



Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$(-1)^3 - (-9) =$$

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

$$3^2 - 1 =$$

$$6 + (-3) =$$

$$(-3)^2 + 10 =$$

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

$$5^3 + 3 =$$

$$(-5) - (-7) =$$

$$(-1)^0 - (-3) =$$

$$(-9)^0 - 3 =$$

$$(-7) + 2 =$$

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

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

$$1 + 7 =$$

$$(-10) - 5 =$$

$$(-2) + 3 =$$

$$2^0 + 10 =$$

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

$$(-10)^0 + 2 =$$

$$8^3 + (-5) =$$