Soustraction de Nombres Entiers (F)

Calculez chaque différence.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Soustraction de Nombres Entiers Solutions (F)

Calculez chaque différence.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

 $(1) - (-4) = 5$
 $(-1) - (-9) = 8$

$$(-1) - (-9) = 6$$

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

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

$$(10) - (5) = 5$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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