Adding Integers (B)

Name: _____ Date: ____ Score: ____

Calculate each sum.

$$-19 + 16 = -13 + (-12) = 12 + 14 = -20 + (-19) = 16 + 12 = -2 + (-15) = -14 + 15 = -15 + 13 = 8 + (-16) = -15 + (-18) = -15 + (-18) = -19 + 19 = -8 + 4 = 13 + (-15) = -19 + 17 = 17 + (-16) = -19 + 17 = 17 + (-16) = -15 + (-16) = -19 + 17 = 17 + (-16) = -15 + (-16) = -15 + (-16) = -15 + (-16) = -15 + (-16) = -15 + (-16) = -15 + (-16) = -15 + (-16) = -15 + (-16) = -15 + (-16) = -15 + (-16) = -15 + (-16) = -15 + (-16) = -15 + (-16) = -15 + (-16) = -15 + (-12) = -15 + 17 = -20 + 20 = -16 + 13 = -15 + (-12) = -10 + 9 = -15 + (-16) = -15 + (-12) = -10 + 9 = -15 + (-16) = -15 + (-19) = -20 + 13 = -16 + 16 = -15 + (-19) = -20 + 13 = -18 + 13 = -19 + (-13) = -20 + 13 = -18 + 13 = -19 + (-13) = -20 + 13 = -14 + 18 = -12 + (-18) = -16 + (-17) = -15 + (-16) = -19 + (-20) = -17 + 18 = -12 + (-17) = -19 + (-20) = -17 + 18 = -12 + (-17) = -19 + (-20) = -14 + 18 = -1 + 17 = -14 + 20 = -12 + (-17) = -14 + 18 = -1 + 17 = -14 + 20 = -12 + (-17) = -10 + 3 = -12 + (-17) = -14 + 18 = -1 + 17 = -14 + 20 = -12 + (-17) = -10 + 3 = -$$

-1 + (-10) =

17 + 10

-18 + 12

Adding Integers (B) Answers

Name: _____ Date: ____ Score: ____

Calculate each sum.
$$-19 + 16 = -3 \qquad -13 + (-12) = -25 \qquad 12 + 14 = 26$$

$$-20 + (-19) = -39 \qquad -12 + 20 = 8 \qquad 8 + (-17) = -9$$

$$17 + 19 = 36 \qquad 16 + 12 = 28 \qquad -2 + (-15) = -17$$

$$-14 + 15 = 1 \qquad -15 + 13 = -2 \qquad 8 + (-16) = -8$$

$$-13 + 18 = 5 \qquad 18 + (-15) = 3 \qquad 15 + (-9) = 6$$

$$14 + 19 = 33 \qquad -18 + (-17) = -35 \qquad -5 + (-16) = -21$$

$$-15 + (-18) = -33 \qquad -19 + 19 = 0 \qquad -8 + 4 \qquad -4$$

$$13 + (-15) = -2 \qquad 20 + (-15) = 5 \qquad -14 + (-2) = -16$$

$$20 + (-16) = 4 \qquad 18 + (-16) = 2 \qquad -7 + (-18) = -25$$

$$-19 + 17 \qquad = -2 \qquad 17 + (-16) = 1 \qquad 20 + (-12) = 8$$

$$13 + 19 \qquad = 32 \qquad 14 + (-12) = 2 \qquad -15 + 17 \qquad = 2$$

$$-20 + 20 \qquad = 0 \qquad 16 + 14 \qquad = 30 \qquad -9 + (-13) = -22$$

$$-16 + 13 \qquad = -3 \qquad -15 + (-12) = -27 \qquad -10 + 9 \qquad = -1$$

$$-15 + (-16) = -31 \qquad 19 + (-15) = 4 \qquad 5 + (-8) = -3$$

$$18 + (-19) = -1 \qquad 17 + 17 \qquad = 34 \qquad -1 + (-3) = -4$$

$$16 + 16 \qquad = 32 \qquad -15 + (-19) = -34 \qquad -20 + 13 \qquad = -7$$

$$-18 + 13 \qquad = -5 \qquad 19 + (-13) = 6 \qquad -4 + 18 \qquad 14$$

$$12 + 12 \qquad = 24 \qquad -19 + (-18) = -37 \qquad 9 + 4 \qquad 13$$

$$-12 + (-18) = -30 \qquad 16 + (-17) = -1 \qquad -5 + (-15) = -20$$

$$-16 + (-15) = -31 \qquad 14 + (-16) = -2 \qquad -19 + (-20) = -39$$

$$17 + 18 \qquad = 35 \qquad -12 + (-17) = -29 \qquad 19 + (-3) = 16$$

$$16 + 19 \qquad = 35 \qquad -14 + 18 \qquad 4 \qquad -1 + 17 \qquad = 16$$

$$14 + 20 \qquad = 34 \qquad 12 + 15 \qquad = 27 \qquad 13 + (-14) = -1$$

$$12 + (-16) = -4 \qquad 5 + (-17) = -12 \qquad 10 + 3 \qquad = 13$$

$$-18 + 12 \qquad = -6 \qquad 17 + 10 \qquad = 27 \qquad -1 + (-10) = -11$$