

## PROBLEMAS DE EDADES

### Problema 45:

Hace 4 años, Rosa tenía 20 años. ¿Cuántos tendrá dentro de 6 años?

### Solución Problema 45:

Sea "x" la edad actual de Rosa.

Según el enunciado, hace 4 años tenía 20, luego la edad actual es:

La suma de los 20 más los 4 años

$$x = 20 + 4 = \mathbf{24 \text{ años edad actual de Rosa}}$$

Luego dentro de 6 años tendrá:

$$24 + 6 = \mathbf{30 \text{ años edad de Rosa dentro de 6 años}}$$