Addition et Soustraction (I)

Calculez chaque somme ou différence.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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