Addition et Soustraction (C)

Calculez chaque somme ou différence.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

 $(-4) + (0) =$

$$(-4) + (0) =$$
 $(3) - (5) =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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