



Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: ____

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

$$(-2)^{(-1)} + 10 =$$

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

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

$$6^2 + 9 =$$

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

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

$$9^{(-1)} + (-7) =$$

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

$$(-9)^{(-2)} + 5 =$$

$$9^2 - 8 =$$

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

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

$$9^0 - 5 =$$

$$(-3)^0 - 7 =$$

$$8^{(-1)} + 9 =$$

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

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

$$9^2 + 2 =$$

$$(-6) + (-8) =$$