

Subtracting Integers (E)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$(+80) - (+67) =$

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

$(+79) - (-99) =$

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

$(-96) - (-88) =$

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

$(-77) - (+24) =$

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

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

$(-52) - (-53) =$

$(+80) - (+95) =$

$(+24) - (+23) =$

$(+40) - (+81) =$

$(+16) - (+94) =$

$(-72) - (-5) =$

$(-90) - (+80) =$

$(-51) - (-15) =$

$(+70) - (-77) =$

$(-52) - (+5) =$

$(+78) - (-85) =$

$(+73) - (+37) =$

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

$(-86) - (+4) =$

$(+80) - (+83) =$

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

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

$(+50) - (-72) =$

$(+77) - (-34) =$

$(+93) - (-80) =$

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

$(-86) - (-70) =$

$(-53) - (-81) =$

$(-83) - (-88) =$

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

$(+31) - (+88) =$

$(+70) - (-93) =$

$(-90) - (-81) =$

$(+91) - (+71) =$

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

$(+10) - (+82) =$

$(+77) - (-96) =$

$(-91) - (-75) =$

$(-99) - (-83) =$

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

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

$(-59) - (-99) =$

$(-73) - (-50) =$

$(+86) - (-91) =$

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

$(+74) - (-75) =$

Subtracting Integers (E) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$$(+80) - (+67) = (+13)$$

$$(-82) - (-96) = (+14)$$

$$(+79) - (-99) = (+178)$$

$$(-91) - (-96) = (+5)$$

$$(-96) - (-88) = (-8)$$

$$(-79) - (-77) = (-2)$$

$$(-77) - (+24) = (-101)$$

$$(+95) - (+99) = (-4)$$

$$(+95) - (-73) = (+168)$$

$$(-52) - (-53) = (+1)$$

$$(+80) - (+95) = (-15)$$

$$(+24) - (+23) = (+1)$$

$$(+40) - (+81) = (-41)$$

$$(+16) - (+94) = (-78)$$

$$(-72) - (-5) = (-67)$$

$$(-90) - (+80) = (-170)$$

$$(-51) - (-15) = (-36)$$

$$(+70) - (-77) = (+147)$$

$$(-52) - (+5) = (-57)$$

$$(+78) - (-85) = (+163)$$

$$(+73) - (+37) = (+36)$$

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

$$(-86) - (+4) = (-90)$$

$$(+80) - (+83) = (-3)$$

$$(-98) - (-78) = (-20)$$

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

$$(+50) - (-72) = (+122)$$

$$(+77) - (-34) = (+111)$$

$$(+93) - (-80) = (+173)$$

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

$$(-86) - (-70) = (-16)$$

$$(-53) - (-81) = (+28)$$

$$(-83) - (-88) = (+5)$$

$$(-79) - (-93) = (+14)$$

$$(+31) - (+88) = (-57)$$

$$(+70) - (-93) = (+163)$$

$$(-90) - (-81) = (-9)$$

$$(+91) - (+71) = (+20)$$

$$(-89) - (-86) = (-3)$$

$$(+10) - (+82) = (-72)$$

$$(+77) - (-96) = (+173)$$

$$(-91) - (-75) = (-16)$$

$$(-99) - (-83) = (-16)$$

$$(+79) - (+70) = (+9)$$

$$(+95) - (-99) = (+194)$$

$$(-59) - (-99) = (+40)$$

$$(-73) - (-50) = (-23)$$

$$(+86) - (-91) = (+177)$$

$$(+97) - (-97) = (+194)$$

$$(+74) - (-75) = (+149)$$