



Tên: \_\_\_\_\_

Ngày tháng: \_\_\_\_\_ Điểm: \_\_\_\_\_

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

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

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

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

$$4^2 + 6 =$$

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

$$(-9)^{(-2)} + 6 =$$

$$10 + 8 =$$

$$(-10)^{(-1)} - 5 =$$

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

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

$$5^2 - 7 =$$

$$10 - 10 =$$

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

$$(-9)^2 + 6 =$$

$$(-4)^{(-2)} + 5 =$$

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

$$3^2 + 10 =$$

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

$$5^2 + 4 =$$