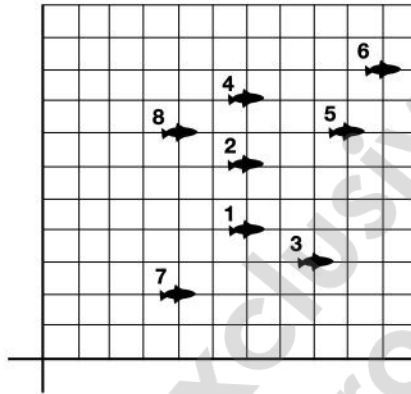


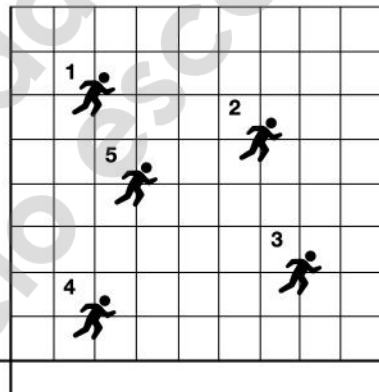
Coordenadas en el plano cartesiano

1. En el siguiente plano de un estanque se muestra la ubicación de algunos peces. ¿Cuáles son las coordenadas del pez número 6?



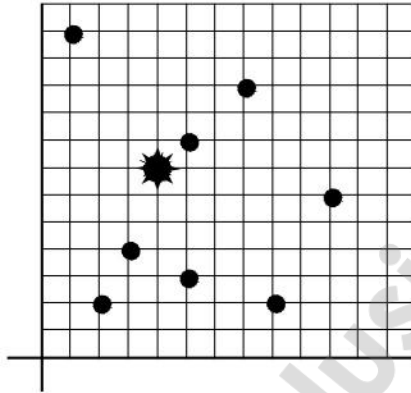
- A** (9, 10) **B** (9, 2) **C** (10, 9) **D** (10, 1)

2. Cinco deportistas entrenan en diferentes puntos de la ciudad. ¿Cuáles son las coordenadas del deportista número 3?



- A** (2, 7) **B** (7, 2) **C** (8, 3) **D** (3, 8)

3. El siguiente plano muestra la ubicación de los cuerpos celestes en el sistema solar. ¿Cuáles son las coordenadas del Sol (estrella)?



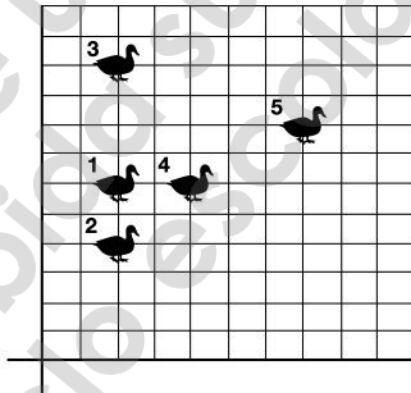
A (9, 4)

B (4, 9)

C (4, 7)

D (5, 8)

4. El siguiente plano muestra la ubicación de algunos patos en una granja. El que tiene el número 5 se enfermó. ¿Cuáles son las coordenadas de ese pato?



A (7, 3)

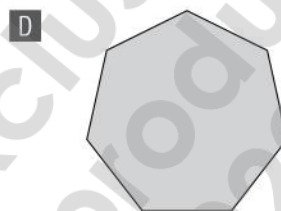
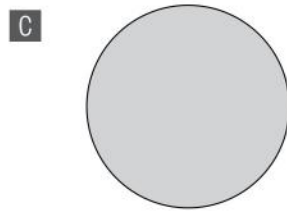
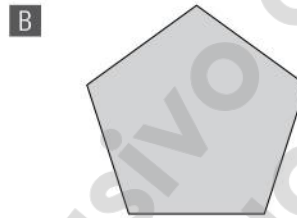
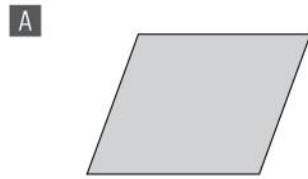
B (6, 6)

C (8, 4)

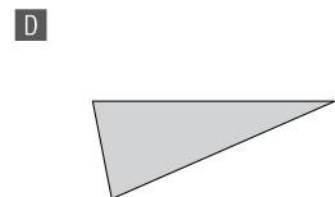
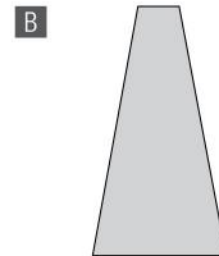
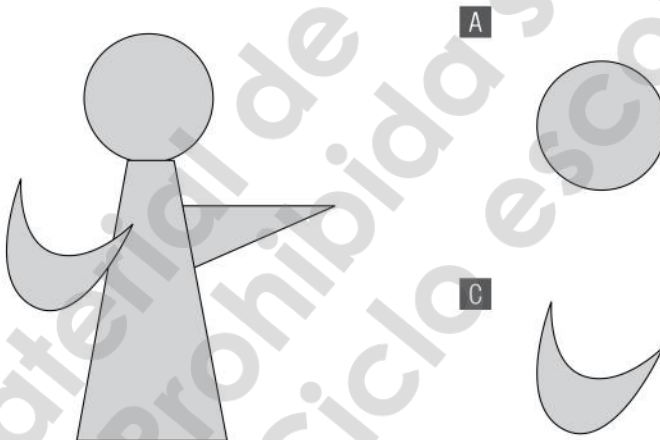
D (7, 8)

Rectas paralelas

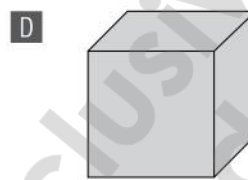
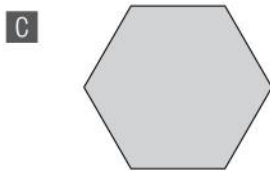
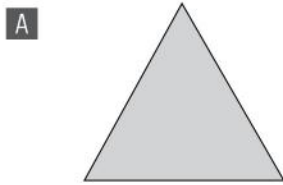
1. Observa las siguientes formas de mesas. ¿En cuál de ellas se emplean rectas paralelas?



2. Observa la siguiente imagen de una persona. ¿En cuál de las figuras que la componen se emplean rectas paralelas?



3. Observa las siguientes figuras geométricas. ¿Cuál de ellas tiene TRES pares de rectas paralelas?



4. Observa la siguiente imagen de un tráiler. ¿En cuál de las figuras que lo componen NO se emplean rectas paralelas?

