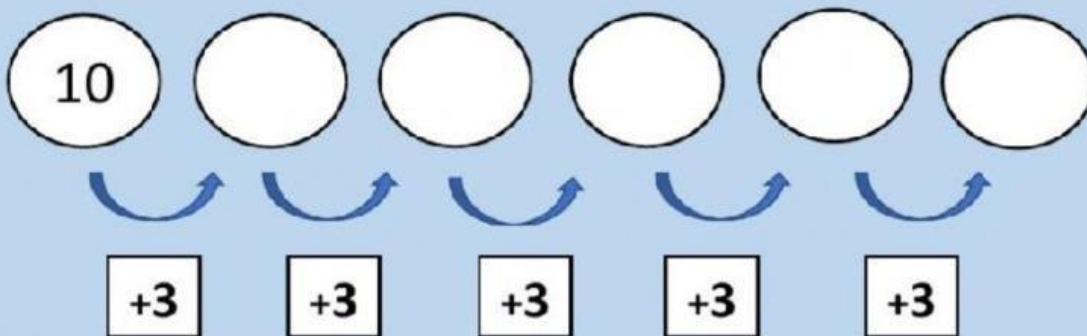
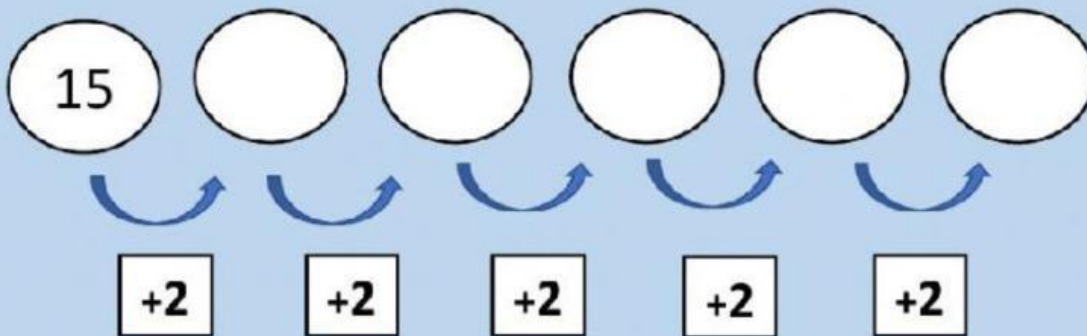


3ro. PRIMARIA: NOMBRE COMPLETO: _____

FECHA: 24 de noviembre del 2025

PATRONES ADITIVOS DE MANERA CRECIENTE

ACTIVIDAD: Empezando por el número inicial, sigue la secuencia numérica según el patrón aditivo dado.



PATRONES ADITIVOS

42	46	50							
			54	57	60				
							29	31	33
42	47	52							87
4	8	12							40
19							75	83	91

1. Encuentra la sucesión de los números y escribe el patrón:

110	120	130			
-----	-----	-----	--	--	--

La sucesión es _____ patrón es _____

105	100	95			
-----	-----	----	--	--	--

La sucesión es _____ patrón es _____

24	26	28			
----	----	----	--	--	--

La sucesión es _____ patrón es _____

50	42	34			
----	----	----	--	--	--

La sucesión es _____ patrón es _____

2. Observa la sucesión y escribe el número que falta:

80; 73; 66; _____ 52

- a) 100
- b) 59
- c) 19
- d) 45

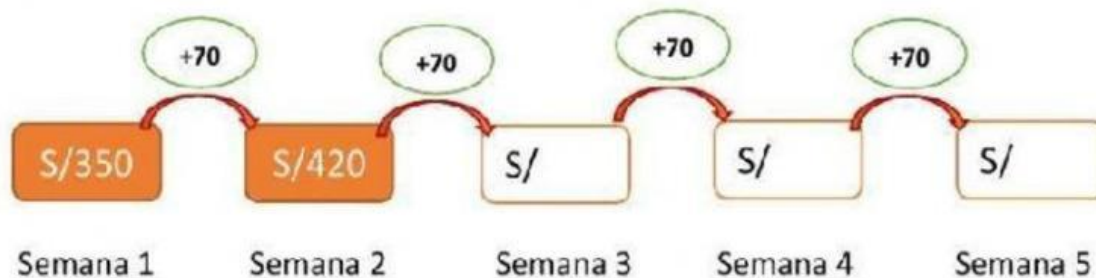
3. ¿Cuál es el patrón de formación?

134; 144; 154; 164; 174

- a) + 10
- b) - 10
- c) +20
- d) - 20

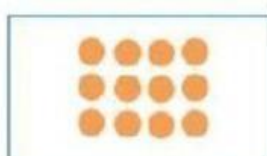
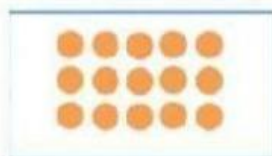
Continuamos con patrones aditivos

1. Marisol tiene ahorrados S/350 y quiere comprar un celular. Para poder comprarlo decide ahorrar cada semana 70 soles más. ¿Cuánto dinero tendrá luego de cinco semanas?



Respuesta: Luego de 5 semanas tendrá _____ soles.

2. Observa las siguientes figuras y completa la secuencia con la imagen que sigue.



3. Completa cada secuencia y escoge el patrón de formación correspondiente

25	125		325		
----	-----	--	-----	--	--

Patrón:

1 500	1 200	900			0
-------	-------	-----	--	--	---

Patrón: