

# Subtracting Integers (J)

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

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

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

Calculate each difference.

$(-54) - (-72) =$

$(+59) - (-51) =$

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

$(+16) - (+78) =$

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

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

$(-79) - (+73) =$

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

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

$(-98) - (-82) =$

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

$(-70) - (+82) =$

$(+92) - (-69) =$

$(-75) - (-20) =$

$(-9) - (+89) =$

$(-83) - (-56) =$

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

$(-95) - (+57) =$

$(-43) - (-85) =$

$(-99) - (-88) =$

$(-95) - (-73) =$

$(+83) - (-12) =$

$(+95) - (+74) =$

$(-75) - (-97) =$

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

$(+82) - (-99) =$

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

$(-83) - (+72) =$

$(-79) - (-71) =$

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

$(-77) - (-83) =$

$(+96) - (+94) =$

$(+79) - (+98) =$

$(+93) - (+71) =$

$(-79) - (-87) =$

$(+22) - (-27) =$

$(-98) - (-85) =$

$(+90) - (+88) =$

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

$(+89) - (+74) =$

$(+97) - (+84) =$

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

$(+86) - (-96) =$

$(+61) - (-74) =$

$(+24) - (-91) =$

$(+71) - (+87) =$

$(+76) - (+89) =$

$(+83) - (+85) =$

$(+49) - (+70) =$

$(-29) - (+85) =$

## Subtracting Integers (J) Answers

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

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

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

Calculate each difference.

$$(-54) - (-72) = (+18)$$

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

$$(-98) - (+84) = (-182)$$

$$(-79) - (+73) = (-152)$$

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

$$(+85) - (+82) = (+3)$$

$$(+92) - (-69) = (+161)$$

$$(-9) - (+89) = (-98)$$

$$(-97) - (+89) = (-186)$$

$$(-43) - (-85) = (+42)$$

$$(-95) - (-73) = (-22)$$

$$(+95) - (+74) = (+21)$$

$$(-89) - (-75) = (-14)$$

$$(+74) - (-85) = (+159)$$

$$(-79) - (-71) = (-8)$$

$$(-77) - (-83) = (+6)$$

$$(+79) - (+98) = (-19)$$

$$(-79) - (-87) = (+8)$$

$$(-98) - (-85) = (-13)$$

$$(+97) - (-77) = (+174)$$

$$(+97) - (+84) = (+13)$$

$$(+86) - (-96) = (+182)$$

$$(+24) - (-91) = (+115)$$

$$(+76) - (+89) = (-13)$$

$$(+49) - (+70) = (-21)$$

$$(+59) - (-51) = (+110)$$

$$(+16) - (+78) = (-62)$$

$$(+81) - (+76) = (+5)$$

$$(-72) - (+41) = (-113)$$

$$(-98) - (-82) = (-16)$$

$$(-70) - (+82) = (-152)$$

$$(-75) - (-20) = (-55)$$

$$(-83) - (-56) = (-27)$$

$$(-95) - (+57) = (-152)$$

$$(-99) - (-88) = (-11)$$

$$(+83) - (-12) = (+95)$$

$$(-75) - (-97) = (+22)$$

$$(+82) - (-99) = (+181)$$

$$(-83) - (+72) = (-155)$$

$$(-75) - (+95) = (-170)$$

$$(+96) - (+94) = (+2)$$

$$(+93) - (+71) = (+22)$$

$$(+22) - (-27) = (+49)$$

$$(+90) - (+88) = (+2)$$

$$(+89) - (+74) = (+15)$$

$$(-78) - (-96) = (+18)$$

$$(+61) - (-74) = (+135)$$

$$(+71) - (+87) = (-16)$$

$$(+83) - (+85) = (-2)$$

$$(-29) - (+85) = (-114)$$