

## Adding Integers (H)

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

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

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

Calculate each sum.

$$(+31) + (+30) =$$

$$(+43) + (-34) =$$

$$(+48) + (+28) =$$

$$(+31) + (-45) =$$

$$(-17) + (+31) =$$

$$(+19) + (+28) =$$

$$(-30) + (+46) =$$

$$(+7) + (-29) =$$

$$(-33) + (+14) =$$

$$(+8) + (+47) =$$

$$(-7) + (-36) =$$

$$(+49) + (-44) =$$

$$(+42) + (+33) =$$

$$(+15) + (+30) =$$

$$(+28) + (-31) =$$

$$(-28) + (+36) =$$

$$(-48) + (-39) =$$

$$(-50) + (+27) =$$

$$(+33) + (+33) =$$

$$(+3) + (-36) =$$

$$(+16) + (-33) =$$

$$(-48) + (-40) =$$

$$(+36) + (+28) =$$

$$(-28) + (+32) =$$

$$(+3) + (-27) =$$

## Adding Integers (H) Answers

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

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

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

Calculate each sum.

$$(+31) + (+30) = (+61) \quad (+43) + (-34) = (+9)$$

$$(+48) + (+28) = (+76) \quad (+31) + (-45) = (-14)$$

$$(-17) + (+31) = (+14) \quad (+19) + (+28) = (+47)$$

$$(-30) + (+46) = (+16) \quad (+7) + (-29) = (-22)$$

$$(-33) + (+14) = (-19) \quad (+8) + (+47) = (+55)$$

$$(-7) + (-36) = (-43) \quad (+49) + (-44) = (+5)$$

$$(+42) + (+33) = (+75) \quad (+15) + (+30) = (+45)$$

$$(+28) + (-31) = (-3) \quad (-28) + (+36) = (+8)$$

$$(-48) + (-39) = (-87) \quad (-50) + (+27) = (-23)$$

$$(+33) + (+33) = (+66) \quad (+3) + (-36) = (-33)$$

$$(+16) + (-33) = (-17) \quad (-48) + (-40) = (-88)$$

$$(+36) + (+28) = (+64) \quad (-28) + (+32) = (+4)$$

$$(+3) + (-27) = (-24)$$