

# Addition de Nombres Entiers (F)

Trouvez chaque somme.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$(6) + (3) =$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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