



姓名: _____

日期: _____ 分数: _____

$3^2 - (-3) =$

$(-2)^3 + 9 =$

$9^3 + 7 =$

$7 + 4 =$

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

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

$9^2 - (-6) =$

$7^3 + (-5) =$

$(-3)^2 - 4 =$

$7^2 + (-1) =$

$(-4) - (-1) =$

$6^2 - (-3) =$

$8^2 + (-5) =$

$9 - 2 =$

$(-10) - 1 =$

$6^3 - 8 =$

$9^0 + 3 =$

$6 + (-5) =$

$9^3 - (-8) =$

$(-3) - 1 =$