

# Subtracting Integers (J)

Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_

Calculate each difference.

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