



Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$7^2 =$

$(-7)^2 =$

$(-10)^{(-2)} =$

$(-10)^{(-1)} =$

$(-2)^2 =$

$(-1)^2 =$

$9^2 =$

$6^{(-2)} =$

$10^2 =$

$9^{(-3)} =$

$(-4) =$

$3^{(-3)} =$

$(-6)^{(-3)} =$

$4^{(-1)} =$

$(-10)^2 =$

$5^2 =$

$(-8)^0 =$

$(-9)^2 =$

$3^2 =$

$6^{(-3)} =$