

Adding and Subtracting Integers (D)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

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

$(+22) + (+83) =$

$(-76) - (+86) =$

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

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

$(+87) + (+77) =$

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

$(+87) + (+82) =$

$(-91) - (-85) =$

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

$(+95) + (+72) =$

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

$(-76) - (-71) =$

$(+95) + (-12) =$

$(+37) - (+86) =$

$(+70) + (-79) =$

$(+92) - (+86) =$

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

$(-73) - (+9) =$

$(-77) - (-93) =$

$(-17) + (-95) =$

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

$(+92) + (-74) =$

$(-85) + (+99) =$

$(+99) - (-75) =$

$(+96) - (-90) =$

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

$(-62) + (-97) =$

$(+4) + (-2) =$

$(-88) - (+81) =$

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

$(-88) + (-77) =$

$(+83) - (+70) =$

$(+10) + (-80) =$

$(+88) - (+91) =$

$(+19) + (-76) =$

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

$(-18) - (-64) =$

$(+99) - (-80) =$

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

$(-75) - (+64) =$

$(-93) + (+94) =$

$(+15) - (-99) =$

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

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

$(+36) - (-31) =$

$(+53) - (-80) =$

$(+70) + (-88) =$

$(+37) + (+91) =$

$(+8) - (+75) =$