

Adding Integers (J)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$(+63) + (-71) =$

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

$(+87) + (+55) =$

$(-71) + (-77) =$

$(-4) + (-89) =$

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

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

$(+34) + (+95) =$

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

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

$(-16) + (+79) =$

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

$(+55) + (+34) =$

$(+93) + (-75) =$

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

$(+58) + (-25) =$

$(-76) + (-50) =$

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

$(+73) + (-65) =$

$(-59) + (-57) =$

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

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

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

$(-90) + (+76) =$

$(+79) + (-31) =$

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

$(-95) + (-70) =$

$(-44) + (+93) =$

$(-25) + (-23) =$

$(+94) + (+91) =$

$(+40) + (-87) =$

$(-28) + (+76) =$

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

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

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

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

$(-59) + (+82) =$

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

$(-83) + (-89) =$

$(-70) + (+73) =$

$(-97) + (-89) =$

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

$(+1) + (-92) =$

$(+91) + (-95) =$

$(+79) + (-28) =$

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

$(-82) + (-71) =$

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

$(-93) + (+87) =$

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

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

$(+36) + (+71) =$

$(-92) + (+29) =$

$(+74) + (-4) =$

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

$(-76) + (+5) =$

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

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

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

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

$(+96) + (-78) =$

$(+72) + (+68) =$

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

$(+2) + (-11) =$

$(-86) + (-43) =$

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

$(+72) + (-30) =$

$(+57) + (-56) =$

$(+63) + (-60) =$

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

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

$(+96) + (+31) =$

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

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

$(-78) + (-95) =$