



Nombre: _____

Fecha: _____ Puntuación: _____

$1^2 - (-2) =$

$9 + (-5) =$

$(-2)^2 - 5 =$

$(-1)^3 + (-4) =$

$(-9) + 7 =$

$(-1)^2 + 7 =$

$3^0 + 1 =$

$9^2 - (-6) =$

$8 + (-9) =$

$(-7) + (-9) =$

$(-8) + (-6) =$

$2 - 6 =$

$6^0 - (-3) =$

$(-4) + (-7) =$

$7^2 - (-10) =$

$(-7)^3 + (-4) =$

$9^2 + 2 =$

$(-6)^3 - 8 =$

$10^3 + 4 =$

$3^2 + (-1) =$