



Presiona [AQUÍ](#) para realizar esta misma evaluación de forma online. Así tu profesor tendrá acceso a tus resultados automáticamente y podrá entregarte la retroalimentación oportuna.

EN CASO QUE NO PUEDAS REALIZAR LA EVALUACIÓN EN FORMA ONLINE, ESCRIBE Y RESPONDE, EN TU CUADERNO, LAS SIGUIENTES PREGUNTAS:

Los contenidos trabajados en las clases 41, 42, 43 y 44 te ayudarán a responder las siguientes preguntas.

1. Observa la siguiente secuencia que siempre sigue un mismo patrón.

448, 224, 112, 56, 28

¿Cuál es el patrón de la secuencia anterior?

- a) Multiplicar por 2 cada término para encontrar el término siguiente.
- b) Dividir por 2 cada término para encontrar el término siguiente.
- c) Sumar 28 a cada término para encontrar el término siguiente.
- d) Restar 224 a cada término para encontrar el término siguiente.

2. Observa la siguiente secuencia que siempre sigue un mismo patrón.

23, 27, 31, 35, 39, 43, ¿?

¿Qué término continúa la secuencia?

- a) 44
- b) 47
- c) 66
- d) 82

3. Observa la siguiente tabla que relaciona la cantidad de cajas con la cantidad de lápices.

Cantidad de cajas de lápices	1	2	3	4	5	6
Cantidad de lápices	12	24	36	48	60	¿?

¿Cuántos lápices hay en 6 cajas?

- a) 6
- b) 12
- c) 66
- d) 72

4. Observa la información que entrega la siguiente tabla.

Cantidad de cajas de huevos	1	2	3	4	5	6
Cantidad de huevos	15	30	45	60	75	90

¿Cuál de los siguientes procedimientos permite calcular la cantidad de huevos que hay en 7 cajas?

- a) $90 : 7$
- b) $90 + 7$
- c) $7 \cdot 15$
- d) $7 + 15$