

Soustraction de Nombres Entiers (E)

Calculez chaque différence.

$(5) - (1) =$	$(-7) - (-8) =$	$(5) - (3) =$
$(-2) - (2) =$	$(1) - (-1) =$	$(-8) - (0) =$
$(12) - (4) =$	$(0) - (-2) =$	$(-9) - (-3) =$
$(-7) - (0) =$	$(11) - (6) =$	$(9) - (9) =$
$(9) - (2) =$	$(-1) - (-3) =$	$(-1) - (-7) =$
$(-2) - (0) =$	$(-3) - (1) =$	$(13) - (9) =$
$(6) - (6) =$	$(2) - (5) =$	$(-13) - (-9) =$
$(-9) - (-7) =$	$(1) - (5) =$	$(11) - (3) =$
$(10) - (3) =$	$(-1) - (-7) =$	$(6) - (4) =$
$(-5) - (-7) =$	$(14) - (7) =$	$(-15) - (-6) =$
$(12) - (6) =$	$(-7) - (-9) =$	$(-1) - (-9) =$
$(0) - (9) =$	$(-2) - (5) =$	$(3) - (-2) =$
$(-2) - (4) =$	$(7) - (8) =$	$(-4) - (-3) =$
$(0) - (8) =$	$(0) - (-9) =$	$(5) - (8) =$
$(-8) - (-8) =$	$(-16) - (-8) =$	$(3) - (8) =$
$(-6) - (-1) =$	$(5) - (-2) =$	$(-6) - (1) =$
$(3) - (5) =$	$(0) - (8) =$	$(-11) - (-9) =$
$(-1) - (-9) =$	$(5) - (7) =$	$(5) - (7) =$
$(4) - (-1) =$	$(-11) - (-8) =$	$(11) - (5) =$
$(-2) - (5) =$	$(5) - (-3) =$	$(-5) - (1) =$
$(-9) - (-4) =$	$(-6) - (0) =$	$(6) - (3) =$
$(13) - (7) =$	$(4) - (3) =$	$(0) - (-8) =$
$(0) - (3) =$	$(6) - (5) =$	$(4) - (9) =$
$(-8) - (0) =$	$(6) - (5) =$	$(-7) - (-8) =$
$(-6) - (2) =$	$(-6) - (2) =$	$(-5) - (3) =$