

# DÍA 1: ADICIÓN ENTRE DECENAS CON BLOQUES.

¿Cómo resolver el siguiente problema?

Carola recortó 20 estrellas y Ana 30.

¿Cuántas recortaron en total?



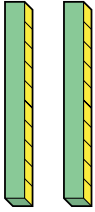
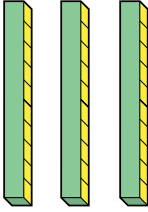
**Paso 1:** Planteamos una expresión.

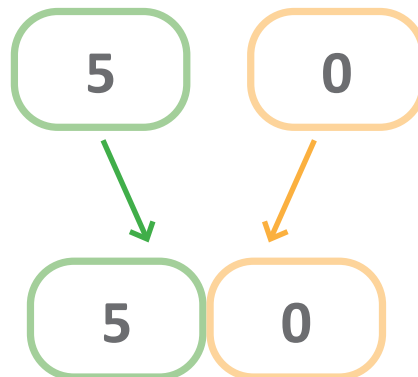
$$20 + 30$$

**Paso 2:** Representamos la adición con bloques base 10.

Decenas	Unidades

**Paso 3:** Contamos el total de decenas.

Decenas	Unidades
	
	



**Paso 4:** Entonces,  $20 + 30 = 50$ .

1. Ahora, Carola recortó 30 estrellas y Ana 10.  
¿Cuántas recortaron en total?



Completa los recuadros.

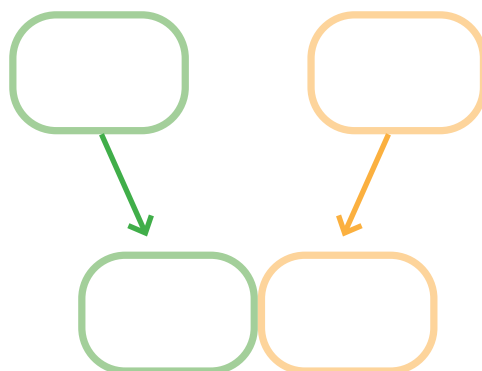
**Paso 1:** Planteamos una expresión.

**Paso 2:** Representamos la adición con bloques base 10.

Decenas	Unidades

**Paso 3:** Contamos el total de decenas.

Decenas	Unidades

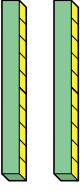
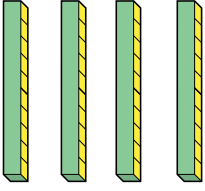


**Paso 4:** Entonces,  $\bigcirc + \bigcirc = \bigcirc$

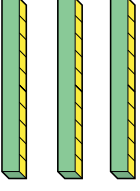
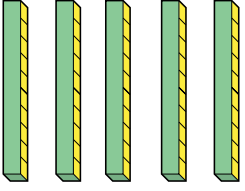
Marca la alternativa correcta.

2. ¿Cuál es la representación de  $20 + 50$ ?

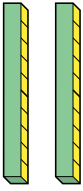
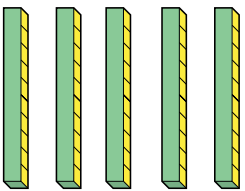
a)

Decenas	Unidades
	
	

b)

Decenas	Unidades
	
	

c)

Decenas	Unidades
	
	

3. ¿Cuál es el resultado de  $40 + 20$ ?

Decenas	Unidades

- a) 42
- b) 60
- c) 70