



姓名: _____

日期: _____ 分数: _____

$2^2 - 1 =$

$7^3 - 1 =$

$(-4) - (-10) =$

$7 - 5 =$

$7^2 - 9 =$

$(-4)^2 - (-9) =$

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

$7 - (-2) =$

$(-9) - 9 =$

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

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

$(-3)^0 - (-8) =$

$(-4)^0 + 10 =$

$(-8)^2 + (-10) =$

$(-5)^2 - (-8) =$

$2 - 3 =$

$6 - (-1) =$

$(-5)^2 + 2 =$

$(-3)^2 - 9 =$

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