



namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$3^2 + 6 =$

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

$(-9)^2 - 1 =$

$(-3)^3 - 3 =$

$10^3 - 7 =$

$(-2) + (-7) =$

$(-8) + (-9) =$

$1^3 - 6 =$

$5^2 - (-1) =$

$9^3 + (-6) =$

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

$(-3)^2 - 8 =$

$10^3 + (-1) =$

$4^3 + (-6) =$

$2^2 + (-1) =$

$4^2 + (-7) =$

$2 - (-10) =$

$(-1) - (-6) =$

$3^0 - (-6) =$

$9 + (-7) =$