

Addition et Soustraction (C)

Calculez chaque somme ou différence.

$(7) + (5) =$	$(-6) + (-7) =$	$(5) + (-2) =$
$(-15) - (-9) =$	$(-3) + (-8) =$	$(-1) + (-4) =$
$(4) + (-9) =$	$(-8) + (-1) =$	$(-6) - (2) =$
$(-2) - (-1) =$	$(-1) + (7) =$	$(1) + (5) =$
$(6) + (-6) =$	$(2) - (-5) =$	$(7) + (9) =$
$(5) + (8) =$	$(5) + (6) =$	$(8) + (2) =$
$(8) - (6) =$	$(1) - (3) =$	$(-2) - (-9) =$
$(-2) + (-9) =$	$(5) + (-5) =$	$(-8) + (2) =$
$(11) - (4) =$	$(11) - (4) =$	$(-3) + (-4) =$
$(-2) - (-9) =$	$(-1) - (8) =$	$(-9) - (-5) =$
$(1) + (7) =$	$(4) - (5) =$	$(2) + (-8) =$
$(5) - (-1) =$	$(8) + (-3) =$	$(-9) + (-7) =$
$(2) - (-4) =$	$(3) + (3) =$	$(-8) + (-2) =$
$(11) - (5) =$	$(9) - (5) =$	$(-11) - (-2) =$
$(-6) + (-7) =$	$(5) - (2) =$	$(-5) + (7) =$
$(5) - (7) =$	$(-1) + (-6) =$	$(5) - (7) =$
$(1) - (-5) =$	$(-3) - (-1) =$	$(5) - (3) =$
$(-6) + (8) =$	$(0) + (5) =$	$(-8) + (-6) =$
$(-5) + (-5) =$	$(-2) + (9) =$	$(-1) - (-1) =$
$(-16) - (-7) =$	$(-3) - (-7) =$	$(2) - (9) =$
$(-13) - (-6) =$	$(-1) + (-3) =$	$(8) + (3) =$
$(0) + (-5) =$	$(6) + (1) =$	$(18) - (9) =$
$(-6) + (7) =$	$(-1) + (-1) =$	$(17) - (9) =$
$(4) + (-3) =$	$(1) - (7) =$	$(0) - (9) =$
$(-7) - (1) =$	$(-4) + (-9) =$	$(0) - (2) =$