



Name: _____

Date: _____ Score: _____

$$(-5)^2 + 4 =$$

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

$$5 - 2 =$$

$$2^3 - 4 =$$

$$(-5)^0 - 1 =$$

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

$$9^3 - (-1) =$$

$$7^0 - 6 =$$

$$7^3 + (-6) =$$

$$2 + (-9) =$$

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

$$6^2 - 9 =$$

$$(-10)^3 - 1 =$$

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

$$6^3 - (-7) =$$

$$8^2 + 6 =$$

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

$$(-6)^2 - (-10) =$$

$$7^2 - 2 =$$

$$4^3 - (-10) =$$



Name: _____

Date: _____ Score: _____

$$(-5)^2 + 4 = 29$$

$$(-10)^3 + (-10) = (-1010)$$

$$5 - 2 = 3$$

$$2^3 - 4 = 4$$

$$(-5)^0 - 1 = 0$$

$$10^0 + (-9) = (-8)$$

$$9^3 - (-1) = 730$$

$$7^0 - 6 = (-5)$$

$$7^3 + (-6) = 337$$

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

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

$$6^2 - 9 = 27$$

$$(-10)^3 - 1 = (-1001)$$

$$(-5)^2 - (-1) = 26$$

$$6^3 - (-7) = 223$$

$$8^2 + 6 = 70$$

$$(-5)^2 - (-1) = 26$$

$$(-6)^2 - (-10) = 46$$

$$7^2 - 2 = 47$$

$$4^3 - (-10) = 74$$