



Nombre: _____

Fecha: _____ Puntuación: _____

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

$$7^2 - 3 =$$

$$2 - 5 =$$

$$4^2 - (-5) =$$

$$(-1)^2 + (-6) =$$

$$9^2 - (-10) =$$

$$(-3)^{(-1)} + (-6) =$$

$$(-5) - 4 =$$

$$(-9)^2 - (-5) =$$

$$(-10) + 8 =$$

$$3^2 - 3 =$$

$$2^{(-1)} + (-10) =$$

$$(-9)^{(-1)} + 1 =$$

$$(-6)^2 - (-9) =$$

$$5^{(-1)} + (-6) =$$

$$4^{(-2)} - (-10) =$$

$$(-4)^{(-1)} + 6 =$$

$$(-8)^2 - 5 =$$

$$(-8)^{(-2)} - (-8) =$$

$$(-6)^{(-1)} - (-9) =$$