

Adding and Subtracting Integers (D)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$(+48) + (-35) =$

$(+28) - (-27) =$

$(-36) - (-43) =$

$(-47) + (+37) =$

$(+38) + (-2) =$

$(+29) - (-46) =$

$(-48) - (-44) =$

$(-49) + (-28) =$

$(+33) - (+48) =$

$(+30) - (-35) =$

$(+45) + (-24) =$

$(-47) - (-43) =$

$(+44) - (-46) =$

$(+8) + (-2) =$

$(+36) + (-40) =$

$(-38) - (-45) =$

$(+20) + (+29) =$

$(-32) - (-29) =$

$(-42) + (+32) =$

$(+34) - (-33) =$

$(+38) + (-34) =$

$(-26) - (+30) =$

$(+29) - (+26) =$

$(-50) - (+9) =$

$(-45) + (+27) =$

Adding and Subtracting Integers (D) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$$(+48) + (-35) = (+13)$$

$$(+28) - (-27) = (+55)$$

$$(-36) - (-43) = (+7)$$

$$(-47) + (+37) = (-10)$$

$$(+38) + (-2) = (+36)$$

$$(+29) - (-46) = (+75)$$

$$(-48) - (-44) = (-4)$$

$$(-49) + (-28) = (-77)$$

$$(+33) - (+48) = (-15)$$

$$(+30) - (-35) = (+65)$$

$$(+45) + (-24) = (+21)$$

$$(-47) - (-43) = (-4)$$

$$(+44) - (-46) = (+90)$$

$$(+8) + (-2) = (+6)$$

$$(+36) + (-40) = (-4)$$

$$(-38) - (-45) = (+7)$$

$$(+20) + (+29) = (+49)$$

$$(-32) - (-29) = (-3)$$

$$(-42) + (+32) = (-10)$$

$$(+34) - (-33) = (+67)$$

$$(+38) + (-34) = (+4)$$

$$(-26) - (+30) = (-56)$$

$$(+29) - (+26) = (+3)$$

$$(-50) - (+9) = (-59)$$

$$(-45) + (+27) = (-18)$$