

Addition et Soustraction (A)

Calculez chaque somme ou différence.

$(8) + (4) =$	$(8) + (0) =$	$(-8) - (1) =$
$(8) + (-9) =$	$(-7) + (-4) =$	$(0) - (-1) =$
$(13) - (8) =$	$(-13) - (-8) =$	$(9) - (4) =$
$(-8) - (-9) =$	$(-3) + (9) =$	$(-9) + (-9) =$
$(0) + (6) =$	$(-3) - (-1) =$	$(-3) + (-1) =$
$(-2) - (7) =$	$(5) + (5) =$	$(-6) - (-1) =$
$(-2) + (-7) =$	$(1) + (-9) =$	$(8) + (6) =$
$(0) - (-1) =$	$(3) - (3) =$	$(0) - (-2) =$
$(-9) - (0) =$	$(6) + (8) =$	$(-7) + (-9) =$
$(-7) + (9) =$	$(-5) + (2) =$	$(5) - (4) =$
$(6) - (4) =$	$(9) + (-1) =$	$(1) + (2) =$
$(5) - (-4) =$	$(1) - (-2) =$	$(-1) - (-8) =$
$(-7) - (1) =$	$(4) - (4) =$	$(-8) - (-1) =$
$(0) - (-8) =$	$(-12) - (-6) =$	$(4) - (2) =$
$(6) - (-3) =$	$(-1) + (-5) =$	$(4) + (-1) =$
$(6) + (-1) =$	$(-5) + (-3) =$	$(-3) - (3) =$
$(2) + (3) =$	$(4) - (-1) =$	$(-8) - (1) =$
$(3) - (2) =$	$(-8) + (0) =$	$(-14) - (-7) =$
$(-10) - (-8) =$	$(2) - (1) =$	$(8) - (6) =$
$(-3) + (-9) =$	$(7) + (-3) =$	$(-4) + (7) =$
$(-3) + (8) =$	$(-8) + (8) =$	$(4) - (3) =$
$(10) - (2) =$	$(-6) + (9) =$	$(16) - (9) =$
$(1) - (3) =$	$(16) - (7) =$	$(-2) + (3) =$
$(11) - (8) =$	$(6) + (9) =$	$(-3) + (-7) =$
$(-1) + (8) =$	$(1) + (-5) =$	$(3) + (-9) =$