



اسم: \_\_\_\_\_

التاريخ: \_\_\_\_\_ النتيجة \_\_\_\_\_

$6^{(-2)} =$

$(-2)^{(-1)} =$

$9^{(-3)} =$

$9^{(-1)} =$

$(-8)^2 =$

$1^2 =$

$(-4)^2 =$

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

$3 =$

$(-4)^{(-2)} =$

$10^{(-3)} =$

$(-6)^2 =$

$(-3)^{(-1)} =$

$(-7)^0 =$

$4^2 =$

$(-6)^{(-2)} =$

$(-1)^{(-3)} =$

$3^{(-2)} =$

$(-3)^{(-1)} =$

$3^0 =$