

Ejercicios para el orden de operaciones

Resuelve en el orden correcto.

1 a. $\frac{-9}{3} + 6$

1 b. $-6 \cdot 9 + 6$

2 a. $\frac{3 \cdot 2}{5}$

2 b. $\frac{-4}{4} \cdot 10$

3 a. $-3 + \frac{9}{5}$

3 b. $4 + 1 + 1$

4 a. $\frac{-10 \cdot 9}{8}$

4 b. $\frac{10}{3} + 5$

5 a. $-1 - 10 \cdot 7$

5 b. $0 + \frac{6}{7}$

Nombre: _____ Fecha: _____

Clave

1 a. 3	1 b. -48
2 a. $1 \frac{1}{5}$	2 b. -10
3 a. $-1 \frac{1}{5}$	3 b. 6
4 a. $-11 \frac{1}{4}$	4 b. $8 \frac{1}{3}$
5 a. -71	5 b. $\frac{6}{7}$