

Adding Integers (A)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$(-97) + (-94) =$

$(+83) + (+88) =$

$(-21) + (+93) =$

$(+23) + (+96) =$

$(+98) + (+92) =$

$(-99) + (+68) =$

$(+81) + (-44) =$

$(+84) + (+72) =$

$(+71) + (+98) =$

$(-91) + (-25) =$

$(-79) + (+82) =$

$(+78) + (+54) =$

$(+72) + (+7) =$

$(+27) + (-94) =$

$(+9) + (+79) =$

$(+90) + (+35) =$

$(+95) + (+86) =$

$(+86) + (-6) =$

$(+82) + (-29) =$

$(+79) + (-26) =$

$(-85) + (-94) =$

$(-78) + (+79) =$

$(-85) + (-71) =$

$(-82) + (+96) =$

$(-71) + (-86) =$

$(-3) + (+76) =$

$(-2) + (-71) =$

$(+87) + (+73) =$

$(-99) + (+81) =$

$(+70) + (-92) =$

$(+62) + (-73) =$

$(-82) + (+19) =$

$(+10) + (+71) =$

$(-82) + (-44) =$

$(-99) + (+91) =$

$(+85) + (+23) =$

$(+76) + (+70) =$

$(+77) + (+50) =$

$(+34) + (-61) =$

$(-79) + (-93) =$

$(-75) + (+95) =$

$(+78) + (+20) =$

$(+31) + (-24) =$

$(-79) + (-63) =$

$(-70) + (+80) =$

$(+80) + (-29) =$

$(+23) + (-86) =$

$(-78) + (-54) =$

$(+7) + (+72) =$

$(+54) + (-70) =$

$(-91) + (+36) =$

$(+87) + (-88) =$

$(-73) + (-46) =$

$(-74) + (+71) =$

$(+91) + (+80) =$

$(-35) + (+89) =$

$(-63) + (+91) =$

$(-44) + (-73) =$

$(-61) + (-73) =$

$(-99) + (-95) =$

$(-92) + (-88) =$

$(-97) + (+79) =$

$(-94) + (+77) =$

$(-92) + (-71) =$

$(-93) + (-79) =$

$(-23) + (+83) =$

$(+16) + (+93) =$

$(-80) + (+72) =$

$(-5) + (-61) =$

$(-80) + (+16) =$

$(+84) + (+16) =$

$(-82) + (-36) =$

$(+83) + (+76) =$

$(-86) + (-34) =$

$(-87) + (-78) =$

Adding Integers (A) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$(-97) + (-94) = (-191) \quad (+83) + (+88) = (+171) \quad (-21) + (+93) = (+72)$

$(+23) + (+96) = (+119) \quad (+98) + (+92) = (+190) \quad (-99) + (+68) = (-31)$

$(+81) + (-44) = (+37) \quad (+84) + (+72) = (+156) \quad (+71) + (+98) = (+169)$

$(-91) + (-25) = (-116) \quad (-79) + (+82) = (+3) \quad (+78) + (+54) = (+132)$

$(+72) + (+7) = (+79) \quad (+27) + (-94) = (-67) \quad (+9) + (+79) = (+88)$

$(+90) + (+35) = (+125) \quad (+95) + (+86) = (+181) \quad (+86) + (-6) = (+80)$

$(+82) + (-29) = (+53) \quad (+79) + (-26) = (+53) \quad (-85) + (-94) = (-179)$

$(-78) + (+79) = (+1) \quad (-85) + (-71) = (-156) \quad (-82) + (+96) = (+14)$

$(-71) + (-86) = (-157) \quad (-3) + (+76) = (+73) \quad (-2) + (-71) = (-73)$

$(+87) + (+73) = (+160) \quad (-99) + (+81) = (-18) \quad (+70) + (-92) = (-22)$

$(+62) + (-73) = (-11) \quad (-82) + (+19) = (-63) \quad (+10) + (+71) = (+81)$

$(-82) + (-44) = (-126) \quad (-99) + (+91) = (-8) \quad (+85) + (+23) = (+108)$

$(+76) + (+70) = (+146) \quad (+77) + (+50) = (+127) \quad (+34) + (-61) = (-27)$

$(-79) + (-93) = (-172) \quad (-75) + (+95) = (+20) \quad (+78) + (+20) = (+98)$

$(+31) + (-24) = (+7) \quad (-79) + (-63) = (-142) \quad (-70) + (+80) = (+10)$

$(+80) + (-29) = (+51) \quad (+23) + (-86) = (-63) \quad (-78) + (-54) = (-132)$

$(+7) + (+72) = (+79) \quad (+54) + (-70) = (-16) \quad (-91) + (+36) = (-55)$

$(+87) + (-88) = (-1) \quad (-73) + (-46) = (-119) \quad (-74) + (+71) = (-3)$

$(+91) + (+80) = (+171) \quad (-35) + (+89) = (+54) \quad (-63) + (+91) = (+28)$

$(-44) + (-73) = (-117) \quad (-61) + (-73) = (-134) \quad (-99) + (-95) = (-194)$

$(-92) + (-88) = (-180) \quad (-97) + (+79) = (-18) \quad (-94) + (+77) = (-17)$

$(-92) + (-71) = (-163) \quad (-93) + (-79) = (-172) \quad (-23) + (+83) = (+60)$

$(+16) + (+93) = (+109) \quad (-80) + (+72) = (-8) \quad (-5) + (-61) = (-66)$

$(-80) + (+16) = (-64) \quad (+84) + (+16) = (+100) \quad (-82) + (-36) = (-118)$

$(+83) + (+76) = (+159) \quad (-86) + (-34) = (-120) \quad (-87) + (-78) = (-165)$

Adding Integers (B)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$(+26) + (+77) =$

$(-93) + (+39) =$

$(+89) + (+81) =$

$(+97) + (+18) =$

$(-98) + (-99) =$

$(-39) + (-71) =$

$(-87) + (-75) =$

$(+94) + (-94) =$

$(-82) + (+91) =$

$(+86) + (+56) =$

$(-1) + (+70) =$

$(+97) + (+80) =$

$(-87) + (-94) =$

$(+46) + (-78) =$

$(+96) + (+93) =$

$(+3) + (-81) =$

$(-83) + (-59) =$

$(-87) + (+92) =$

$(+71) + (-85) =$

$(+88) + (-60) =$

$(+82) + (-74) =$

$(-45) + (-70) =$

$(+74) + (-61) =$

$(-77) + (-54) =$

$(+82) + (-82) =$

$(-53) + (+61) =$

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

$(-91) + (-46) =$

$(-21) + (+94) =$

$(+79) + (-81) =$

$(-72) + (+94) =$

$(+93) + (+86) =$

$(-80) + (+75) =$

$(-85) + (+4) =$

$(+75) + (+83) =$

$(-92) + (-99) =$

$(+86) + (-47) =$

$(+50) + (-88) =$

$(+62) + (+27) =$

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

$(+93) + (+81) =$

$(+99) + (-98) =$

$(-94) + (+11) =$

$(+83) + (+96) =$

$(-82) + (-26) =$

$(-97) + (-91) =$

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

$(-99) + (-50) =$

$(-86) + (+45) =$

$(-77) + (-72) =$

$(-65) + (-2) =$

$(+65) + (-92) =$

$(+75) + (-72) =$

$(+76) + (-82) =$

$(+56) + (+84) =$

$(-58) + (+87) =$

$(+83) + (-74) =$

$(-93) + (-2) =$

$(+79) + (+39) =$

$(-84) + (-84) =$

$(-44) + (+78) =$

$(+98) + (+72) =$

$(-99) + (-17) =$

$(+83) + (+93) =$

$(-45) + (-69) =$

$(+43) + (+93) =$

$(-74) + (+76) =$

$(-80) + (-8) =$

$(-79) + (-55) =$

$(-86) + (+56) =$

$(+87) + (-70) =$

$(-87) + (+84) =$

$(-83) + (+73) =$

$(-3) + (+98) =$

$(-99) + (-18) =$

Adding Integers (B) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$(+26) + (+77) = (+103)$

$(-93) + (+39) = (-54)$

$(+89) + (+81) = (+170)$

$(+97) + (+18) = (+115)$

$(-98) + (-99) = (-197)$

$(-39) + (-71) = (-110)$

$(-87) + (-75) = (-162)$

$(+94) + (-94) = (0)$

$(-82) + (+91) = (+9)$

$(+86) + (+56) = (+142)$

$(-1) + (+70) = (+69)$

$(+97) + (+80) = (+177)$

$(-87) + (-94) = (-181)$

$(+46) + (-78) = (-32)$

$(+96) + (+93) = (+189)$

$(+3) + (-81) = (-78)$

$(-83) + (-59) = (-142)$

$(-87) + (+92) = (+5)$

$(+71) + (-85) = (-14)$

$(+88) + (-60) = (+28)$

$(+82) + (-74) = (+8)$

$(-45) + (-70) = (-115)$

$(+74) + (-61) = (+13)$

$(-77) + (-54) = (-131)$

$(+82) + (-82) = (0)$

$(-53) + (+61) = (+8)$

$(+41) + (+84) = (+125)$

$(-91) + (-46) = (-137)$

$(-21) + (+94) = (+73)$

$(+79) + (-81) = (-2)$

$(-72) + (+94) = (+22)$

$(+93) + (+86) = (+179)$

$(-80) + (+75) = (-5)$

$(-85) + (+4) = (-81)$

$(+75) + (+83) = (+158)$

$(-92) + (-99) = (-191)$

$(+86) + (-47) = (+39)$

$(+50) + (-88) = (-38)$

$(+62) + (+27) = (+89)$

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

$(+93) + (+81) = (+174)$

$(+99) + (-98) = (+1)$

$(-94) + (+11) = (-83)$

$(+83) + (+96) = (+179)$

$(-82) + (-26) = (-108)$

$(-97) + (-91) = (-188)$

$(+42) + (+37) = (+79)$

$(-99) + (-50) = (-149)$

$(-86) + (+45) = (-41)$

$(-77) + (-72) = (-149)$

$(-65) + (-2) = (-67)$

$(+65) + (-92) = (-27)$

$(+75) + (-72) = (+3)$

$(+76) + (-82) = (-6)$

$(+56) + (+84) = (+140)$

$(-58) + (+87) = (+29)$

$(+83) + (-74) = (+9)$

$(-93) + (-2) = (-95)$

$(+79) + (+39) = (+118)$

$(-84) + (-84) = (-168)$

$(-44) + (+78) = (+34)$

$(+98) + (+72) = (+170)$

$(-99) + (-17) = (-116)$

$(+83) + (+93) = (+176)$

$(-45) + (-69) = (-114)$

$(+43) + (+93) = (+136)$

$(-74) + (+76) = (+2)$

$(-80) + (-8) = (-88)$

$(-79) + (-55) = (-134)$

$(-86) + (+56) = (-30)$

$(+87) + (-70) = (+17)$

$(-87) + (+84) = (-3)$

$(-83) + (+73) = (-10)$

$(-3) + (+98) = (+95)$

$(-99) + (-18) = (-117)$

Adding Integers (C)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$(-92) + (-94) =$

$(-98) + (-4) =$

$(-72) + (+93) =$

$(-69) + (-73) =$

$(+84) + (+96) =$

$(+74) + (-56) =$

$(-83) + (-72) =$

$(-74) + (-67) =$

$(-78) + (-9) =$

$(+80) + (+74) =$

$(-26) + (-80) =$

$(-78) + (-79) =$

$(-37) + (-96) =$

$(+82) + (-88) =$

$(-74) + (-13) =$

$(+77) + (+85) =$

$(-95) + (-87) =$

$(+82) + (+95) =$

$(+62) + (-89) =$

$(+89) + (-79) =$

$(-46) + (+98) =$

$(-99) + (-71) =$

$(-89) + (-84) =$

$(+75) + (-97) =$

$(-94) + (+77) =$

$(+98) + (+96) =$

$(+80) + (-84) =$

$(-66) + (+82) =$

$(+88) + (+43) =$

$(-85) + (+92) =$

$(-70) + (-94) =$

$(-85) + (+93) =$

$(-24) + (-80) =$

$(-79) + (-72) =$

$(+83) + (+98) =$

$(-71) + (+93) =$

$(-70) + (-96) =$

$(-75) + (+88) =$

$(-90) + (+62) =$

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

$(+88) + (-58) =$

$(+7) + (+79) =$

$(+26) + (+94) =$

$(+71) + (-79) =$

$(-3) + (+65) =$

$(+61) + (-97) =$

$(+90) + (-73) =$

$(+93) + (-83) =$

$(-80) + (-68) =$

$(+75) + (+66) =$

$(+31) + (+73) =$

$(-50) + (+33) =$

$(-71) + (-78) =$

$(+72) + (+70) =$

$(-97) + (+98) =$

$(-96) + (+75) =$

$(-93) + (-93) =$

$(+85) + (-50) =$

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

$(-80) + (+21) =$

$(+9) + (-85) =$

$(+83) + (-14) =$

$(-87) + (+79) =$

$(+53) + (+54) =$

$(-97) + (+78) =$

$(+77) + (+58) =$

$(+43) + (-94) =$

$(+20) + (-18) =$

$(-96) + (-99) =$

$(+63) + (-81) =$

$(+20) + (-51) =$

$(+7) + (+33) =$

$(-88) + (+76) =$

$(-57) + (-85) =$

$(-88) + (+20) =$

Adding Integers (C) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$(-92) + (-94) = (-186)$

$(-98) + (-4) = (-102)$

$(-72) + (+93) = (+21)$

$(-69) + (-73) = (-142)$

$(+84) + (+96) = (+180)$

$(+74) + (-56) = (+18)$

$(-83) + (-72) = (-155)$

$(-74) + (-67) = (-141)$

$(-78) + (-9) = (-87)$

$(+80) + (+74) = (+154)$

$(-26) + (-80) = (-106)$

$(-78) + (-79) = (-157)$

$(-37) + (-96) = (-133)$

$(+82) + (-88) = (-6)$

$(-74) + (-13) = (-87)$

$(+77) + (+85) = (+162)$

$(-95) + (-87) = (-182)$

$(+82) + (+95) = (+177)$

$(+62) + (-89) = (-27)$

$(+89) + (-79) = (+10)$

$(-46) + (+98) = (+52)$

$(-99) + (-71) = (-170)$

$(-89) + (-84) = (-173)$

$(+75) + (-97) = (-22)$

$(-94) + (+77) = (-17)$

$(+98) + (+96) = (+194)$

$(+80) + (-84) = (-4)$

$(-66) + (+82) = (+16)$

$(+88) + (+43) = (+131)$

$(-85) + (+92) = (+7)$

$(-70) + (-94) = (-164)$

$(-85) + (+93) = (+8)$

$(-24) + (-80) = (-104)$

$(-79) + (-72) = (-151)$

$(+83) + (+98) = (+181)$

$(-71) + (+93) = (+22)$

$(-70) + (-96) = (-166)$

$(-75) + (+88) = (+13)$

$(-90) + (+62) = (-28)$

$(-36) + (-43) = (-79)$

$(+88) + (-58) = (+30)$

$(+7) + (+79) = (+86)$

$(+26) + (+94) = (+120)$

$(+71) + (-79) = (-8)$

$(-3) + (+65) = (+62)$

$(+61) + (-97) = (-36)$

$(+90) + (-73) = (+17)$

$(+93) + (-83) = (+10)$

$(-80) + (-68) = (-148)$

$(+75) + (+66) = (+141)$

$(+31) + (+73) = (+104)$

$(-50) + (+33) = (-17)$

$(-71) + (-78) = (-149)$

$(+72) + (+70) = (+142)$

$(-97) + (+98) = (+1)$

$(-96) + (+75) = (-21)$

$(-93) + (-93) = (-186)$

$(+85) + (-50) = (+35)$

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

$(-80) + (+21) = (-59)$

$(+9) + (-85) = (-76)$

$(+83) + (-14) = (+69)$

$(-87) + (+79) = (-8)$

$(+53) + (+54) = (+107)$

$(-97) + (+78) = (-19)$

$(+77) + (+58) = (+135)$

$(+43) + (-94) = (-51)$

$(+20) + (-18) = (+2)$

$(-96) + (-99) = (-195)$

$(+63) + (-81) = (-18)$

$(+20) + (-51) = (-31)$

$(+7) + (+33) = (+40)$

$(-88) + (+76) = (-12)$

$(-57) + (-85) = (-142)$

$(-88) + (+20) = (-68)$

Adding Integers (D)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$(+76) + (+40) =$

$(+73) + (-85) =$

$(-92) + (-27) =$

$(-72) + (+84) =$

$(+75) + (+83) =$

$(-88) + (+92) =$

$(-94) + (-76) =$

$(+93) + (+86) =$

$(-74) + (+65) =$

$(-9) + (-91) =$

$(+83) + (-87) =$

$(-74) + (+94) =$

$(-42) + (-91) =$

$(+73) + (+73) =$

$(-87) + (+88) =$

$(-40) + (+72) =$

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

$(-77) + (+6) =$

$(-77) + (+87) =$

$(-91) + (+87) =$

$(-31) + (-80) =$

$(+70) + (+12) =$

$(-79) + (-93) =$

$(+94) + (+75) =$

$(+76) + (-88) =$

$(+92) + (-74) =$

$(+95) + (-44) =$

$(+37) + (-96) =$

$(+96) + (-75) =$

$(-98) + (+99) =$

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

$(-60) + (+93) =$

$(-88) + (+13) =$

$(-70) + (-96) =$

$(-83) + (-42) =$

$(-80) + (+65) =$

$(-63) + (+79) =$

$(+83) + (+84) =$

$(+86) + (+10) =$

$(+87) + (-75) =$

$(-23) + (+81) =$

$(+91) + (-87) =$

$(-70) + (-71) =$

$(-68) + (-6) =$

$(-72) + (+93) =$

$(-86) + (-87) =$

$(-29) + (-79) =$

$(-77) + (-80) =$

$(-11) + (+85) =$

$(-83) + (+72) =$

$(+94) + (-83) =$

$(-84) + (+82) =$

$(-14) + (-97) =$

$(+16) + (-73) =$

$(+70) + (-33) =$

$(+6) + (-85) =$

$(+1) + (-74) =$

$(-93) + (-74) =$

$(+92) + (+91) =$

$(+83) + (+88) =$

$(-60) + (-69) =$

$(-96) + (-93) =$

$(+38) + (+62) =$

$(+4) + (+91) =$

$(-87) + (-81) =$

$(-85) + (+86) =$

$(-85) + (+71) =$

$(-79) + (+97) =$

$(+92) + (+3) =$

$(+39) + (+53) =$

$(-84) + (-72) =$

$(+82) + (+78) =$

$(-41) + (-8) =$

$(-81) + (-84) =$

$(-84) + (+79) =$

Adding Integers (D) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$(+76) + (+40) = (+116)$	$(+73) + (-85) = (-12)$	$(-92) + (-27) = (-119)$
$(-72) + (+84) = (+12)$	$(+75) + (+83) = (+158)$	$(-88) + (+92) = (+4)$
$(-94) + (-76) = (-170)$	$(+93) + (+86) = (+179)$	$(-74) + (+65) = (-9)$
$(-9) + (-91) = (-100)$	$(+83) + (-87) = (-4)$	$(-74) + (+94) = (+20)$
$(-42) + (-91) = (-133)$	$(+73) + (+73) = (+146)$	$(-87) + (+88) = (+1)$
$(-40) + (+72) = (+32)$	$(+49) + (-46) = (+3)$	$(-77) + (+6) = (-71)$
$(-77) + (+87) = (+10)$	$(-91) + (+87) = (-4)$	$(-31) + (-80) = (-111)$
$(+70) + (+12) = (+82)$	$(-79) + (-93) = (-172)$	$(+94) + (+75) = (+169)$
$(+76) + (-88) = (-12)$	$(+92) + (-74) = (+18)$	$(+95) + (-44) = (+51)$
$(+37) + (-96) = (-59)$	$(+96) + (-75) = (+21)$	$(-98) + (+99) = (+1)$
$(+47) + (+28) = (+75)$	$(-60) + (+93) = (+33)$	$(-88) + (+13) = (-75)$
$(-70) + (-96) = (-166)$	$(-83) + (-42) = (-125)$	$(-80) + (+65) = (-15)$
$(-63) + (+79) = (+16)$	$(+83) + (+84) = (+167)$	$(+86) + (+10) = (+96)$
$(+87) + (-75) = (+12)$	$(-23) + (+81) = (+58)$	$(+91) + (-87) = (+4)$
$(-70) + (-71) = (-141)$	$(-68) + (-6) = (-74)$	$(-72) + (+93) = (+21)$
$(-86) + (-87) = (-173)$	$(-29) + (-79) = (-108)$	$(-77) + (-80) = (-157)$
$(-11) + (+85) = (+74)$	$(-83) + (+72) = (-11)$	$(+94) + (-83) = (+11)$
$(-84) + (+82) = (-2)$	$(-14) + (-97) = (-111)$	$(+16) + (-73) = (-57)$
$(+70) + (-33) = (+37)$	$(+6) + (-85) = (-79)$	$(+1) + (-74) = (-73)$
$(-93) + (-74) = (-167)$	$(+92) + (+91) = (+183)$	$(+83) + (+88) = (+171)$
$(-60) + (-69) = (-129)$	$(-96) + (-93) = (-189)$	$(+38) + (+62) = (+100)$
$(+4) + (+91) = (+95)$	$(-87) + (-81) = (-168)$	$(-85) + (+86) = (+1)$
$(-85) + (+71) = (-14)$	$(-79) + (+97) = (+18)$	$(+92) + (+3) = (+95)$
$(+39) + (+53) = (+92)$	$(-84) + (-72) = (-156)$	$(+82) + (+78) = (+160)$
$(-41) + (-8) = (-49)$	$(-81) + (-84) = (-165)$	$(-84) + (+79) = (-5)$

Adding Integers (E)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$(+86) + (+88) =$

$(+82) + (+72) =$

$(-84) + (+59) =$

$(-48) + (-96) =$

$(+10) + (+60) =$

$(+80) + (-86) =$

$(+91) + (+64) =$

$(+1) + (-65) =$

$(+40) + (+44) =$

$(+62) + (-99) =$

$(+46) + (-79) =$

$(+57) + (-86) =$

$(+61) + (+46) =$

$(+72) + (-67) =$

$(-62) + (+80) =$

$(+78) + (-35) =$

$(+51) + (-71) =$

$(+1) + (-90) =$

$(-87) + (-17) =$

$(+94) + (-74) =$

$(+29) + (+95) =$

$(-78) + (-85) =$

$(-73) + (-88) =$

$(+82) + (-75) =$

$(-76) + (+89) =$

$(-92) + (+80) =$

$(-76) + (+82) =$

$(-79) + (+74) =$

$(-26) + (-83) =$

$(-63) + (-82) =$

$(-80) + (-77) =$

$(-99) + (+72) =$

$(+95) + (-58) =$

$(-90) + (+98) =$

$(-87) + (+12) =$

$(+89) + (-64) =$

$(-82) + (+86) =$

$(-98) + (+7) =$

$(-15) + (-96) =$

$(+71) + (-70) =$

$(+40) + (+86) =$

$(+96) + (-99) =$

$(+77) + (-64) =$

$(+87) + (+63) =$

$(+82) + (+78) =$

$(+30) + (+82) =$

$(-51) + (+78) =$

$(+24) + (+76) =$

$(+39) + (-96) =$

$(-94) + (+85) =$

$(+81) + (+97) =$

$(+69) + (-13) =$

$(-92) + (+98) =$

$(-79) + (-74) =$

$(-79) + (-80) =$

$(-87) + (-75) =$

$(-72) + (-87) =$

$(-83) + (+96) =$

$(+82) + (-91) =$

$(-76) + (-96) =$

$(+67) + (-72) =$

$(-14) + (-64) =$

$(-53) + (+74) =$

$(+83) + (-16) =$

$(+33) + (-98) =$

$(+95) + (-99) =$

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

$(-91) + (+33) =$

$(+57) + (+80) =$

$(+9) + (-79) =$

$(-91) + (+81) =$

$(+74) + (+11) =$

$(-84) + (-95) =$

$(+99) + (-95) =$

$(-76) + (-13) =$

Adding Integers (E) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$(+86) + (+88) = (+174)$	$(+82) + (+72) = (+154)$	$(-84) + (+59) = (-25)$
$(-48) + (-96) = (-144)$	$(+10) + (+60) = (+70)$	$(+80) + (-86) = (-6)$
$(+91) + (+64) = (+155)$	$(+1) + (-65) = (-64)$	$(+40) + (+44) = (+84)$
$(+62) + (-99) = (-37)$	$(+46) + (-79) = (-33)$	$(+57) + (-86) = (-29)$
$(+61) + (+46) = (+107)$	$(+72) + (-67) = (+5)$	$(-62) + (+80) = (+18)$
$(+78) + (-35) = (+43)$	$(+51) + (-71) = (-20)$	$(+1) + (-90) = (-89)$
$(-87) + (-17) = (-104)$	$(+94) + (-74) = (+20)$	$(+29) + (+95) = (+124)$
$(-78) + (-85) = (-163)$	$(-73) + (-88) = (-161)$	$(+82) + (-75) = (+7)$
$(-76) + (+89) = (+13)$	$(-92) + (+80) = (-12)$	$(-76) + (+82) = (+6)$
$(-79) + (+74) = (-5)$	$(-26) + (-83) = (-109)$	$(-63) + (-82) = (-145)$
$(-80) + (-77) = (-157)$	$(-99) + (+72) = (-27)$	$(+95) + (-58) = (+37)$
$(-90) + (+98) = (+8)$	$(-87) + (+12) = (-75)$	$(+89) + (-64) = (+25)$
$(-82) + (+86) = (+4)$	$(-98) + (+7) = (-91)$	$(-15) + (-96) = (-111)$
$(+71) + (-70) = (+1)$	$(+40) + (+86) = (+126)$	$(+96) + (-99) = (-3)$
$(+77) + (-64) = (+13)$	$(+87) + (+63) = (+150)$	$(+82) + (+78) = (+160)$
$(+30) + (+82) = (+112)$	$(-51) + (+78) = (+27)$	$(+24) + (+76) = (+100)$
$(+39) + (-96) = (-57)$	$(-94) + (+85) = (-9)$	$(+81) + (+97) = (+178)$
$(+69) + (-13) = (+56)$	$(-92) + (+98) = (+6)$	$(-79) + (-74) = (-153)$
$(-79) + (-80) = (-159)$	$(-87) + (-75) = (-162)$	$(-72) + (-87) = (-159)$
$(-83) + (+96) = (+13)$	$(+82) + (-91) = (-9)$	$(-76) + (-96) = (-172)$
$(+67) + (-72) = (-5)$	$(-14) + (-64) = (-78)$	$(-53) + (+74) = (+21)$
$(+83) + (-16) = (+67)$	$(+33) + (-98) = (-65)$	$(+95) + (-99) = (-4)$
$(-34) + (-9) = (-43)$	$(-91) + (+33) = (-58)$	$(+57) + (+80) = (+137)$
$(+9) + (-79) = (-70)$	$(-91) + (+81) = (-10)$	$(+74) + (+11) = (+85)$
$(-84) + (-95) = (-179)$	$(+99) + (-95) = (+4)$	$(-76) + (-13) = (-89)$

Adding Integers (F)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$(+70) + (-97) =$

$(+84) + (+85) =$

$(-86) + (-73) =$

$(-65) + (+59) =$

$(+85) + (-84) =$

$(-32) + (-83) =$

$(-82) + (+28) =$

$(-96) + (+21) =$

$(-58) + (-5) =$

$(-83) + (-99) =$

$(+80) + (-87) =$

$(+99) + (-99) =$

$(-99) + (+59) =$

$(-76) + (+99) =$

$(-96) + (+87) =$

$(-34) + (+94) =$

$(-87) + (+72) =$

$(-91) + (+96) =$

$(+52) + (-63) =$

$(+96) + (+82) =$

$(+84) + (+94) =$

$(+71) + (+90) =$

$(+96) + (+99) =$

$(+93) + (-93) =$

$(-26) + (+73) =$

$(+73) + (-93) =$

$(+77) + (-96) =$

$(+90) + (+95) =$

$(+96) + (-49) =$

$(+74) + (+93) =$

$(+34) + (-94) =$

$(+70) + (+36) =$

$(-53) + (+72) =$

$(-94) + (+18) =$

$(+86) + (+96) =$

$(+5) + (+59) =$

$(+82) + (+29) =$

$(-85) + (+72) =$

$(-79) + (+77) =$

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

$(+72) + (-99) =$

$(+4) + (-80) =$

$(+93) + (+88) =$

$(+77) + (+98) =$

$(+76) + (-46) =$

$(+95) + (-75) =$

$(-86) + (-66) =$

$(+83) + (-34) =$

$(+63) + (-98) =$

$(+70) + (+81) =$

$(+72) + (+74) =$

$(-83) + (-12) =$

$(-75) + (-77) =$

$(-94) + (+90) =$

$(-87) + (+1) =$

$(+73) + (+22) =$

$(+72) + (+91) =$

$(+82) + (+85) =$

$(+99) + (-82) =$

$(+98) + (+16) =$

$(-15) + (+94) =$

$(-72) + (+79) =$

$(+97) + (-79) =$

$(-70) + (+89) =$

$(+93) + (+70) =$

$(+98) + (-22) =$

$(-88) + (-70) =$

$(-86) + (+93) =$

$(-93) + (-10) =$

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

$(-36) + (-89) =$

$(+81) + (+7) =$

$(+14) + (-84) =$

$(-77) + (+80) =$

$(-84) + (-90) =$

Adding Integers (F) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$(+70) + (-97) = (-27)$

$(+84) + (+85) = (+169)$

$(-86) + (-73) = (-159)$

$(-65) + (+59) = (-6)$

$(+85) + (-84) = (+1)$

$(-32) + (-83) = (-115)$

$(-82) + (+28) = (-54)$

$(-96) + (+21) = (-75)$

$(-58) + (-5) = (-63)$

$(-83) + (-99) = (-182)$

$(+80) + (-87) = (-7)$

$(+99) + (-99) = (0)$

$(-99) + (+59) = (-40)$

$(-76) + (+99) = (+23)$

$(-96) + (+87) = (-9)$

$(-34) + (+94) = (+60)$

$(-87) + (+72) = (-15)$

$(-91) + (+96) = (+5)$

$(+52) + (-63) = (-11)$

$(+96) + (+82) = (+178)$

$(+84) + (+94) = (+178)$

$(+71) + (+90) = (+161)$

$(+96) + (+99) = (+195)$

$(+93) + (-93) = (0)$

$(-26) + (+73) = (+47)$

$(+73) + (-93) = (-20)$

$(+77) + (-96) = (-19)$

$(+90) + (+95) = (+185)$

$(+96) + (-49) = (+47)$

$(+74) + (+93) = (+167)$

$(+34) + (-94) = (-60)$

$(+70) + (+36) = (+106)$

$(-53) + (+72) = (+19)$

$(-94) + (+18) = (-76)$

$(+86) + (+96) = (+182)$

$(+5) + (+59) = (+64)$

$(+82) + (+29) = (+111)$

$(-85) + (+72) = (-13)$

$(-79) + (+77) = (-2)$

$(+50) + (+50) = (+100)$

$(+72) + (-99) = (-27)$

$(+4) + (-80) = (-76)$

$(+93) + (+88) = (+181)$

$(+77) + (+98) = (+175)$

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

$(+95) + (-75) = (+20)$

$(-86) + (-66) = (-152)$

$(+83) + (-34) = (+49)$

$(+63) + (-98) = (-35)$

$(+70) + (+81) = (+151)$

$(+72) + (+74) = (+146)$

$(-83) + (-12) = (-95)$

$(-75) + (-77) = (-152)$

$(-94) + (+90) = (-4)$

$(-87) + (+1) = (-86)$

$(+73) + (+22) = (+95)$

$(+72) + (+91) = (+163)$

$(+82) + (+85) = (+167)$

$(+99) + (-82) = (+17)$

$(+98) + (+16) = (+114)$

$(-15) + (+94) = (+79)$

$(-72) + (+79) = (+7)$

$(+97) + (-79) = (+18)$

$(-70) + (+89) = (+19)$

$(+93) + (+70) = (+163)$

$(+98) + (-22) = (+76)$

$(-88) + (-70) = (-158)$

$(-86) + (+93) = (+7)$

$(-93) + (-10) = (-103)$

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

$(-36) + (-89) = (-125)$

$(+81) + (+7) = (+88)$

$(+14) + (-84) = (-70)$

$(-77) + (+80) = (+3)$

$(-84) + (-90) = (-174)$

Adding Integers (G)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$(-92) + (+99) =$

$(+88) + (-94) =$

$(+74) + (+78) =$

$(-95) + (+84) =$

$(-78) + (-72) =$

$(+3) + (-88) =$

$(-90) + (-59) =$

$(+73) + (+81) =$

$(+90) + (+26) =$

$(-3) + (-96) =$

$(-75) + (-95) =$

$(-89) + (+78) =$

$(+94) + (-87) =$

$(+14) + (-78) =$

$(-23) + (+71) =$

$(-85) + (+22) =$

$(+79) + (+70) =$

$(+59) + (+45) =$

$(-75) + (-81) =$

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

$(-77) + (-72) =$

$(+85) + (+94) =$

$(-97) + (+88) =$

$(-83) + (+84) =$

$(+76) + (-59) =$

$(-79) + (-27) =$

$(-96) + (+10) =$

$(-18) + (+59) =$

$(-99) + (+89) =$

$(-2) + (+82) =$

$(-92) + (-31) =$

$(-18) + (+72) =$

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

$(-60) + (+70) =$

$(+93) + (-94) =$

$(-46) + (+88) =$

$(-91) + (-41) =$

$(+86) + (+64) =$

$(-81) + (-89) =$

$(-94) + (+72) =$

$(-25) + (+65) =$

$(+2) + (+95) =$

$(-80) + (-78) =$

$(-80) + (-85) =$

$(-92) + (-10) =$

$(+86) + (+86) =$

$(+97) + (-52) =$

$(-80) + (+20) =$

$(-91) + (-36) =$

$(-70) + (-70) =$

$(-90) + (-77) =$

$(-96) + (-72) =$

$(-58) + (-51) =$

$(+71) + (-94) =$

$(+70) + (-56) =$

$(-23) + (-18) =$

$(+39) + (+95) =$

$(+98) + (+4) =$

$(-64) + (+86) =$

$(-87) + (+77) =$

$(-45) + (-82) =$

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

$(+50) + (+10) =$

$(-93) + (-81) =$

$(-14) + (-29) =$

$(+32) + (+81) =$

$(+17) + (-75) =$

$(-98) + (-81) =$

$(-70) + (+99) =$

$(-83) + (-8) =$

$(-87) + (+89) =$

$(-99) + (-99) =$

$(-85) + (+71) =$

$(+99) + (-73) =$

$(-98) + (-91) =$

Adding Integers (G) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$(-92) + (+99) = (+7) \quad (+88) + (-94) = (-6) \quad (+74) + (+78) = (+152)$

$(-95) + (+84) = (-11) \quad (-78) + (-72) = (-150) \quad (+3) + (-88) = (-85)$

$(-90) + (-59) = (-149) \quad (+73) + (+81) = (+154) \quad (+90) + (+26) = (+116)$

$(-3) + (-96) = (-99) \quad (-75) + (-95) = (-170) \quad (-89) + (+78) = (-11)$

$(+94) + (-87) = (+7) \quad (+14) + (-78) = (-64) \quad (-23) + (+71) = (+48)$

$(-85) + (+22) = (-63) \quad (+79) + (+70) = (+149) \quad (+59) + (+45) = (+104)$

$(-75) + (-81) = (-156) \quad (-74) + (-41) = (-115) \quad (-77) + (-72) = (-149)$

$(+85) + (+94) = (+179) \quad (-97) + (+88) = (-9) \quad (-83) + (+84) = (+1)$

$(+76) + (-59) = (+17) \quad (-79) + (-27) = (-106) \quad (-96) + (+10) = (-86)$

$(-18) + (+59) = (+41) \quad (-99) + (+89) = (-10) \quad (-2) + (+82) = (+80)$

$(-92) + (-31) = (-123) \quad (-18) + (+72) = (+54) \quad (+44) + (-21) = (+23)$

$(-60) + (+70) = (+10) \quad (+93) + (-94) = (-1) \quad (-46) + (+88) = (+42)$

$(-91) + (-41) = (-132) \quad (+86) + (+64) = (+150) \quad (-81) + (-89) = (-170)$

$(-94) + (+72) = (-22) \quad (-25) + (+65) = (+40) \quad (+2) + (+95) = (+97)$

$(-80) + (-78) = (-158) \quad (-80) + (-85) = (-165) \quad (-92) + (-10) = (-102)$

$(+86) + (+86) = (+172) \quad (+97) + (-52) = (+45) \quad (-80) + (+20) = (-60)$

$(-91) + (-36) = (-127) \quad (-70) + (-70) = (-140) \quad (-90) + (-77) = (-167)$

$(-96) + (-72) = (-168) \quad (-58) + (-51) = (-109) \quad (+71) + (-94) = (-23)$

$(+70) + (-56) = (+14) \quad (-23) + (-18) = (-41) \quad (+39) + (+95) = (+134)$

$(+98) + (+4) = (+102) \quad (-64) + (+86) = (+22) \quad (-87) + (+77) = (-10)$

$(-45) + (-82) = (-127) \quad (+9) + (-43) = (-34) \quad (+50) + (+10) = (+60)$

$(-93) + (-81) = (-174) \quad (-14) + (-29) = (-43) \quad (+32) + (+81) = (+113)$

$(+17) + (-75) = (-58) \quad (-98) + (-81) = (-179) \quad (-70) + (+99) = (+29)$

$(-83) + (-8) = (-91) \quad (-87) + (+89) = (+2) \quad (-99) + (-99) = (-198)$

$(-85) + (+71) = (-14) \quad (+99) + (-73) = (+26) \quad (-98) + (-91) = (-189)$

Adding Integers (H)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$(+10) + (+96) =$

$(+70) + (+12) =$

$(-98) + (-95) =$

$(+94) + (-72) =$

$(-6) + (+74) =$

$(+73) + (+26) =$

$(-69) + (+84) =$

$(+82) + (+84) =$

$(+9) + (-90) =$

$(+49) + (-85) =$

$(+70) + (+97) =$

$(-13) + (+74) =$

$(+67) + (-71) =$

$(-94) + (+78) =$

$(+11) + (-78) =$

$(+99) + (+63) =$

$(-40) + (-73) =$

$(+33) + (-21) =$

$(+72) + (+80) =$

$(-97) + (+90) =$

$(-28) + (-93) =$

$(+71) + (+42) =$

$(-72) + (-33) =$

$(-93) + (-45) =$

$(+74) + (+94) =$

$(-94) + (-64) =$

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

$(-56) + (-86) =$

$(+87) + (-14) =$

$(-63) + (+92) =$

$(+82) + (-36) =$

$(+54) + (-96) =$

$(+85) + (-95) =$

$(-74) + (+81) =$

$(-44) + (-78) =$

$(-91) + (-71) =$

$(+88) + (+19) =$

$(+91) + (-88) =$

$(+86) + (+88) =$

$(+39) + (-93) =$

$(-87) + (-99) =$

$(-86) + (-99) =$

$(+78) + (-92) =$

$(+51) + (-37) =$

$(+82) + (-80) =$

$(-70) + (-75) =$

$(-78) + (+79) =$

$(+30) + (-72) =$

$(-85) + (+95) =$

$(-52) + (-87) =$

$(-94) + (-90) =$

$(+61) + (-99) =$

$(-98) + (-98) =$

$(-55) + (-88) =$

$(+72) + (-52) =$

$(-83) + (+78) =$

$(+72) + (+71) =$

$(+97) + (-41) =$

$(+67) + (-99) =$

$(+84) + (-96) =$

$(+91) + (+88) =$

$(+78) + (-70) =$

$(-95) + (+58) =$

$(-4) + (+80) =$

$(+98) + (+98) =$

$(+70) + (+96) =$

$(-14) + (+96) =$

$(-80) + (+84) =$

$(-71) + (-95) =$

$(-76) + (+35) =$

$(-34) + (-81) =$

$(-92) + (+70) =$

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

$(+99) + (+73) =$

$(-90) + (+64) =$

Adding Integers (H) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$(+10) + (+96) = (+106)$

$(+70) + (+12) = (+82)$

$(-98) + (-95) = (-193)$

$(+94) + (-72) = (+22)$

$(-6) + (+74) = (+68)$

$(+73) + (+26) = (+99)$

$(-69) + (+84) = (+15)$

$(+82) + (+84) = (+166)$

$(+9) + (-90) = (-81)$

$(+49) + (-85) = (-36)$

$(+70) + (+97) = (+167)$

$(-13) + (+74) = (+61)$

$(+67) + (-71) = (-4)$

$(-94) + (+78) = (-16)$

$(+11) + (-78) = (-67)$

$(+99) + (+63) = (+162)$

$(-40) + (-73) = (-113)$

$(+33) + (-21) = (+12)$

$(+72) + (+80) = (+152)$

$(-97) + (+90) = (-7)$

$(-28) + (-93) = (-121)$

$(+71) + (+42) = (+113)$

$(-72) + (-33) = (-105)$

$(-93) + (-45) = (-138)$

$(+74) + (+94) = (+168)$

$(-94) + (-64) = (-158)$

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

$(-56) + (-86) = (-142)$

$(+87) + (-14) = (+73)$

$(-63) + (+92) = (+29)$

$(+82) + (-36) = (+46)$

$(+54) + (-96) = (-42)$

$(+85) + (-95) = (-10)$

$(-74) + (+81) = (+7)$

$(-44) + (-78) = (-122)$

$(-91) + (-71) = (-162)$

$(+88) + (+19) = (+107)$

$(+91) + (-88) = (+3)$

$(+86) + (+88) = (+174)$

$(+39) + (-93) = (-54)$

$(-87) + (-99) = (-186)$

$(-86) + (-99) = (-185)$

$(+78) + (-92) = (-14)$

$(+51) + (-37) = (+14)$

$(+82) + (-80) = (+2)$

$(-70) + (-75) = (-145)$

$(-78) + (+79) = (+1)$

$(+30) + (-72) = (-42)$

$(-85) + (+95) = (+10)$

$(-52) + (-87) = (-139)$

$(-94) + (-90) = (-184)$

$(+61) + (-99) = (-38)$

$(-98) + (-98) = (-196)$

$(-55) + (-88) = (-143)$

$(+72) + (-52) = (+20)$

$(-83) + (+78) = (-5)$

$(+72) + (+71) = (+143)$

$(+97) + (-41) = (+56)$

$(+67) + (-99) = (-32)$

$(+84) + (-96) = (-12)$

$(+91) + (+88) = (+179)$

$(+78) + (-70) = (+8)$

$(-95) + (+58) = (-37)$

$(-4) + (+80) = (+76)$

$(+98) + (+98) = (+196)$

$(+70) + (+96) = (+166)$

$(-14) + (+96) = (+82)$

$(-80) + (+84) = (+4)$

$(-71) + (-95) = (-166)$

$(-76) + (+35) = (-41)$

$(-34) + (-81) = (-115)$

$(-92) + (+70) = (-22)$

$(-46) + (-49) = (-95)$

$(+99) + (+73) = (+172)$

$(-90) + (+64) = (-26)$

Adding Integers (I)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$(-14) + (-80) =$

$(+27) + (+79) =$

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

$(-99) + (-10) =$

$(-28) + (+83) =$

$(-95) + (+57) =$

$(-88) + (+93) =$

$(+97) + (-83) =$

$(-77) + (+20) =$

$(-56) + (-29) =$

$(+62) + (-61) =$

$(-90) + (+92) =$

$(+59) + (+7) =$

$(+87) + (+88) =$

$(-98) + (+73) =$

$(+80) + (-92) =$

$(+90) + (-84) =$

$(+85) + (-18) =$

$(-83) + (+70) =$

$(+96) + (+97) =$

$(+16) + (+89) =$

$(+88) + (-72) =$

$(-88) + (+83) =$

$(+98) + (-90) =$

$(+64) + (-94) =$

$(-94) + (+76) =$

$(+35) + (-7) =$

$(+28) + (+79) =$

$(-73) + (+97) =$

$(-6) + (+52) =$

$(-72) + (-98) =$

$(-85) + (+82) =$

$(+76) + (+85) =$

$(-73) + (-87) =$

$(-93) + (+63) =$

$(+86) + (+31) =$

$(-78) + (-93) =$

$(+97) + (+43) =$

$(+83) + (+86) =$

$(-88) + (-41) =$

$(-87) + (-6) =$

$(+21) + (+92) =$

$(+80) + (-88) =$

$(+64) + (+73) =$

$(+81) + (+78) =$

$(-93) + (-73) =$

$(+90) + (-79) =$

$(+76) + (-96) =$

$(+89) + (-84) =$

$(+58) + (-77) =$

$(-73) + (+98) =$

$(-93) + (-97) =$

$(+89) + (-41) =$

$(-7) + (-72) =$

$(+48) + (-93) =$

$(+81) + (-25) =$

$(-8) + (-71) =$

$(-1) + (-93) =$

$(-95) + (-88) =$

$(-73) + (-12) =$

$(-82) + (+65) =$

$(-70) + (-95) =$

$(+93) + (+76) =$

$(-16) + (+92) =$

$(+75) + (-12) =$

$(+78) + (+81) =$

$(-69) + (+87) =$

$(-92) + (-77) =$

$(-72) + (+89) =$

$(+90) + (+77) =$

$(-73) + (+90) =$

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

$(-71) + (-16) =$

$(+78) + (-56) =$

$(-77) + (+91) =$

Adding Integers (I) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$(-14) + (-80) = (-94)$

$(+27) + (+79) = (+106)$

$(-12) + (-13) = (-25)$

$(-99) + (-10) = (-109)$

$(-28) + (+83) = (+55)$

$(-95) + (+57) = (-38)$

$(-88) + (+93) = (+5)$

$(+97) + (-83) = (+14)$

$(-77) + (+20) = (-57)$

$(-56) + (-29) = (-85)$

$(+62) + (-61) = (+1)$

$(-90) + (+92) = (+2)$

$(+59) + (+7) = (+66)$

$(+87) + (+88) = (+175)$

$(-98) + (+73) = (-25)$

$(+80) + (-92) = (-12)$

$(+90) + (-84) = (+6)$

$(+85) + (-18) = (+67)$

$(-83) + (+70) = (-13)$

$(+96) + (+97) = (+193)$

$(+16) + (+89) = (+105)$

$(+88) + (-72) = (+16)$

$(-88) + (+83) = (-5)$

$(+98) + (-90) = (+8)$

$(+64) + (-94) = (-30)$

$(-94) + (+76) = (-18)$

$(+35) + (-7) = (+28)$

$(+28) + (+79) = (+107)$

$(-73) + (+97) = (+24)$

$(-6) + (+52) = (+46)$

$(-72) + (-98) = (-170)$

$(-85) + (+82) = (-3)$

$(+76) + (+85) = (+161)$

$(-73) + (-87) = (-160)$

$(-93) + (+63) = (-30)$

$(+86) + (+31) = (+117)$

$(-78) + (-93) = (-171)$

$(+97) + (+43) = (+140)$

$(+83) + (+86) = (+169)$

$(-88) + (-41) = (-129)$

$(-87) + (-6) = (-93)$

$(+21) + (+92) = (+113)$

$(+80) + (-88) = (-8)$

$(+64) + (+73) = (+137)$

$(+81) + (+78) = (+159)$

$(-93) + (-73) = (-166)$

$(+90) + (-79) = (+11)$

$(+76) + (-96) = (-20)$

$(+89) + (-84) = (+5)$

$(+58) + (-77) = (-19)$

$(-73) + (+98) = (+25)$

$(-93) + (-97) = (-190)$

$(+89) + (-41) = (+48)$

$(-7) + (-72) = (-79)$

$(+48) + (-93) = (-45)$

$(+81) + (-25) = (+56)$

$(-8) + (-71) = (-79)$

$(-1) + (-93) = (-94)$

$(-95) + (-88) = (-183)$

$(-73) + (-12) = (-85)$

$(-82) + (+65) = (-17)$

$(-70) + (-95) = (-165)$

$(+93) + (+76) = (+169)$

$(-16) + (+92) = (+76)$

$(+75) + (-12) = (+63)$

$(+78) + (+81) = (+159)$

$(-69) + (+87) = (+18)$

$(-92) + (-77) = (-169)$

$(-72) + (+89) = (+17)$

$(+90) + (+77) = (+167)$

$(-73) + (+90) = (+17)$

$(-49) + (-34) = (-83)$

$(-71) + (-16) = (-87)$

$(+78) + (-56) = (+22)$

$(-77) + (+91) = (+14)$

Adding Integers (J)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$(+63) + (-71) =$

$(+89) + (-79) =$

$(+87) + (+55) =$

$(-71) + (-77) =$

$(-4) + (-89) =$

$(-79) + (-77) =$

$(-80) + (+73) =$

$(+34) + (+95) =$

$(+75) + (-87) =$

$(+76) + (+74) =$

$(-16) + (+79) =$

$(+72) + (-53) =$

$(+55) + (+34) =$

$(+93) + (-75) =$

$(+88) + (+87) =$

$(+58) + (-25) =$

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

$(-97) + (-81) =$

$(+73) + (-65) =$

$(-59) + (-57) =$

$(+80) + (+77) =$

$(-1) + (-70) =$

$(-13) + (+72) =$

$(-90) + (+76) =$

$(+79) + (-31) =$

$(-74) + (-90) =$

$(-95) + (-70) =$

$(-44) + (+93) =$

$(-25) + (-23) =$

$(+94) + (+91) =$

$(+40) + (-87) =$

$(-28) + (+76) =$

$(+44) + (-95) =$

$(+91) + (-82) =$

$(+74) + (-79) =$

$(+79) + (-46) =$

$(-59) + (+82) =$

$(+79) + (-78) =$

$(-83) + (-89) =$

$(-70) + (+73) =$

$(-97) + (-89) =$

$(-78) + (+85) =$

$(+1) + (-92) =$

$(+91) + (-95) =$

$(+79) + (-28) =$

$(-80) + (+92) =$

$(-82) + (-71) =$

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

$(-93) + (+87) =$

$(-96) + (-98) =$

$(+87) + (+86) =$

$(+36) + (+71) =$

$(-92) + (+29) =$

$(+74) + (-4) =$

$(+36) + (+70) =$

$(-76) + (+5) =$

$(+98) + (+97) =$

$(+92) + (+88) =$

$(-59) + (+80) =$

$(+93) + (+96) =$

$(+96) + (-78) =$

$(+72) + (+68) =$

$(-82) + (+75) =$

$(+2) + (-11) =$

$(-86) + (-43) =$

$(-74) + (-61) =$

$(+72) + (-30) =$

$(+57) + (-56) =$

$(+63) + (-60) =$

$(-76) + (-76) =$

$(+90) + (+98) =$

$(+96) + (+31) =$

$(-73) + (-88) =$

$(-99) + (+95) =$

$(-78) + (-95) =$

Adding Integers (J) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$(+63) + (-71) = (-8)$

$(+89) + (-79) = (+10)$

$(+87) + (+55) = (+142)$

$(-71) + (-77) = (-148)$

$(-4) + (-89) = (-93)$

$(-79) + (-77) = (-156)$

$(-80) + (+73) = (-7)$

$(+34) + (+95) = (+129)$

$(+75) + (-87) = (-12)$

$(+76) + (+74) = (+150)$

$(-16) + (+79) = (+63)$

$(+72) + (-53) = (+19)$

$(+55) + (+34) = (+89)$

$(+93) + (-75) = (+18)$

$(+88) + (+87) = (+175)$

$(+58) + (-25) = (+33)$

$(-76) + (-50) = (-126)$

$(-97) + (-81) = (-178)$

$(+73) + (-65) = (+8)$

$(-59) + (-57) = (-116)$

$(+80) + (+77) = (+157)$

$(-1) + (-70) = (-71)$

$(-13) + (+72) = (+59)$

$(-90) + (+76) = (-14)$

$(+79) + (-31) = (+48)$

$(-74) + (-90) = (-164)$

$(-95) + (-70) = (-165)$

$(-44) + (+93) = (+49)$

$(-25) + (-23) = (-48)$

$(+94) + (+91) = (+185)$

$(+40) + (-87) = (-47)$

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

$(+44) + (-95) = (-51)$

$(+91) + (-82) = (+9)$

$(+74) + (-79) = (-5)$

$(+79) + (-46) = (+33)$

$(-59) + (+82) = (+23)$

$(+79) + (-78) = (+1)$

$(-83) + (-89) = (-172)$

$(-70) + (+73) = (+3)$

$(-97) + (-89) = (-186)$

$(-78) + (+85) = (+7)$

$(+1) + (-92) = (-91)$

$(+91) + (-95) = (-4)$

$(+79) + (-28) = (+51)$

$(-80) + (+92) = (+12)$

$(-82) + (-71) = (-153)$

$(+36) + (-46) = (-10)$

$(-93) + (+87) = (-6)$

$(-96) + (-98) = (-194)$

$(+87) + (+86) = (+173)$

$(+36) + (+71) = (+107)$

$(-92) + (+29) = (-63)$

$(+74) + (-4) = (+70)$

$(+36) + (+70) = (+106)$

$(-76) + (+5) = (-71)$

$(+98) + (+97) = (+195)$

$(+92) + (+88) = (+180)$

$(-59) + (+80) = (+21)$

$(+93) + (+96) = (+189)$

$(+96) + (-78) = (+18)$

$(+72) + (+68) = (+140)$

$(-82) + (+75) = (-7)$

$(+2) + (-11) = (-9)$

$(-86) + (-43) = (-129)$

$(-74) + (-61) = (-135)$

$(+72) + (-30) = (+42)$

$(+57) + (-56) = (+1)$

$(+63) + (-60) = (+3)$

$(-76) + (-76) = (-152)$

$(+90) + (+98) = (+188)$

$(+96) + (+31) = (+127)$

$(-73) + (-88) = (-161)$

$(-99) + (+95) = (-4)$

$(-78) + (-95) = (-173)$