

## Adding Integers (A)

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

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

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

Calculate each sum.

$(+11) + (-11) =$

$(+11) + (+9) =$

$(-12) + (-11) =$

$(-9) + (-11) =$

$(-9) + (-12) =$

$(+10) + (+9) =$

$(-15) + (-14) =$

$(-12) + (+14) =$

$(-11) + (+10) =$

$(+14) + (+14) =$

$(+9) + (-13) =$

$(+11) + (-13) =$

$(+11) + (+15) =$

$(+14) + (-13) =$

$(-12) + (-15) =$

$(+9) + (-15) =$

$(+12) + (+9) =$

$(+9) + (-10) =$

$(+15) + (+11) =$

$(-13) + (-12) =$

$(-10) + (-12) =$

$(-14) + (+9) =$

$(-13) + (-15) =$

$(+15) + (-12) =$

$(-13) + (-10) =$

$(+13) + (-11) =$

$(+10) + (-15) =$

$(-10) + (+14) =$

$(+12) + (+13) =$

$(+8) + (+2) =$

$(-5) + (-3) =$

$(-1) + (-14) =$

$(+9) + (-6) =$

$(+6) + (-4) =$

$(-5) + (+1) =$

$(+2) + (-9) =$

$(+7) + (+13) =$

$(-7) + (+9) =$

$(+14) + (-12) =$

$(+14) + (+7) =$

$(+3) + (-12) =$

$(-7) + (-7) =$

$(+8) + (+10) =$

$(+10) + (-11) =$

$(+10) + (+6) =$

$(+12) + (+7) =$

$(+6) + (-3) =$

$(-4) + (-13) =$

$(+15) + (-4) =$

$(-2) + (+14) =$