

Adding and Subtracting Integers (G)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

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

$(-49) + (+39) =$

$(+39) + (-27) =$

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

$(+48) + (-41) =$

$(+3) - (+38) =$

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

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

$(+28) + (-45) =$

$(+20) - (+30) =$

$(-27) + (-47) =$

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

$(+34) + (+2) =$

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

$(-16) - (-23) =$

$(+29) + (+48) =$

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

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

$(-38) - (+3) =$

$(-31) + (+29) =$

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

$(-28) - (+11) =$

$(+13) + (-47) =$

$(+40) + (-43) =$

$(+49) + (+50) =$

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

$(-32) - (-31) =$

$(+26) - (-36) =$

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

$(-19) - (-26) =$

$(-49) - (+38) =$

$(-29) + (-47) =$

$(+46) + (-36) =$

$(+45) + (+38) =$

$(-46) + (-47) =$

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

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

$(+3) - (-46) =$

$(-35) - (-43) =$

$(+47) - (-14) =$

$(-48) + (+16) =$

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

$(-10) - (-50) =$

$(-20) - (-29) =$

$(-39) - (-5) =$

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

$(+42) - (+9) =$

$(-40) - (-40) =$

$(+34) - (+16) =$

$(+46) - (+32) =$

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

$(-46) - (+28) =$

$(+28) + (-33) =$

$(+45) - (-42) =$

$(-44) + (-35) =$

$(+34) + (+35) =$

$(-27) + (+36) =$

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

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

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

$(-43) - (+13) =$

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

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

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

$(-41) + (+48) =$

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

$(+40) + (-8) =$

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

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

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

$(+29) + (+1) =$

$(+34) + (-48) =$

$(+40) + (+34) =$

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

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

Adding and Subtracting Integers (G) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$(+46) + (+38) = (+84) \quad (-49) + (+39) = (-10) \quad (+39) + (-27) = (+12)$

$(+46) - (+26) = (+20) \quad (+48) + (-41) = (+7) \quad (+3) - (+38) = (-35)$

$(+41) - (+44) = (-3) \quad (-47) - (+34) = (-81) \quad (+28) + (-45) = (-17)$

$(+20) - (+30) = (-10) \quad (-27) + (-47) = (-74) \quad (+35) + (+40) = (+75)$

$(+34) + (+2) = (+36) \quad (-38) + (+40) = (+2) \quad (-16) - (-23) = (+7)$

$(+29) + (+48) = (+77) \quad (+16) + (-29) = (-13) \quad (+34) + (+46) = (+80)$

$(-38) - (+3) = (-41) \quad (-31) + (+29) = (-2) \quad (+15) - (+26) = (-11)$

$(-28) - (+11) = (-39) \quad (+13) + (-47) = (-34) \quad (+40) + (-43) = (-3)$

$(+49) + (+50) = (+99) \quad (+49) - (-47) = (+96) \quad (-32) - (-31) = (-1)$

$(+26) - (-36) = (+62) \quad (+36) + (-41) = (-5) \quad (-19) - (-26) = (+7)$

$(-49) - (+38) = (-87) \quad (-29) + (-47) = (-76) \quad (+46) + (-36) = (+10)$

$(+45) + (+38) = (+83) \quad (-46) + (-47) = (-93) \quad (+41) - (-27) = (+68)$

$(-42) - (+50) = (-92) \quad (+3) - (-46) = (+49) \quad (-35) - (-43) = (+8)$

$(+47) - (-14) = (+61) \quad (-48) + (+16) = (-32) \quad (+50) + (-28) = (+22)$

$(-10) - (-50) = (+40) \quad (-20) - (-29) = (+9) \quad (-39) - (-5) = (-34)$

$(+14) - (-11) = (+25) \quad (+42) - (+9) = (+33) \quad (-40) - (-40) = (0)$

$(+34) - (+16) = (+18) \quad (+46) - (+32) = (+14) \quad (+48) + (-28) = (+20)$

$(-46) - (+28) = (-74) \quad (+28) + (-33) = (-5) \quad (+45) - (-42) = (+87)$

$(-44) + (-35) = (-79) \quad (+34) + (+35) = (+69) \quad (-27) + (+36) = (+9)$

$(-26) - (-34) = (+8) \quad (+32) + (-33) = (-1) \quad (+40) - (+39) = (+1)$

$(-43) - (+13) = (-56) \quad (+39) + (+29) = (+68) \quad (+45) - (+43) = (+2)$

$(+22) + (-42) = (-20) \quad (-41) + (+48) = (+7) \quad (-46) + (+39) = (-7)$

$(+40) + (-8) = (+32) \quad (+23) - (-30) = (+53) \quad (-28) - (-36) = (+8)$

$(-38) - (-40) = (+2) \quad (+29) + (+1) = (+30) \quad (+34) + (-48) = (-14)$

$(+40) + (+34) = (+74) \quad (-40) - (+39) = (-79) \quad (+50) + (+50) = (+100)$