

## Addition de Nombres Entiers (B)

Trouvez chaque somme.

$(1) + (1) =$

$(8) + (-2) =$

$(8) + (0) =$

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

$(-2) + (4) =$

$(8) + (6) =$

$(5) + (3) =$

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

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

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

$(1) + (-3) =$

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

$(-9) + (4) =$

$(6) + (-1) =$

$(-6) + (7) =$

$(1) + (0) =$

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

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

$(0) + (5) =$

$(3) + (-2) =$

$(4) + (4) =$

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

$(3) + (9) =$

$(7) + (0) =$

$(-5) + (2) =$

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

$(3) + (-1) =$

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

$(8) + (-2) =$

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

$(0) + (-1) =$

$(-6) + (7) =$

$(-6) + (5) =$

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

$(2) + (2) =$

$(9) + (3) =$

$(-9) + (5) =$

$(9) + (6) =$

$(5) + (5) =$

$(8) + (7) =$

$(0) + (-7) =$

$(7) + (4) =$

$(6) + (0) =$

$(4) + (9) =$

$(5) + (-7) =$