

Ejercicios para el orden de operaciones

Resuelve en el orden correcto.

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

Nombre: _____ Fecha: _____

Clave

1 a. $12 \frac{4}{5}$	1 b. $6 \frac{1}{6}$
2 a. 71	2 b. 7
3 a. $67 \frac{2}{3}$	3 b. $12 \frac{4}{5}$
4 a. 15	4 b. $8 \frac{1}{5}$
5 a. $4 \frac{1}{2}$	5 b. $10 \frac{5}{9}$