

Soustraction de Nombres Entiers (A)

Calculez chaque différence.

$$(-8) - (-3) =$$

$$(0) - (-4) =$$

$$(-7) - (2) =$$

$$(4) - (7) =$$

$$(2) - (-3) =$$

$$(2) - (-6) =$$

$$(6) - (4) =$$

$$(0) - (3) =$$

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

$$(12) - (5) =$$

$$(1) - (3) =$$

$$(-7) - (1) =$$

$$(7) - (-2) =$$

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

$$(9) - (2) =$$

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

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

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

$$(7) - (9) =$$

$$(6) - (9) =$$

$$(11) - (6) =$$

$$(-11) - (-2) =$$

$$(-4) - (-5) =$$

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

$$(8) - (5) =$$

$$(3) - (8) =$$

$$(9) - (7) =$$

$$(0) - (8) =$$

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

$$(1) - (-3) =$$

$$(-8) - (-6) =$$

$$(2) - (6) =$$

$$(6) - (0) =$$

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

$$(-13) - (-8) =$$

$$(5) - (4) =$$

$$(-2) - (-6) =$$

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

$$(-8) - (-7) =$$

$$(0) - (-9) =$$

$$(2) - (-4) =$$

$$(-9) - (-8) =$$

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

$$(2) - (-7) =$$

$$(-1) - (-9) =$$

$$(4) - (6) =$$

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

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

$$(-7) - (-1) =$$

$$(-2) - (-7) =$$

$$(-6) - (1) =$$

$$(2) - (5) =$$

$$(11) - (3) =$$

$$(-17) - (-9) =$$

$$(7) - (-2) =$$

$$(-4) - (2) =$$

$$(0) - (-4) =$$

$$(-15) - (-9) =$$

$$(11) - (6) =$$

$$(-16) - (-7) =$$

$$(9) - (0) =$$

$$(-7) - (-4) =$$

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

$$(1) - (-2) =$$

$$(5) - (7) =$$

$$(-1) - (-5) =$$

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

$$(1) - (9) =$$

$$(1) - (-6) =$$

$$(8) - (5) =$$

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

$$(-4) - (-5) =$$

$$(5) - (7) =$$

$$(5) - (-3) =$$

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

Soustraction de Nombres Entiers Solutions (A)

Calculez chaque différence.

$$(-8) - (-3) = -5$$

$$(0) - (-4) = 4$$

$$(-7) - (2) = -9$$

$$(4) - (7) = -3$$

$$(2) - (-3) = 5$$

$$(2) - (-6) = 8$$

$$(6) - (4) = 2$$

$$(0) - (3) = -3$$

$$(3) - (-6) = 9$$

$$(12) - (5) = 7$$

$$(1) - (3) = -2$$

$$(-7) - (1) = -8$$

$$(7) - (-2) = 9$$

$$(4) - (4) = 0$$

$$(9) - (2) = 7$$

$$(-4) - (-4) = 0$$

$$(-9) - (-5) = -4$$

$$(-5) - (-9) = 4$$

$$(7) - (9) = -2$$

$$(6) - (9) = -3$$

$$(11) - (6) = 5$$

$$(-11) - (-2) = -9$$

$$(-4) - (-5) = 1$$

$$(-1) - (-1) = 0$$

$$(8) - (5) = 3$$

$$(3) - (8) = -5$$

$$(9) - (7) = 2$$

$$(0) - (8) = -8$$

$$(-3) - (-7) = 4$$

$$(1) - (-3) = 4$$

$$(-8) - (-6) = -2$$

$$(2) - (6) = -4$$

$$(6) - (0) = 6$$

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

$$(-13) - (-8) = -5$$

$$(5) - (4) = 1$$

$$(-2) - (-6) = 4$$

$$(9) - (5) = 4$$

$$(-8) - (-7) = -1$$

$$(0) - (-9) = 9$$

$$(2) - (-4) = 6$$

$$(-9) - (-8) = -1$$

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

$$(2) - (-7) = 9$$

$$(-1) - (-9) = 8$$

$$(4) - (6) = -2$$

$$(8) - (-1) = 9$$

$$(-6) - (-5) = -1$$

$$(-7) - (-1) = -6$$

$$(-2) - (-7) = 5$$

$$(-6) - (1) = -7$$

$$(2) - (5) = -3$$

$$(11) - (3) = 8$$

$$(-17) - (-9) = -8$$

$$(7) - (-2) = 9$$

$$(-4) - (2) = -6$$

$$(0) - (-4) = 4$$

$$(-15) - (-9) = -6$$

$$(11) - (6) = 5$$

$$(-16) - (-7) = -9$$

$$(9) - (0) = 9$$

$$(-7) - (-4) = -3$$

$$(-3) - (6) = -9$$

$$(1) - (-2) = 3$$

$$(5) - (7) = -2$$

$$(-1) - (-5) = 4$$

$$(16) - (9) = 7$$

$$(1) - (9) = -8$$

$$(1) - (-6) = 7$$

$$(8) - (5) = 3$$

$$(-1) - (1) = -2$$

$$(-4) - (-5) = 1$$

$$(5) - (7) = -2$$

$$(5) - (-3) = 8$$

$$(-2) - (-2) = 0$$

Soustraction de Nombres Entiers (B)

Calculez chaque différence.

$$(8) - (9) =$$

$$(-5) - (-8) =$$

$$(1) - (-4) =$$

$$(-11) - (-3) =$$

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

$$(-10) - (-9) =$$

$$(2) - (8) =$$

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

$$(-4) - (-3) =$$

$$(-1) - (7) =$$

$$(8) - (7) =$$

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

$$(4) - (-3) =$$

$$(16) - (8) =$$

$$(-4) - (-2) =$$

$$(0) - (-6) =$$

$$(-5) - (2) =$$

$$(-2) - (-6) =$$

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

$$(-4) - (2) =$$

$$(-1) - (-7) =$$

$$(-2) - (-1) =$$

$$(4) - (3) =$$

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

$$(8) - (7) =$$

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

$$(7) - (8) =$$

$$(2) - (4) =$$

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

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

$$(-3) - (-1) =$$

$$(-7) - (2) =$$

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

$$(0) - (-9) =$$

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

$$(-4) - (0) =$$

$$(3) - (1) =$$

$$(17) - (8) =$$

$$(13) - (4) =$$

$$(1) - (6) =$$

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

$$(-11) - (-9) =$$

$$(-1) - (-9) =$$

$$(0) - (2) =$$

$$(-1) - (-5) =$$

$$(-3) - (-4) =$$

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

$$(-2) - (-9) =$$

$$(8) - (4) =$$

$$(-4) - (-6) =$$

$$(13) - (4) =$$

$$(4) - (2) =$$

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

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

$$(-1) - (-4) =$$

$$(-7) - (-9) =$$

$$(5) - (0) =$$

$$(-3) - (5) =$$

$$(-5) - (-7) =$$

$$(-6) - (-7) =$$

$$(-6) - (0) =$$

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

$$(10) - (1) =$$

$$(-1) - (-5) =$$

$$(4) - (6) =$$

$$(-10) - (-2) =$$

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

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

$$(0) - (-1) =$$

$$(0) - (2) =$$

$$(8) - (0) =$$

$$(-9) - (-6) =$$

$$(-2) - (-6) =$$

$$(15) - (8) =$$

$$(9) - (8) =$$

Soustraction de Nombres Entiers Solutions (B)

Calculez chaque différence.

$$(8) - (9) = -1$$

$$(-5) - (-8) = 3$$

$$(1) - (-4) = 5$$

$$(-11) - (-3) = -8$$

$$(-2) - (-2) = 0$$

$$(-10) - (-9) = -1$$

$$(2) - (8) = -6$$

$$(-15) - (-6) = -9$$

$$(-4) - (-3) = -1$$

$$(-1) - (7) = -8$$

$$(8) - (7) = 1$$

$$(-8) - (-1) = -7$$

$$(4) - (-3) = 7$$

$$(16) - (8) = 8$$

$$(-4) - (-2) = -2$$

$$(0) - (-6) = 6$$

$$(-5) - (2) = -7$$

$$(-2) - (-6) = 4$$

$$(-9) - (-5) = -4$$

$$(-4) - (2) = -6$$

$$(-1) - (-7) = 6$$

$$(-2) - (-1) = -1$$

$$(4) - (3) = 1$$

$$(7) - (7) = 0$$

$$(8) - (7) = 1$$

$$(-3) - (-3) = 0$$

$$(7) - (8) = -1$$

$$(2) - (4) = -2$$

$$(7) - (7) = 0$$

$$(3) - (3) = 0$$

$$(-3) - (-1) = -2$$

$$(-7) - (2) = -9$$

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

$$(0) - (-9) = 9$$

$$(-1) - (8) = -9$$

$$(-4) - (0) = -4$$

$$(3) - (1) = 2$$

$$(17) - (8) = 9$$

$$(13) - (4) = 9$$

$$(1) - (6) = -5$$

$$(-7) - (-7) = 0$$

$$(-11) - (-9) = -2$$

$$(-1) - (-9) = 8$$

$$(0) - (2) = -2$$

$$(-1) - (-5) = 4$$

$$(-3) - (-4) = 1$$

$$(-7) - (-3) = -4$$

$$(-2) - (-9) = 7$$

$$(8) - (4) = 4$$

$$(-4) - (-6) = 2$$

$$(13) - (4) = 9$$

$$(4) - (2) = 2$$

$$(3) - (3) = 0$$

$$(9) - (3) = 6$$

$$(-1) - (-4) = 3$$

$$(-7) - (-9) = 2$$

$$(5) - (0) = 5$$

$$(-3) - (5) = -8$$

$$(-5) - (-7) = 2$$

$$(-6) - (-7) = 1$$

$$(-6) - (0) = -6$$

$$(4) - (-4) = 8$$

$$(10) - (1) = 9$$

$$(-1) - (-5) = 4$$

$$(4) - (6) = -2$$

$$(-10) - (-2) = -8$$

$$(-7) - (-7) = 0$$

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

$$(0) - (-1) = 1$$

$$(0) - (2) = -2$$

$$(8) - (0) = 8$$

$$(-9) - (-6) = -3$$

$$(-2) - (-6) = 4$$

$$(15) - (8) = 7$$

$$(9) - (8) = 1$$

Soustraction de Nombres Entiers (C)

Calculez chaque différence.

$$(-1) - (-9) =$$

$$(-2) - (4) =$$

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

$$(-6) - (-8) =$$

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

$$(-15) - (-9) =$$

$$(16) - (7) =$$

$$(-13) - (-8) =$$

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

$$(2) - (0) =$$

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

$$(-2) - (-4) =$$

$$(12) - (8) =$$

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

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

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

$$(-5) - (4) =$$

$$(-2) - (7) =$$

$$(0) - (-3) =$$

$$(3) - (2) =$$

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

$$(-3) - (4) =$$

$$(9) - (2) =$$

$$(11) - (4) =$$

$$(0) - (-7) =$$

$$(12) - (6) =$$

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

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

$$(-4) - (2) =$$

$$(-4) - (-7) =$$

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

$$(-12) - (-5) =$$

$$(3) - (2) =$$

$$(-6) - (-9) =$$

$$(3) - (8) =$$

$$(0) - (6) =$$

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

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

$$(-9) - (-4) =$$

$$(5) - (1) =$$

$$(-6) - (-8) =$$

$$(-11) - (-6) =$$

$$(4) - (-5) =$$

$$(0) - (-5) =$$

$$(-1) - (3) =$$

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

$$(11) - (4) =$$

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

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

$$(-6) - (-4) =$$

$$(2) - (-6) =$$

$$(4) - (8) =$$

$$(-14) - (-7) =$$

$$(7) - (6) =$$

$$(-5) - (-7) =$$

$$(10) - (1) =$$

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

$$(-10) - (-8) =$$

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

$$(16) - (7) =$$

$$(-12) - (-8) =$$

$$(-8) - (-2) =$$

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

$$(-1) - (-5) =$$

$$(0) - (1) =$$

$$(0) - (1) =$$

$$(-5) - (2) =$$

$$(-11) - (-2) =$$

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

$$(6) - (8) =$$

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

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

$$(0) - (8) =$$

$$(-12) - (-4) =$$

$$(0) - (5) =$$

Soustraction de Nombres Entiers Solutions (C)

Calculez chaque différence.

$$(-1) - (-9) = 8$$

$$(-2) - (4) = -6$$

$$(-6) - (-5) = -1$$

$$(-6) - (-8) = 2$$

$$(-8) - (-8) = 0$$

$$(-15) - (-9) = -6$$

$$(16) - (7) = 9$$

$$(-13) - (-8) = -5$$

$$(3) - (7) = -4$$

$$(2) - (0) = 2$$

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

$$(-2) - (-4) = 2$$

$$(12) - (8) = 4$$

$$(-7) - (-3) = -4$$

$$(1) - (8) = -7$$

$$(-2) - (2) = -4$$

$$(-5) - (4) = -9$$

$$(-2) - (7) = -9$$

$$(0) - (-3) = 3$$

$$(3) - (2) = 1$$

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

$$(-3) - (4) = -7$$

$$(9) - (2) = 7$$

$$(11) - (4) = 7$$

$$(0) - (-7) = 7$$

$$(12) - (6) = 6$$

$$(-3) - (-3) = 0$$

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

$$(-4) - (2) = -6$$

$$(-4) - (-7) = 3$$

$$(7) - (7) = 0$$

$$(-12) - (-5) = -7$$

$$(3) - (2) = 1$$

$$(-6) - (-9) = 3$$

$$(3) - (8) = -5$$

$$(0) - (6) = -6$$

$$(-9) - (-5) = -4$$

$$(8) - (-1) = 9$$

$$(-9) - (-4) = -5$$

$$(5) - (1) = 4$$

$$(-6) - (-8) = 2$$

$$(-11) - (-6) = -5$$

$$(4) - (-5) = 9$$

$$(0) - (-5) = 5$$

$$(-1) - (3) = -4$$

$$(6) - (5) = 1$$

$$(11) - (4) = 7$$

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

$$(4) - (4) = 0$$

$$(-6) - (-4) = -2$$

$$(2) - (-6) = 8$$

$$(4) - (8) = -4$$

$$(-14) - (-7) = -7$$

$$(7) - (6) = 1$$

$$(-5) - (-7) = 2$$

$$(10) - (1) = 9$$

$$(1) - (1) = 0$$

$$(-10) - (-8) = -2$$

$$(-3) - (-9) = 6$$

$$(16) - (7) = 9$$

$$(-12) - (-8) = -4$$

$$(-8) - (-2) = -6$$

$$(-3) - (-7) = 4$$

$$(-1) - (-5) = 4$$

$$(0) - (1) = -1$$

$$(0) - (1) = -1$$

$$(-5) - (2) = -7$$

$$(-11) - (-2) = -9$$

$$(1) - (-1) = 2$$

$$(6) - (8) = -2$$

$$(6) - (-3) = 9$$

$$(-6) - (-5) = -1$$

$$(0) - (8) = -8$$

$$(-12) - (-4) = -8$$

$$(0) - (5) = -5$$

Soustraction de Nombres Entiers (D)

Calculez chaque différence.

$(10) - (6) =$	$(-15) - (-8) =$	$(-7) - (2) =$
$(2) - (-5) =$	$(-4) - (5) =$	$(4) - (6) =$
$(-6) - (3) =$	$(-8) - (-1) =$	$(-15) - (-6) =$
$(13) - (4) =$	$(-12) - (-5) =$	$(8) - (1) =$
$(7) - (5) =$	$(1) - (0) =$	$(2) - (7) =$
$(9) - (9) =$	$(-10) - (-8) =$	$(-1) - (-9) =$
$(3) - (-5) =$	$(3) - (2) =$	$(-9) - (0) =$
$(-2) - (0) =$	$(7) - (2) =$	$(-3) - (-9) =$
$(12) - (3) =$	$(0) - (-5) =$	$(-2) - (1) =$
$(-13) - (-8) =$	$(-10) - (-1) =$	$(11) - (3) =$
$(3) - (1) =$	$(-1) - (-5) =$	$(-5) - (-7) =$
$(2) - (-3) =$	$(2) - (1) =$	$(-4) - (-2) =$
$(15) - (6) =$	$(6) - (2) =$	$(14) - (7) =$
$(3) - (-5) =$	$(3) - (0) =$	$(3) - (8) =$
$(-9) - (-7) =$	$(-7) - (-3) =$	$(11) - (6) =$
$(1) - (-8) =$	$(4) - (-2) =$	$(-3) - (3) =$
$(-4) - (-1) =$	$(-1) - (-2) =$	$(5) - (3) =$
$(6) - (1) =$	$(-6) - (-5) =$	$(-3) - (-4) =$
$(14) - (5) =$	$(-5) - (0) =$	$(2) - (4) =$
$(-3) - (0) =$	$(0) - (-5) =$	$(5) - (9) =$
$(-9) - (-3) =$	$(-16) - (-8) =$	$(4) - (2) =$
$(-11) - (-2) =$	$(-2) - (1) =$	$(-7) - (0) =$
$(-1) - (1) =$	$(9) - (3) =$	$(-11) - (-4) =$
$(3) - (8) =$	$(-16) - (-9) =$	$(16) - (8) =$
$(-3) - (1) =$	$(3) - (-1) =$	$(-4) - (-5) =$

Soustraction de Nombres Entiers Solutions (D)

Calculez chaque différence.

$(10) - (6) = 4$	$(-15) - (-8) = -7$	$(-7) - (2) = -9$
$(2) - (-5) = 7$	$(-4) - (5) = -9$	$(4) - (6) = -2$
$(-6) - (3) = -9$	$(-8) - (-1) = -7$	$(-15) - (-6) = -9$
$(13) - (4) = 9$	$(-12) - (-5) = -7$	$(8) - (1) = 7$
$(7) - (5) = 2$	$(1) - (0) = 1$	$(2) - (7) = -5$
$(9) - (9) = 0$	$(-10) - (-8) = -2$	$(-1) - (-9) = 8$
$(3) - (-5) = 8$	$(3) - (2) = 1$	$(-9) - (0) = -9$
$(-2) - (0) = -2$	$(7) - (2) = 5$	$(-3) - (-9) = 6$
$(12) - (3) = 9$	$(0) - (-5) = 5$	$(-2) - (1) = -3$
$(-13) - (-8) = -5$	$(-10) - (-1) = -9$	$(11) - (3) = 8$
$(3) - (1) = 2$	$(-1) - (-5) = 4$	$(-5) - (-7) = 2$
$(2) - (-3) = 5$	$(2) - (1) = 1$	$(-4) - (-2) = -2$
$(15) - (6) = 9$	$(6) - (2) = 4$	$(14) - (7) = 7$
$(3) - (-5) = 8$	$(3) - (0) = 3$	$(3) - (8) = -5$
$(-9) - (-7) = -2$	$(-7) - (-3) = -4$	$(11) - (6) = 5$
$(1) - (-8) = 9$	$(4) - (-2) = 6$	$(-3) - (3) = -6$
$(-4) - (-1) = -3$	$(-1) - (-2) = 1$	$(5) - (3) = 2$
$(6) - (1) = 5$	$(-6) - (-5) = -1$	$(-3) - (-4) = 1$
$(14) - (5) = 9$	$(-5) - (0) = -5$	$(2) - (4) = -2$
$(-3) - (0) = -3$	$(0) - (-5) = 5$	$(5) - (9) = -4$
$(-9) - (-3) = -6$	$(-16) - (-8) = -8$	$(4) - (2) = 2$
$(-11) - (-2) = -9$	$(-2) - (1) = -3$	$(-7) - (0) = -7$
$(-1) - (1) = -2$	$(9) - (3) = 6$	$(-11) - (-4) = -7$
$(3) - (8) = -5$	$(-16) - (-9) = -7$	$(16) - (8) = 8$
$(-3) - (1) = -4$	$(3) - (-1) = 4$	$(-4) - (-5) = 1$

Soustraction de Nombres Entiers (E)

Calculez chaque différence.

$(5) - (1) =$	$(-7) - (-8) =$	$(5) - (3) =$
$(-2) - (2) =$	$(1) - (-1) =$	$(-8) - (0) =$
$(12) - (4) =$	$(0) - (-2) =$	$(-9) - (-3) =$
$(-7) - (0) =$	$(11) - (6) =$	$(9) - (9) =$
$(9) - (2) =$	$(-1) - (-3) =$	$(-1) - (-7) =$
$(-2) - (0) =$	$(-3) - (1) =$	$(13) - (9) =$
$(6) - (6) =$	$(2) - (5) =$	$(-13) - (-9) =$
$(-9) - (-7) =$	$(1) - (5) =$	$(11) - (3) =$
$(10) - (3) =$	$(-1) - (-7) =$	$(6) - (4) =$
$(-5) - (-7) =$	$(14) - (7) =$	$(-15) - (-6) =$
$(12) - (6) =$	$(-7) - (-9) =$	$(-1) - (-9) =$
$(0) - (9) =$	$(-2) - (5) =$	$(3) - (-2) =$
$(-2) - (4) =$	$(7) - (8) =$	$(-4) - (-3) =$
$(0) - (8) =$	$(0) - (-9) =$	$(5) - (8) =$
$(-8) - (-8) =$	$(-16) - (-8) =$	$(3) - (8) =$
$(-6) - (-1) =$	$(5) - (-2) =$	$(-6) - (1) =$
$(3) - (5) =$	$(0) - (8) =$	$(-11) - (-9) =$
$(-1) - (-9) =$	$(5) - (7) =$	$(5) - (7) =$
$(4) - (-1) =$	$(-11) - (-8) =$	$(11) - (5) =$
$(-2) - (5) =$	$(5) - (-3) =$	$(-5) - (1) =$
$(-9) - (-4) =$	$(-6) - (0) =$	$(6) - (3) =$
$(13) - (7) =$	$(4) - (3) =$	$(0) - (-8) =$
$(0) - (3) =$	$(6) - (5) =$	$(4) - (9) =$
$(-8) - (0) =$	$(6) - (5) =$	$(-7) - (-8) =$
$(-6) - (2) =$	$(-6) - (2) =$	$(-5) - (3) =$

Soustraction de Nombres Entiers Solutions (E)

Calculez chaque différence.

$(5) - (1) = 4$	$(-7) - (-8) = 1$	$(5) - (3) = 2$
$(-2) - (2) = -4$	$(1) - (-1) = 2$	$(-8) - (0) = -8$
$(12) - (4) = 8$	$(0) - (-2) = 2$	$(-9) - (-3) = -6$
$(-7) - (0) = -7$	$(11) - (6) = 5$	$(9) - (9) = 0$
$(9) - (2) = 7$	$(-1) - (-3) = 2$	$(-1) - (-7) = 6$
$(-2) - (0) = -2$	$(-3) - (1) = -4$	$(13) - (9) = 4$
$(6) - (6) = 0$	$(2) - (5) = -3$	$(-13) - (-9) = -4$
$(-9) - (-7) = -2$	$(1) - (5) = -4$	$(11) - (3) = 8$
$(10) - (3) = 7$	$(-1) - (-7) = 6$	$(6) - (4) = 2$
$(-5) - (-7) = 2$	$(14) - (7) = 7$	$(-15) - (-6) = -9$
$(12) - (6) = 6$	$(-7) - (-9) = 2$	$(-1) - (-9) = 8$
$(0) - (9) = -9$	$(-2) - (5) = -7$	$(3) - (-2) = 5$
$(-2) - (4) = -6$	$(7) - (8) = -1$	$(-4) - (-3) = -1$
$(0) - (8) = -8$	$(0) - (-9) = 9$	$(5) - (8) = -3$
$(-8) - (-8) = 0$	$(-16) - (-8) = -8$	$(3) - (8) = -5$
$(-6) - (-1) = -5$	$(5) - (-2) = 7$	$(-6) - (1) = -7$
$(3) - (5) = -2$	$(0) - (8) = -8$	$(-11) - (-9) = -2$
$(-1) - (-9) = 8$	$(5) - (7) = -2$	$(5) - (7) = -2$
$(4) - (-1) = 5$	$(-11) - (-8) = -3$	$(11) - (5) = 6$
$(-2) - (5) = -7$	$(5) - (-3) = 8$	$(-5) - (1) = -6$
$(-9) - (-4) = -5$	$(-6) - (0) = -6$	$(6) - (3) = 3$
$(13) - (7) = 6$	$(4) - (3) = 1$	$(0) - (-8) = 8$
$(0) - (3) = -3$	$(6) - (5) = 1$	$(4) - (9) = -5$
$(-8) - (0) = -8$	$(6) - (5) = 1$	$(-7) - (-8) = 1$
$(-6) - (2) = -8$	$(-6) - (2) = -8$	$(-5) - (3) = -8$

Soustraction de Nombres Entiers (F)

Calculez chaque différence.

$(12) - (3) =$	$(1) - (-4) =$	$(0) - (5) =$
$(-1) - (8) =$	$(-12) - (-4) =$	$(0) - (-3) =$
$(-8) - (-8) =$	$(-14) - (-9) =$	$(-2) - (1) =$
$(12) - (8) =$	$(-10) - (-8) =$	$(8) - (6) =$
$(4) - (3) =$	$(7) - (9) =$	$(3) - (-1) =$
$(18) - (9) =$	$(11) - (7) =$	$(13) - (4) =$
$(0) - (2) =$	$(-8) - (-6) =$	$(3) - (6) =$
$(-6) - (-6) =$	$(4) - (1) =$	$(9) - (5) =$
$(-2) - (-5) =$	$(9) - (4) =$	$(1) - (9) =$
$(-13) - (-8) =$	$(-8) - (1) =$	$(9) - (0) =$
$(4) - (3) =$	$(3) - (-1) =$	$(0) - (-6) =$
$(6) - (0) =$	$(9) - (6) =$	$(-1) - (-2) =$
$(-2) - (-4) =$	$(4) - (9) =$	$(-4) - (-6) =$
$(-1) - (6) =$	$(6) - (2) =$	$(9) - (3) =$
$(-9) - (-7) =$	$(-4) - (-9) =$	$(-6) - (2) =$
$(1) - (-4) =$	$(9) - (4) =$	$(2) - (-1) =$
$(-1) - (-9) =$	$(7) - (1) =$	$(3) - (9) =$
$(11) - (4) =$	$(15) - (7) =$	$(-6) - (-9) =$
$(-3) - (-4) =$	$(7) - (4) =$	$(1) - (-2) =$
$(10) - (5) =$	$(-1) - (7) =$	$(-1) - (3) =$
$(-9) - (0) =$	$(-3) - (-1) =$	$(2) - (-7) =$
$(-11) - (-2) =$	$(-10) - (-4) =$	$(-3) - (4) =$
$(10) - (8) =$	$(15) - (7) =$	$(-8) - (-1) =$
$(-7) - (2) =$	$(-5) - (-8) =$	$(-17) - (-9) =$
$(-9) - (-9) =$	$(-3) - (4) =$	$(4) - (2) =$

Soustraction de Nombres Entiers Solutions (F)

Calculez chaque différence.

$(12) - (3) = 9$	$(1) - (-4) = 5$	$(0) - (5) = -5$
$(-1) - (8) = -9$	$(-12) - (-4) = -8$	$(0) - (-3) = 3$
$(-8) - (-8) = 0$	$(-14) - (-9) = -5$	$(-2) - (1) = -3$
$(12) - (8) = 4$	$(-10) - (-8) = -2$	$(8) - (6) = 2$
$(4) - (3) = 1$	$(7) - (9) = -2$	$(3) - (-1) = 4$
$(18) - (9) = 9$	$(11) - (7) = 4$	$(13) - (4) = 9$
$(0) - (2) = -2$	$(-8) - (-6) = -2$	$(3) - (6) = -3$
$(-6) - (-6) = 0$	$(4) - (1) = 3$	$(9) - (5) = 4$
$(-2) - (-5) = 3$	$(9) - (4) = 5$	$(1) - (9) = -8$
$(-13) - (-8) = -5$	$(-8) - (1) = -9$	$(9) - (0) = 9$
$(4) - (3) = 1$	$(3) - (-1) = 4$	$(0) - (-6) = 6$
$(6) - (0) = 6$	$(9) - (6) = 3$	$(-1) - (-2) = 1$
$(-2) - (-4) = 2$	$(4) - (9) = -5$	$(-4) - (-6) = 2$
$(-1) - (6) = -7$	$(6) - (2) = 4$	$(9) - (3) = 6$
$(-9) - (-7) = -2$	$(-4) - (-9) = 5$	$(-6) - (2) = -8$
$(1) - (-4) = 5$	$(9) - (4) = 5$	$(2) - (-1) = 3$
$(-1) - (-9) = 8$	$(7) - (1) = 6$	$(3) - (9) = -6$
$(11) - (4) = 7$	$(15) - (7) = 8$	$(-6) - (-9) = 3$
$(-3) - (-4) = 1$	$(7) - (4) = 3$	$(1) - (-2) = 3$
$(10) - (5) = 5$	$(-1) - (7) = -8$	$(-1) - (3) = -4$
$(-9) - (0) = -9$	$(-3) - (-1) = -2$	$(2) - (-7) = 9$
$(-11) - (-2) = -9$	$(-10) - (-4) = -6$	$(-3) - (4) = -7$
$(10) - (8) = 2$	$(15) - (7) = 8$	$(-8) - (-1) = -7$
$(-7) - (2) = -9$	$(-5) - (-8) = 3$	$(-17) - (-9) = -8$
$(-9) - (-9) = 0$	$(-3) - (4) = -7$	$(4) - (2) = 2$

Soustraction de Nombres Entiers (G)

Calculez chaque différence.

$(10) - (4) =$	$(-13) - (-9) =$	$(-12) - (-8) =$
$(-3) - (-1) =$	$(8) - (-1) =$	$(-1) - (5) =$
$(6) - (0) =$	$(12) - (4) =$	$(-5) - (1) =$
$(-1) - (8) =$	$(-6) - (-9) =$	$(5) - (2) =$
$(2) - (-4) =$	$(-4) - (-5) =$	$(-1) - (5) =$
$(-1) - (-1) =$	$(8) - (2) =$	$(-4) - (0) =$
$(-1) - (5) =$	$(-1) - (-5) =$	$(3) - (6) =$
$(11) - (2) =$	$(15) - (8) =$	$(2) - (2) =$
$(-4) - (-3) =$	$(4) - (9) =$	$(3) - (5) =$
$(15) - (7) =$	$(2) - (7) =$	$(-15) - (-6) =$
$(7) - (-2) =$	$(4) - (1) =$	$(-3) - (6) =$
$(-1) - (0) =$	$(-5) - (0) =$	$(-5) - (-8) =$
$(-10) - (-7) =$	$(2) - (1) =$	$(10) - (4) =$
$(-7) - (0) =$	$(1) - (2) =$	$(0) - (-7) =$
$(-10) - (-2) =$	$(-4) - (-1) =$	$(8) - (-1) =$
$(9) - (9) =$	$(6) - (-1) =$	$(-6) - (-4) =$
$(-4) - (-9) =$	$(-16) - (-8) =$	$(3) - (-5) =$
$(-10) - (-3) =$	$(4) - (5) =$	$(1) - (1) =$
$(10) - (7) =$	$(-9) - (-4) =$	$(-11) - (-6) =$
$(-6) - (-3) =$	$(2) - (-3) =$	$(4) - (1) =$
$(-2) - (-2) =$	$(-2) - (-8) =$	$(4) - (3) =$
$(15) - (6) =$	$(12) - (5) =$	$(5) - (-4) =$
$(-3) - (-3) =$	$(-4) - (0) =$	$(-13) - (-5) =$
$(-7) - (-8) =$	$(2) - (-4) =$	$(3) - (-4) =$
$(-6) - (-6) =$	$(-3) - (2) =$	$(-1) - (-9) =$

Soustraction de Nombres Entiers Solutions (G)

Calculez chaque différence.

$(10) - (4) = 6$	$(-13) - (-9) = -4$	$(-12) - (-8) = -4$
$(-3) - (-1) = -2$	$(8) - (-1) = 9$	$(-1) - (5) = -6$
$(6) - (0) = 6$	$(12) - (4) = 8$	$(-5) - (1) = -6$
$(-1) - (8) = -9$	$(-6) - (-9) = 3$	$(5) - (2) = 3$
$(2) - (-4) = 6$	$(-4) - (-5) = 1$	$(-1) - (5) = -6$
$(-1) - (-1) = 0$	$(8) - (2) = 6$	$(-4) - (0) = -4$
$(-1) - (5) = -6$	$(-1) - (-5) = 4$	$(3) - (6) = -3$
$(11) - (2) = 9$	$(15) - (8) = 7$	$(2) - (2) = 0$
$(-4) - (-3) = -1$	$(4) - (9) = -5$	$(3) - (5) = -2$
$(15) - (7) = 8$	$(2) - (7) = -5$	$(-15) - (-6) = -9$
$(7) - (-2) = 9$	$(4) - (1) = 3$	$(-3) - (6) = -9$
$(-1) - (0) = -1$	$(-5) - (0) = -5$	$(-5) - (-8) = 3$
$(-10) - (-7) = -3$	$(2) - (1) = 1$	$(10) - (4) = 6$
$(-7) - (0) = -7$	$(1) - (2) = -1$	$(0) - (-7) = 7$
$(-10) - (-2) = -8$	$(-4) - (-1) = -3$	$(8) - (-1) = 9$
$(9) - (9) = 0$	$(6) - (-1) = 7$	$(-6) - (-4) = -2$
$(-4) - (-9) = 5$	$(-16) - (-8) = -8$	$(3) - (-5) = 8$
$(-10) - (-3) = -7$	$(4) - (5) = -1$	$(1) - (1) = 0$
$(10) - (7) = 3$	$(-9) - (-4) = -5$	$(-11) - (-6) = -5$
$(-6) - (-3) = -3$	$(2) - (-3) = 5$	$(4) - (1) = 3$
$(-2) - (-2) = 0$	$(-2) - (-8) = 6$	$(4) - (3) = 1$
$(15) - (6) = 9$	$(12) - (5) = 7$	$(5) - (-4) = 9$
$(-3) - (-3) = 0$	$(-4) - (0) = -4$	$(-13) - (-5) = -8$
$(-7) - (-8) = 1$	$(2) - (-4) = 6$	$(3) - (-4) = 7$
$(-6) - (-6) = 0$	$(-3) - (2) = -5$	$(-1) - (-9) = 8$

Soustraction de Nombres Entiers (H)

Calculez chaque différence.

$(7) - (6) =$	$(-6) - (-4) =$	$(11) - (7) =$
$(-8) - (-5) =$	$(2) - (-5) =$	$(1) - (-6) =$
$(5) - (3) =$	$(4) - (-1) =$	$(1) - (-3) =$
$(-2) - (0) =$	$(-14) - (-7) =$	$(3) - (8) =$
$(-7) - (-5) =$	$(-13) - (-4) =$	$(0) - (9) =$
$(-8) - (-9) =$	$(9) - (8) =$	$(-5) - (-7) =$
$(2) - (7) =$	$(-8) - (-8) =$	$(-3) - (4) =$
$(11) - (3) =$	$(2) - (8) =$	$(-6) - (-5) =$
$(-11) - (-7) =$	$(-9) - (-2) =$	$(-11) - (-3) =$
$(-10) - (-5) =$	$(-9) - (-9) =$	$(-5) - (4) =$
$(11) - (2) =$	$(1) - (-8) =$	$(-8) - (-7) =$
$(5) - (0) =$	$(-7) - (-6) =$	$(-3) - (-9) =$
$(11) - (5) =$	$(10) - (6) =$	$(8) - (0) =$
$(7) - (5) =$	$(-2) - (2) =$	$(12) - (8) =$
$(2) - (5) =$	$(9) - (4) =$	$(-6) - (1) =$
$(-1) - (7) =$	$(-4) - (-1) =$	$(-8) - (-2) =$
$(-5) - (-5) =$	$(-7) - (-1) =$	$(-12) - (-7) =$
$(-6) - (0) =$	$(6) - (-2) =$	$(-6) - (-2) =$
$(-8) - (-6) =$	$(-10) - (-8) =$	$(-2) - (3) =$
$(11) - (4) =$	$(5) - (6) =$	$(-10) - (-6) =$
$(10) - (8) =$	$(2) - (5) =$	$(-2) - (-1) =$
$(0) - (-3) =$	$(-15) - (-6) =$	$(-7) - (-6) =$
$(-3) - (6) =$	$(11) - (7) =$	$(3) - (5) =$
$(-8) - (0) =$	$(-2) - (-3) =$	$(0) - (2) =$
$(2) - (0) =$	$(3) - (3) =$	$(4) - (8) =$

Soustraction de Nombres Entiers Solutions (H)

Calculez chaque différence.

$(7) - (6) = 1$	$(-6) - (-4) = -2$	$(11) - (7) = 4$
$(-8) - (-5) = -3$	$(2) - (-5) = 7$	$(1) - (-6) = 7$
$(5) - (3) = 2$	$(4) - (-1) = 5$	$(1) - (-3) = 4$
$(-2) - (0) = -2$	$(-14) - (-7) = -7$	$(3) - (8) = -5$
$(-7) - (-5) = -2$	$(-13) - (-4) = -9$	$(0) - (9) = -9$
$(-8) - (-9) = 1$	$(9) - (8) = 1$	$(-5) - (-7) = 2$
$(2) - (7) = -5$	$(-8) - (-8) = 0$	$(-3) - (4) = -7$
$(11) - (3) = 8$	$(2) - (8) = -6$	$(-6) - (-5) = -1$
$(-11) - (-7) = -4$	$(-9) - (-2) = -7$	$(-11) - (-3) = -8$
$(-10) - (-5) = -5$	$(-9) - (-9) = 0$	$(-5) - (4) = -9$
$(11) - (2) = 9$	$(1) - (-8) = 9$	$(-8) - (-7) = -1$
$(5) - (0) = 5$	$(-7) - (-6) = -1$	$(-3) - (-9) = 6$
$(11) - (5) = 6$	$(10) - (6) = 4$	$(8) - (0) = 8$
$(7) - (5) = 2$	$(-2) - (2) = -4$	$(12) - (8) = 4$
$(2) - (5) = -3$	$(9) - (4) = 5$	$(-6) - (1) = -7$
$(-1) - (7) = -8$	$(-4) - (-1) = -3$	$(-8) - (-2) = -6$
$(-5) - (-5) = 0$	$(-7) - (-1) = -6$	$(-12) - (-7) = -5$
$(-6) - (0) = -6$	$(6) - (-2) = 8$	$(-6) - (-2) = -4$
$(-8) - (-6) = -2$	$(-10) - (-8) = -2$	$(-2) - (3) = -5$
$(11) - (4) = 7$	$(5) - (6) = -1$	$(-10) - (-6) = -4$
$(10) - (8) = 2$	$(2) - (5) = -3$	$(-2) - (-1) = -1$
$(0) - (-3) = 3$	$(-15) - (-6) = -9$	$(-7) - (-6) = -1$
$(-3) - (6) = -9$	$(11) - (7) = 4$	$(3) - (5) = -2$
$(-8) - (0) = -8$	$(-2) - (-3) = 1$	$(0) - (2) = -2$
$(2) - (0) = 2$	$(3) - (3) = 0$	$(4) - (8) = -4$

Soustraction de Nombres Entiers (I)

Calculez chaque différence.

$$(-10) - (-6) =$$

$$(1) - (6) =$$

$$(-7) - (-6) =$$

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

$$(-11) - (-6) =$$

$$(1) - (-5) =$$

$$(-8) - (-9) =$$

$$(-13) - (-9) =$$

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

$$(3) - (1) =$$

$$(-5) - (-1) =$$

$$(4) - (-1) =$$

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

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

$$(11) - (6) =$$

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

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

$$(1) - (-3) =$$

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

$$(2) - (-7) =$$

$$(5) - (4) =$$

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

$$(-13) - (-5) =$$

$$(11) - (2) =$$

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

$$(-9) - (0) =$$

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

$$(6) - (2) =$$

$$(0) - (-1) =$$

$$(0) - (-3) =$$

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

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

$$(-8) - (0) =$$

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

$$(-1) - (-7) =$$

$$(9) - (6) =$$

$$(-6) - (0) =$$

$$(-7) - (-9) =$$

$$(1) - (-3) =$$

$$(-2) - (-4) =$$

$$(13) - (8) =$$

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

$$(1) - (-3) =$$

$$(-1) - (-5) =$$

$$(0) - (-3) =$$

$$(4) - (3) =$$

$$(4) - (7) =$$

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

$$(-10) - (-9) =$$

$$(-4) - (-7) =$$

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

$$(-8) - (0) =$$

$$(0) - (9) =$$

$$(-5) - (3) =$$

$$(2) - (1) =$$

$$(-4) - (2) =$$

$$(-8) - (-4) =$$

$$(16) - (7) =$$

$$(-8) - (-4) =$$

$$(-3) - (1) =$$

$$(-4) - (0) =$$

$$(-8) - (-6) =$$

$$(-5) - (0) =$$

$$(4) - (6) =$$

$$(4) - (-3) =$$

$$(-13) - (-8) =$$

$$(-3) - (-8) =$$

$$(0) - (-6) =$$

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

$$(-10) - (-8) =$$

$$(-8) - (-4) =$$

$$(-5) - (-2) =$$

$$(-4) - (-8) =$$

$$(14) - (8) =$$

$$(4) - (2) =$$

Soustraction de Nombres Entiers Solutions (I)

Calculez chaque différence.

$$(-10) - (-6) = -4$$

$$(1) - (6) = -5$$

$$(-7) - (-6) = -1$$

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

$$(-11) - (-6) = -5$$

$$(1) - (-5) = 6$$

$$(-8) - (-9) = 1$$

$$(-13) - (-9) = -4$$

$$(7) - (7) = 0$$

$$(3) - (1) = 2$$

$$(-5) - (-1) = -4$$

$$(4) - (-1) = 5$$

$$(-1) - (-1) = 0$$

$$(-8) - (-8) = 0$$

$$(11) - (6) = 5$$

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

$$(9) - (3) = 6$$

$$(1) - (-3) = 4$$

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

$$(2) - (-7) = 9$$

$$(5) - (4) = 1$$

$$(3) - (7) = -4$$

$$(-13) - (-5) = -8$$

$$(11) - (2) = 9$$

$$(3) - (7) = -4$$

$$(-9) - (0) = -9$$

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

$$(6) - (2) = 4$$

$$(0) - (-1) = 1$$

$$(0) - (-3) = 3$$

$$(1) - (1) = 0$$

$$(1) - (-8) = 9$$

$$(-8) - (0) = -8$$

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

$$(-1) - (-7) = 6$$

$$(9) - (6) = 3$$

$$(-6) - (0) = -6$$

$$(-7) - (-9) = 2$$

$$(1) - (-3) = 4$$

$$(-2) - (-4) = 2$$

$$(13) - (8) = 5$$

$$(-4) - (-4) = 0$$

$$(1) - (-3) = 4$$

$$(-1) - (-5) = 4$$

$$(0) - (-3) = 3$$

$$(4) - (3) = 1$$

$$(4) - (7) = -3$$

$$(4) - (-4) = 8$$

$$(-10) - (-9) = -1$$

$$(-4) - (-7) = 3$$

$$(3) - (-6) = 9$$

$$(-8) - (0) = -8$$

$$(0) - (9) = -9$$

$$(-5) - (3) = -8$$

$$(2) - (1) = 1$$

$$(-4) - (2) = -6$$

$$(-8) - (-4) = -4$$

$$(16) - (7) = 9$$

$$(-8) - (-4) = -4$$

$$(-3) - (1) = -4$$

$$(-4) - (0) = -4$$

$$(-8) - (-6) = -2$$

$$(-5) - (0) = -5$$

$$(4) - (6) = -2$$

$$(4) - (-3) = 7$$

$$(-13) - (-8) = -5$$

$$(-3) - (-8) = 5$$

$$(0) - (-6) = 6$$

$$(-3) - (-7) = 4$$

$$(-10) - (-8) = -2$$

$$(-8) - (-4) = -4$$

$$(-5) - (-2) = -3$$

$$(-4) - (-8) = 4$$

$$(14) - (8) = 6$$

$$(4) - (2) = 2$$

Soustraction de Nombres Entiers (J)

Calculez chaque différence.

$(8) - (1) =$	$(0) - (-2) =$	$(2) - (5) =$
$(-3) - (1) =$	$(2) - (9) =$	$(-5) - (-4) =$
$(-11) - (-8) =$	$(-12) - (-6) =$	$(-3) - (-5) =$
$(4) - (1) =$	$(5) - (0) =$	$(-7) - (-4) =$
$(-5) - (-1) =$	$(-12) - (-7) =$	$(-10) - (-2) =$
$(2) - (1) =$	$(-7) - (-5) =$	$(-3) - (3) =$
$(15) - (7) =$	$(5) - (4) =$	$(13) - (8) =$
$(4) - (4) =$	$(-5) - (2) =$	$(8) - (-1) =$
$(9) - (9) =$	$(14) - (9) =$	$(5) - (6) =$
$(-1) - (-6) =$	$(-11) - (-3) =$	$(4) - (2) =$
$(-18) - (-9) =$	$(4) - (-3) =$	$(-4) - (-9) =$
$(0) - (1) =$	$(7) - (5) =$	$(6) - (4) =$
$(-4) - (3) =$	$(3) - (0) =$	$(-9) - (-3) =$
$(2) - (-2) =$	$(-1) - (0) =$	$(0) - (9) =$
$(-15) - (-6) =$	$(-1) - (3) =$	$(10) - (2) =$
$(-11) - (-2) =$	$(-5) - (1) =$	$(8) - (8) =$
$(4) - (-2) =$	$(-8) - (-5) =$	$(4) - (-4) =$
$(-7) - (1) =$	$(11) - (2) =$	$(-4) - (-1) =$
$(1) - (9) =$	$(7) - (2) =$	$(-7) - (-9) =$
$(-8) - (-2) =$	$(10) - (4) =$	$(8) - (3) =$
$(8) - (5) =$	$(11) - (8) =$	$(-10) - (-6) =$
$(-11) - (-5) =$	$(-5) - (-3) =$	$(3) - (-6) =$
$(-18) - (-9) =$	$(-1) - (-5) =$	$(7) - (4) =$
$(-1) - (3) =$	$(-2) - (4) =$	$(8) - (3) =$
$(-5) - (-6) =$	$(1) - (-4) =$	$(1) - (8) =$

Soustraction de Nombres Entiers Solutions (J)

Calculez chaque différence.

$$(8) - (1) = 7$$

$$(-3) - (1) = -4$$

$$(-11) - (-8) = -3$$

$$(4) - (1) = 3$$

$$(-5) - (-1) = -4$$

$$(2) - (1) = 1$$

$$(15) - (7) = 8$$

$$(4) - (4) = 0$$

$$(9) - (9) = 0$$

$$(-1) - (-6) = 5$$

$$(-18) - (-9) = -9$$

$$(0) - (1) = -1$$

$$(-4) - (3) = -7$$

$$(2) - (-2) = 4$$

$$(-15) - (-6) = -9$$

$$(-11) - (-2) = -9$$

$$(4) - (-2) = 6$$

$$(-7) - (1) = -8$$

$$(1) - (9) = -8$$

$$(-8) - (-2) = -6$$

$$(8) - (5) = 3$$

$$(-11) - (-5) = -6$$

$$(-18) - (-9) = -9$$

$$(-1) - (3) = -4$$

$$(-5) - (-6) = 1$$

$$(0) - (-2) = 2$$

$$(2) - (9) = -7$$

$$(-12) - (-6) = -6$$

$$(5) - (0) = 5$$

$$(-12) - (-7) = -5$$

$$(-7) - (-5) = -2$$

$$(5) - (4) = 1$$

$$(-5) - (2) = -7$$

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

$$(-11) - (-3) = -8$$

$$(4) - (-3) = 7$$

$$(7) - (5) = 2$$

$$(3) - (0) = 3$$

$$(-1) - (0) = -1$$

$$(-1) - (3) = -4$$

$$(-5) - (1) = -6$$

$$(-8) - (-5) = -3$$

$$(11) - (2) = 9$$

$$(7) - (2) = 5$$

$$(10) - (4) = 6$$

$$(11) - (8) = 3$$

$$(-5) - (-3) = -2$$

$$(-1) - (-5) = 4$$

$$(-2) - (4) = -6$$

$$(1) - (-4) = 5$$

$$(2) - (5) = -3$$

$$(-5) - (-4) = -1$$

$$(-3) - (-5) = 2$$

$$(-7) - (-4) = -3$$

$$(-10) - (-2) = -8$$

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

$$(13) - (8) = 5$$

$$(8) - (-1) = 9$$

$$(5) - (6) = -1$$

$$(4) - (2) = 2$$

$$(-4) - (-9) = 5$$

$$(6) - (4) = 2$$

$$(-9) - (-3) = -6$$

$$(0) - (9) = -9$$

$$(10) - (2) = 8$$

$$(8) - (8) = 0$$

$$(4) - (-4) = 8$$

$$(-4) - (-1) = -3$$

$$(-7) - (-9) = 2$$

$$(8) - (3) = 5$$

$$(-10) - (-6) = -4$$

$$(3) - (-6) = 9$$

$$(7) - (4) = 3$$

$$(8) - (3) = 5$$

$$(1) - (8) = -7$$