

## Adding Integers (A)

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

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

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

Calculate each sum.

$$(+35) + (-41) =$$

$$(+46) + (+49) =$$

$$(+39) + (+36) =$$

$$(-33) + (-31) =$$

$$(+2) + (-32) =$$

$$(+43) + (+43) =$$

$$(-47) + (+50) =$$

$$(-40) + (-27) =$$

$$(-23) + (-29) =$$

$$(+38) + (+46) =$$

$$(-46) + (-44) =$$

$$(-48) + (-31) =$$

$$(+50) + (+25) =$$

$$(-33) + (-27) =$$

$$(-19) + (-45) =$$

$$(-28) + (+27) =$$

$$(+44) + (-21) =$$

$$(-47) + (-34) =$$

$$(+40) + (+49) =$$

$$(-42) + (-27) =$$

$$(-28) + (-26) =$$

$$(+18) + (+37) =$$

$$(-35) + (+27) =$$

$$(+49) + (-43) =$$

$$(+50) + (+9) =$$

## Adding Integers (A) Answers

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

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

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

Calculate each sum.

$$(+35) + (-41) = (-6) \quad (+46) + (+49) = (+95)$$

$$(+39) + (+36) = (+75) \quad (-33) + (-31) = (-64)$$

$$(+2) + (-32) = (-30) \quad (+43) + (+43) = (+86)$$

$$(-47) + (+50) = (+3) \quad (-40) + (-27) = (-67)$$

$$(-23) + (-29) = (-52) \quad (+38) + (+46) = (+84)$$

$$(-46) + (-44) = (-90) \quad (-48) + (-31) = (-79)$$

$$(+50) + (+25) = (+75) \quad (-33) + (-27) = (-60)$$

$$(-19) + (-45) = (-64) \quad (-28) + (+27) = (-1)$$

$$(+44) + (-21) = (+23) \quad (-47) + (-34) = (-81)$$

$$(+40) + (+49) = (+89) \quad (-42) + (-27) = (-69)$$

$$(-28) + (-26) = (-54) \quad (+18) + (+37) = (+55)$$

$$(-35) + (+27) = (-8) \quad (+49) + (-43) = (+6)$$

$$(+50) + (+9) = (+59)$$

## Adding Integers (B)

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

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

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

Calculate each sum.

$$(+32) + (+37) =$$

$$(-24) + (-46) =$$

$$(+16) + (-49) =$$

$$(+41) + (-26) =$$

$$(-3) + (-29) =$$

$$(+16) + (+18) =$$

$$(+40) + (-49) =$$

$$(-37) + (-38) =$$

$$(-41) + (-28) =$$

$$(-50) + (+28) =$$

$$(+34) + (-36) =$$

$$(+35) + (+9) =$$

$$(+21) + (-27) =$$

$$(-25) + (-47) =$$

$$(+35) + (-31) =$$

$$(-44) + (-41) =$$

$$(-35) + (+39) =$$

$$(-37) + (-34) =$$

$$(+2) + (+24) =$$

$$(+33) + (-27) =$$

$$(+24) + (+29) =$$

$$(+47) + (+17) =$$

$$(+30) + (+23) =$$

$$(-46) + (+33) =$$

$$(-5) + (+36) =$$

## Adding Integers (B) Answers

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

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

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

Calculate each sum.

$$(+32) + (+37) = (+69)$$

$$(-24) + (-46) = (-70)$$

$$(+16) + (-49) = (-33)$$

$$(+41) + (-26) = (+15)$$

$$(-3) + (-29) = (-32)$$

$$(+16) + (+18) = (+34)$$

$$(+40) + (-49) = (-9)$$

$$(-37) + (-38) = (-75)$$

$$(-41) + (-28) = (-69)$$

$$(-50) + (+28) = (-22)$$

$$(+34) + (-36) = (-2)$$

$$(+35) + (+9) = (+44)$$

$$(+21) + (-27) = (-6)$$

$$(-25) + (-47) = (-72)$$

$$(+35) + (-31) = (+4)$$

$$(-44) + (-41) = (-85)$$

$$(-35) + (+39) = (+4)$$

$$(-37) + (-34) = (-71)$$

$$(+2) + (+24) = (+26)$$

$$(+33) + (-27) = (+6)$$

$$(+24) + (+29) = (+53)$$

$$(+47) + (+17) = (+64)$$

$$(+30) + (+23) = (+53)$$

$$(-46) + (+33) = (-13)$$

$$(-5) + (+36) = (+31)$$

## Adding Integers (C)

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

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

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

Calculate each sum.

$$(+28) + (-26) =$$

$$(-23) + (+48) =$$

$$(-47) + (+31) =$$

$$(+32) + (+36) =$$

$$(+7) + (-42) =$$

$$(+31) + (+32) =$$

$$(-50) + (-47) =$$

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

$$(-41) + (+49) =$$

$$(-46) + (-48) =$$

$$(-45) + (-41) =$$

$$(-50) + (-29) =$$

$$(+16) + (-26) =$$

$$(+44) + (+34) =$$

$$(-43) + (-42) =$$

$$(-33) + (+32) =$$

$$(-28) + (-30) =$$

$$(-43) + (-6) =$$

$$(-35) + (+30) =$$

$$(+40) + (+27) =$$

$$(-45) + (-50) =$$

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

$$(-43) + (-30) =$$

$$(+10) + (+24) =$$

$$(-26) + (+39) =$$

## Adding Integers (C) Answers

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

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

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

Calculate each sum.

$$(+28) + (-26) = (+2) \quad (-23) + (+48) = (+25)$$

$$(-47) + (+31) = (-16) \quad (+32) + (+36) = (+68)$$

$$(+7) + (-42) = (-35) \quad (+31) + (+32) = (+63)$$

$$(-50) + (-47) = (-97) \quad (-39) + (-48) = (-87)$$

$$(-41) + (+49) = (+8) \quad (-46) + (-48) = (-94)$$

$$(-45) + (-41) = (-86) \quad (-50) + (-29) = (-79)$$

$$(+16) + (-26) = (-10) \quad (+44) + (+34) = (+78)$$

$$(-43) + (-42) = (-85) \quad (-33) + (+32) = (-1)$$

$$(-28) + (-30) = (-58) \quad (-43) + (-6) = (-49)$$

$$(-35) + (+30) = (-5) \quad (+40) + (+27) = (+67)$$

$$(-45) + (-50) = (-95) \quad (+49) + (-49) = (0)$$

$$(-43) + (-30) = (-73) \quad (+10) + (+24) = (+34)$$

$$(-26) + (+39) = (+13)$$

## Adding Integers (D)

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

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

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

Calculate each sum.

$$(-50) + (+22) =$$

$$(-48) + (-30) =$$

$$(-41) + (+45) =$$

$$(+46) + (-44) =$$

$$(+35) + (-9) =$$

$$(+1) + (+38) =$$

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

$$(+48) + (-45) =$$

$$(-41) + (+30) =$$

$$(+40) + (-35) =$$

$$(-23) + (-31) =$$

$$(-33) + (+49) =$$

$$(-25) + (+32) =$$

$$(-48) + (-44) =$$

$$(-26) + (+37) =$$

$$(+7) + (+42) =$$

$$(+28) + (-40) =$$

$$(-32) + (-34) =$$

$$(-34) + (-38) =$$

$$(+19) + (+48) =$$

$$(-28) + (-44) =$$

$$(-34) + (+49) =$$

$$(+45) + (-27) =$$

$$(-45) + (+34) =$$

$$(+4) + (+8) =$$

## Adding Integers (D) Answers

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

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

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

Calculate each sum.

$$(-50) + (+22) = (-28)$$

$$(-48) + (-30) = (-78)$$

$$(-41) + (+45) = (+4)$$

$$(+46) + (-44) = (+2)$$

$$(+35) + (-9) = (+26)$$

$$(+1) + (+38) = (+39)$$

$$(+30) + (+46) = (+76)$$

$$(+48) + (-45) = (+3)$$

$$(-41) + (+30) = (-11)$$

$$(+40) + (-35) = (+5)$$

$$(-23) + (-31) = (-54)$$

$$(-33) + (+49) = (+16)$$

$$(-25) + (+32) = (+7)$$

$$(-48) + (-44) = (-92)$$

$$(-26) + (+37) = (+11)$$

$$(+7) + (+42) = (+49)$$

$$(+28) + (-40) = (-12)$$

$$(-32) + (-34) = (-66)$$

$$(-34) + (-38) = (-72)$$

$$(+19) + (+48) = (+67)$$

$$(-28) + (-44) = (-72)$$

$$(-34) + (+49) = (+15)$$

$$(+45) + (-27) = (+18)$$

$$(-45) + (+34) = (-11)$$

$$(+4) + (+8) = (+12)$$



## Adding Integers (E)

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

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

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

Calculate each sum.

$$(+18) + (-12) =$$

$$(+43) + (+45) =$$

$$(-27) + (+42) =$$

$$(+34) + (-26) =$$

$$(+38) + (-40) =$$

$$(-37) + (-50) =$$

$$(+47) + (-7) =$$

$$(+1) + (+43) =$$

$$(+22) + (-42) =$$

$$(+34) + (+31) =$$

$$(-21) + (-47) =$$

$$(-26) + (-48) =$$

$$(-27) + (-42) =$$

$$(+35) + (+26) =$$

$$(-39) + (+26) =$$

$$(-4) + (+22) =$$

$$(-39) + (-16) =$$

$$(-46) + (-8) =$$

$$(+41) + (+24) =$$

$$(-34) + (-41) =$$

$$(+30) + (-21) =$$

$$(+26) + (+49) =$$

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

$$(-26) + (-2) =$$

$$(+42) + (+17) =$$

## Adding Integers (E) Answers

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

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

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

Calculate each sum.

$$(+18) + (-12) = (+6) \qquad (+43) + (+45) = (+88)$$

$$(-27) + (+42) = (+15) \qquad (+34) + (-26) = (+8)$$

$$(+38) + (-40) = (-2) \qquad (-37) + (-50) = (-87)$$

$$(+47) + (-7) = (+40) \qquad (+1) + (+43) = (+44)$$

$$(+22) + (-42) = (-20) \qquad (+34) + (+31) = (+65)$$

$$(-21) + (-47) = (-68) \qquad (-26) + (-48) = (-74)$$

$$(-27) + (-42) = (-69) \qquad (+35) + (+26) = (+61)$$

$$(-39) + (+26) = (-13) \qquad (-4) + (+22) = (+18)$$

$$(-39) + (-16) = (-55) \qquad (-46) + (-8) = (-54)$$

$$(+41) + (+24) = (+65) \qquad (-34) + (-41) = (-75)$$

$$(+30) + (-21) = (+9) \qquad (+26) + (+49) = (+75)$$

$$(-27) + (-3) = (-30) \qquad (-26) + (-2) = (-28)$$

$$(+42) + (+17) = (+59)$$

## Adding Integers (F)

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

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

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

Calculate each sum.

$$(-46) + (+10) =$$

$$(+36) + (-43) =$$

$$(+37) + (+32) =$$

$$(-45) + (+37) =$$

$$(-11) + (+40) =$$

$$(-32) + (+41) =$$

$$(-50) + (+37) =$$

$$(+31) + (-40) =$$

$$(+36) + (-41) =$$

$$(+7) + (-39) =$$

$$(+35) + (-29) =$$

$$(+48) + (+44) =$$

$$(-46) + (+27) =$$

$$(-25) + (+10) =$$

$$(-40) + (-39) =$$

$$(-26) + (-47) =$$

$$(+15) + (+35) =$$

$$(-47) + (+33) =$$

$$(-36) + (+41) =$$

$$(+34) + (+37) =$$

$$(-12) + (-50) =$$

$$(-38) + (+30) =$$

$$(-50) + (+42) =$$

$$(-16) + (+35) =$$

$$(-39) + (+30) =$$

## Adding Integers (F) Answers

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

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

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

Calculate each sum.

$$(-46) + (+10) = (-36) \quad (+36) + (-43) = (-7)$$

$$(+37) + (+32) = (+69) \quad (-45) + (+37) = (-8)$$

$$(-11) + (+40) = (+29) \quad (-32) + (+41) = (+9)$$

$$(-50) + (+37) = (-13) \quad (+31) + (-40) = (-9)$$

$$(+36) + (-41) = (-5) \quad (+7) + (-39) = (-32)$$

$$(+35) + (-29) = (+6) \quad (+48) + (+44) = (+92)$$

$$(-46) + (+27) = (-19) \quad (-25) + (+10) = (-15)$$

$$(-40) + (-39) = (-79) \quad (-26) + (-47) = (-73)$$

$$(+15) + (+35) = (+50) \quad (-47) + (+33) = (-14)$$

$$(-36) + (+41) = (+5) \quad (+34) + (+37) = (+71)$$

$$(-12) + (-50) = (-62) \quad (-38) + (+30) = (-8)$$

$$(-50) + (+42) = (-8) \quad (-16) + (+35) = (+19)$$

$$(-39) + (+30) = (-9)$$

## Adding Integers (G)

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

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

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

Calculate each sum.

$$(-6) + (-16) =$$

$$(+43) + (-50) =$$

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

$$(+39) + (+15) =$$

$$(+44) + (-42) =$$

$$(+27) + (+26) =$$

$$(+39) + (-29) =$$

$$(-34) + (-28) =$$

$$(+23) + (-40) =$$

$$(-45) + (-40) =$$

$$(-46) + (-10) =$$

$$(+36) + (+42) =$$

$$(+46) + (+26) =$$

$$(-39) + (-29) =$$

$$(+40) + (-28) =$$

$$(-33) + (-41) =$$

$$(-48) + (+36) =$$

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

$$(-27) + (-15) =$$

$$(-26) + (-46) =$$

$$(-42) + (+31) =$$

$$(+40) + (+33) =$$

$$(-26) + (-43) =$$

$$(+30) + (+14) =$$

$$(-29) + (+38) =$$

## Adding Integers (G) Answers

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

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

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

Calculate each sum.

$$(-6) + (-16) = (-22)$$

$$(+43) + (-50) = (-7)$$

$$(-39) + (+48) = (+9)$$

$$(+39) + (+15) = (+54)$$

$$(+44) + (-42) = (+2)$$

$$(+27) + (+26) = (+53)$$

$$(+39) + (-29) = (+10)$$

$$(-34) + (-28) = (-62)$$

$$(+23) + (-40) = (-17)$$

$$(-45) + (-40) = (-85)$$

$$(-46) + (-10) = (-56)$$

$$(+36) + (+42) = (+78)$$

$$(+46) + (+26) = (+72)$$

$$(-39) + (-29) = (-68)$$

$$(+40) + (-28) = (+12)$$

$$(-33) + (-41) = (-74)$$

$$(-48) + (+36) = (-12)$$

$$(-31) + (+30) = (-1)$$

$$(-27) + (-15) = (-42)$$

$$(-26) + (-46) = (-72)$$

$$(-42) + (+31) = (-11)$$

$$(+40) + (+33) = (+73)$$

$$(-26) + (-43) = (-69)$$

$$(+30) + (+14) = (+44)$$

$$(-29) + (+38) = (+9)$$

## 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.

$$(+31) + (+30) = (+61)$$

$$(+43) + (-34) = (+9)$$

$$(+48) + (+28) = (+76)$$

$$(+31) + (-45) = (-14)$$

$$(-17) + (+31) = (+14)$$

$$(+19) + (+28) = (+47)$$

$$(-30) + (+46) = (+16)$$

$$(+7) + (-29) = (-22)$$

$$(-33) + (+14) = (-19)$$

$$(+8) + (+47) = (+55)$$

$$(-7) + (-36) = (-43)$$

$$(+49) + (-44) = (+5)$$

$$(+42) + (+33) = (+75)$$

$$(+15) + (+30) = (+45)$$

$$(+28) + (-31) = (-3)$$

$$(-28) + (+36) = (+8)$$

$$(-48) + (-39) = (-87)$$

$$(-50) + (+27) = (-23)$$

$$(+33) + (+33) = (+66)$$

$$(+3) + (-36) = (-33)$$

$$(+16) + (-33) = (-17)$$

$$(-48) + (-40) = (-88)$$

$$(+36) + (+28) = (+64)$$

$$(-28) + (+32) = (+4)$$

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



## Adding Integers (I)

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

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

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

Calculate each sum.

$$(-47) + (-34) =$$

$$(-42) + (+37) =$$

$$(-1) + (+40) =$$

$$(-40) + (+11) =$$

$$(+41) + (+34) =$$

$$(-19) + (+35) =$$

$$(-27) + (-37) =$$

$$(-47) + (-49) =$$

$$(+37) + (-46) =$$

$$(-26) + (+37) =$$

$$(+41) + (-37) =$$

$$(-14) + (+34) =$$

$$(-41) + (+50) =$$

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

$$(+47) + (-2) =$$

$$(-48) + (+36) =$$

$$(-34) + (+46) =$$

$$(-37) + (+29) =$$

$$(-26) + (+1) =$$

$$(-34) + (+45) =$$

$$(+45) + (+26) =$$

$$(-40) + (+32) =$$

$$(-10) + (+44) =$$

$$(+31) + (+46) =$$

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

## Adding Integers (I) Answers

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

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

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

Calculate each sum.

$$(-47) + (-34) = (-81) \quad (-42) + (+37) = (-5)$$

$$(-1) + (+40) = (+39) \quad (-40) + (+11) = (-29)$$

$$(+41) + (+34) = (+75) \quad (-19) + (+35) = (+16)$$

$$(-27) + (-37) = (-64) \quad (-47) + (-49) = (-96)$$

$$(+37) + (-46) = (-9) \quad (-26) + (+37) = (+11)$$

$$(+41) + (-37) = (+4) \quad (-14) + (+34) = (+20)$$

$$(-41) + (+50) = (+9) \quad (-32) + (+28) = (-4)$$

$$(+47) + (-2) = (+45) \quad (-48) + (+36) = (-12)$$

$$(-34) + (+46) = (+12) \quad (-37) + (+29) = (-8)$$

$$(-26) + (+1) = (-25) \quad (-34) + (+45) = (+11)$$

$$(+45) + (+26) = (+71) \quad (-40) + (+32) = (-8)$$

$$(-10) + (+44) = (+34) \quad (+31) + (+46) = (+77)$$

$$(-31) + (-28) = (-59)$$

## Adding Integers (J)

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

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

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

Calculate each sum.

$$(-30) + (-26) =$$

$$(-4) + (-27) =$$

$$(-47) + (-48) =$$

$$(-25) + (+4) =$$

$$(-29) + (+13) =$$

$$(+35) + (+5) =$$

$$(+49) + (+10) =$$

$$(-29) + (-22) =$$

$$(+45) + (-43) =$$

$$(-47) + (-33) =$$

$$(+40) + (+42) =$$

$$(-29) + (-49) =$$

$$(-44) + (-43) =$$

$$(+4) + (+44) =$$

$$(-47) + (+41) =$$

$$(+7) + (-44) =$$

$$(+43) + (+33) =$$

$$(+41) + (+43) =$$

$$(-50) + (-26) =$$

$$(+46) + (+39) =$$

$$(-15) + (-44) =$$

$$(+40) + (+49) =$$

$$(+34) + (+26) =$$

$$(-13) + (-45) =$$

$$(+41) + (-27) =$$

## Adding Integers (J) Answers

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

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

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

Calculate each sum.

$$(-30) + (-26) = (-56)$$

$$(-4) + (-27) = (-31)$$

$$(-47) + (-48) = (-95)$$

$$(-25) + (+4) = (-21)$$

$$(-29) + (+13) = (-16)$$

$$(+35) + (+5) = (+40)$$

$$(+49) + (+10) = (+59)$$

$$(-29) + (-22) = (-51)$$

$$(+45) + (-43) = (+2)$$

$$(-47) + (-33) = (-80)$$

$$(+40) + (+42) = (+82)$$

$$(-29) + (-49) = (-78)$$

$$(-44) + (-43) = (-87)$$

$$(+4) + (+44) = (+48)$$

$$(-47) + (+41) = (-6)$$

$$(+7) + (-44) = (-37)$$

$$(+43) + (+33) = (+76)$$

$$(+41) + (+43) = (+84)$$

$$(-50) + (-26) = (-76)$$

$$(+46) + (+39) = (+85)$$

$$(-15) + (-44) = (-59)$$

$$(+40) + (+49) = (+89)$$

$$(+34) + (+26) = (+60)$$

$$(-13) + (-45) = (-58)$$

$$(+41) + (-27) = (+14)$$