



이름: _____

날짜: _____ 점수: _____

$$(-8)^3 + 5 =$$

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

$$(-9)^2 - 2 =$$

$$5^3 + 9 =$$

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

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

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

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

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

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

$$(-6)^0 - (-1) =$$

$$10 - (-9) =$$

$$(-10)^2 + (-9) =$$

$$(-2)^3 - 7 =$$

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

$$1^3 - 7 =$$

$$7 + (-4) =$$

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

$$(-4)^0 + 9 =$$

$$(-8)^3 + 2 =$$



이름: _____

날짜: _____ 점수: _____

$$(-8)^3 + 5 = (-507)$$

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

$$(-9)^2 - 2 = 79$$

$$5^3 + 9 = 134$$

$$(-5)^3 + (-3) = (-128)$$

$$4^2 - (-5) = 21$$

$$(-3)^3 - (-3) = (-24)$$

$$4^2 - (-4) = 20$$

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

$$(-1)^3 + 9 = 8$$

$$(-6)^0 - (-1) = 2$$

$$10 - (-9) = 19$$

$$(-10)^2 + (-9) = 91$$

$$(-2)^3 - 7 = (-15)$$

$$8^3 - (-8) = 520$$

$$1^3 - 7 = (-6)$$

$$7 + (-4) = 3$$

$$(-3)^3 - (-1) = (-26)$$

$$(-4)^0 + 9 = 10$$

$$(-8)^3 + 2 = (-510)$$