

Adding Integers (C)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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