



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

Data: \_\_\_\_\_ Punteggio: \_\_\_\_\_

$10^2 - 8 =$

$(-6)^2 - 9 =$

$(-7)^3 + (-6) =$

$(-9)^3 + 7 =$

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

$9 + (-1) =$

$2^3 - (-6) =$

$10^0 - (-5) =$

$3 - 5 =$

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

$2^3 - (-8) =$

$9^3 + 1 =$

$9^2 + 8 =$

$(-10)^3 - (-4) =$

$(-5)^0 - 9 =$

$(-2)^3 - 7 =$

$1 + 7 =$

$(-8) - (-4) =$

$9^0 + (-5) =$

$3^2 - (-5) =$