



Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$(-5)^2 =$$

$$10^2 =$$

$$9^0 =$$

$$(-3)^2 =$$

$$4 =$$

$$10^2 =$$

$$7^3 =$$

$$8^2 =$$

$$8^0 =$$

$$(-3)^3 =$$

$$2^2 =$$

$$(-6) =$$

$$8 =$$

$$10 =$$

$$(-8)^2 =$$

$$(-2)^3 =$$

$$(-5)^4 =$$

$$(-9) =$$

$$(-1) =$$

$$3^2 =$$



Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$(-5)^2 = 25$$

$$10^2 = 100$$

$$9^0 = 1$$

$$(-3)^2 = 9$$

$$4 = 4$$

$$10^2 = 100$$

$$7^3 = 343$$

$$8^2 = 64$$

$$8^0 = 1$$

$$(-3)^3 = (-27)$$

$$2^2 = 4$$

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

$$8 = 8$$

$$10 = 10$$

$$(-8)^2 = 64$$

$$(-2)^3 = (-8)$$

$$(-5)^4 = 625$$

$$(-9) = (-9)$$

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

$$3^2 = 9$$