



이름: _____

날짜: _____ 점수: _____

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

$$6 - 8 =$$

$$(-5) - (-9) =$$

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

$$2^0 - (-4) =$$

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

$$(-1)^3 + (-4) =$$

$$4^0 + 4 =$$

$$10 + (-2) =$$

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

$$3^2 - (-1) =$$

$$1^2 - (-4) =$$

$$9^2 + 1 =$$

$$(-5)^0 + 10 =$$

$$6^3 - 5 =$$

$$4 - 4 =$$

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

$$1 - (-4) =$$

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

$$4^3 + 6 =$$



이름: _____

날짜: _____ 점수: _____

$$(-5)^2 + (-6) = 19$$

$$6 - 8 = (-2)$$

$$(-5) - (-9) = 4$$

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

$$2^0 - (-4) = 5$$

$$(-5)^2 + 6 = 31$$

$$(-1)^3 + (-4) = (-5)$$

$$4^0 + 4 = 5$$

$$10 + (-2) = 8$$

$$(-6) + (-1) = (-7)$$

$$3^2 - (-1) = 10$$

$$1^2 - (-4) = 5$$

$$9^2 + 1 = 82$$

$$(-5)^0 + 10 = 11$$

$$6^3 - 5 = 211$$

$$4 - 4 = 0$$

$$3^3 - (-1) = 28$$

$$1 - (-4) = 5$$

$$(-2)^2 - 9 = (-5)$$

$$4^3 + 6 = 70$$