



姓名: _____

日期: _____ 分數: _____

$10^3 + (-8) =$

$6^2 + (-5) =$

$(-5) - (-7) =$

$(-4)^2 + (-5) =$

$(-3)^0 - 9 =$

$(-7)^2 - 5 =$

$3 + (-6) =$

$(-4) - 6 =$

$(-4)^0 - 9 =$

$(-4)^3 - 1 =$

$(-2)^2 + 6 =$

$5^2 - 4 =$

$9^0 + 7 =$

$(-6)^3 + (-1) =$

$1^3 + 2 =$

$(-3)^2 - 2 =$

$8^2 + (-9) =$

$2^3 - (-6) =$

$10^2 + (-1) =$

$4^0 + (-8) =$