



Navn: _____

Dato: _____ Score: _____

$1^2 - 10 =$

$(-3)^3 + 10 =$

$(-1)^0 + 10 =$

$10^2 + 8 =$

$4^0 - (-8) =$

$5 + 5 =$

$1 + 1 =$

$(-3) + 4 =$

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

$(-5)^2 + 1 =$

$4^2 + (-5) =$

$(-8)^2 + 4 =$

$3^3 + 5 =$

$2^2 - (-4) =$

$(-6)^0 - (-8) =$

$(-3)^0 + 7 =$

$(-8)^3 - 5 =$

$1^0 - (-10) =$

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

$7 + (-3) =$