



FICHAS PARA PRIMARIA

SEGUNDO ALGEBRA



Examen 03 - Álgebra

1 Calcula:

$$2x + 5x$$

Resolución:

2 Calcula:

$$7y - 3y$$

Resolución:

3 Calcula el doble de:

$$3x$$

Resolución:

4 Calcula el doble de:

$$5y$$

Resolución:

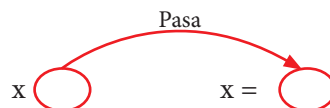
5 Calcula el triple de:

$$4x$$

Resolución:

6 Si tengo «x» y le sumo 15 obtengo 45.

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



Resolución:

7 Si tengo «x» y le sumo 7 obtengo 17.

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Pasa

$$x \text{ (circled)} + 7 = 17 \quad x = \text{(circled)}$$

Resolución:

8 Completa la expresión:

Pasa

$$x \text{ (circled)} - 4 = 19 \quad x = \text{(circled)}$$

Resolución:

9 Completa la expresión:

Pasa

$$x \text{ (circled)} + 7 = 14 \quad x = \text{(circled)}$$

Resolución:

10 Completa la expresión:

Pasa

$$x \text{ (circled)} - 9 = 21 \quad x = \text{(circled)}$$

Resolución: