



Nome: \_\_\_\_\_

Encontro: Data: \_\_\_\_\_ Pontuação: \_\_\_\_\_

$8^{(-3)} =$

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

$(-7)^2 =$

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

$7^{(-2)} =$

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

$1^2 =$

$5^{(-2)} =$

$(-10)^0 =$

$2^{(-2)} =$

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

$(-7)^2 =$

$8^{(-2)} =$

$(-1)^0 =$

$1 =$

$(-8)^2 =$

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

$(-4)^0 =$

$1^{(-1)} =$

$(-6)^0 =$