

Soustraction de Nombres Entiers (H)

Calculez chaque différence.

$(7) - (6) =$	$(-6) - (-4) =$	$(11) - (7) =$
$(-8) - (-5) =$	$(2) - (-5) =$	$(1) - (-6) =$
$(5) - (3) =$	$(4) - (-1) =$	$(1) - (-3) =$
$(-2) - (0) =$	$(-14) - (-7) =$	$(3) - (8) =$
$(-7) - (-5) =$	$(-13) - (-4) =$	$(0) - (9) =$
$(-8) - (-9) =$	$(9) - (8) =$	$(-5) - (-7) =$
$(2) - (7) =$	$(-8) - (-8) =$	$(-3) - (4) =$
$(11) - (3) =$	$(2) - (8) =$	$(-6) - (-5) =$
$(-11) - (-7) =$	$(-9) - (-2) =$	$(-11) - (-3) =$
$(-10) - (-5) =$	$(-9) - (-9) =$	$(-5) - (4) =$
$(11) - (2) =$	$(1) - (-8) =$	$(-8) - (-7) =$
$(5) - (0) =$	$(-7) - (-6) =$	$(-3) - (-9) =$
$(11) - (5) =$	$(10) - (6) =$	$(8) - (0) =$
$(7) - (5) =$	$(-2) - (2) =$	$(12) - (8) =$
$(2) - (5) =$	$(9) - (4) =$	$(-6) - (1) =$
$(-1) - (7) =$	$(-4) - (-1) =$	$(-8) - (-2) =$
$(-5) - (-5) =$	$(-7) - (-1) =$	$(-12) - (-7) =$
$(-6) - (0) =$	$(6) - (-2) =$	$(-6) - (-2) =$
$(-8) - (-6) =$	$(-10) - (-8) =$	$(-2) - (3) =$
$(11) - (4) =$	$(5) - (6) =$	$(-10) - (-6) =$
$(10) - (8) =$	$(2) - (5) =$	$(-2) - (-1) =$
$(0) - (-3) =$	$(-15) - (-6) =$	$(-7) - (-6) =$
$(-3) - (6) =$	$(11) - (7) =$	$(3) - (5) =$
$(-8) - (0) =$	$(-2) - (-3) =$	$(0) - (2) =$
$(2) - (0) =$	$(3) - (3) =$	$(4) - (8) =$