



Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$4^3 + (-6) =$

$(-6) + (-9) =$

$8^2 - 2 =$

$3 - (-7) =$

$2^2 - 5 =$

$10^3 + (-3) =$

$(-1)^2 + (-7) =$

$(-4)^3 - 8 =$

$9^0 + 2 =$

$2^2 - 8 =$

$7 - (-6) =$

$(-2)^0 + (-5) =$

$5^3 - (-2) =$

$10^3 - (-5) =$

$4^3 + 1 =$

$8 - (-7) =$

$9^2 + (-8) =$

$(-5)^0 - (-1) =$

$(-4)^3 + (-8) =$

$9^2 + (-6) =$