

## Adding Integers (H)

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

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

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

Calculate each sum.

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

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

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

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

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

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

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

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

$(+6) + (+14) =$

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

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

$(+7) + (-5) =$

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

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

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

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

$(-8) + (+15) =$

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

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

$(-10) + (-2) =$

$(+4) + (+5) =$

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

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

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

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

$(+1) + (-10) =$

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

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

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

$(-6) + (-5) =$

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

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

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

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

$(+6) + (-15) =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$(-1) + (-15) =$

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

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

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

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

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

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

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

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

$(+6) + (-13) =$

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

$(-2) + (+7) =$

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

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

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

$(+3) + (-15) =$

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

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

$(+12) + (+1) =$

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

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

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

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

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

$(-3) + (-1) =$

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

$(+3) + (-11) =$

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

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

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

$(-8) + (-11) =$

# Adding Integers (H) Answers

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

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

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

Calculate each sum.

$(+11) + (-9) = (+2) \quad (+13) + (+15) = (+28) \quad (+5) + (-5) = (0)$

$(+11) + (-11) = (0) \quad (+12) + (-15) = (-3) \quad (-12) + (-9) = (-21)$

$(+11) + (-14) = (-3) \quad (+14) + (-12) = (+2) \quad (+6) + (+14) = (+20)$

$(-10) + (-15) = (-25) \quad (-13) + (+14) = (+1) \quad (+7) + (-5) = (+2)$

$(+10) + (+11) = (+21) \quad (-11) + (-10) = (-21) \quad (+14) + (+2) = (+16)$

$(+9) + (+15) = (+24) \quad (-8) + (+15) = (+7) \quad (+5) + (+3) = (+8)$

$(+13) + (-11) = (+2) \quad (-10) + (-2) = (-12) \quad (+4) + (+5) = (+9)$

$(+13) + (-10) = (+3) \quad (+9) + (-11) = (-2) \quad (-9) + (+6) = (-3)$

$(-9) + (+9) = (0) \quad (+1) + (-10) = (-9) \quad (+9) + (-10) = (-1)$

$(-9) + (-13) = (-22) \quad (-12) + (+11) = (-1) \quad (-6) + (-5) = (-11)$

$(-14) + (+11) = (-3) \quad (+4) + (+15) = (+19) \quad (+9) + (-7) = (+2)$

$(+13) + (-13) = (0) \quad (+6) + (-15) = (-9) \quad (+11) + (+7) = (+18)$

$(-12) + (-12) = (-24) \quad (+13) + (-7) = (+6) \quad (-15) + (-11) = (-26)$

$(+10) + (+12) = (+22) \quad (-12) + (+13) = (+1) \quad (+4) + (-6) = (-2)$

$(-11) + (-15) = (-26) \quad (+15) + (+4) = (+19) \quad (-1) + (-15) = (-16)$

$(+15) + (+9) = (+24) \quad (-15) + (+10) = (-5) \quad (-6) + (-3) = (-9)$

$(+10) + (-14) = (-4) \quad (+9) + (-14) = (-5) \quad (+3) + (-6) = (-3)$

$(+10) + (-13) = (-3) \quad (+14) + (-10) = (+4) \quad (+6) + (-13) = (-7)$

$(+14) + (+15) = (+29) \quad (-2) + (+7) = (+5) \quad (+7) + (+7) = (+14)$

$(+15) + (+12) = (+27) \quad (+14) + (+7) = (+21) \quad (+3) + (-15) = (-12)$

$(+11) + (-12) = (-1) \quad (+9) + (+12) = (+21) \quad (+12) + (+1) = (+13)$

$(+12) + (-14) = (-2) \quad (+3) + (+10) = (+13) \quad (+9) + (+2) = (+11)$

$(-10) + (+10) = (0) \quad (-15) + (-13) = (-28) \quad (-3) + (-1) = (-4)$

$(+13) + (-9) = (+4) \quad (+3) + (-11) = (-8) \quad (-11) + (+5) = (-6)$

$(-14) + (+9) = (-5) \quad (+8) + (+6) = (+14) \quad (-8) + (-11) = (-19)$