

Ejercicios para el orden de operaciones

Resuelve en el orden correcto.

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

Nombre: _____ Fecha: _____

Clave

1 a. 6	1 b. 13
2 a. 4	2 b. $2 \frac{2}{3}$
3 a. 3	3 b. $8 \frac{5}{11}$
4 a. 4	4 b. $4 \frac{2}{3}$
5 a. $\frac{3}{8}$	5 b. 9