



Nom: _____

Date: _____ Note: _____

$3 - (-3) =$

$(-6)^2 - 6 =$

$(-9)^2 - (-8) =$

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

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

$(-4)^3 - 5 =$

$(-8)^3 + 4 =$

$2^3 + (-9) =$

$(-2) - (-10) =$

$9^3 + (-10) =$

$6^3 + 2 =$

$(-5) - 7 =$

$3 - 8 =$

$(-1)^3 + (-6) =$

$10^2 - (-8) =$

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

$(-1)^0 + 10 =$

$(-8) - 5 =$

$3^3 + 10 =$

$10 + 10 =$