

Adding Integers (A)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

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

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

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

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

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

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

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

$$(+6) + (+1) =$$

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

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

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

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

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

$$(+3) + (+5) =$$

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

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

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

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

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

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

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

$$(-5) + (-1) =$$

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

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

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

Adding Integers (A) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

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

$$(-9) + (-12) = (-21)$$

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

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

$$(+12) + (-12) = (0)$$

$$(+9) + (+8) = (+17)$$

$$(+12) + (-8) = (+4)$$

$$(+6) + (+1) = (+7)$$

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

$$(-5) + (-9) = (-14)$$

$$(+8) + (+11) = (+19)$$

$$(+7) + (-8) = (-1)$$

$$(+9) + (-11) = (-2)$$

$$(+3) + (+5) = (+8)$$

$$(+10) + (+11) = (+21)$$

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

$$(+9) + (+9) = (+18)$$

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

$$(+8) + (+8) = (+16)$$

$$(+12) + (-4) = (+8)$$

$$(-8) + (+12) = (+4)$$

$$(-5) + (-1) = (-6)$$

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

$$(+4) + (-4) = (0)$$

$$(+11) + (+8) = (+19)$$

Adding Integers (B)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$(+1) + (+5) =$$

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

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

$$(-3) + (+4) =$$

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

$$(-6) + (+3) =$$

Adding Integers (B) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$$(+11) + (+8) = (+19)$$

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

$$(-11) + (-10) = (-21)$$

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

$$(+8) + (-12) = (-4)$$

$$(+8) + (-1) = (+7)$$

$$(-10) + (+8) = (-2)$$

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

$$(-9) + (-12) = (-21)$$

$$(-8) + (-6) = (-14)$$

$$(+11) + (+11) = (+22)$$

$$(-2) + (-8) = (-10)$$

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

$$(-4) + (+6) = (+2)$$

$$(-9) + (-9) = (-18)$$

$$(-6) + (+4) = (-2)$$

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

$$(+4) + (-4) = (0)$$

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

$$(+1) + (+5) = (+6)$$

$$(+8) + (-10) = (-2)$$

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

$$(-3) + (+4) = (+1)$$

$$(+12) + (+11) = (+23)$$

$$(-6) + (+3) = (-3)$$

Adding Integers (C)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$(-1) + (+5) =$$

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

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

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

$$(+1) + (+4) =$$

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

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

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

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

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

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

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

$$(-5) + (+3) =$$

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

Adding Integers (C) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$$(+10) + (-9) = (+1) \qquad (+8) + (-11) = (-3)$$

$$(-8) + (+9) = (+1) \qquad (+11) + (+8) = (+19)$$

$$(+11) + (-11) = (0) \qquad (-10) + (-11) = (-21)$$

$$(+9) + (-8) = (+1) \qquad (-9) + (+9) = (0)$$

$$(-10) + (-12) = (-22) \qquad (-1) + (+8) = (+7)$$

$$(-10) + (+10) = (0) \qquad (-1) + (+5) = (+4)$$

$$(+9) + (-10) = (-1) \qquad (+4) + (+4) = (+8)$$

$$(-10) + (-8) = (-18) \qquad (+1) + (+4) = (+5)$$

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

$$(-12) + (-12) = (-24) \qquad (+7) + (-10) = (-3)$$

$$(-8) + (+8) = (0) \qquad (-10) + (+1) = (-9)$$

$$(-11) + (-12) = (-23) \qquad (-5) + (+3) = (-2)$$

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

Adding Integers (D)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Adding Integers (D) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$$(-8) + (-12) = (-20)$$

$$(-8) + (+10) = (+2)$$

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

$$(-10) + (+8) = (-2)$$

$$(+9) + (+12) = (+21)$$

$$(+10) + (+10) = (+20)$$

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

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

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

$$(+3) + (-3) = (0)$$

$$(+12) + (-12) = (0)$$

$$(-4) + (+11) = (+7)$$

$$(-11) + (-12) = (-23)$$

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

$$(+12) + (-8) = (+4)$$

$$(+5) + (+4) = (+9)$$

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

$$(-11) + (-8) = (-19)$$

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

$$(+8) + (+9) = (+17)$$

$$(+11) + (-9) = (+2)$$

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

$$(-11) + (+11) = (0)$$

$$(+5) + (-5) = (0)$$

$$(+12) + (+9) = (+21)$$

Adding Integers (E)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Adding Integers (E) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$$(+8) + (+8) = (+16) \quad (-10) + (+9) = (-1)$$

$$(+9) + (+9) = (+18) \quad (+9) + (+10) = (+19)$$

$$(+8) + (-12) = (-4) \quad (+7) + (-7) = (0)$$

$$(-8) + (+10) = (+2) \quad (-11) + (-9) = (-20)$$

$$(+11) + (-8) = (+3) \quad (+12) + (-7) = (+5)$$

$$(+8) + (+11) = (+19) \quad (+9) + (+6) = (+15)$$

$$(+12) + (+10) = (+22) \quad (-7) + (+9) = (+2)$$

$$(+10) + (-8) = (+2) \quad (-5) + (-7) = (-12)$$

$$(+10) + (-11) = (-1) \quad (-4) + (+6) = (+2)$$

$$(-8) + (-9) = (-17) \quad (+2) + (-10) = (-8)$$

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

$$(-9) + (-11) = (-20) \quad (-10) + (+10) = (0)$$

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

Adding Integers (F)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$(+3) + (-4) =$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$(-6) + (-3) =$$

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

$$(-6) + (+1) =$$

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

Adding Integers (F) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$$(+8) + (+10) = (+18) \quad (+10) + (-9) = (+1)$$

$$(-9) + (-11) = (-20) \quad (+12) + (+11) = (+23)$$

$$(+10) + (+10) = (+20) \quad (+7) + (-7) = (0)$$

$$(-11) + (+10) = (-1) \quad (+11) + (-4) = (+7)$$

$$(-8) + (+8) = (0) \quad (+3) + (-4) = (-1)$$

$$(+9) + (-8) = (+1) \quad (+10) + (+8) = (+18)$$

$$(-11) + (-8) = (-19) \quad (+1) + (+3) = (+4)$$

$$(+12) + (+8) = (+20) \quad (-12) + (+9) = (-3)$$

$$(+11) + (-12) = (-1) \quad (-2) + (-7) = (-9)$$

$$(+12) + (-10) = (+2) \quad (-1) + (+12) = (+11)$$

$$(-9) + (-12) = (-21) \quad (-6) + (-3) = (-9)$$

$$(-8) + (-9) = (-17) \quad (-6) + (+1) = (-5)$$

$$(+9) + (-9) = (0)$$

Adding Integers (G)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$(-3) + (-5) =$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Adding Integers (G) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$$(+12) + (+10) = (+22) \quad (+12) + (-12) = (0)$$

$$(-11) + (-12) = (-23) \quad (-8) + (-8) = (-16)$$

$$(-9) + (+12) = (+3) \quad (-11) + (-3) = (-14)$$

$$(+9) + (-10) = (-1) \quad (-2) + (+5) = (+3)$$

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

$$(+11) + (+11) = (+22) \quad (-3) + (-5) = (-8)$$

$$(-9) + (+11) = (+2) \quad (+9) + (+8) = (+17)$$

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

$$(+8) + (+12) = (+20) \quad (-3) + (-10) = (-13)$$

$$(-12) + (-9) = (-21) \quad (-2) + (+2) = (0)$$

$$(-10) + (-8) = (-18) \quad (-6) + (-12) = (-18)$$

$$(+8) + (+9) = (+17) \quad (-10) + (+1) = (-9)$$

$$(-12) + (-8) = (-20)$$

Adding Integers (H)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$(+7) + (-6) =$$

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

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

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

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

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

Adding Integers (H) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$$(+9) + (+9) = (+18) \quad (-11) + (-9) = (-20)$$

$$(+9) + (+10) = (+19) \quad (+9) + (-8) = (+1)$$

$$(+8) + (+12) = (+20) \quad (-10) + (+9) = (-1)$$

$$(+12) + (-12) = (0) \quad (-8) + (+4) = (-4)$$

$$(+12) + (-11) = (+1) \quad (-9) + (-5) = (-14)$$

$$(-12) + (-10) = (-22) \quad (+8) + (+2) = (+10)$$

$$(+8) + (-10) = (-2) \quad (+5) + (+8) = (+13)$$

$$(+8) + (-9) = (-1) \quad (-10) + (+7) = (-3)$$

$$(+8) + (+8) = (+16) \quad (-1) + (-8) = (-9)$$

$$(-10) + (-8) = (-18) \quad (+7) + (-6) = (+1)$$

$$(-10) + (-11) = (-21) \quad (+4) + (+6) = (+10)$$

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

$$(-11) + (-12) = (-23)$$

Adding Integers (I)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$(+5) + (+1) =$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Adding Integers (I) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$$(+10) + (-12) = (-2) \quad (+10) + (-6) = (+4)$$

$$(+8) + (-12) = (-4) \quad (+3) + (-9) = (-6)$$

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

$$(-9) + (-11) = (-20) \quad (+12) + (+10) = (+22)$$

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

$$(+8) + (-9) = (-1) \quad (-4) + (-6) = (-10)$$

$$(-11) + (-8) = (-19) \quad (+6) + (+10) = (+16)$$

$$(-11) + (+11) = (0) \quad (+5) + (+1) = (+6)$$

$$(-8) + (+10) = (+2) \quad (-6) + (-6) = (-12)$$

$$(+10) + (+9) = (+19) \quad (+12) + (+4) = (+16)$$

$$(-11) + (+12) = (+1) \quad (+5) + (+9) = (+14)$$

$$(+12) + (+9) = (+21) \quad (+9) + (-12) = (-3)$$

$$(+7) + (+12) = (+19)$$

Adding Integers (J)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Adding Integers (J) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$$(-8) + (-10) = (-18) \quad (+12) + (-11) = (+1)$$

$$(+12) + (-8) = (+4) \quad (-10) + (+12) = (+2)$$

$$(+11) + (-11) = (0) \quad (-10) + (+8) = (-2)$$

$$(+12) + (-9) = (+3) \quad (+12) + (-12) = (0)$$

$$(-10) + (-11) = (-21) \quad (+11) + (-10) = (+1)$$

$$(-8) + (-11) = (-19) \quad (+8) + (-4) = (+4)$$

$$(+9) + (-8) = (+1) \quad (+7) + (-5) = (+2)$$

$$(+10) + (-10) = (0) \quad (+8) + (+7) = (+15)$$

$$(-8) + (+12) = (+4) \quad (-11) + (-12) = (-23)$$

$$(+9) + (+10) = (+19) \quad (+12) + (-10) = (+2)$$

$$(+8) + (-9) = (-1) \quad (+2) + (-6) = (-4)$$

$$(-9) + (+12) = (+3) \quad (-5) + (+7) = (+2)$$

$$(+8) + (+8) = (+16)$$