

Adding Integers (A)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$(-97) + (-94) =$

$(+83) + (+88) =$

$(-21) + (+93) =$

$(+23) + (+96) =$

$(+98) + (+92) =$

$(-99) + (+68) =$

$(+81) + (-44) =$

$(+84) + (+72) =$

$(+71) + (+98) =$

$(-91) + (-25) =$

$(-79) + (+82) =$

$(+78) + (+54) =$

$(+72) + (+7) =$

$(+27) + (-94) =$

$(+9) + (+79) =$

$(+90) + (+35) =$

$(+95) + (+86) =$

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

$(+82) + (-29) =$

$(+79) + (-26) =$

$(-85) + (-94) =$

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

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

$(-82) + (+96) =$

$(-71) + (-86) =$

$(-3) + (+76) =$

$(-2) + (-71) =$

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

$(-99) + (+81) =$

$(+70) + (-92) =$

$(+62) + (-73) =$

$(-82) + (+19) =$

$(+10) + (+71) =$

$(-82) + (-44) =$

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

$(+85) + (+23) =$

$(+76) + (+70) =$

$(+77) + (+50) =$

$(+34) + (-61) =$

$(-79) + (-93) =$

$(-75) + (+95) =$

$(+78) + (+20) =$

$(+31) + (-24) =$

$(-79) + (-63) =$

$(-70) + (+80) =$

$(+80) + (-29) =$

$(+23) + (-86) =$

$(-78) + (-54) =$

$(+7) + (+72) =$

$(+54) + (-70) =$

$(-91) + (+36) =$

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

$(-73) + (-46) =$

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

$(+91) + (+80) =$

$(-35) + (+89) =$

$(-63) + (+91) =$

$(-44) + (-73) =$

$(-61) + (-73) =$

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

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

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

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

$(-92) + (-71) =$

$(-93) + (-79) =$

$(-23) + (+83) =$

$(+16) + (+93) =$

$(-80) + (+72) =$

$(-5) + (-61) =$

$(-80) + (+16) =$

$(+84) + (+16) =$

$(-82) + (-36) =$

$(+83) + (+76) =$

$(-86) + (-34) =$

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