

Subtracting Integers (A)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

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