



Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

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

$$(-3)^2 - (-4) =$$

$$9 + (-1) =$$

$$2^2 - 7 =$$

$$(-9)^3 - (-7) =$$

$$5^2 - (-8) =$$

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

$$(-4)^0 + (-10) =$$

$$(-4)^2 + (-9) =$$

$$6^2 + 3 =$$

$$(-5) + 8 =$$

$$(-4)^3 + (-4) =$$

$$5^2 + 10 =$$

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

$$3^2 + 10 =$$

$$5^3 - 10 =$$

$$9^0 - 4 =$$

$$(-9) - 6 =$$

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

$$(-8) - 2 =$$