

Subtracting Integers (G)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

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

$(-89) - (-95) =$

$(+79) - (-35) =$

$(-75) - (-81) =$

$(-74) - (+94) =$

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

$(-3) - (-75) =$

$(-81) - (-95) =$

$(+82) - (-78) =$

$(+82) - (+83) =$

$(+80) - (+78) =$

$(-92) - (+93) =$

$(+89) - (-56) =$

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

$(+91) - (-81) =$

$(+84) - (+37) =$

$(+88) - (+80) =$

$(-92) - (+91) =$

$(-58) - (-87) =$

$(-76) - (-81) =$

$(+91) - (+73) =$

$(-74) - (-97) =$

$(+83) - (-94) =$

$(-97) - (+91) =$

$(+38) - (+77) =$

$(+86) - (-83) =$

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

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

$(-84) - (+83) =$

$(-26) - (+69) =$

$(+91) - (+93) =$

$(+76) - (+95) =$

$(-99) - (-70) =$

$(-85) - (+21) =$

$(-91) - (+93) =$

$(+13) - (-93) =$

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

$(-81) - (+98) =$

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

$(-85) - (+86) =$

$(-75) - (+89) =$

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

$(+29) - (+54) =$

$(-91) - (+96) =$

$(+76) - (-44) =$

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

$(+80) - (-75) =$

$(+78) - (+84) =$

$(-95) - (-88) =$

$(+93) - (+91) =$

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

$(-99) - (-86) =$

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

$(+96) - (+91) =$

$(+72) - (-38) =$

$(-86) - (+77) =$

$(-82) - (+89) =$

$(+78) - (+68) =$

$(+87) - (+99) =$

$(-89) - (-77) =$

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

$(+98) - (-78) =$

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

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

$(-72) - (+41) =$

$(-7) - (-70) =$

$(+16) - (-71) =$

$(+91) - (+57) =$

$(-92) - (-79) =$

$(-89) - (+71) =$

$(-90) - (-89) =$

$(+59) - (+95) =$

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

$(-89) - (-85) =$

$(-83) - (+94) =$