

Adding and Subtracting Integers (A)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$$(+8) + (-9) =$$

$$(+5) + (-9) =$$

$$(+11) - (+2) =$$

$$(+11) - (+10) =$$

$$(-9) - (-2) =$$

$$(-11) - (-5) =$$

$$(+9) - (+10) =$$

$$(-4) + (-12) =$$

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

$$(-4) - (+10) =$$

$$(+9) + (-6) =$$

$$(+10) - (+12) =$$

$$(+10) - (+1) =$$

$$(+10) - (+4) =$$

$$(+8) - (-5) =$$

$$(+12) + (+2) =$$

$$(-10) + (+11) =$$

$$(-4) - (+11) =$$

$$(-5) - (+11) =$$

$$(-7) + (-9) =$$

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

$$(+5) - (-4) =$$

$$(+10) - (+6) =$$

$$(+10) + (+3) =$$

$$(+4) - (+8) =$$

Adding and Subtracting Integers (A) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$$(+8) + (-9) = (-1) \qquad (+5) + (-9) = (-4)$$

$$(+11) - (+2) = (+9) \qquad (+11) - (+10) = (+1)$$

$$(-9) - (-2) = (-7) \qquad (-11) - (-5) = (-6)$$

$$(+9) - (+10) = (-1) \qquad (-4) + (-12) = (-16)$$

$$(-10) + (+10) = (0) \qquad (-4) - (+10) = (-14)$$

$$(+9) + (-6) = (+3) \qquad (+10) - (+12) = (-2)$$

$$(+10) - (+1) = (+9) \qquad (+10) - (+4) = (+6)$$

$$(+8) - (-5) = (+13) \qquad (+12) + (+2) = (+14)$$

$$(-10) + (+11) = (+1) \qquad (-4) - (+11) = (-15)$$

$$(-5) - (+11) = (-16) \qquad (-7) + (-9) = (-16)$$

$$(+8) - (-6) = (+14) \qquad (+5) - (-4) = (+9)$$

$$(+10) - (+6) = (+4) \qquad (+10) + (+3) = (+13)$$

$$(+4) - (+8) = (-4)$$

Adding and Subtracting Integers (B)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$$(+2) + (-10) =$$

$$(-9) + (-4) =$$

$$(-10) + (-4) =$$

$$(-10) + (+9) =$$

$$(-4) + (-9) =$$

$$(-9) + (-1) =$$

$$(-12) + (+7) =$$

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

$$(-9) + (+10) =$$

$$(-7) + (+10) =$$

$$(-12) - (+11) =$$

$$(+5) - (+6) =$$

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

$$(-9) - (+6) =$$

$$(-12) + (-8) =$$

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

$$(+12) - (-6) =$$

$$(+1) - (+8) =$$

$$(+10) - (+2) =$$

$$(-1) + (+1) =$$

$$(+11) + (+4) =$$

$$(+5) + (+10) =$$

$$(+12) + (+2) =$$

$$(-3) + (-3) =$$

$$(-11) - (+9) =$$

Adding and Subtracting Integers (B) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$$(+2) + (-10) = (-8) \qquad (-9) + (-4) = (-13)$$

$$(-10) + (-4) = (-14) \qquad (-10) + (+9) = (-1)$$

$$(-4) + (-9) = (-13) \qquad (-9) + (-1) = (-10)$$

$$(-12) + (+7) = (-5) \qquad (-12) - (+12) = (-24)$$

$$(-9) + (+10) = (+1) \qquad (-7) + (+10) = (+3)$$

$$(-12) - (+11) = (-23) \qquad (+5) - (+6) = (-1)$$

$$(-8) + (+6) = (-2) \qquad (-9) - (+6) = (-15)$$

$$(-12) + (-8) = (-20) \qquad (-8) + (-8) = (-16)$$

$$(+12) - (-6) = (+18) \qquad (+1) - (+8) = (-7)$$

$$(+10) - (+2) = (+8) \qquad (-1) + (+1) = (0)$$

$$(+11) + (+4) = (+15) \qquad (+5) + (+10) = (+15)$$

$$(+12) + (+2) = (+14) \qquad (-3) + (-3) = (-6)$$

$$(-11) - (+9) = (-20)$$

Adding and Subtracting Integers (C)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$(+11) + (+10) =$

$(-3) - (-9) =$

$(+8) - (-9) =$

$(-10) - (-5) =$

$(-12) + (+3) =$

$(+4) - (+12) =$

$(+2) + (-12) =$

$(+11) + (-9) =$

$(-11) + (+8) =$

$(-10) - (-2) =$

$(-9) + (-10) =$

$(+11) + (-3) =$

$(+1) - (+12) =$

$(-4) + (-11) =$

$(+8) - (-11) =$

$(+9) + (-6) =$

$(+1) - (-10) =$

$(+12) - (+5) =$

$(-12) + (-9) =$

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

$(-8) - (-1) =$

$(-9) + (+11) =$

$(+12) - (+8) =$

$(-11) + (+12) =$

$(+12) + (+12) =$

Adding and Subtracting Integers (C) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$$(+11) + (+10) = (+21) \qquad (-3) - (-9) = (+6)$$

$$(+8) - (-9) = (+17) \qquad (-10) - (-5) = (-5)$$

$$(-12) + (+3) = (-9) \qquad (+4) - (+12) = (-8)$$

$$(+2) + (-12) = (-10) \qquad (+11) + (-9) = (+2)$$

$$(-11) + (+8) = (-3) \qquad (-10) - (-2) = (-8)$$

$$(-9) + (-10) = (-19) \qquad (+11) + (-3) = (+8)$$

$$(+1) - (+12) = (-11) \qquad (-4) + (-11) = (-15)$$

$$(+8) - (-11) = (+19) \qquad (+9) + (-6) = (+3)$$

$$(+1) - (-10) = (+11) \qquad (+12) - (+5) = (+7)$$

$$(-12) + (-9) = (-21) \qquad (-2) + (+8) = (+6)$$

$$(-8) - (-1) = (-7) \qquad (-9) + (+11) = (+2)$$

$$(+12) - (+8) = (+4) \qquad (-11) + (+12) = (+1)$$

$$(+12) + (+12) = (+24)$$

Adding and Subtracting Integers (D)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$$(-12) + (-2) =$$

$$(+9) + (-2) =$$

$$(+11) + (-11) =$$

$$(-11) + (+6) =$$

$$(+12) - (-4) =$$

$$(+8) - (+3) =$$

$$(+9) + (-10) =$$

$$(+6) - (-9) =$$

$$(-8) + (+4) =$$

$$(-7) - (+5) =$$

$$(+1) - (+9) =$$

$$(-9) + (+3) =$$

$$(+7) + (+11) =$$

$$(-12) - (+11) =$$

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

$$(-8) - (+9) =$$

$$(-5) + (+8) =$$

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

$$(-12) + (-10) =$$

$$(+6) - (+11) =$$

$$(+5) - (+11) =$$

$$(+4) - (+2) =$$

$$(+11) + (+12) =$$

$$(+12) - (+7) =$$

$$(-11) - (+3) =$$

Adding and Subtracting Integers (D) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$$(-12) + (-2) = (-14) \qquad (+9) + (-2) = (+7)$$

$$(+11) + (-11) = (0) \qquad (-11) + (+6) = (-5)$$

$$(+12) - (-4) = (+16) \qquad (+8) - (+3) = (+5)$$

$$(+9) + (-10) = (-1) \qquad (+6) - (-9) = (+15)$$

$$(-8) + (+4) = (-4) \qquad (-7) - (+5) = (-12)$$

$$(+1) - (+9) = (-8) \qquad (-9) + (+3) = (-6)$$

$$(+7) + (+11) = (+18) \qquad (-12) - (+11) = (-23)$$

$$(+10) - (-10) = (+20) \qquad (-8) - (+9) = (-17)$$

$$(-5) + (+8) = (+3) \qquad (-4) + (-4) = (-8)$$

$$(-12) + (-10) = (-22) \qquad (+6) - (+11) = (-5)$$

$$(+5) - (+11) = (-6) \qquad (+4) - (+2) = (+2)$$

$$(+11) + (+12) = (+23) \qquad (+12) - (+7) = (+5)$$

$$(-11) - (+3) = (-14)$$

Adding and Subtracting Integers (E)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$$(-5) + (+11) =$$

$$(+4) - (-12) =$$

$$(+10) + (-9) =$$

$$(-11) + (-9) =$$

$$(-7) - (+9) =$$

$$(-9) + (-3) =$$

$$(+3) + (+8) =$$

$$(+12) - (+7) =$$

$$(+2) - (-11) =$$

$$(+11) - (-6) =$$

$$(-11) + (+12) =$$

$$(-12) + (-10) =$$

$$(+12) - (-2) =$$

$$(-11) - (-10) =$$

$$(-8) + (-1) =$$

$$(+9) + (+10) =$$

$$(-11) - (+3) =$$

$$(+10) - (-5) =$$

$$(+6) + (-12) =$$

$$(-2) + (+9) =$$

$$(-10) + (-2) =$$

$$(-9) - (-2) =$$

$$(-2) + (+12) =$$

$$(+10) + (+8) =$$

$$(-10) - (+12) =$$

Adding and Subtracting Integers (E) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$$(-5) + (+11) = (+6)$$

$$(+4) - (-12) = (+16)$$

$$(+10) + (-9) = (+1)$$

$$(-11) + (-9) = (-20)$$

$$(-7) - (+9) = (-16)$$

$$(-9) + (-3) = (-12)$$

$$(+3) + (+8) = (+11)$$

$$(+12) - (+7) = (+5)$$

$$(+2) - (-11) = (+13)$$

$$(+11) - (-6) = (+17)$$

$$(-11) + (+12) = (+1)$$

$$(-12) + (-10) = (-22)$$

$$(+12) - (-2) = (+14)$$

$$(-11) - (-10) = (-1)$$

$$(-8) + (-1) = (-9)$$

$$(+9) + (+10) = (+19)$$

$$(-11) - (+3) = (-14)$$

$$(+10) - (-5) = (+15)$$

$$(+6) + (-12) = (-6)$$

$$(-2) + (+9) = (+7)$$

$$(-10) + (-2) = (-12)$$

$$(-9) - (-2) = (-7)$$

$$(-2) + (+12) = (+10)$$

$$(+10) + (+8) = (+18)$$

$$(-10) - (+12) = (-22)$$

Adding and Subtracting Integers (F)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$$(-9) - (+12) =$$

$$(+12) - (-6) =$$

$$(+9) + (+10) =$$

$$(+11) + (-5) =$$

$$(+10) + (-5) =$$

$$(-5) + (-10) =$$

$$(+12) - (+8) =$$

$$(-3) + (+11) =$$

$$(+12) + (+3) =$$

$$(+3) - (+8) =$$

$$(-6) + (-12) =$$

$$(-11) + (-4) =$$

$$(+7) - (-11) =$$

$$(-1) + (+9) =$$

$$(+3) + (-9) =$$

$$(-1) + (-12) =$$

$$(+10) - (+2) =$$

$$(+5) + (+9) =$$

$$(-11) + (+6) =$$

$$(-5) - (-8) =$$

$$(-12) + (-10) =$$

$$(-6) + (+9) =$$

$$(+11) + (+8) =$$

$$(-3) + (+1) =$$

$$(-10) + (+6) =$$

Adding and Subtracting Integers (F) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$$(-9) - (+12) = (-21) \quad (+12) - (-6) = (+18)$$

$$(+9) + (+10) = (+19) \quad (+11) + (-5) = (+6)$$

$$(+10) + (-5) = (+5) \quad (-5) + (-10) = (-15)$$

$$(+12) - (+8) = (+4) \quad (-3) + (+11) = (+8)$$

$$(+12) + (+3) = (+15) \quad (+3) - (+8) = (-5)$$

$$(-6) + (-12) = (-18) \quad (-11) + (-4) = (-15)$$

$$(+7) - (-11) = (+18) \quad (-1) + (+9) = (+8)$$

$$(+3) + (-9) = (-6) \quad (-1) + (-12) = (-13)$$

$$(+10) - (+2) = (+8) \quad (+5) + (+9) = (+14)$$

$$(-11) + (+6) = (-5) \quad (-5) - (-8) = (+3)$$

$$(-12) + (-10) = (-22) \quad (-6) + (+9) = (+3)$$

$$(+11) + (+8) = (+19) \quad (-3) + (+1) = (-2)$$

$$(-10) + (+6) = (-4)$$

Adding and Subtracting Integers (G)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$$(-6) + (+11) =$$

$$(-11) + (+12) =$$

$$(+7) + (-12) =$$

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

$$(-8) - (-9) =$$

$$(+9) + (+12) =$$

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

$$(-3) + (-10) =$$

$$(+5) - (-8) =$$

$$(-8) - (-3) =$$

$$(-2) - (+9) =$$

$$(-8) + (-11) =$$

$$(+11) + (-1) =$$

$$(+4) - (+12) =$$

$$(+8) + (-7) =$$

$$(-7) - (-9) =$$

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

$$(-1) + (-2) =$$

$$(+12) - (-2) =$$

$$(-10) + (+1) =$$

$$(-4) - (+8) =$$

$$(-11) - (-4) =$$

$$(-10) + (+8) =$$

$$(+7) + (+1) =$$

$$(-4) - (+11) =$$

Adding and Subtracting Integers (G) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$$(-6) + (+11) = (+5) \qquad (-11) + (+12) = (+1)$$

$$(+7) + (-12) = (-5) \qquad (+6) - (+8) = (-2)$$

$$(-8) - (-9) = (+1) \qquad (+9) + (+12) = (+21)$$

$$(+8) - (+6) = (+2) \qquad (-3) + (-10) = (-13)$$

$$(+5) - (-8) = (+13) \qquad (-8) - (-3) = (-5)$$

$$(-2) - (+9) = (-11) \qquad (-8) + (-11) = (-19)$$

$$(+11) + (-1) = (+10) \qquad (+4) - (+12) = (-8)$$

$$(+8) + (-7) = (+1) \qquad (-7) - (-9) = (+2)$$

$$(+9) + (-9) = (0) \qquad (-1) + (-2) = (-3)$$

$$(+12) - (-2) = (+14) \qquad (-10) + (+1) = (-9)$$

$$(-4) - (+8) = (-12) \qquad (-11) - (-4) = (-7)$$

$$(-10) + (+8) = (-2) \qquad (+7) + (+1) = (+8)$$

$$(-4) - (+11) = (-15)$$

Adding and Subtracting Integers (H)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$$(+8) - (-5) =$$

$$(+10) + (+1) =$$

$$(-1) - (-12) =$$

$$(+6) + (-12) =$$

$$(+8) - (-7) =$$

$$(-8) - (+4) =$$

$$(+11) - (+5) =$$

$$(+9) + (+8) =$$

$$(-12) + (-9) =$$

$$(+2) + (+9) =$$

$$(+9) + (-5) =$$

$$(-9) + (-11) =$$

$$(+11) + (-12) =$$

$$(-12) + (-5) =$$

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

$$(-12) - (-6) =$$

$$(-12) - (-1) =$$

$$(+3) - (+9) =$$

$$(-3) - (-12) =$$

$$(-6) + (-4) =$$

$$(-7) + (-11) =$$

$$(-10) + (+3) =$$

$$(-9) + (-12) =$$

$$(-9) - (+10) =$$

$$(-12) - (-7) =$$

Adding and Subtracting Integers (H) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$$(+8) - (-5) = (+13) \qquad (+10) + (+1) = (+11)$$

$$(-1) - (-12) = (+11) \qquad (+6) + (-12) = (-6)$$

$$(+8) - (-7) = (+15) \qquad (-8) - (+4) = (-12)$$

$$(+11) - (+5) = (+6) \qquad (+9) + (+8) = (+17)$$

$$(-12) + (-9) = (-21) \qquad (+2) + (+9) = (+11)$$

$$(+9) + (-5) = (+4) \qquad (-9) + (-11) = (-20)$$

$$(+11) + (-12) = (-1) \qquad (-12) + (-5) = (-17)$$

$$(+2) + (-8) = (-6) \qquad (-12) - (-6) = (-6)$$

$$(-12) - (-1) = (-11) \qquad (+3) - (+9) = (-6)$$

$$(-3) - (-12) = (+9) \qquad (-6) + (-4) = (-10)$$

$$(-7) + (-11) = (-18) \qquad (-10) + (+3) = (-7)$$

$$(-9) + (-12) = (-21) \qquad (-9) - (+10) = (-19)$$

$$(-12) - (-7) = (-5)$$

Adding and Subtracting Integers (I)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$$(-10) - (-6) =$$

$$(+8) + (+9) =$$

$$(+9) - (-2) =$$

$$(-10) + (+9) =$$

$$(-5) - (-8) =$$

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

$$(+11) + (+3) =$$

$$(+12) + (+3) =$$

$$(+8) - (-1) =$$

$$(+12) + (-4) =$$

$$(+7) - (+10) =$$

$$(-9) - (-12) =$$

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

$$(-12) - (+1) =$$

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

$$(+8) - (+10) =$$

$$(-4) - (+8) =$$

$$(+1) + (+12) =$$

$$(+11) - (-10) =$$

$$(+7) - (-3) =$$

$$(+10) - (-8) =$$

$$(+3) + (+9) =$$

$$(-9) + (+7) =$$

$$(-8) + (-7) =$$

$$(-11) - (-5) =$$

Adding and Subtracting Integers (I) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$$(-10) - (-6) = (-4) \qquad (+8) + (+9) = (+17)$$

$$(+9) - (-2) = (+11) \qquad (-10) + (+9) = (-1)$$

$$(-5) - (-8) = (+3) \qquad (+2) + (+8) = (+10)$$

$$(+11) + (+3) = (+14) \qquad (+12) + (+3) = (+15)$$

$$(+8) - (-1) = (+9) \qquad (+12) + (-4) = (+8)$$

$$(+7) - (+10) = (-3) \qquad (-9) - (-12) = (+3)$$

$$(+8) + (-2) = (+6) \qquad (-12) - (+1) = (-13)$$

$$(-10) + (-10) = (-20) \qquad (+8) - (+10) = (-2)$$

$$(-4) - (+8) = (-12) \qquad (+1) + (+12) = (+13)$$

$$(+11) - (-10) = (+21) \qquad (+7) - (-3) = (+10)$$

$$(+10) - (-8) = (+18) \qquad (+3) + (+9) = (+12)$$

$$(-9) + (+7) = (-2) \qquad (-8) + (-7) = (-15)$$

$$(-11) - (-5) = (-6)$$

Adding and Subtracting Integers (J)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$$(-9) - (-2) =$$

$$(-10) + (-11) =$$

$$(+6) - (+12) =$$

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

$$(-12) + (+1) =$$

$$(+11) + (-7) =$$

$$(-8) + (-10) =$$

$$(+9) - (+12) =$$

$$(-8) + (+4) =$$

$$(+8) + (+7) =$$

$$(-9) - (+4) =$$

$$(+3) + (-12) =$$

$$(-5) + (-10) =$$

$$(-11) + (+4) =$$

$$(-8) - (-6) =$$

$$(-4) + (+9) =$$

$$(+5) - (-12) =$$

$$(+2) - (+9) =$$

$$(-8) + (-3) =$$

$$(-11) + (+3) =$$

$$(+10) + (+10) =$$

$$(+9) - (-7) =$$

$$(+3) - (-8) =$$

$$(-5) + (-2) =$$

$$(+3) + (-10) =$$

Adding and Subtracting Integers (J) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$$(-9) - (-2) = (-7) \qquad (-10) + (-11) = (-21)$$

$$(+6) - (+12) = (-6) \qquad (-9) + (+9) = (0)$$

$$(-12) + (+1) = (-11) \qquad (+11) + (-7) = (+4)$$

$$(-8) + (-10) = (-18) \qquad (+9) - (+12) = (-3)$$

$$(-8) + (+4) = (-4) \qquad (+8) + (+7) = (+15)$$

$$(-9) - (+4) = (-13) \qquad (+3) + (-12) = (-9)$$

$$(-5) + (-10) = (-15) \qquad (-11) + (+4) = (-7)$$

$$(-8) - (-6) = (-2) \qquad (-4) + (+9) = (+5)$$

$$(+5) - (-12) = (+17) \qquad (+2) - (+9) = (-7)$$

$$(-8) + (-3) = (-11) \qquad (-11) + (+3) = (-8)$$

$$(+10) + (+10) = (+20) \qquad (+9) - (-7) = (+16)$$

$$(+3) - (-8) = (+11) \qquad (-5) + (-2) = (-7)$$

$$(+3) + (-10) = (-7)$$