62) - (-46) = -16$	$(29) - (54) = -25$
$(-3) - (-27) = 24$	$(-68) - (-89) = 21$	$(23) - (-27) = 50$
$(-43) - (-39) = -4$	$(97) - (13) = 84$	$(55) - (85) = -30$
$(-32) - (48) = -80$	$(44) - (71) = -27$	$(70) - (-1) = 71$
$(123) - (49) = 74$	$(-46) - (47) = -93$	$(-9) - (11) = -20$
$(-127) - (-55) = -72$	$(27) - (17) = 10$	$(94) - (72) = 22$
$(115) - (63) = 52$	$(-124) - (-53) = -71$	$(-78) - (-49) = -29$
$(88) - (46) = 42$	$(147) - (60) = 87$	$(11) - (54) = -43$
$(-90) - (-11) = -79$	$(30) - (66) = -36$	$(81) - (6) = 75$
$(45) - (93) = -48$	$(-83) - (-97) = 14$	$(24) - (-9) = 33$
$(104) - (19) = 85$	$(-146) - (-66) = -80$	$(-75) - (-41) = -34$
$(93) - (7) = 86$	$(-51) - (-76) = 25$	$(-107) - (-15) = -92$
$(126) - (35) = 91$	$(-183) - (-93) = -90$	$(58) - (-40) = 98$
$(-117) - (-98) = -19$	$(82) - (5) = 77$	$(-40) - (-60) = 20$
$(-68) - (-75) = 7$	$(31) - (78) = -47$	$(49) - (93) = -44$
$(-19) - (-82) = 63$	$(62) - (63) = -1$	$(104) - (62) = 42$
$(6) - (74) = -68$	$(153) - (65) = 88$	$(-12) - (-93) = 81$
$(131) - (75) = 56$	$(-18) - (-49) = 31$	$(-114) - (-35) = -79$
$(-11) - (51) = -62$	$(88) - (22) = 66$	$(-46) - (-82) = 36$
$(145) - (55) = 90$	$(15) - (19) = -4$	$(11) - (62) = -51$
$(-73) - (-30) = -43$	$(-143) - (-80) = -63$	$(-6) - (14) = -20$
$(-84) - (-97) = 13$	$(-28) - (-92) = 64$	$(189) - (93) = 96$

Soustraction de Nombres Entiers (B)

Calculez chaque différence.

$(-16) - (-25) =$	$(-25) - (-41) =$	$(0) - (-79) =$
$(24) - (-62) =$	$(52) - (59) =$	$(20) - (-65) =$
$(-48) - (-12) =$	$(-66) - (-19) =$	$(-94) - (-66) =$
$(-85) - (8) =$	$(-159) - (-69) =$	$(-90) - (-23) =$
$(3) - (45) =$	$(-73) - (-73) =$	$(-35) - (-85) =$
$(-150) - (-98) =$	$(-35) - (15) =$	$(-7) - (27) =$
$(142) - (45) =$	$(93) - (57) =$	$(104) - (99) =$
$(-19) - (-94) =$	$(54) - (45) =$	$(2) - (48) =$
$(13) - (-6) =$	$(-121) - (-92) =$	$(57) - (27) =$
$(29) - (-29) =$	$(108) - (87) =$	$(-88) - (-71) =$
$(-34) - (16) =$	$(-88) - (-4) =$	$(184) - (99) =$
$(10) - (82) =$	$(142) - (95) =$	$(-5) - (-85) =$
$(106) - (40) =$	$(-72) - (-87) =$	$(-73) - (-89) =$
$(-24) - (-16) =$	$(2) - (39) =$	$(155) - (89) =$
$(18) - (91) =$	$(-35) - (54) =$	$(79) - (58) =$
$(-44) - (-21) =$	$(-96) - (0) =$	$(-31) - (-2) =$
$(18) - (-24) =$	$(-125) - (-79) =$	$(25) - (70) =$
$(-126) - (-72) =$	$(65) - (90) =$	$(-1) - (69) =$
$(108) - (69) =$	$(-119) - (-95) =$	$(133) - (78) =$
$(85) - (13) =$	$(37) - (-3) =$	$(96) - (18) =$
$(-4) - (-44) =$	$(-80) - (19) =$	$(-135) - (-67) =$
$(20) - (-5) =$	$(164) - (85) =$	$(75) - (18) =$
$(-100) - (-82) =$	$(-47) - (4) =$	$(10) - (90) =$
$(31) - (43) =$	$(-101) - (-55) =$	$(35) - (-9) =$
$(-19) - (-47) =$	$(-84) - (-17) =$	$(-160) - (-97) =$

Soustraction de Nombres Entiers Solutions (B)

Calculez chaque différence.

$(-16) - (-25) = 9$	$(-25) - (-41) = 16$	$(0) - (-79) = 79$
$(24) - (-62) = 86$	$(52) - (59) = -7$	$(20) - (-65) = 85$
$(-48) - (-12) = -36$	$(-66) - (-19) = -47$	$(-94) - (-66) = -28$
$(-85) - (8) = -93$	$(-159) - (-69) = -90$	$(-90) - (-23) = -67$
$(3) - (45) = -42$	$(-73) - (-73) = 0$	$(-35) - (-85) = 50$
$(-150) - (-98) = -52$	$(-35) - (15) = -50$	$(-7) - (27) = -34$
$(142) - (45) = 97$	$(93) - (57) = 36$	$(104) - (99) = 5$
$(-19) - (-94) = 75$	$(54) - (45) = 9$	$(2) - (48) = -46$
$(13) - (-6) = 19$	$(-121) - (-92) = -29$	$(57) - (27) = 30$
$(29) - (-29) = 58$	$(108) - (87) = 21$	$(-88) - (-71) = -17$
$(-34) - (16) = -50$	$(-88) - (-4) = -84$	$(184) - (99) = 85$
$(10) - (82) = -72$	$(142) - (95) = 47$	$(-5) - (-85) = 80$
$(106) - (40) = 66$	$(-72) - (-87) = 15$	$(-73) - (-89) = 16$
$(-24) - (-16) = -8$	$(2) - (39) = -37$	$(155) - (89) = 66$
$(18) - (91) = -73$	$(-35) - (54) = -89$	$(79) - (58) = 21$
$(-44) - (-21) = -23$	$(-96) - (0) = -96$	$(-31) - (-2) = -29$
$(18) - (-24) = 42$	$(-125) - (-79) = -46$	$(25) - (70) = -45$
$(-126) - (-72) = -54$	$(65) - (90) = -25$	$(-1) - (69) = -70$
$(108) - (69) = 39$	$(-119) - (-95) = -24$	$(133) - (78) = 55$
$(85) - (13) = 72$	$(37) - (-3) = 40$	$(96) - (18) = 78$
$(-4) - (-44) = 40$	$(-80) - (19) = -99$	$(-135) - (-67) = -68$
$(20) - (-5) = 25$	$(164) - (85) = 79$	$(75) - (18) = 57$
$(-100) - (-82) = -18$	$(-47) - (4) = -51$	$(10) - (90) = -80$
$(31) - (43) = -12$	$(-101) - (-55) = -46$	$(35) - (-9) = 44$
$(-19) - (-47) = 28$	$(-84) - (-17) = -67$	$(-160) - (-97) = -63$

Soustraction de Nombres Entiers (C)

Calculez chaque différence.

$$(-39) - (-16) =$$

$$(110) - (98) =$$

$$(-94) - (-19) =$$

$$(-2) - (-55) =$$

$$(-33) - (-31) =$$

$$(-71) - (12) =$$

$$(-75) - (-39) =$$

$$(39) - (84) =$$

$$(36) - (97) =$$

$$(66) - (49) =$$

$$(-20) - (-53) =$$

$$(-170) - (-86) =$$

$$(3) - (74) =$$

$$(-37) - (18) =$$

$$(19) - (19) =$$

$$(78) - (84) =$$

$$(88) - (31) =$$

$$(-49) - (-41) =$$

$$(4) - (20) =$$

$$(-34) - (-38) =$$

$$(28) - (-12) =$$

$$(-90) - (-94) =$$

$$(9) - (36) =$$

$$(68) - (37) =$$

$$(-69) - (-20) =$$

$$(-28) - (-96) =$$

$$(1) - (-68) =$$

$$(37) - (-48) =$$

$$(-152) - (-59) =$$

$$(-43) - (56) =$$

$$(-16) - (-25) =$$

$$(58) - (-7) =$$

$$(-79) - (6) =$$

$$(-41) - (-27) =$$

$$(13) - (98) =$$

$$(88) - (82) =$$

$$(-118) - (-87) =$$

$$(37) - (-52) =$$

$$(-153) - (-54) =$$

$$(5) - (-9) =$$

$$(-60) - (-28) =$$

$$(-36) - (19) =$$

$$(57) - (45) =$$

$$(58) - (-10) =$$

$$(64) - (1) =$$

$$(5) - (97) =$$

$$(47) - (27) =$$

$$(-12) - (-54) =$$

$$(-47) - (-56) =$$

$$(-22) - (73) =$$

$$(-22) - (42) =$$

$$(-3) - (-12) =$$

$$(-138) - (-65) =$$

$$(180) - (91) =$$

$$(-103) - (-49) =$$

$$(-55) - (-51) =$$

$$(-135) - (-96) =$$

$$(-132) - (-35) =$$

$$(104) - (73) =$$

$$(45) - (66) =$$

$$(58) - (7) =$$

$$(30) - (73) =$$

$$(-96) - (-64) =$$

$$(-11) - (-71) =$$

$$(28) - (-6) =$$

$$(32) - (33) =$$

$$(-110) - (-86) =$$

$$(19) - (-45) =$$

$$(-94) - (-12) =$$

$$(-58) - (37) =$$

$$(-119) - (-20) =$$

$$(5) - (79) =$$

$$(-12) - (-77) =$$

$$(15) - (-29) =$$

$$(161) - (75) =$$

Soustraction de Nombres Entiers Solutions (C)

Calculez chaque différence.

$$(-39) - (-16) = -23$$

$$(110) - (98) = 12$$

$$(-94) - (-19) = -75$$

$$(-2) - (-55) = 53$$

$$(-33) - (-31) = -2$$

$$(-71) - (12) = -83$$

$$(-75) - (-39) = -36$$

$$(39) - (84) = -45$$

$$(36) - (97) = -61$$

$$(66) - (49) = 17$$

$$(-20) - (-53) = 33$$

$$(-170) - (-86) = -84$$

$$(3) - (74) = -71$$

$$(-37) - (18) = -55$$

$$(19) - (19) = 0$$

$$(78) - (84) = -6$$

$$(88) - (31) = 57$$

$$(-49) - (-41) = -8$$

$$(4) - (20) = -16$$

$$(-34) - (-38) = 4$$

$$(28) - (-12) = 40$$

$$(-90) - (-94) = 4$$

$$(9) - (36) = -27$$

$$(68) - (37) = 31$$

$$(-69) - (-20) = -49$$

$$(-28) - (-96) = 68$$

$$(1) - (-68) = 69$$

$$(37) - (-48) = 85$$

$$(-152) - (-59) = -93$$

$$(-43) - (56) = -99$$

$$(-16) - (-25) = 9$$

$$(58) - (-7) = 65$$

$$(-79) - (6) = -85$$

$$(-41) - (-27) = -14$$

$$(13) - (98) = -85$$

$$(88) - (82) = 6$$

$$(-118) - (-87) = -31$$

$$(37) - (-52) = 89$$

$$(-153) - (-54) = -99$$

$$(5) - (-9) = 14$$

$$(-60) - (-28) = -32$$

$$(-36) - (19) = -55$$

$$(57) - (45) = 12$$

$$(58) - (-10) = 68$$

$$(64) - (1) = 63$$

$$(5) - (97) = -92$$

$$(47) - (27) = 20$$

$$(-12) - (-54) = 42$$

$$(-47) - (-56) = 9$$

$$(-22) - (73) = -95$$

$$(-22) - (42) = -64$$

$$(-3) - (-12) = 9$$

$$(-138) - (-65) = -73$$

$$(180) - (91) = 89$$

$$(-103) - (-49) = -54$$

$$(-55) - (-51) = -4$$

$$(-135) - (-96) = -39$$

$$(-132) - (-35) = -97$$

$$(104) - (73) = 31$$

$$(45) - (66) = -21$$

$$(58) - (7) = 51$$

$$(30) - (73) = -43$$

$$(-96) - (-64) = -32$$

$$(-11) - (-71) = 60$$

$$(28) - (-6) = 34$$

$$(32) - (33) = -1$$

$$(-110) - (-86) = -24$$

$$(19) - (-45) = 64$$

$$(-94) - (-12) = -82$$

$$(-58) - (37) = -95$$

$$(-119) - (-20) = -99$$

$$(5) - (79) = -74$$

$$(-12) - (-77) = 65$$

$$(15) - (-29) = 44$$

$$(161) - (75) = 86$$

Soustraction de Nombres Entiers (D)

Calculez chaque différence.

$$(-108) - (-88) =$$

$$(136) - (50) =$$

$$(57) - (12) =$$

$$(12) - (-31) =$$

$$(66) - (85) =$$

$$(-47) - (-51) =$$

$$(-11) - (-97) =$$

$$(32) - (68) =$$

$$(85) - (9) =$$

$$(127) - (38) =$$

$$(15) - (18) =$$

$$(-66) - (-23) =$$

$$(-121) - (-43) =$$

$$(91) - (83) =$$

$$(124) - (37) =$$

$$(-63) - (15) =$$

$$(-20) - (26) =$$

$$(-75) - (-72) =$$

$$(68) - (40) =$$

$$(-89) - (-68) =$$

$$(-5) - (-97) =$$

$$(54) - (77) =$$

$$(-157) - (-59) =$$

$$(-12) - (45) =$$

$$(44) - (96) =$$

$$(-117) - (-25) =$$

$$(79) - (93) =$$

$$(51) - (27) =$$

$$(-67) - (-87) =$$

$$(125) - (66) =$$

$$(125) - (53) =$$

$$(-9) - (57) =$$

$$(32) - (-15) =$$

$$(72) - (-5) =$$

$$(-22) - (-15) =$$

$$(32) - (-31) =$$

$$(109) - (93) =$$

$$(157) - (94) =$$

$$(57) - (63) =$$

$$(-28) - (-86) =$$

$$(8) - (57) =$$

$$(-30) - (-83) =$$

$$(53) - (-32) =$$

$$(-149) - (-93) =$$

$$(-119) - (-74) =$$

$$(46) - (44) =$$

$$(38) - (15) =$$

$$(153) - (90) =$$

$$(11) - (87) =$$

$$(-129) - (-54) =$$

$$(-88) - (-9) =$$

$$(-9) - (-72) =$$

$$(26) - (-36) =$$

$$(-161) - (-63) =$$

$$(109) - (33) =$$

$$(34) - (30) =$$

$$(-120) - (-43) =$$

$$(112) - (77) =$$

$$(96) - (46) =$$

$$(16) - (-9) =$$

$$(-27) - (-70) =$$

$$(35) - (-10) =$$

$$(-16) - (16) =$$

$$(-98) - (-93) =$$

$$(170) - (79) =$$

$$(32) - (5) =$$

$$(-157) - (-78) =$$

$$(35) - (35) =$$

$$(34) - (30) =$$

$$(91) - (82) =$$

$$(137) - (74) =$$

$$(-61) - (28) =$$

$$(71) - (37) =$$

$$(-35) - (-51) =$$

$$(63) - (75) =$$

Soustraction de Nombres Entiers Solutions (D)

Calculez chaque différence.

$(-108) - (-88) = -20$	$(-117) - (-25) = -92$	$(-88) - (-9) = -79$
$(136) - (50) = 86$	$(79) - (93) = -14$	$(-9) - (-72) = 63$
$(57) - (12) = 45$	$(51) - (27) = 24$	$(26) - (-36) = 62$
$(12) - (-31) = 43$	$(-67) - (-87) = 20$	$(-161) - (-63) = -98$
$(66) - (85) = -19$	$(125) - (66) = 59$	$(109) - (33) = 76$
$(-47) - (-51) = 4$	$(125) - (53) = 72$	$(34) - (30) = 4$
$(-11) - (-97) = 86$	$(-9) - (57) = -66$	$(-120) - (-43) = -77$
$(32) - (68) = -36$	$(32) - (-15) = 47$	$(112) - (77) = 35$
$(85) - (9) = 76$	$(72) - (-5) = 77$	$(96) - (46) = 50$
$(127) - (38) = 89$	$(-22) - (-15) = -7$	$(16) - (-9) = 25$
$(15) - (18) = -3$	$(32) - (-31) = 63$	$(-27) - (-70) = 43$
$(-66) - (-23) = -43$	$(109) - (93) = 16$	$(35) - (-10) = 45$
$(-121) - (-43) = -78$	$(157) - (94) = 63$	$(-16) - (16) = -32$
$(91) - (83) = 8$	$(57) - (63) = -6$	$(-98) - (-93) = -5$
$(124) - (37) = 87$	$(-28) - (-86) = 58$	$(170) - (79) = 91$
$(-63) - (15) = -78$	$(8) - (57) = -49$	$(32) - (5) = 27$
$(-20) - (26) = -46$	$(-30) - (-83) = 53$	$(-157) - (-78) = -79$
$(-75) - (-72) = -3$	$(53) - (-32) = 85$	$(35) - (35) = 0$
$(68) - (40) = 28$	$(-149) - (-93) = -56$	$(34) - (30) = 4$
$(-89) - (-68) = -21$	$(-119) - (-74) = -45$	$(91) - (82) = 9$
$(-5) - (-97) = 92$	$(46) - (44) = 2$	$(137) - (74) = 63$
$(54) - (77) = -23$	$(38) - (15) = 23$	$(-61) - (28) = -89$
$(-157) - (-59) = -98$	$(153) - (90) = 63$	$(71) - (37) = 34$
$(-12) - (45) = -57$	$(11) - (87) = -76$	$(-35) - (-51) = 16$
$(44) - (96) = -52$	$(-129) - (-54) = -75$	$(63) - (75) = -12$

Soustraction de Nombres Entiers (E)

Calculez chaque différence.

$(73) - (82) =$

$(-53) - (-13) =$

$(-34) - (41) =$

$(20) - (36) =$

$(9) - (29) =$

$(-120) - (-36) =$

$(149) - (62) =$

$(-20) - (14) =$

$(-32) - (-91) =$

$(-154) - (-62) =$

$(-116) - (-95) =$

$(38) - (-20) =$

$(33) - (-11) =$

$(59) - (76) =$

$(32) - (-38) =$

$(-51) - (-54) =$

$(111) - (94) =$

$(-43) - (-68) =$

$(-112) - (-78) =$

$(64) - (-10) =$

$(-25) - (-88) =$

$(-95) - (-59) =$

$(-142) - (-77) =$

$(66) - (59) =$

$(-55) - (23) =$

$(9) - (62) =$

$(62) - (93) =$

$(-69) - (26) =$

$(-67) - (-91) =$

$(31) - (-55) =$

$(97) - (70) =$

$(189) - (90) =$

$(-12) - (54) =$

$(-136) - (-42) =$

$(5) - (-72) =$

$(-124) - (-79) =$

$(-3) - (75) =$

$(76) - (96) =$

$(76) - (-17) =$

$(-157) - (-65) =$

$(45) - (61) =$

$(-124) - (-28) =$

$(-27) - (3) =$

$(52) - (23) =$

$(-14) - (58) =$

$(70) - (19) =$

$(-9) - (61) =$

$(64) - (72) =$

$(-35) - (15) =$

$(-4) - (-10) =$

$(37) - (42) =$

$(150) - (76) =$

$(-112) - (-41) =$

$(99) - (33) =$

$(119) - (75) =$

$(-120) - (-25) =$

$(41) - (-13) =$

$(24) - (-17) =$

$(92) - (17) =$

$(-49) - (31) =$

$(-163) - (-64) =$

$(34) - (83) =$

$(58) - (-23) =$

$(-94) - (-62) =$

$(-72) - (-53) =$

$(-117) - (-29) =$

$(-1) - (-53) =$

$(-91) - (-65) =$

$(12) - (-68) =$

$(155) - (79) =$

$(133) - (77) =$

$(4) - (97) =$

$(160) - (74) =$

$(-14) - (15) =$

$(-143) - (-47) =$

Soustraction de Nombres Entiers Solutions (E)

Calculez chaque différence.

$(73) - (82) = -9$	$(-53) - (-13) = -40$	$(-34) - (41) = -75$
$(20) - (36) = -16$	$(9) - (29) = -20$	$(-120) - (-36) = -84$
$(149) - (62) = 87$	$(-20) - (14) = -34$	$(-32) - (-91) = 59$
$(-154) - (-62) = -92$	$(-116) - (-95) = -21$	$(38) - (-20) = 58$
$(33) - (-11) = 44$	$(59) - (76) = -17$	$(32) - (-38) = 70$
$(-51) - (-54) = 3$	$(111) - (94) = 17$	$(-43) - (-68) = 25$
$(-112) - (-78) = -34$	$(64) - (-10) = 74$	$(-25) - (-88) = 63$
$(-95) - (-59) = -36$	$(-142) - (-77) = -65$	$(66) - (59) = 7$
$(-55) - (23) = -78$	$(9) - (62) = -53$	$(62) - (93) = -31$
$(-69) - (26) = -95$	$(-67) - (-91) = 24$	$(31) - (-55) = 86$
$(97) - (70) = 27$	$(189) - (90) = 99$	$(-12) - (54) = -66$
$(-136) - (-42) = -94$	$(5) - (-72) = 77$	$(-124) - (-79) = -45$
$(-3) - (75) = -78$	$(76) - (96) = -20$	$(76) - (-17) = 93$
$(-157) - (-65) = -92$	$(45) - (61) = -16$	$(-124) - (-28) = -96$
$(-27) - (3) = -30$	$(52) - (23) = 29$	$(-14) - (58) = -72$
$(70) - (19) = 51$	$(-9) - (61) = -70$	$(64) - (72) = -8$
$(-35) - (15) = -50$	$(-4) - (-10) = 6$	$(37) - (42) = -5$
$(150) - (76) = 74$	$(-112) - (-41) = -71$	$(99) - (33) = 66$
$(119) - (75) = 44$	$(-120) - (-25) = -95$	$(41) - (-13) = 54$
$(24) - (-17) = 41$	$(92) - (17) = 75$	$(-49) - (31) = -80$
$(-163) - (-64) = -99$	$(34) - (83) = -49$	$(58) - (-23) = 81$
$(-94) - (-62) = -32$	$(-72) - (-53) = -19$	$(-117) - (-29) = -88$
$(-1) - (-53) = 52$	$(-91) - (-65) = -26$	$(12) - (-68) = 80$
$(155) - (79) = 76$	$(133) - (77) = 56$	$(4) - (97) = -93$
$(160) - (74) = 86$	$(-14) - (15) = -29$	$(-143) - (-47) = -96$

Soustraction de Nombres Entiers (F)

Calculez chaque différence.

$(162) - (86) =$	$(-142) - (-62) =$	$(73) - (7) =$
$(130) - (60) =$	$(-61) - (15) =$	$(-74) - (-42) =$
$(146) - (56) =$	$(72) - (70) =$	$(53) - (82) =$
$(-136) - (-52) =$	$(63) - (15) =$	$(-2) - (-33) =$
$(-39) - (13) =$	$(3) - (-75) =$	$(-145) - (-54) =$
$(117) - (18) =$	$(-8) - (53) =$	$(18) - (-26) =$
$(61) - (-34) =$	$(25) - (92) =$	$(66) - (-14) =$
$(13) - (96) =$	$(-33) - (15) =$	$(1) - (-83) =$
$(101) - (43) =$	$(143) - (75) =$	$(22) - (82) =$
$(11) - (-58) =$	$(-27) - (-89) =$	$(34) - (-47) =$
$(-109) - (-47) =$	$(-42) - (24) =$	$(-25) - (-30) =$
$(23) - (33) =$	$(24) - (44) =$	$(19) - (62) =$
$(-53) - (-8) =$	$(-130) - (-98) =$	$(-68) - (-67) =$
$(155) - (59) =$	$(-26) - (43) =$	$(-143) - (-96) =$
$(10) - (-33) =$	$(1) - (-52) =$	$(-190) - (-96) =$
$(57) - (16) =$	$(57) - (40) =$	$(27) - (4) =$
$(101) - (30) =$	$(52) - (-16) =$	$(123) - (71) =$
$(-143) - (-87) =$	$(-141) - (-78) =$	$(-57) - (-67) =$
$(84) - (55) =$	$(-147) - (-77) =$	$(-37) - (54) =$
$(138) - (69) =$	$(15) - (89) =$	$(-108) - (-30) =$
$(-25) - (-51) =$	$(42) - (41) =$	$(73) - (24) =$
$(79) - (6) =$	$(1) - (-22) =$	$(54) - (48) =$
$(108) - (74) =$	$(-102) - (-89) =$	$(-99) - (-57) =$
$(49) - (31) =$	$(-21) - (11) =$	$(32) - (-42) =$
$(86) - (2) =$	$(34) - (-37) =$	$(-132) - (-63) =$

Soustraction de Nombres Entiers Solutions (F)

Calculez chaque différence.

$(162) - (86) = 76$	$(-142) - (-62) = -80$	$(73) - (7) = 66$
$(130) - (60) = 70$	$(-61) - (15) = -76$	$(-74) - (-42) = -32$
$(146) - (56) = 90$	$(72) - (70) = 2$	$(53) - (82) = -29$
$(-136) - (-52) = -84$	$(63) - (15) = 48$	$(-2) - (-33) = 31$
$(-39) - (13) = -52$	$(3) - (-75) = 78$	$(-145) - (-54) = -91$
$(117) - (18) = 99$	$(-8) - (53) = -61$	$(18) - (-26) = 44$
$(61) - (-34) = 95$	$(25) - (92) = -67$	$(66) - (-14) = 80$
$(13) - (96) = -83$	$(-33) - (15) = -48$	$(1) - (-83) = 84$
$(101) - (43) = 58$	$(143) - (75) = 68$	$(22) - (82) = -60$
$(11) - (-58) = 69$	$(-27) - (-89) = 62$	$(34) - (-47) = 81$
$(-109) - (-47) = -62$	$(-42) - (24) = -66$	$(-25) - (-30) = 5$
$(23) - (33) = -10$	$(24) - (44) = -20$	$(19) - (62) = -43$
$(-53) - (-8) = -45$	$(-130) - (-98) = -32$	$(-68) - (-67) = -1$
$(155) - (59) = 96$	$(-26) - (43) = -69$	$(-143) - (-96) = -47$
$(10) - (-33) = 43$	$(1) - (-52) = 53$	$(-190) - (-96) = -94$
$(57) - (16) = 41$	$(57) - (40) = 17$	$(27) - (4) = 23$
$(101) - (30) = 71$	$(52) - (-16) = 68$	$(123) - (71) = 52$
$(-143) - (-87) = -56$	$(-141) - (-78) = -63$	$(-57) - (-67) = 10$
$(84) - (55) = 29$	$(-147) - (-77) = -70$	$(-37) - (54) = -91$
$(138) - (69) = 69$	$(15) - (89) = -74$	$(-108) - (-30) = -78$
$(-25) - (-51) = 26$	$(42) - (41) = 1$	$(73) - (24) = 49$
$(79) - (6) = 73$	$(1) - (-22) = 23$	$(54) - (48) = 6$
$(108) - (74) = 34$	$(-102) - (-89) = -13$	$(-99) - (-57) = -42$
$(49) - (31) = 18$	$(-21) - (11) = -32$	$(32) - (-42) = 74$
$(86) - (2) = 84$	$(34) - (-37) = 71$	$(-132) - (-63) = -69$

Soustraction de Nombres Entiers (G)

Calculez chaque différence.

$$(90) - (80) =$$

$$(98) - (50) =$$

$$(110) - (83) =$$

$$(25) - (-46) =$$

$$(86) - (77) =$$

$$(12) - (63) =$$

$$(-27) - (-35) =$$

$$(16) - (48) =$$

$$(-173) - (-89) =$$

$$(-176) - (-83) =$$

$$(-56) - (35) =$$

$$(22) - (-54) =$$

$$(-23) - (-80) =$$

$$(95) - (54) =$$

$$(-12) - (-42) =$$

$$(-118) - (-94) =$$

$$(-55) - (-40) =$$

$$(54) - (23) =$$

$$(-37) - (-85) =$$

$$(-18) - (15) =$$

$$(44) - (51) =$$

$$(-3) - (-43) =$$

$$(-114) - (-99) =$$

$$(-28) - (26) =$$

$$(96) - (10) =$$

$$(13) - (11) =$$

$$(167) - (87) =$$

$$(19) - (51) =$$

$$(139) - (41) =$$

$$(-27) - (-4) =$$

$$(48) - (-18) =$$

$$(72) - (17) =$$

$$(107) - (92) =$$

$$(130) - (69) =$$

$$(-55) - (-22) =$$

$$(-39) - (37) =$$

$$(91) - (97) =$$

$$(-11) - (67) =$$

$$(50) - (-3) =$$

$$(-15) - (6) =$$

$$(22) - (-15) =$$

$$(-136) - (-70) =$$

$$(64) - (52) =$$

$$(30) - (-63) =$$

$$(58) - (27) =$$

$$(-42) - (-95) =$$

$$(53) - (63) =$$

$$(69) - (-4) =$$

$$(-18) - (-90) =$$

$$(22) - (-59) =$$

$$(-104) - (-16) =$$

$$(-116) - (-84) =$$

$$(9) - (63) =$$

$$(-53) - (11) =$$

$$(-31) - (-27) =$$

$$(120) - (54) =$$

$$(-72) - (-33) =$$

$$(17) - (94) =$$

$$(84) - (86) =$$

$$(-32) - (41) =$$

$$(27) - (68) =$$

$$(-75) - (-6) =$$

$$(-21) - (78) =$$

$$(-6) - (3) =$$

$$(52) - (67) =$$

$$(55) - (47) =$$

$$(32) - (-7) =$$

$$(-34) - (-98) =$$

$$(-37) - (28) =$$

$$(61) - (-33) =$$

$$(116) - (50) =$$

$$(80) - (99) =$$

$$(-70) - (-2) =$$

$$(-84) - (-45) =$$

$$(-68) - (24) =$$

Soustraction de Nombres Entiers Solutions (G)

Calculez chaque différence.

$(90) - (80) = 10$	$(13) - (11) = 2$	$(-104) - (-16) = -88$
$(98) - (50) = 48$	$(167) - (87) = 80$	$(-116) - (-84) = -32$
$(110) - (83) = 27$	$(19) - (51) = -32$	$(9) - (63) = -54$
$(25) - (-46) = 71$	$(139) - (41) = 98$	$(-53) - (11) = -64$
$(86) - (77) = 9$	$(-27) - (-4) = -23$	$(-31) - (-27) = -4$
$(12) - (63) = -51$	$(48) - (-18) = 66$	$(120) - (54) = 66$
$(-27) - (-35) = 8$	$(72) - (17) = 55$	$(-72) - (-33) = -39$
$(16) - (48) = -32$	$(107) - (92) = 15$	$(17) - (94) = -77$
$(-173) - (-89) = -84$	$(130) - (69) = 61$	$(84) - (86) = -2$
$(-176) - (-83) = -93$	$(-55) - (-22) = -33$	$(-32) - (41) = -73$
$(-56) - (35) = -91$	$(-39) - (37) = -76$	$(27) - (68) = -41$
$(22) - (-54) = 76$	$(91) - (97) = -6$	$(-75) - (-6) = -69$
$(-23) - (-80) = 57$	$(-11) - (67) = -78$	$(-21) - (78) = -99$
$(95) - (54) = 41$	$(50) - (-3) = 53$	$(-6) - (3) = -9$
$(-12) - (-42) = 30$	$(-15) - (6) = -21$	$(52) - (67) = -15$
$(-118) - (-94) = -24$	$(22) - (-15) = 37$	$(55) - (47) = 8$
$(-55) - (-40) = -15$	$(-136) - (-70) = -66$	$(32) - (-7) = 39$
$(54) - (23) = 31$	$(64) - (52) = 12$	$(-34) - (-98) = 64$
$(-37) - (-85) = 48$	$(30) - (-63) = 93$	$(-37) - (28) = -65$
$(-18) - (15) = -33$	$(58) - (27) = 31$	$(61) - (-33) = 94$
$(44) - (51) = -7$	$(-42) - (-95) = 53$	$(116) - (50) = 66$
$(-3) - (-43) = 40$	$(53) - (63) = -10$	$(80) - (99) = -19$
$(-114) - (-99) = -15$	$(69) - (-4) = 73$	$(-70) - (-2) = -68$
$(-28) - (26) = -54$	$(-18) - (-90) = 72$	$(-84) - (-45) = -39$
$(96) - (10) = 86$	$(22) - (-59) = 81$	$(-68) - (24) = -92$

Soustraction de Nombres Entiers (H)

Calculez chaque différence.

$$(-43) - (-39) =$$

$$(-54) - (45) =$$

$$(29) - (96) =$$

$$(-36) - (-48) =$$

$$(4) - (-46) =$$

$$(129) - (90) =$$

$$(-145) - (-75) =$$

$$(148) - (75) =$$

$$(-48) - (-13) =$$

$$(-104) - (-48) =$$

$$(-91) - (-99) =$$

$$(91) - (90) =$$

$$(-2) - (38) =$$

$$(86) - (57) =$$

$$(-34) - (30) =$$

$$(-25) - (-40) =$$

$$(-49) - (40) =$$

$$(-36) - (-41) =$$

$$(23) - (85) =$$

$$(125) - (55) =$$

$$(74) - (96) =$$

$$(94) - (48) =$$

$$(62) - (-25) =$$

$$(103) - (38) =$$

$$(56) - (99) =$$

$$(-17) - (28) =$$

$$(157) - (72) =$$

$$(75) - (14) =$$

$$(-95) - (-68) =$$

$$(137) - (62) =$$

$$(12) - (-42) =$$

$$(117) - (88) =$$

$$(11) - (-84) =$$

$$(52) - (79) =$$

$$(180) - (99) =$$

$$(-115) - (-46) =$$

$$(-89) - (10) =$$

$$(90) - (82) =$$

$$(-5) - (-6) =$$

$$(12) - (-42) =$$

$$(-172) - (-78) =$$

$$(70) - (47) =$$

$$(-82) - (-54) =$$

$$(84) - (76) =$$

$$(-139) - (-70) =$$

$$(99) - (60) =$$

$$(-112) - (-49) =$$

$$(-81) - (6) =$$

$$(-174) - (-80) =$$

$$(-100) - (-62) =$$

$$(82) - (42) =$$

$$(-103) - (-36) =$$

$$(-27) - (-69) =$$

$$(37) - (66) =$$

$$(135) - (79) =$$

$$(48) - (-16) =$$

$$(58) - (12) =$$

$$(22) - (24) =$$

$$(-66) - (-32) =$$

$$(50) - (-21) =$$

$$(-76) - (23) =$$

$$(40) - (13) =$$

$$(-80) - (-31) =$$

$$(108) - (65) =$$

$$(-86) - (-56) =$$

$$(20) - (64) =$$

$$(134) - (55) =$$

$$(-21) - (-80) =$$

$$(-146) - (-99) =$$

$$(71) - (76) =$$

$$(48) - (18) =$$

$$(41) - (63) =$$

$$(118) - (94) =$$

$$(6) - (-6) =$$

$$(12) - (83) =$$

Soustraction de Nombres Entiers Solutions (H)

Calculez chaque différence.

$(-43) - (-39) = -4$	$(-17) - (28) = -45$	$(82) - (42) = 40$
$(-54) - (45) = -99$	$(157) - (72) = 85$	$(-103) - (-36) = -67$
$(29) - (96) = -67$	$(75) - (14) = 61$	$(-27) - (-69) = 42$
$(-36) - (-48) = 12$	$(-95) - (-68) = -27$	$(37) - (66) = -29$
$(4) - (-46) = 50$	$(137) - (62) = 75$	$(135) - (79) = 56$
$(129) - (90) = 39$	$(12) - (-42) = 54$	$(48) - (-16) = 64$
$(-145) - (-75) = -70$	$(117) - (88) = 29$	$(58) - (12) = 46$
$(148) - (75) = 73$	$(11) - (-84) = 95$	$(22) - (24) = -2$
$(-48) - (-13) = -35$	$(52) - (79) = -27$	$(-66) - (-32) = -34$
$(-104) - (-48) = -56$	$(180) - (99) = 81$	$(50) - (-21) = 71$
$(-91) - (-99) = 8$	$(-115) - (-46) = -69$	$(-76) - (23) = -99$
$(91) - (90) = 1$	$(-89) - (10) = -99$	$(40) - (13) = 27$
$(-2) - (38) = -40$	$(90) - (82) = 8$	$(-80) - (-31) = -49$
$(86) - (57) = 29$	$(-5) - (-6) = 1$	$(108) - (65) = 43$
$(-34) - (30) = -64$	$(12) - (-42) = 54$	$(-86) - (-56) = -30$
$(-25) - (-40) = 15$	$(-172) - (-78) = -94$	$(20) - (64) = -44$
$(-49) - (40) = -89$	$(70) - (47) = 23$	$(134) - (55) = 79$
$(-36) - (-41) = 5$	$(-82) - (-54) = -28$	$(-21) - (-80) = 59$
$(23) - (85) = -62$	$(84) - (76) = 8$	$(-146) - (-99) = -47$
$(125) - (55) = 70$	$(-139) - (-70) = -69$	$(71) - (76) = -5$
$(74) - (96) = -22$	$(99) - (60) = 39$	$(48) - (18) = 30$
$(94) - (48) = 46$	$(-112) - (-49) = -63$	$(41) - (63) = -22$
$(62) - (-25) = 87$	$(-81) - (6) = -87$	$(118) - (94) = 24$
$(103) - (38) = 65$	$(-174) - (-80) = -94$	$(6) - (-6) = 12$
$(56) - (99) = -43$	$(-100) - (-62) = -38$	$(12) - (83) = -71$

Soustraction de Nombres Entiers (I)

Calculez chaque différence.

$$(-18) - (-34) =$$

$$(27) - (46) =$$

$$(-13) - (42) =$$

$$(6) - (-69) =$$

$$(122) - (89) =$$

$$(72) - (2) =$$

$$(84) - (17) =$$

$$(-99) - (-91) =$$

$$(-17) - (54) =$$

$$(15) - (-79) =$$

$$(-67) - (-80) =$$

$$(52) - (86) =$$

$$(32) - (-25) =$$

$$(150) - (95) =$$

$$(45) - (78) =$$

$$(148) - (63) =$$

$$(-171) - (-96) =$$

$$(18) - (-81) =$$

$$(24) - (61) =$$

$$(21) - (-76) =$$

$$(-71) - (-43) =$$

$$(-46) - (-93) =$$

$$(167) - (94) =$$

$$(139) - (60) =$$

$$(-115) - (-43) =$$

$$(45) - (82) =$$

$$(-146) - (-69) =$$

$$(-58) - (-56) =$$

$$(-65) - (-13) =$$

$$(2) - (-89) =$$

$$(160) - (65) =$$

$$(-64) - (11) =$$

$$(-100) - (-47) =$$

$$(41) - (-22) =$$

$$(-7) - (45) =$$

$$(-63) - (-49) =$$

$$(-108) - (-11) =$$

$$(-109) - (-88) =$$

$$(-168) - (-94) =$$

$$(112) - (60) =$$

$$(-29) - (-66) =$$

$$(121) - (67) =$$

$$(-44) - (2) =$$

$$(-35) - (-14) =$$

$$(110) - (61) =$$

$$(65) - (85) =$$

$$(1) - (8) =$$

$$(-24) - (40) =$$

$$(-101) - (-83) =$$

$$(79) - (-14) =$$

$$(58) - (-12) =$$

$$(-13) - (-86) =$$

$$(-31) - (-45) =$$

$$(-94) - (-70) =$$

$$(-12) - (-96) =$$

$$(-75) - (-74) =$$

$$(-99) - (-89) =$$

$$(0) - (75) =$$

$$(32) - (36) =$$

$$(54) - (23) =$$

$$(-74) - (-88) =$$

$$(-63) - (-45) =$$

$$(53) - (79) =$$

$$(-69) - (-7) =$$

$$(19) - (28) =$$

$$(52) - (73) =$$

$$(2) - (-93) =$$

$$(-62) - (-96) =$$

$$(-122) - (-91) =$$

$$(58) - (88) =$$

$$(128) - (31) =$$

$$(-147) - (-63) =$$

$$(-122) - (-51) =$$

$$(138) - (56) =$$

$$(19) - (85) =$$

Soustraction de Nombres Entiers Solutions (I)

Calculez chaque différence.

$(-18) - (-34) = 16$	$(45) - (82) = -37$	$(58) - (-12) = 70$
$(27) - (46) = -19$	$(-146) - (-69) = -77$	$(-13) - (-86) = 73$
$(-13) - (42) = -55$	$(-58) - (-56) = -2$	$(-31) - (-45) = 14$
$(6) - (-69) = 75$	$(-65) - (-13) = -52$	$(-94) - (-70) = -24$
$(122) - (89) = 33$	$(2) - (-89) = 91$	$(-12) - (-96) = 84$
$(72) - (2) = 70$	$(160) - (65) = 95$	$(-75) - (-74) = -1$
$(84) - (17) = 67$	$(-64) - (11) = -75$	$(-99) - (-89) = -10$
$(-99) - (-91) = -8$	$(-100) - (-47) = -53$	$(0) - (75) = -75$
$(-17) - (54) = -71$	$(41) - (-22) = 63$	$(32) - (36) = -4$
$(15) - (-79) = 94$	$(-7) - (45) = -52$	$(54) - (23) = 31$
$(-67) - (-80) = 13$	$(-63) - (-49) = -14$	$(-74) - (-88) = 14$
$(52) - (86) = -34$	$(-108) - (-11) = -97$	$(-63) - (-45) = -18$
$(32) - (-25) = 57$	$(-109) - (-88) = -21$	$(53) - (79) = -26$
$(150) - (95) = 55$	$(-168) - (-94) = -74$	$(-69) - (-7) = -62$
$(45) - (78) = -33$	$(112) - (60) = 52$	$(19) - (28) = -9$
$(148) - (63) = 85$	$(-29) - (-66) = 37$	$(52) - (73) = -21$
$(-171) - (-96) = -75$	$(121) - (67) = 54$	$(2) - (-93) = 95$
$(18) - (-81) = 99$	$(-44) - (2) = -46$	$(-62) - (-96) = 34$
$(24) - (61) = -37$	$(-35) - (-14) = -21$	$(-122) - (-91) = -31$
$(21) - (-76) = 97$	$(110) - (61) = 49$	$(58) - (88) = -30$
$(-71) - (-43) = -28$	$(65) - (85) = -20$	$(128) - (31) = 97$
$(-46) - (-93) = 47$	$(1) - (8) = -7$	$(-147) - (-63) = -84$
$(167) - (94) = 73$	$(-24) - (40) = -64$	$(-122) - (-51) = -71$
$(139) - (60) = 79$	$(-101) - (-83) = -18$	$(138) - (56) = 82$
$(-115) - (-43) = -72$	$(79) - (-14) = 93$	$(19) - (85) = -66$

Soustraction de Nombres Entiers (J)

Calculez chaque différence.

$(-56) - (-12) =$	$(-86) - (3) =$	$(-41) - (-74) =$
$(-124) - (-92) =$	$(6) - (-88) =$	$(-68) - (-53) =$
$(-96) - (-79) =$	$(6) - (-82) =$	$(-105) - (-85) =$
$(-94) - (-35) =$	$(24) - (-41) =$	$(47) - (42) =$
$(72) - (86) =$	$(-55) - (-65) =$	$(-45) - (-3) =$
$(-104) - (-33) =$	$(-47) - (25) =$	$(92) - (26) =$
$(106) - (50) =$	$(44) - (-27) =$	$(-80) - (-13) =$
$(106) - (58) =$	$(-4) - (95) =$	$(-84) - (1) =$
$(-78) - (-18) =$	$(10) - (7) =$	$(-91) - (-28) =$
$(76) - (85) =$	$(27) - (-9) =$	$(128) - (92) =$
$(25) - (-40) =$	$(-91) - (-25) =$	$(-5) - (65) =$
$(48) - (61) =$	$(-11) - (82) =$	$(-19) - (76) =$
$(137) - (79) =$	$(27) - (70) =$	$(-26) - (-83) =$
$(126) - (67) =$	$(39) - (-36) =$	$(62) - (-22) =$
$(-72) - (11) =$	$(-65) - (5) =$	$(-14) - (46) =$
$(106) - (76) =$	$(22) - (-77) =$	$(-17) - (-60) =$
$(164) - (88) =$	$(-25) - (-24) =$	$(-27) - (-2) =$
$(-88) - (-80) =$	$(-148) - (-74) =$	$(71) - (91) =$
$(-40) - (-64) =$	$(152) - (72) =$	$(121) - (39) =$
$(43) - (-35) =$	$(71) - (-21) =$	$(10) - (86) =$
$(-13) - (77) =$	$(61) - (93) =$	$(-55) - (3) =$
$(-28) - (-90) =$	$(75) - (80) =$	$(91) - (25) =$
$(103) - (80) =$	$(-79) - (-35) =$	$(88) - (-11) =$
$(74) - (41) =$	$(-26) - (-99) =$	$(21) - (68) =$
$(-26) - (-94) =$	$(-41) - (39) =$	$(-105) - (-32) =$

Soustraction de Nombres Entiers Solutions (J)

Calculez chaque différence.

$$(-56) - (-12) = -44$$

$$(-124) - (-92) = -32$$

$$(-96) - (-79) = -17$$

$$(-94) - (-35) = -59$$

$$(72) - (86) = -14$$

$$(-104) - (-33) = -71$$

$$(106) - (50) = 56$$

$$(106) - (58) = 48$$

$$(-78) - (-18) = -60$$

$$(76) - (85) = -9$$

$$(25) - (-40) = 65$$

$$(48) - (61) = -13$$

$$(137) - (79) = 58$$

$$(126) - (67) = 59$$

$$(-72) - (11) = -83$$

$$(106) - (76) = 30$$

$$(164) - (88) = 76$$

$$(-88) - (-80) = -8$$

$$(-40) - (-64) = 24$$

$$(43) - (-35) = 78$$

$$(-13) - (77) = -90$$

$$(-28) - (-90) = 62$$

$$(103) - (80) = 23$$

$$(74) - (41) = 33$$

$$(-26) - (-94) = 68$$

$$(-86) - (3) = -89$$

$$(6) - (-88) = 94$$

$$(6) - (-82) = 88$$

$$(24) - (-41) = 65$$

$$(-55) - (-65) = 10$$

$$(-47) - (25) = -72$$

$$(44) - (-27) = 71$$

$$(-4) - (95) = -99$$

$$(10) - (7) = 3$$

$$(27) - (-9) = 36$$

$$(-91) - (-25) = -66$$

$$(-11) - (82) = -93$$

$$(27) - (70) = -43$$

$$(39) - (-36) = 75$$

$$(-65) - (5) = -70$$

$$(22) - (-77) = 99$$

$$(-25) - (-24) = -1$$

$$(-148) - (-74) = -74$$

$$(152) - (72) = 80$$

$$(71) - (-21) = 92$$

$$(61) - (93) = -32$$

$$(75) - (80) = -5$$

$$(-79) - (-35) = -44$$

$$(-26) - (-99) = 73$$

$$(-41) - (39) = -80$$

$$(-41) - (-74) = 33$$

$$(-68) - (-53) = -15$$

$$(-105) - (-85) = -20$$

$$(47) - (42) = 5$$

$$(-45) - (-3) = -42$$

$$(92) - (26) = 66$$

$$(-80) - (-13) = -67$$

$$(-84) - (1) = -85$$

$$(-91) - (-28) = -63$$

$$(128) - (92) = 36$$

$$(-5) - (65) = -70$$

$$(-19) - (76) = -95$$

$$(-26) - (-83) = 57$$

$$(62) - (-22) = 84$$

$$(-14) - (46) = -60$$

$$(-17) - (-60) = 43$$

$$(-27) - (-2) = -25$$

$$(71) - (91) = -20$$

$$(121) - (39) = 82$$

$$(10) - (86) = -76$$

$$(-55) - (3) = -58$$

$$(91) - (25) = 66$$

$$(88) - (-11) = 99$$

$$(21) - (68) = -47$$

$$(-105) - (-32) = -73$$