

Novice

Student Name: _____

Score: _____

Addition of Integers

$(-4) + (-7) =$	$(+6) + (-4) =$	$(+2) + (+8) =$
$(+7) + (+2) =$	$(-7) + (+4) =$	$(+6) + (-9) =$
$(-9) + (+5) =$	$(-1) + (+8) =$	$(-9) + (-9) =$
$(+2) + (-1) =$	$(-5) + (+5) =$	$(+4) + (+7) =$
$(-5) + (-8) =$	$(+9) + (-4) =$	$(+6) + (-8) =$
$(+6) + (-9) =$	$(-3) + (+3) =$	$(-2) + (-5) =$
$(-3) + (-2) =$	$(+6) + (+4) =$	$(+7) + (-8) =$
$(+6) + (-6) =$	$(-2) + (-2) =$	$(-9) + (+5) =$
$(+4) + (+6) =$	$(-7) + (-1) =$	$(-6) + (-2) =$
$(-8) + (-2) =$	$(+5) + (+7) =$	$(+4) + (-4) =$

Student Name: _____

Score: _____

Subtraction of Integers

$(+5) - (+2) =$	$(-9) - (+3) =$	$(-7) - (-8) =$
$(-3) - (-4) =$	$(+2) - (+7) =$	$(+2) - (-1) =$
$(-7) - (+6) =$	$(+6) - (-1) =$	$(+6) - (+8) =$
$(+2) - (-4) =$	$(-8) - (-3) =$	$(-5) - (+6) =$
$(-8) - (-5) =$	$(+1) - (+4) =$	$(+2) - (-3) =$
$(+5) - (+9) =$	$(-2) - (-2) =$	$(-8) - (+2) =$
$(-7) - (+1) =$	$(+6) - (-7) =$	$(-4) - (-5) =$
$(+4) - (-8) =$	$(-5) - (+2) =$	$(+3) - (+7) =$
$(+2) - (+6) =$	$(-3) - (-1) =$	$(+9) - (-6) =$
$(-1) - (-7) =$	$(-9) - (+9) =$	$(+8) - (+8) =$