

Adding Integers (B)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$(+85) + (-10) =$

$(+92) + (-78) =$

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

$(+94) + (+96) =$

$(+60) + (+58) =$

$(+73) + (+80) =$

$(+49) + (-90) =$

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

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

$(-89) + (+98) =$

$(+3) + (-74) =$

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

$(+74) + (+90) =$

$(+87) + (-76) =$

$(+67) + (-84) =$

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

$(+84) + (+97) =$

$(-71) + (+88) =$

$(+81) + (-71) =$

$(-67) + (-51) =$

$(+55) + (-98) =$

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

$(+53) + (+76) =$

$(-86) + (-35) =$

$(+92) + (-79) =$

$(+62) + (+56) =$

$(+96) + (+40) =$

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

$(-61) + (-96) =$

$(-54) + (+10) =$

$(-78) + (-27) =$

$(-27) + (+83) =$

$(+74) + (-99) =$

$(+91) + (-75) =$

$(+70) + (-91) =$

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

$(-86) + (-29) =$

$(-78) + (+90) =$

$(-83) + (+79) =$

$(+73) + (-84) =$

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

$(-73) + (+95) =$

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

$(+64) + (+50) =$

$(+98) + (-38) =$

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

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

$(+50) + (-79) =$

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

$(+97) + (+42) =$

Adding Integers (B) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$$(+85) + (-10) = (+75)$$

$$(+92) + (-78) = (+14)$$

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

$$(+94) + (+96) = (+190)$$

$$(+60) + (+58) = (+118)$$

$$(+73) + (+80) = (+153)$$

$$(+49) + (-90) = (-41)$$

$$(-79) + (+79) = (0)$$

$$(-75) + (+82) = (+7)$$

$$(-89) + (+98) = (+9)$$

$$(+3) + (-74) = (-71)$$

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

$$(+74) + (+90) = (+164)$$

$$(+87) + (-76) = (+11)$$

$$(+67) + (-84) = (-17)$$

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

$$(+84) + (+97) = (+181)$$

$$(-71) + (+88) = (+17)$$

$$(+81) + (-71) = (+10)$$

$$(-67) + (-51) = (-118)$$

$$(+55) + (-98) = (-43)$$

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

$$(+53) + (+76) = (+129)$$

$$(-86) + (-35) = (-121)$$

$$(+92) + (-79) = (+13)$$

$$(+62) + (+56) = (+118)$$

$$(+96) + (+40) = (+136)$$

$$(+80) + (-85) = (-5)$$

$$(-61) + (-96) = (-157)$$

$$(-54) + (+10) = (-44)$$

$$(-78) + (-27) = (-105)$$

$$(-27) + (+83) = (+56)$$

$$(+74) + (-99) = (-25)$$

$$(+91) + (-75) = (+16)$$

$$(+70) + (-91) = (-21)$$

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

$$(-86) + (-29) = (-115)$$

$$(-78) + (+90) = (+12)$$

$$(-83) + (+79) = (-4)$$

$$(+73) + (-84) = (-11)$$

$$(+73) + (+87) = (+160)$$

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

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

$$(+64) + (+50) = (+114)$$

$$(+98) + (-38) = (+60)$$

$$(+86) + (-80) = (+6)$$

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

$$(+50) + (-79) = (-29)$$

$$(+78) + (+97) = (+175)$$

$$(+97) + (+42) = (+139)$$