



Name: _____

Date: _____ Score: _____

$$(-7) + 10 =$$

$$(-10)^3 - 7 =$$

$$2 + 3 =$$

$$4^3 + (-2) =$$

$$8^2 - 8 =$$

$$3^2 - (-2) =$$

$$6^3 - 10 =$$

$$(-9)^3 + (-4) =$$

$$(-1)^2 - (-5) =$$

$$9 - (-4) =$$

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

$$5^3 - (-9) =$$

$$3^3 + 2 =$$

$$(-6)^2 + 4 =$$

$$1^0 - (-9) =$$

$$(-4)^3 - (-8) =$$

$$5^0 + (-8) =$$

$$(-8)^2 - 7 =$$

$$(-2)^3 + (-6) =$$

$$9^0 + 10 =$$



Name: _____

Date: _____ Score: _____

$$(-7) + 10 = 3$$

$$(-10)^3 - 7 = (-1007)$$

$$2 + 3 = 5$$

$$4^3 + (-2) = 62$$

$$8^2 - 8 = 56$$

$$3^2 - (-2) = 11$$

$$6^3 - 10 = 206$$

$$(-9)^3 + (-4) = (-733)$$

$$(-1)^2 - (-5) = 6$$

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

$$9^3 - (-6) = 735$$

$$5^3 - (-9) = 134$$

$$3^3 + 2 = 29$$

$$(-6)^2 + 4 = 40$$

$$1^0 - (-9) = 10$$

$$(-4)^3 - (-8) = (-56)$$

$$5^0 + (-8) = (-7)$$

$$(-8)^2 - 7 = 57$$

$$(-2)^3 + (-6) = (-14)$$

$$9^0 + 10 = 11$$