## Addition et Soustraction (H)

## Calculez chaque somme ou différence.

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

