

## Adding Integers (B)

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

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

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

Calculate each sum.

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

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

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

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

$(-11) + (-14) =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$(+3) + (+4) =$

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

$(+5) + (-15) =$

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

$(-7) + (-11) =$

$(-7) + (+4) =$

$(-10) + (-7) =$

$(+3) + (+10) =$

$(-6) + (-8) =$

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

$(+12) + (+4) =$

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

$(+1) + (+2) =$

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

$(-11) + (+5) =$

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

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

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

$(+5) + (-8) =$

$(+1) + (-9) =$

$(+7) + (+1) =$