

Name :

Hour:

Integer Addition and Subtraction (C)

$3 + 1 =$

$5 - (-5) =$

$5 - (-7) =$

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

$(-2) + 0 =$

$6 + 1 =$

$6 - 1 =$

$(-3) - 5 =$

$10 + (-8) =$

$(-5) + 6 =$

$4 - 0 =$

$3 - (-5) =$

$9 + (-6) =$

$8 - (-2) =$

$(-2) + 8 =$

$10 + (-5) =$

$8 - 5 =$

$(-3) + 7 =$

$3 - (-6) =$

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

$(-7) + 10 =$

$5 - 7 =$

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

$8 - 4 =$

$(-9) + 2 =$

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

$(-3) + 1 =$

$2 - (-5) =$

$3 + (-1) =$

$5 + (-5) =$

$(-7) - 4 =$

$6 + (-10) =$

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

Integer Addition and Subtraction (B)

$$(-8) + 6 =$$

$$(-3) - 6 =$$

$$7 + (-3) =$$

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

$$7 + (-10) =$$

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

$$1 - (-6) =$$

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

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

$$2 + (-2) =$$

$$3 + (-6) =$$

$$7 - 4 =$$

$$(-5) - (-8) =$$

$$2 - (-6) =$$

$$(-8) - 10 =$$

$$2 - (-1) =$$

$$(-1) - 8 =$$

$$(-10) + 10 =$$

$$4 - 9 =$$

$$3 + 6 =$$

$$5 - 0 =$$

$$6 - 3 =$$

$$5 + 2 =$$

$$(-2) + 1 =$$

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

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

$$(-4) - (-1) =$$

$$10 + 4 =$$

$$7 + 9 =$$

$$(-9) - 1 =$$

$$8 - 5 =$$

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

$$(-7) + 4 =$$