

# Adding Integers (F)

Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_

Calculate each sum.

$-9 + 9 =$

$8 + 9 =$

$-7 + (-9) =$

$7 + (-8) =$

$-9 + (-8) =$

$6 + (-9) =$

$9 + (-6) =$

$8 + (-6) =$

$-6 + (-6) =$

$-9 + (-7) =$

$7 + 6 =$

$-6 + (-8) =$

$5 + 2 =$

$-4 + (-7) =$

$5 + (-1) =$

$3 + (-7) =$

$4 + (-8) =$

$-3 + (-3) =$

$-2 + (-9) =$

$7 + 4 =$

$5 + (-5) =$

$-4 + 1 =$

$1 + (-2) =$

$-6 + (-7) =$

$7 + (-7) =$

$3 + (-9) =$

$4 + 6 =$

$2 + (-2) =$

$-8 + (-8) =$

$2 + 4 =$

$4 + 5 =$

$9 + 1 =$

$-6 + 3 =$

$3 + 1 =$

$3 + 2 =$

$8 + (-7) =$

$-5 + (-8) =$

$-5 + (-3) =$

$-6 + (-1) =$

$5 + (-6) =$

$-8 + (-4) =$

$-3 + 6 =$

$3 + 8 =$

$2 + 8 =$

$9 + (-3) =$

$4 + (-4) =$

$7 + (-2) =$

$-1 + (-5) =$

$-9 + (-4) =$

$1 + 8 =$

## Adding Integers (F) Answers

Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_

Calculate each sum.

$$-9 + 9 = 0$$

$$8 + 9 = 17$$

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

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

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

$$6 + (-9) = -3$$

$$9 + (-6) = 3$$

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

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

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

$$7 + 6 = 13$$

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

$$5 + 2 = 7$$

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

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

$$3 + (-7) = -4$$

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

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

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

$$7 + 4 = 11$$

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

$$-4 + 1 = -3$$

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

$$-6 + (-7) = -13$$

$$7 + (-7) = 0$$

$$3 + (-9) = -6$$

$$4 + 6 = 10$$

$$2 + (-2) = 0$$

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

$$2 + 4 = 6$$

$$4 + 5 = 9$$

$$9 + 1 = 10$$

$$-6 + 3 = -3$$

$$3 + 1 = 4$$

$$3 + 2 = 5$$

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

$$-5 + (-8) = -13$$

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

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

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

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

$$-3 + 6 = 3$$

$$3 + 8 = 11$$

$$2 + 8 = 10$$

$$9 + (-3) = 6$$

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

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

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

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

$$1 + 8 = 9$$