



姓名: \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_ 分數: \_\_\_\_\_

$6^3 - (-6) =$

$1^2 - (-9) =$

$10^3 + (-1) =$

$6^3 + (-9) =$

$2^2 + 8 =$

$(-7)^3 - 6 =$

$(-2)^3 - 10 =$

$(-7)^2 + 6 =$

$(-8)^2 + 6 =$

$9^3 - 3 =$

$(-6)^2 + 3 =$

$(-9)^2 - (-5) =$

$10^0 - (-1) =$

$(-5)^2 + 5 =$

$10 - (-6) =$

$6^3 - (-6) =$

$10^2 + (-5) =$

$3^3 + (-9) =$

$(-6) - 5 =$

$(-3)^3 - (-3) =$