

## Adding and Subtracting Integers (H)

Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_

Calculate each sum or difference.

$(+80) + (+71) =$

$(+59) + (+43) =$

$(+78) - (+27) =$

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

$(-94) - (-87) =$

$(-62) - (+70) =$

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

$(-84) + (+92) =$

$(-70) + (+53) =$

$(+88) - (-24) =$

$(-97) - (-72) =$

$(-35) + (-83) =$

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

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

$(-96) - (-95) =$

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

$(+84) + (-7) =$

$(+58) + (-98) =$

$(+80) - (+74) =$

$(+73) + (+96) =$

$(-51) - (+96) =$

$(+81) + (+59) =$

$(+94) + (-84) =$

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

$(-92) - (+14) =$

$(-13) - (-70) =$

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

$(-59) + (+88) =$

$(+81) - (-92) =$

$(-85) - (-95) =$

$(+87) + (-89) =$

$(+87) - (+95) =$

$(-88) + (+43) =$

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

$(+84) + (-87) =$

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

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

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

$(+73) + (-38) =$

$(+74) + (+73) =$

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

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

$(-82) + (+41) =$

$(-94) + (-88) =$

$(-84) - (+14) =$

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

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

$(-78) - (-75) =$

$(+2) - (-73) =$

$(-98) + (+74) =$

## Adding and Subtracting Integers (H) Answers

Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_

Calculate each sum or difference.

$(+80) + (+71) = (+151)$

$(+59) + (+43) = (+102)$

$(+78) - (+27) = (+51)$

$(+89) - (-86) = (+175)$

$(-94) - (-87) = (-7)$

$(-62) - (+70) = (-132)$

$(+76) + (+95) = (+171)$

$(-84) + (+92) = (+8)$

$(-70) + (+53) = (-17)$

$(+88) - (-24) = (+112)$

$(-97) - (-72) = (-25)$

$(-35) + (-83) = (-118)$

$(+84) + (-84) = (0)$

$(+75) - (+99) = (-24)$

$(-96) - (-95) = (-1)$

$(+79) - (+91) = (-12)$

$(+84) + (-7) = (+77)$

$(+58) + (-98) = (-40)$

$(+80) - (+74) = (+6)$

$(+73) + (+96) = (+169)$

$(-51) - (+96) = (-147)$

$(+81) + (+59) = (+140)$

$(+94) + (-84) = (+10)$

$(-88) + (-92) = (-180)$

$(-92) - (+14) = (-106)$

$(-13) - (-70) = (+57)$

$(+72) - (+87) = (-15)$

$(-59) + (+88) = (+29)$

$(+81) - (-92) = (+173)$

$(-85) - (-95) = (+10)$

$(+87) + (-89) = (-2)$

$(+87) - (+95) = (-8)$

$(-88) + (+43) = (-45)$

$(-81) - (-88) = (+7)$

$(+84) + (-87) = (-3)$

$(-91) - (+95) = (-186)$

$(+83) + (+84) = (+167)$

$(-31) - (-36) = (+5)$

$(+73) + (-38) = (+35)$

$(+74) + (+73) = (+147)$

$(+85) - (-82) = (+167)$

$(+72) + (+72) = (+144)$

$(-82) + (+41) = (-41)$

$(-94) + (-88) = (-182)$

$(-84) - (+14) = (-98)$

$(-45) + (-94) = (-139)$

$(+75) - (-88) = (+163)$

$(-78) - (-75) = (-3)$

$(+2) - (-73) = (+75)$

$(-98) + (+74) = (-24)$