Addition et Soustraction (I)

Calculez chaque somme ou différence.

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

$$(5) + (2) =$$

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

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

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

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

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

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

$$(7) + (1) =$$

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

$$(12) - (6) =$$

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

$$(8) + (7) =$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$(-13) - (-6) =$$

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

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

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

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

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

$$(12) - (6) =$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$(2) + (7) =$$

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

$$(2) + (2) =$$

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

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

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

$$(0) + (9) =$$

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

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

$$(9) + (4) =$$

$$(6) + (0) =$$

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

$$(4) + (4) =$$

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

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

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