Soustraction de Nombres Entiers (C)

Calculez chaque différence.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Soustraction de Nombres Entiers Solutions (C)

Calculez chaque différence.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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