Soustraction de Nombres Entiers (A)

Calculez chaque différence.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Soustraction de Nombres Entiers Solutions (A)

Calculez chaque différence.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$(-2) - (-3) = -4$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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