

Adding Integers (B)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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