

Ejercicios para el orden de operaciones

Resuelve en el orden correcto.

1 a. $-1 \cdot (4 - 1)^2$	1 b. $\frac{7}{4} - 1 \cdot 0$
2 a. $-8 + 1^2 \cdot (-9)$	2 b. $6 + \frac{1^3}{2}$
3 a. $0 \cdot (3 - 2)^3$	3 b. $2 - \frac{1^3}{5}$
4 a. $10 + (6 - 3) \cdot (-8 + 1)$	4 b. $4 \cdot (5 - 1)^2$

Nombre: _____ Fecha: _____

Clave

1 a. -9	1 b. $1 \frac{3}{4}$
2 a. -17	2 b. $6 \frac{1}{2}$
3 a. 0	3 b. $1 \frac{4}{5}$
4 a. -11	4 b. 64