



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 37, 38, 39 y 40 te ayudarán a responder las siguientes preguntas.

1. ¿Cuál es el resultado de $12 : 2 + 4 \cdot 6$?

- a) 60
- b) 30
- c) 24
- d) 12

2. En una granja hay 720 animales entre gallinas, patos y pavos. La cantidad de gallinas es de 350 y la de patos, 55 unidades menos que las gallinas. ¿Cuál cálculo permite determinar la cantidad de pavos que hay en la granja?

- a) $720 - 350 - (350 - 55)$
- b) $720 - 350 + (350 - 55)$
- c) $720 + 350 - (350 - 55)$
- d) $720 + 350 + (350 - 55)$

3. En la granja de los 720 animales entre gallinas, patos y pavos. Se vendieron 100 gallinas, 68 patos menos que la cantidad de gallinas y 65 pavos. ¿Cuántos animales quedan en total?

- a) 487
- b) 523
- c) 617
- d) 623

4. La tabla muestra que a la siguiente caja se le agregan 3 lápices más de la cantidad de lápices que tiene la caja anterior.

Bolsa	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	8°
Cantidad de lápices	6	9	12	15	18	21	24	27

¿Qué cálculo permite obtener la cantidad de lápices que hay en la 10° caja?

- a) $24 + 3$
- b) $24 + 3 + 3$
- c) $24 + 3 + 3 + 3$
- d) $24 + 3 + 3 + 3 + 3$