



## Exponentes enteros

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_

$1 =$

$7^2 =$

$(-10)^3 =$

$3 =$

$(-7) =$

$(-8) =$

$(-5)^4 =$

$(-3)^3 =$

$(-7)^2 =$

$(-8)^3 =$

$6^0 =$

$2^2 =$

$8^2 =$

$(-10) =$

$5^2 =$

$(-10)^3 =$

$(-6)^3 =$

$4^3 =$

$5^3 =$

$1^0 =$