

Ejercicios para el orden de operaciones

Resuelve en el orden correcto.

1 a. $2 \cdot 3 - 5 \cdot (-4)$

1 b. $\frac{8}{2} - 9 \cdot 0$

2 a. $5 - \frac{4 \cdot 4}{5}$

2 b. $\frac{2}{5} + 2 \cdot (-1)$

3 a. $\frac{6}{5} + 6 \cdot 1$

3 b. $\frac{-3}{2} + 6$

4 a. $9 - 6 + (10 - 3)$

4 b. $8 - \frac{1 \cdot 4}{1}$

5 a. $\frac{6}{-7 \cdot (-9)}$

5 b. $-6 + 10 \cdot 3$

Nombre: _____ Fecha: _____

Clave

1 a. 26	1 b. 4
2 a. $1 \frac{4}{5}$	2 b. $-1 \frac{3}{5}$
3 a. $7 \frac{1}{5}$	3 b. $4 \frac{1}{2}$
4 a. 10	4 b. 4
5 a. $\frac{2}{21}$	5 b. 24