Adding and Subtracting Integers (F)

Date: Name: Score:

Calculate each sum or difference.

$$(-1) + (+12) = (-10) - (+4) =$$

$$(-1) + (+12) =$$
 $(-10) - (+4) =$ $(+2) - (+1) =$

$$(-5) - (-12) =$$
 $(+12) + (-6) =$ $(-6) - (+2) =$

$$(-11) + (-4) = (-12) + (-7) = (-9) + (+2) =$$

$$(-8) + (-12) =$$
 $(+3) + (-11) =$ $(-6) + (+8) =$

$$(+6) + (-9) = (+7) + (-11) = (-7) + (+6) =$$

$$(+2) - (+8) = (+8) - (+11) = (-3) - (-1) =$$

$$(-10) + (+12) = (+12) - (-3) = (+2) - (+3) =$$

$$(+2) + (+11) =$$
 $(+6) + (-7) =$ $(-10) - (-2) =$

$$(-1) - (-9) = (+4) + (-1) = (-5) + (+4) =$$

$$(+9) + (-12) = (+1) + (-11) = (+8) - (+7) =$$

$$(-12) - (-5) = (-2) + (-2) = (-9) - (+9) =$$

$$(-12) - (+9) = (-1) - (-10) = (+5) + (-11) =$$

$$(+12) + (-10) =$$
 $(-10) + (+7) =$ $(-6) + (-1) =$

$$(-7) - (+9) = (+1) - (-5) = (+3) - (-10) =$$

$$(+12) + (+2) = (-1) + (+3) = (+1) - (+4) =$$

$$(-11) + (-10) =$$
 $(-8) - (+4) =$ $(-10) - (+6) =$

$$(+9) - (-4) = (+5) - (+10) = (+9) - (+5) =$$

$$(+8) - (+2) = (-7) + (+8) = (-3) + (-7) =$$

$$(-10) + (+9) = (+6) - (-4) = (+7) + (+7) =$$

$$(+9) + (-11) = (+6) - (-6) = (-11) + (-8) =$$

$$(-4) - (-9) = (+2) + (-12) = (+12) + (+1) =$$

$$(+11) - (+1) = (-8) - (+1) = (+4) - (+3) =$$

$$(+9) + (-7) = (-8) - (+5) = (-2) - (-7) =$$

$$(+5) + (+8) = (-2) + (-10) = (+8) - (+8) =$$

$$(-11) - (+2) = (+6) - (+10) = (-4) - (-2) =$$

Adding and Subtracting Integers (F) Answers

Name: _____ Date: ____ Score: ____

Calculate each sum or difference.

$$(-1) + (+12) = (+11)$$
 $(-10) - (+4) = (-14)$ $(+2) - (+1) = (+1)$

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

$$(-11) + (-4) = (-15)$$
 $(-12) + (-7) = (-19)$ $(-9) + (+2) = (-7)$

$$(-8) + (-12) = (-20)$$
 $(+3) + (-11) = (-8)$ $(-6) + (+8) = (+2)$

$$(+6) + (-9) = (-3)$$
 $(+7) + (-11) = (-4)$ $(-7) + (+6) = (-1)$

$$(+2) - (+8) = (-6)$$
 $(+8) - (+11) = (-3)$ $(-3) - (-1) = (-2)$

$$(-10) + (+12) = (+2)$$
 $(+12) - (-3) = (+15)$ $(+2) - (+3) = (-1)$

$$(+2) + (+11) = (+13)$$
 $(+6) + (-7) = (-1)$ $(-10) - (-2) = (-8)$

$$(-1) - (-9) = (+8)$$
 $(+4) + (-1) = (+3)$ $(-5) + (+4) = (-1)$

$$(+9) + (-12) = (-3)$$
 $(+1) + (-11) = (-10)$ $(+8) - (+7) = (+1)$

$$(-12) - (-5) = (-7)$$
 $(-2) + (-2) = (-4)$ $(-9) - (+9) = (-18)$

$$(2)$$
 (2) (2) (2) (2) (2) (2)

$$(-12) - (+9) = (-21)$$
 $(-1) - (-10) = (+9)$ $(+5) + (-11) = (-6)$

$$(+12) + (-10) = (+2)$$
 $(-10) + (+7) = (-3)$ $(-6) + (-1) = (-7)$

$$(-7) - (+9) = (-16)$$
 $(+1) - (-5) = (+6)$ $(+3) - (-10) = (+13)$

$$(+12) + (+2) = (+14)$$
 $(-1) + (+3) = (+2)$ $(+1) - (+4) = (-3)$

$$(-11) + (-10) = (-21)$$
 $(-8) - (+4) = (-12)$ $(-10) - (+6) = (-16)$

$$(+9) - (-4) = (+13)$$
 $(+5) - (+10) = (-5)$ $(+9) - (+5) = (+4)$

$$(+8) - (+2) = (+6)$$
 $(-7) + (+8) = (+1)$ $(-3) + (-7) = (-10)$

$$(-10) + (+9) = (-1)$$
 $(+6) - (-4) = (+10)$ $(+7) + (+7) = (+14)$

$$(+9) + (-11) = (-2)$$
 $(+6) - (-6) = (+12)$ $(-11) + (-8) = (-19)$

$$(-4) - (-9) = (+5)$$
 $(+2) + (-12) = (-10)$ $(+12) + (+1) = (+13)$

$$(+11) - (+1) = (+10)$$
 $(-8) - (+1) = (-9)$ $(+4) - (+3) = (+1)$

$$(+9) + (-7) = (+2)$$
 $(-8) - (+5) = (-13)$ $(-2) - (-7) = (+5)$

$$(12) \ 1 \ (12) \ (13) \ = (13) \ (2) \ (1) \ = (13)$$

$$(+5) + (+8) = (+13)$$
 $(-2) + (-10) = (-12)$ $(+8) - (+8) = (0)$

$$(-11) - (+2) = (-13)$$
 $(+6) - (+10) = (-4)$ $(-4) - (-2) = (-2)$