

Subtracting Integers (B)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$7 - (-2) =$

$-3 - 4 =$

$-3 - 9 =$

$2 - 3 =$

$4 - (-6) =$

$5 - 7 =$

$-7 - 4 =$

$4 - 2 =$

$2 - 7 =$

$-9 - 2 =$

$-9 - 8 =$

$5 - 4 =$

$-8 - 2 =$

$-8 - 5 =$

$9 - (-3) =$

$-4 - 5 =$

$2 - (-9) =$

$-5 - 9 =$

$-7 - (-6) =$

$-1 - 8 =$

$-1 - (-6) =$

$6 - (-3) =$

$9 - (-6) =$

$4 - 1 =$

$9 - 5 =$

$5 - (-2) =$

$-6 - (-1) =$

$-5 - 3 =$

$4 - 7 =$

$2 - (-8) =$

$-3 - 7 =$

$2 - 4 =$

$6 - 7 =$

$-8 - 1 =$

$9 - 9 =$

$4 - (-8) =$

$-3 - 1 =$

$8 - 6 =$

$6 - (-4) =$

$1 - 3 =$

$-7 - (-7) =$

$-1 - (-9) =$

$2 - (-2) =$

$1 - (-5) =$

$-5 - 8 =$

$-9 - 7 =$

$3 - (-2) =$

$2 - 1 =$

$-3 - (-6) =$

$-7 - 5 =$

Subtracting Integers (B) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

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

$$-3 - 4 = -7$$

$$-3 - 9 = -12$$

$$2 - 3 = -1$$

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

$$5 - 7 = -2$$

$$-7 - 4 = -11$$

$$4 - 2 = 2$$

$$2 - 7 = -5$$

$$-9 - 2 = -11$$

$$-9 - 8 = -17$$

$$5 - 4 = 1$$

$$-8 - 2 = -10$$

$$-8 - 5 = -13$$

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

$$-4 - 5 = -9$$

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

$$-5 - 9 = -14$$

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

$$-1 - 8 = -9$$

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

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

$$9 - (-6) = 15$$

$$4 - 1 = 3$$

$$9 - 5 = 4$$

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

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

$$-5 - 3 = -8$$

$$4 - 7 = -3$$

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

$$-3 - 7 = -10$$

$$2 - 4 = -2$$

$$6 - 7 = -1$$

$$-8 - 1 = -9$$

$$9 - 9 = 0$$

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

$$-3 - 1 = -4$$

$$8 - 6 = 2$$

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

$$1 - 3 = -2$$

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

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

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

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

$$-5 - 8 = -13$$

$$-9 - 7 = -16$$

$$3 - (-2) = 5$$

$$2 - 1 = 1$$

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

$$-7 - 5 = -12$$