Addition et Soustraction (A)

Calculez chaque somme ou différence.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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