## Addition et Soustraction (J)

Calculez chaque somme ou différence.

$$(13) - (4) =$$

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

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

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

$$(8) + (-2) =$$

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

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

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

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

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

$$(15) - (8) =$$

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

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

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

$$(-7) + (0) =$$

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

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

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

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

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

$$(-3) + (-6) =$$
  
 $(4) - (7) =$ 

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

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

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

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

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

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

$$(13) - (4) =$$

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

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

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

$$(1) - (-7) =$$
$$(2) + (-8) =$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$(6) + (7) =$$

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

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

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

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

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

$$(-16) - (-8) =$$