

## Addition de Nombres Entiers (G)

Trouvez chaque somme.

$(3) + (4) =$	$(4) + (-7) =$	$(3) + (8) =$
$(5) + (7) =$	$(-5) + (-9) =$	$(-1) + (8) =$
$(-7) + (3) =$	$(-8) + (7) =$	$(2) + (7) =$
$(1) + (-9) =$	$(1) + (-6) =$	$(-4) + (3) =$
$(1) + (-5) =$	$(4) + (-6) =$	$(3) + (1) =$
$(-3) + (1) =$	$(4) + (2) =$	$(6) + (-5) =$
$(1) + (-2) =$	$(-6) + (4) =$	$(-9) + (-8) =$
$(-4) + (7) =$	$(3) + (9) =$	$(5) + (-1) =$
$(-3) + (2) =$	$(6) + (8) =$	$(-2) + (5) =$
$(8) + (-4) =$	$(0) + (0) =$	$(0) + (7) =$
$(4) + (-6) =$	$(7) + (-1) =$	$(1) + (5) =$
$(-5) + (-2) =$	$(5) + (-6) =$	$(5) + (0) =$
$(6) + (-9) =$	$(-9) + (5) =$	$(9) + (-3) =$
$(6) + (4) =$	$(1) + (-2) =$	$(0) + (-8) =$
$(-4) + (-2) =$	$(4) + (2) =$	$(-8) + (2) =$
$(-8) + (-5) =$	$(-8) + (0) =$	$(3) + (-9) =$
$(-6) + (4) =$	$(2) + (5) =$	$(1) + (4) =$
$(9) + (2) =$	$(-3) + (-1) =$	$(8) + (-3) =$
$(2) + (-7) =$	$(5) + (5) =$	$(-7) + (7) =$
$(-8) + (-1) =$	$(1) + (-4) =$	$(-6) + (-1) =$
$(-4) + (5) =$	$(9) + (6) =$	$(8) + (-9) =$
$(-3) + (-8) =$	$(-3) + (0) =$	$(-2) + (4) =$
$(8) + (-9) =$	$(2) + (2) =$	$(2) + (-5) =$
$(4) + (8) =$	$(4) + (6) =$	$(7) + (-8) =$
$(0) + (6) =$	$(2) + (-5) =$	$(-3) + (8) =$

# Addition de Nombres Entiers Solutions (G)

Trouvez chaque somme.

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

$$(5) + (7) = 12$$

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

$$(1) + (-9) = -8$$

$$(1) + (-5) = -4$$

$$(-3) + (1) = -2$$

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

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

$$(-3) + (2) = -1$$

$$(8) + (-4) = 4$$

$$(4) + (-6) = -2$$

$$(-5) + (-2) = -7$$

$$(6) + (-9) = -3$$

$$(6) + (4) = 10$$

$$(-4) + (-2) = -6$$

$$(-8) + (-5) = -13$$

$$(-6) + (4) = -2$$

$$(9) + (2) = 11$$

$$(2) + (-7) = -5$$

$$(-8) + (-1) = -9$$

$$(-4) + (5) = 1$$

$$(-3) + (-8) = -11$$

$$(8) + (-9) = -1$$

$$(4) + (8) = 12$$

$$(0) + (6) = 6$$

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

$$(-5) + (-9) = -14$$

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

$$(1) + (-6) = -5$$

$$(4) + (-6) = -2$$

$$(4) + (2) = 6$$

$$(-6) + (4) = -2$$

$$(3) + (9) = 12$$

$$(6) + (8) = 14$$

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

$$(7) + (-1) = 6$$

$$(5) + (-6) = -1$$

$$(-9) + (5) = -4$$

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

$$(4) + (2) = 6$$

$$(-8) + (0) = -8$$

$$(2) + (5) = 7$$

$$(-3) + (-1) = -4$$

$$(5) + (5) = 10$$

$$(1) + (-4) = -3$$

$$(9) + (6) = 15$$

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

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

$$(4) + (6) = 10$$

$$(2) + (-5) = -3$$

$$(3) + (8) = 11$$

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

$$(2) + (7) = 9$$

$$(-4) + (3) = -1$$

$$(3) + (1) = 4$$

$$(6) + (-5) = 1$$

$$(-9) + (-8) = -17$$

$$(5) + (-1) = 4$$

$$(-2) + (5) = 3$$

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

$$(1) + (5) = 6$$

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

$$(9) + (-3) = 6$$

$$(0) + (-8) = -8$$

$$(-8) + (2) = -6$$

$$(3) + (-9) = -6$$

$$(1) + (4) = 5$$

$$(8) + (-3) = 5$$

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

$$(-6) + (-1) = -7$$

$$(8) + (-9) = -1$$

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

$$(2) + (-5) = -3$$

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

$$(-3) + (8) = 5$$