



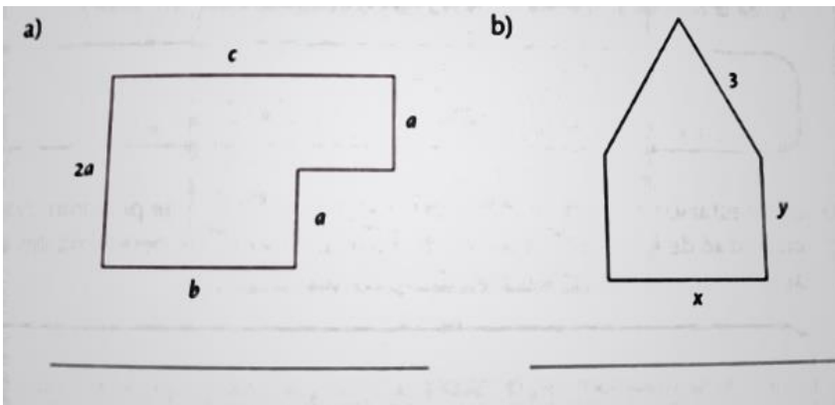
Resuelve lo siguiente de acuerdo a jerarquía de operaciones.

- a) $17 - 5 + 3 + 11 =$
- b) $4 * 10 / 8 * 3 / 5 =$
- c) $16 + 18 / 3 - 5 * 4 - 1 =$
- d) $(7 + 3) * 5 - 2 =$
- e) $7 + 3 * 5 - 2 =$
- f) $9 * (5 + 6) - 52 / (4 + 9) =$
- g) $7 * (8 - (9 - 4)) =$
- h) $(((((5 - 2) + 1) + 5) * 2) / 3) + 6 / =$

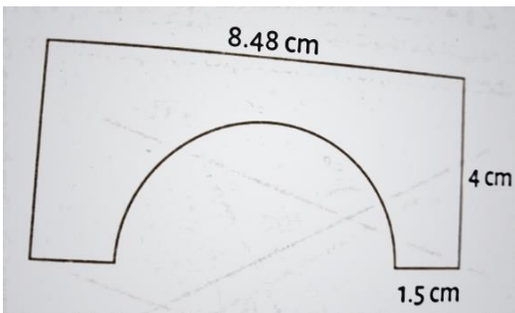
Escribe delante de cada una de las expresiones la propiedad que se emplea.

- a. $25 * 34 = 34 * 25$
- b. $(4 * 9) * 3 = 4 * (9 * 3)$
- c. $4 * (8 + 3) = 4 * 8 + 4 * 3$

Calcula el perímetro de las siguientes figuras



Calcula el área de la siguiente figura



Obtén la regla de sucesión y encuentra el termino 15

- 1. 15, 29, 43
- 2. 1.35, 1.62, 1.89
- 3. El triple de un número menos tres.