

Addition et Soustraction (F)

Calculez chaque somme ou différence.

$(-4) + (7) =$

$(-2) + (8) =$

$(10) - (9) =$

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

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

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

$(7) + (-6) =$

$(0) - (0) =$

$(7) - (2) =$

$(7) + (-7) =$

$(5) - (-3) =$

$(1) + (-9) =$

$(10) - (5) =$

$(2) + (1) =$

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

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

$(0) + (-5) =$

$(4) + (-1) =$

$(6) + (9) =$

$(4) - (4) =$

$(14) - (7) =$

$(-3) - (1) =$

$(0) - (-9) =$

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

$(-1) + (4) =$

$(0) - (8) =$

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

$(-9) + (-5) =$

$(1) - (-7) =$

$(6) - (7) =$

$(0) + (-1) =$

$(9) - (6) =$

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

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

$(6) + (-3) =$

$(10) - (2) =$

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

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

$(6) + (-9) =$

$(3) - (4) =$

$(5) + (8) =$

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

$(4) - (3) =$

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

$(5) + (-5) =$

$(4) - (4) =$

$(-4) + (-7) =$

$(-2) - (5) =$

$(2) - (-7) =$

$(8) - (7) =$

$(5) + (7) =$

$(-4) - (3) =$

$(-7) + (8) =$

$(10) - (1) =$

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

$(1) - (-1) =$

$(9) + (-1) =$

$(2) - (-6) =$

$(-4) + (0) =$

$(2) + (-8) =$

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

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

$(5) + (-4) =$

$(-5) + (-6) =$

$(-7) - (1) =$

$(9) + (9) =$

$(8) + (0) =$

$(-1) - (3) =$

$(0) + (3) =$

$(4) + (-8) =$

$(10) - (5) =$

$(-2) - (6) =$

$(2) + (4) =$

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

$(9) - (9) =$

Addition et Soustraction Solutions (F)

Calculez chaque somme ou différence.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$(2) + (1) = 3$$

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

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

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

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

$$(6) + (9) = 15$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$(5) + (8) = 13$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$(5) + (7) = 12$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$(9) + (9) = 18$$

$$(8) + (0) = 8$$

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

$$(0) + (3) = 3$$

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

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

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

$$(2) + (4) = 6$$

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

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