

Adding Integers (C)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

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