

Ejercicios para el orden de operaciones

Resuelve en el orden correcto.

1 a. $3 \cdot 8 - 4$

1 b. $\frac{5}{1} + 4 \cdot 8$

2 a. $10 \cdot 2 + 3 \cdot 9$

2 b. $\frac{3^2}{7} + 8$

3 a. $\frac{2^3}{7} + 1$

3 b. $10 - 6 + 4$

4 a. $4 - \frac{2^3}{7}$

4 b. $6 - 4 \cdot 1$

5 a. $\frac{5^3}{5}$

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

Nombre: _____ Fecha: _____

Clave

1 a. 20	1 b. 37
2 a. 47	2 b. $9 \frac{2}{7}$
3 a. $2 \frac{1}{7}$	3 b. 8
4 a. $2 \frac{6}{7}$	4 b. 2
5 a. 25	5 b. $26 \frac{1}{3}$