



Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$7^2 - (-9) =$

$10 + 5 =$

$8^3 - (-1) =$

$9 + 5 =$

$8^3 - (-4) =$

$(-5) + 4 =$

$9 + 4 =$

$(-8) + 1 =$

$(-8)^2 + 7 =$

$(-1)^2 - (-3) =$

$3^2 - (-8) =$

$(-8) - 1 =$

$3 - 6 =$

$5^0 - 8 =$

$2 + (-7) =$

$5^2 + (-9) =$

$(-6)^3 + 4 =$

$(-3) - (-5) =$

$(-3)^2 - 8 =$

$9^2 - 10 =$