



이름: \_\_\_\_\_

날짜: \_\_\_\_\_ 점수: \_\_\_\_\_

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

$$(-6)^0 + (-9) =$$

$$(-5)^{(-2)} - 10 =$$

$$2^0 - (-10) =$$

$$10^2 + (-5) =$$

$$(-6)^{(-2)} - (-7) =$$

$$(-6)^{(-2)} - (-2) =$$

$$(-5)^{(-2)} - 8 =$$

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

$$6^{(-2)} - (-8) =$$

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

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

$$4^{(-1)} - 5 =$$

$$(-8)^2 - (-9) =$$

$$7^{(-2)} - 9 =$$

$$(-6)^{(-1)} - (-9) =$$

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

$$10^{(-2)} + 2 =$$

$$8^2 - 1 =$$

$$9^2 + (-4) =$$