



姓名: _____

日期: _____ 分数: _____

$6^3 - 3 =$

$(-2) + 5 =$

$(-6)^0 + (-2) =$

$10^3 - 3 =$

$(-3) - 2 =$

$(-9) + (-7) =$

$(-6)^0 + (-1) =$

$(-8)^2 + 4 =$

$(-9)^3 - (-4) =$

$9^0 - 10 =$

$8^3 + (-7) =$

$3^3 + (-5) =$

$6^2 + (-4) =$

$1 - (-5) =$

$(-9) + 7 =$

$(-2)^3 + 4 =$

$10^3 + 10 =$

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

$3^2 + 2 =$

$(-1)^3 - 10 =$