



Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_ Note: \_\_\_\_\_

$2 - 2 =$

$9^0 + 7 =$

$2 + 2 =$

$9^3 - 4 =$

$(-5)^3 - (-2) =$

$(-9)^3 - 3 =$

$8^2 + (-5) =$

$(-6)^3 + (-5) =$

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

$(-6)^3 + (-4) =$

$(-1)^2 - 4 =$

$(-7)^3 + 3 =$

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

$6^3 + 6 =$

$10^3 - 7 =$

$(-6)^2 - 7 =$

$(-3)^3 + 10 =$

$(-4)^3 + 3 =$

$3^2 - 9 =$

$5^2 + (-4) =$