



Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$9^{(-1)} - (-10) =$$

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

$$7^0 + 7 =$$

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

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

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

$$(-10)^2 + (-4) =$$

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

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

$$4 - (-6) =$$

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

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

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

$$(-4)^{(-1)} - 7 =$$

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

$$(-1) - (-10) =$$

$$(-9)^{(-2)} + 3 =$$

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

$$7^{(-1)} - 2 =$$

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