

Adding Integers (G)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$(+98) + (-41) =$

$(+71) + (+20) =$

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

$(+29) + (-89) =$

$(-77) + (+92) =$

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

$(-86) + (-89) =$

$(+6) + (+74) =$

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

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

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

$(+94) + (-57) =$

$(+81) + (-86) =$

$(+71) + (+57) =$

$(-85) + (-74) =$

$(-96) + (+63) =$

$(+81) + (-82) =$

$(+77) + (+97) =$

$(+86) + (+21) =$

$(+92) + (+97) =$

$(-94) + (-86) =$

$(+45) + (+94) =$

$(-84) + (+76) =$

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

$(-26) + (-88) =$

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

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

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

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

$(+80) + (+69) =$

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

$(+77) + (+61) =$

$(+89) + (-3) =$

$(-88) + (+74) =$

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

$(+23) + (+87) =$

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

$(-39) + (-72) =$

$(-90) + (-92) =$

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

$(-71) + (-83) =$

$(-82) + (-81) =$

$(-73) + (+51) =$

$(-94) + (+59) =$

$(+46) + (+83) =$

$(-91) + (+79) =$

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

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

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

$(+8) + (+59) =$