

## 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.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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