



姓名: \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_ 分数: \_\_\_\_\_

$9^3 - (-4) =$

$(-9)^3 + 4 =$

$(-1)^2 + 8 =$

$(-8)^3 - (-2) =$

$(-10) - (-1) =$

$7^2 - 3 =$

$5^3 + 8 =$

$7^3 - 7 =$

$7^3 - (-10) =$

$4 - (-2) =$

$10^3 - 1 =$

$6^3 - (-8) =$

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

$(-9) - 8 =$

$2^2 - (-2) =$

$10^0 - (-4) =$

$10^0 - 10 =$

$(-1)^0 - (-10) =$

$1 - (-8) =$

$(-2)^0 - (-7) =$