

Soustraction de Nombres Entiers (I)

Calculez chaque différence.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Soustraction de Nombres Entiers Solutions (I)

Calculez chaque différence.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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