



Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$8 + (-9) =$

$(-4)^2 - 9 =$

$3^0 + (-5) =$

$(-4)^2 + 8 =$

$(-8)^3 - 9 =$

$8 + 10 =$

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

$(-3)^2 - (-6) =$

$4^3 - 7 =$

$(-1)^0 - 4 =$

$7^2 + 3 =$

$(-9)^3 + 7 =$

$(-5) + 8 =$

$(-2)^0 + (-6) =$

$(-2)^2 + 9 =$

$(-4)^2 + 5 =$

$8^2 - (-5) =$

$6^2 + (-3) =$

$(-5)^0 + 8 =$

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