

4.- Observa el siguiente patrón repetitivo.





¿En qué secuencia se sigue este patrón?

- A)
- B)

5.- ¿Qué figura debe ir en  para completar correctamente la siguiente secuencia?



- A) 
- B) 

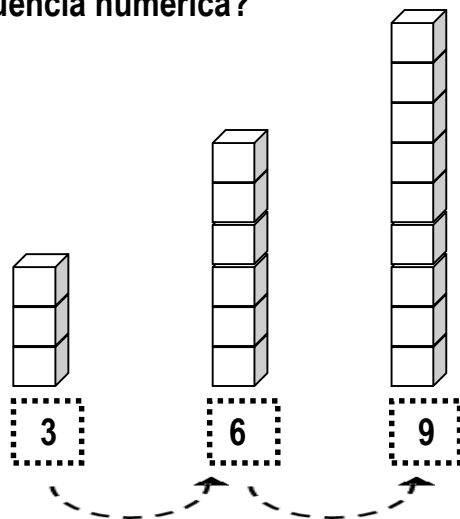
6.- ¿Cuál secuencia se creó utilizando solo las siguientes figuras?



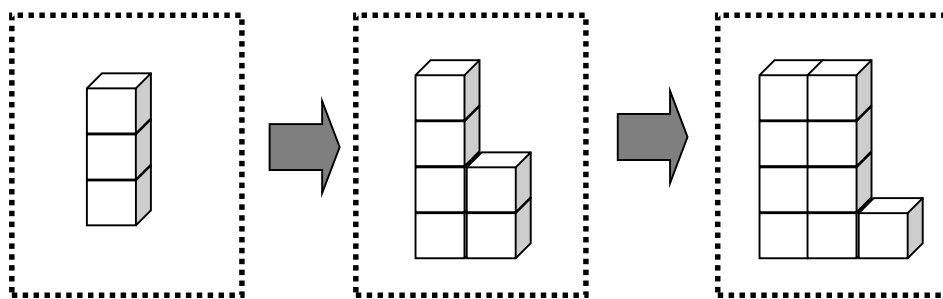
- A)
- B)

7.- ¿Qué patrón numérico sigue esta secuencia numérica?

- A) Sumar 2
- B) Sumar 3

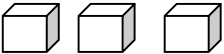


Observa la siguiente secuencia y responde las preguntas 8 y 9.





8.- ¿Cuál patrón sigue la secuencia numérica?

A) Agregar 

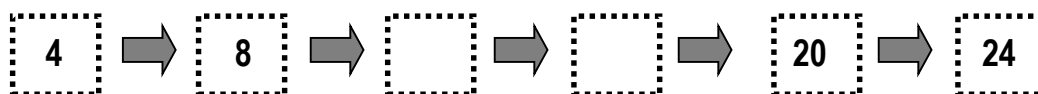
B) Agregar 

9.- ¿Cuántos  tiene el término que continúa la secuencia?

A) 10 

B) 12 

Con la siguiente secuencia numérica, responde las preguntas 10, 11 y 12.



10.- ¿Qué números deben ir en los casilleros vacíos?

A) 12 y 16.

B) 10 y 14.

11.- ¿Cuál patrón numérico define la secuencia?

A) + 2

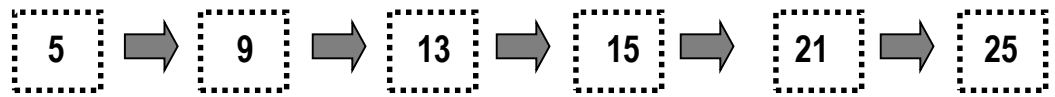
B) + 4

12.- ¿Cuáles números continúan la secuencia numérica siguiendo el patrón?

A) 28 – 32 - 36

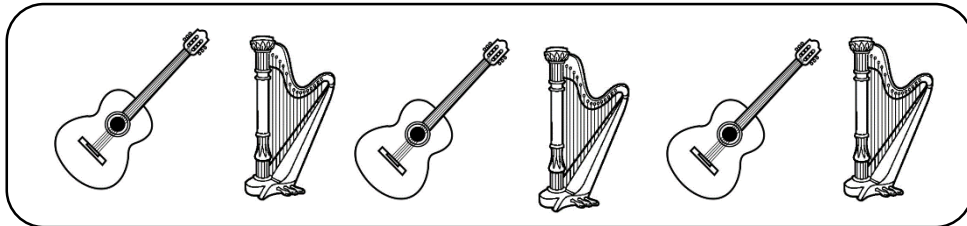
B) 30 – 34 - 38

13.- ¿Cuál número no sigue el patrón en esta secuencia numérica?



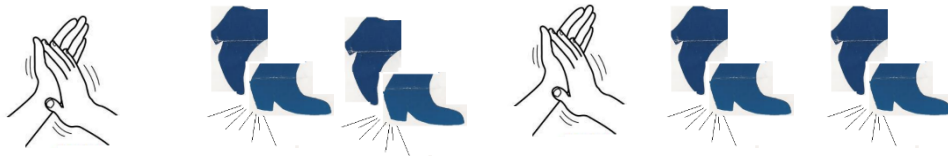
- A) 15
- B) 13

14.- ¿Qué característica define el siguiente patrón?



- A) Tamaño.
- B) Forma.



Observa la secuencia y responde las preguntas 15 y 16



15.- ¿Qué patrón repetitivo sigue la secuencia?

- C) 2  y 2 
- D) 1  y 2 

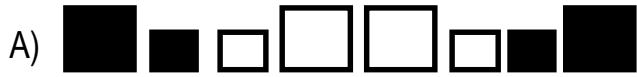
16.- ¿Qué acción continúa la secuencia?

- A) 
- B) 

17.- Observa el siguiente patrón repetitivo.



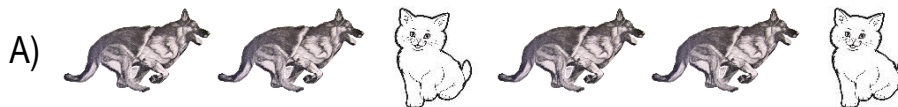
¿En qué secuencia se sigue este patrón?



18.- ¿Qué figura debe ir en  para completar correctamente la siguiente secuencia?



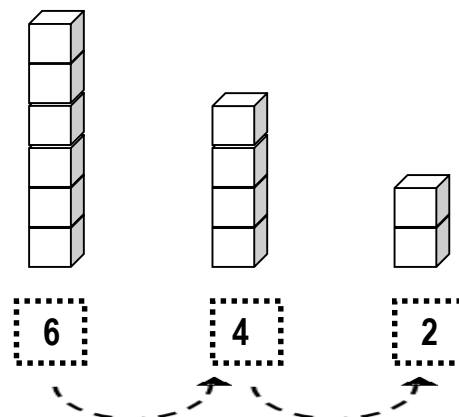
19.- ¿Qué secuencia se creó utilizando solo las siguientes figuras?



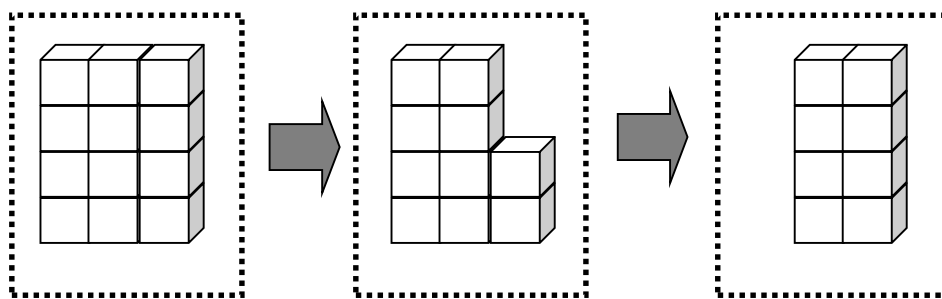
20.- ¿Qué patrón numérico sigue esta secuencia numérica?

C) Sumar 3

D) Sumar 2



Observa la siguiente secuencia y responde las preguntas 21 y 22




21.- ¿Qué patrón sigue la secuencia numérica?

C) Quitar 

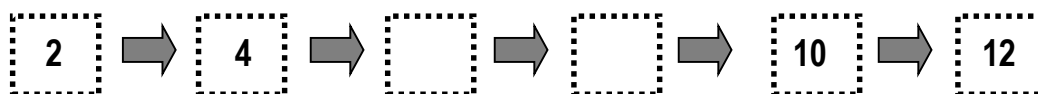
D) Quitar 

22.- ¿Cuántos  tiene el término que continúa la secuencia?

C) 6 

D) 7 

Con la siguiente secuencia numérica, responde las preguntas 23, 24 y 25



23.- ¿Qué números deben ir en los casilleros vacíos?

C) 5 y 6.

D) 6 y 8.

24.- ¿Qué patrón numérico define la secuencia?

C) + 2

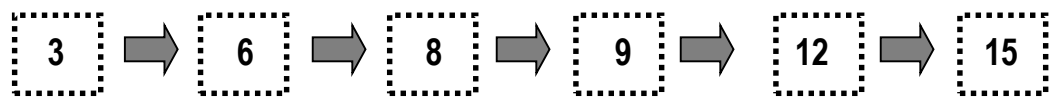
D) + 3

25.- ¿Qué números continúan la secuencia numérica siguiendo el patrón?

C) 14 – 16 - 18

D) 14 – 15 - 16

26.- ¿Qué número no sigue el patrón en esta secuencia numérica?



A) 9

B) 8

Pregunta de desarrollo

27.- Crea un patrón repetitivo de acuerdo a la característica pedida. Luego, escribe la secuencia.

A) Patrón repetitivo definido por el tamaño.

Patrón:

Secuencia:

B) Patrón repetitivo definido por la forma.

Patrón:

Secuencia: