## Addition et Soustraction (G)

Calculez chaque somme ou différence.
$(-12)-(-4)=$
$(4)+(-2)=$
(3) $-(4)=$
$(5)-(8)=$
(8) $-(4)=$
$(-15)-(-9)=$
$(3)+(0)=$
(0) $-(-6)=$
$(8)+(-7)=$
(4) $-(0)=$
$(-7)+(-5)=$
$(-12)-(-6)=$
(5) $-(5)=$
$(-3)+(-1)=$
(3) $-(-5)=$
$(-6)+(6)=$
$(-3)-(3)=$
$(-5)+(-2)=$
$(-8)+(7)=$
$(9)+(7)=$
$(-3)-(2)=$
$(-13)-(-6)=$
$(-5)+(-1)=$
$(-8)+(1)=$
(5) $-(1)=$
$(5)-(8)=$
$(-9)-(-4)=$
$(-4)+(-9)=$
$(-3)-(4)=$
$(7)+(8)=$
$(-14)-(-9)=$
$(14)-(7)=$
$(5)-(-4)=$
$(4)+(8)=$
$(-10)-(-1)=$
(0) $-(6)=$
$(-12)-(-9)=$
$(-3)-(0)=$
(3) $-(9)=$
$(-5)+(2)=$
$(-5)-(2)=$
$(-1)+(1)=$
(1) $-(-8)=$
$(-8)-(-9)=$
$(-1)-(6)=$
(1) $-(-7)=$
$(0)+(-9)=$
$(-5)+(1)=$
$(-2)+(1)=$
$(-9)-(-2)=$
$(-6)+(9)=$
(3) $+(-7)=$
$(9)+(-6)=$
(4) $-(8)=$
(3) $+(4)=$
$(-9)+(-9)=$
$(-6)+(-3)=$
(1) $-(6)=$
$(-7)+(3)=$
(2) $-(-2)=$
$(-6)-(0)=$
$(2)+(-6)=$
$(-2)+(-5)=$
(11) $-(8)=$
$(9)+(-3)=$
$(-3)-(-8)=$
$(13)-(9)=$
$(-3)-(4)=$
$(-7)+(2)=$
$(3)+(-8)=$
$(9)+(-1)=$
$(-5)+(0)=$
$(3)+(-6)=$
$(14)-(5)=$
$(-10)-(-7)=$

