



姓名: \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_ 分數: \_\_\_\_\_

$10^3 + 3 =$

$7^2 - (-10) =$

$(-3)^2 + (-10) =$

$(-4)^3 - 7 =$

$2 + (-8) =$

$(-4)^3 - 3 =$

$(-10) - 8 =$

$(-5) + 2 =$

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

$1^3 - 5 =$

$6^2 + 10 =$

$(-7) + 5 =$

$8^3 + 6 =$

$8^3 + 1 =$

$8^3 + (-2) =$

$7^3 - (-1) =$

$(-1)^3 - 2 =$

$6^0 - (-3) =$

$10^3 + 6 =$

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