

Adding and Subtracting Integers (D)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

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