



## Patrones y secuencias númericas



**Objetivo:** Identificar y describir patrones numéricos.



### ¿Qué es un PATRÓN?

UN PATRÓN NUMÉRICO ES  
UNA SECUENCIA DE  
NÚMEROS QUE SIGUEN UNA  
REGLA DETERMINADA.

**ESTE es un PATRÓN:**



**ESTE es un PATRÓN numérico:**

**1 - 2 - 3 - 4 - 5 →**

SE AGREGA  
UNO CADA  
VEZ

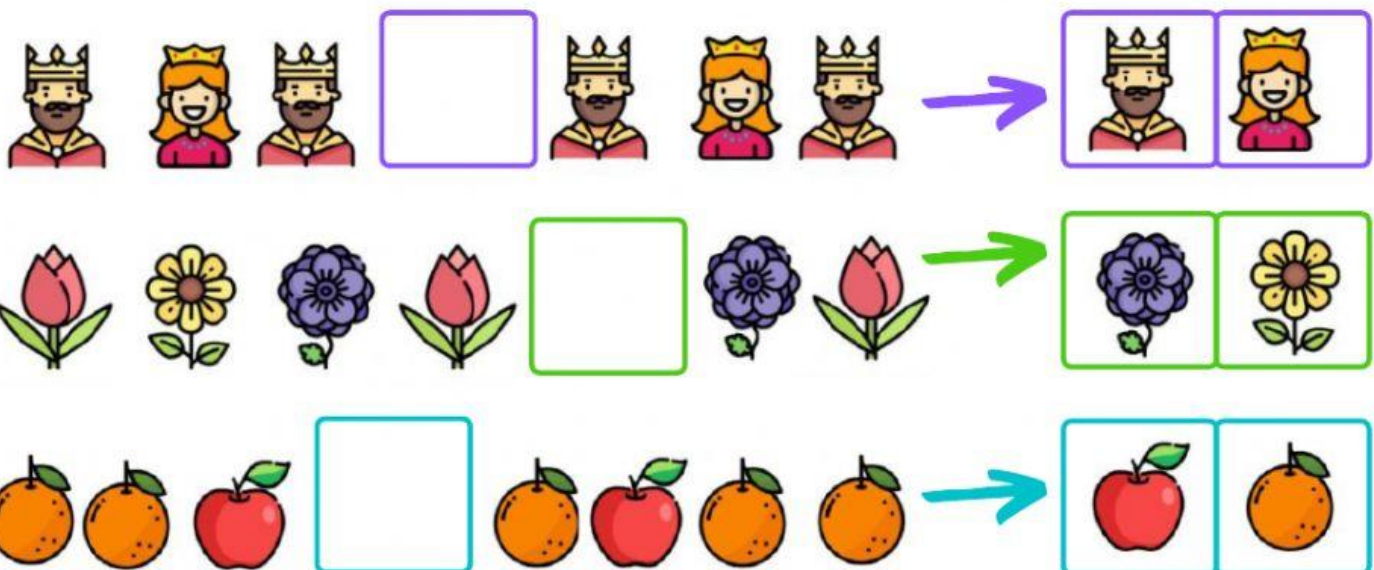
ALGUNOS DE LOS PATRONES CONSISTEN EN SUMAR,  
RESTAR, MULTIPLICAR O DIVIDIR POR UN MISMO NÚMERO.

**EJEMPLO:**

**2 - 4 - 6 - 8 - 10 →**

SE SUMA 2  
CADA VEZ

**1** Elige la imagen que completa el patrón en cada caso.



**2** Identifica el patrón y completa cada secuencia.

→ **3** **6** **9** **12**  **18**

→ **2**  **6**  **10** **12**

→ **35**  **45** **50** **55** **60**

→ **10** **20**  **40**  **60**