

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.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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