

Adding and Subtracting Integers (B)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$-8 + (-10) =$	$-6 + 10 =$	$5 - 1 =$
$7 + (-10) =$	$-1 + (-6) =$	$-4 + (-9) =$
$5 - (-8) =$	$10 - (-4) =$	$6 + 1 =$
$-8 - 4 =$	$3 + 5 =$	$1 + 4 =$
$-4 - 10 =$	$5 - 3 =$	$-3 - (-4) =$
$-3 - (-8) =$	$-4 - (-3) =$	$-1 - (-8) =$
$-9 + (-6) =$	$-10 - 2 =$	$-7 - (-5) =$
$9 + 5 =$	$-9 - 3 =$	$8 - 3 =$
$9 - (-7) =$	$-6 + (-4) =$	$3 + (-7) =$
$6 - (-7) =$	$7 + 1 =$	$-8 - (-8) =$
$-10 + (-8) =$	$-2 + (-3) =$	$4 - 8 =$
$10 + 7 =$	$3 - (-2) =$	$-6 - (-8) =$
$-4 - 7 =$	$-8 - 9 =$	$6 - (-3) =$
$-10 + 5 =$	$-1 + (-10) =$	$7 - 8 =$
$-7 + 6 =$	$9 - (-1) =$	$-4 - (-4) =$
$5 - 7 =$	$9 - 8 =$	$2 + (-4) =$
$10 + (-10) =$	$2 - 8 =$	$-5 - 2 =$
$-8 + (-5) =$	$-8 - 7 =$	$-1 + (-5) =$
$-10 + (-1) =$	$-3 - (-9) =$	$-5 - (-5) =$
$-2 + (-10) =$	$1 + (-1) =$	$1 + (-3) =$
$-3 + (-3) =$	$-5 + (-9) =$	$-4 - 6 =$
$8 - 6 =$	$-7 - 2 =$	$8 + (-1) =$
$10 + 9 =$	$-9 - 2 =$	$4 - (-1) =$
$-7 - 4 =$	$2 + (-9) =$	$6 - (-2) =$
$-3 - (-10) =$	$-5 - (-10) =$	$-6 + (-6) =$