



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. En una tienda hay liquidación con un 30% de descuento. Si un producto costaba \$ 13 500, ¿cuál es el monto de descuento?

- a) \$45 000
- b) \$27 000
- c) \$9 450
- d) \$4 050

2. ¿Cómo se expresa el resultado de $376\,231 - 366\,231$ en potencia de 10?

- a) 10^5
- b) 10^4
- c) 10^3
- d) 10^2

3. ¿A qué número corresponde la potencia 10^8 ?

- a) 100 000
- b) 1 000 000
- c) 10 000 000
- d) 100 000 000

4. ¿Cómo se descompone el número 340 506 en potencias de 10?

a) $3 \cdot 10^6 + 4 \cdot 10^5 + 0 \cdot 10^4 + 5 \cdot 10^4 + 0 \cdot 10^3 + 6 \cdot 10^2$

b) $3 \cdot 10^6 + 4 \cdot 10^5 + 0 \cdot 10^4 + 5 \cdot 10^3 + 0 \cdot 10^2 + 6 \cdot 10^1$

c) $3 \cdot 10^5 + 4 \cdot 10^4 + 0 \cdot 10^3 + 5 \cdot 10^2 + 0 \cdot 10^1 + 6 \cdot 10^0$

d) $3 \cdot 10^5 + 4 \cdot 10^4 + 0 \cdot 10^3 + 5 \cdot 10^2 + 0 \cdot 10^1 + 6 \cdot 10^1$