





### Evaluación n°1, Segunda PARTE "Plano cartesiano"

Nombre: \_\_\_\_\_ Puntaje: \_\_\_\_ /14pts Nota:

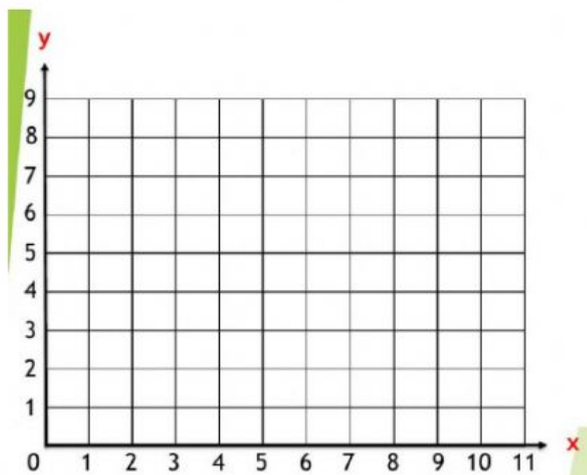
**OBJETIVO:**

🚩 Aprender a ubicar puntos en el primer cuadrante del plano cartesiano.

**INSTRUCCIONES:**

- No necesitas imprimir la evaluación, puedes copiar todo en tu cuaderno de forma ordenada.
- Debes subirla a la plataforma CLASSROOM, será el único medio para recibir la evaluación.
- Tienes plazo **sólo el día que está calendarizada la evaluación hasta las 23:59hrs.** (si subes la prueba otro día o fuera del horario deberás rendir una nueva evaluación y ésta no tendrá validez).

1) Grafica en el plano cartesiano los siguientes puntos, puedes imprimir la hoja o dibujar el plano en tu cuaderno. (1pt c/u)



A (3,5)  
B (0,8)  
C (7,9)  
D (11,6)  
E (5,0)

2) Responde las siguientes preguntas: (1 pt c/u) (Puedes utilizar el plano anterior para guiarte)

a) Si el punto P(2,4) se desplaza 4 espacios a la derecha y 3 espacios a la izquierda, ¿Cuál es su nueva coordenada?

R: \_\_\_\_\_

b) Si el punto T(0,3) se desplaza 5 espacios a la derecha, luego 4 espacios hacia arriba, después 3 espacios a la izquierda y uno hacia abajo. ¿Cuál es su nueva coordenada?

R: \_\_\_\_\_

3) Anota las coordenadas de los dibujos indicados: (1pt c/u)

