



Nome: _____

Data: _____ Punteggio: _____

$2^{(-3)} =$

$(-2)^2 =$

$7^{(-3)} =$

$2 =$

$9^{(-1)} =$

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

$4^{(-3)} =$

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

$4 =$

$4^{(-1)} =$

$1^{(-3)} =$

$(-2)^2 =$

$(-4)^{(-3)} =$

$8^{(-2)} =$

$(-6)^{(-1)} =$

$(-4)^2 =$

$1^{(-1)} =$

$4^{(-3)} =$

$(-6)^{(-1)} =$

$7^2 =$