



Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$8^{(-1)} - 3 =$$

$$9^2 - 5 =$$

$$6^{(-2)} - (-4) =$$

$$(-10)^0 - 6 =$$

$$(-7)^0 - (-5) =$$

$$(-10)^{(-2)} - 6 =$$

$$(-5)^0 + 3 =$$

$$(-10) + 4 =$$

$$(-5)^2 + (-3) =$$

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

$$6^2 - 6 =$$

$$10^2 + (-7) =$$

$$9^0 + 2 =$$

$$(-3) - (-6) =$$

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

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

$$(-8)^{(-1)} - (-3) =$$

$$5^0 - 4 =$$

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

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