

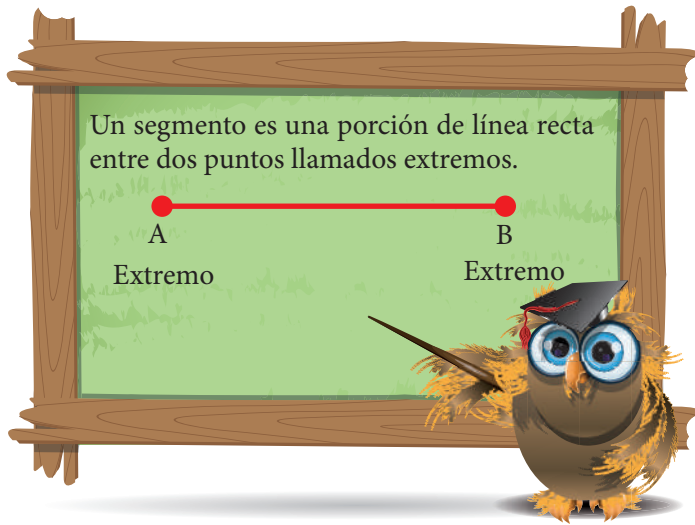


# FICHAS PARA PRIMARIA

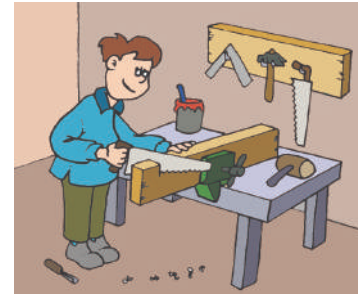
## PRIMERO GEOMETRIA



# Noción y Construcción de Segmentos

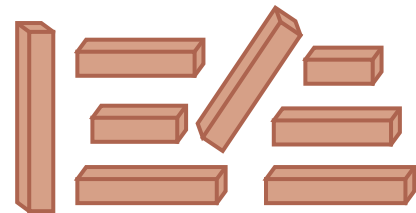


Un segmento es una porción de línea recta entre dos puntos llamados extremos.



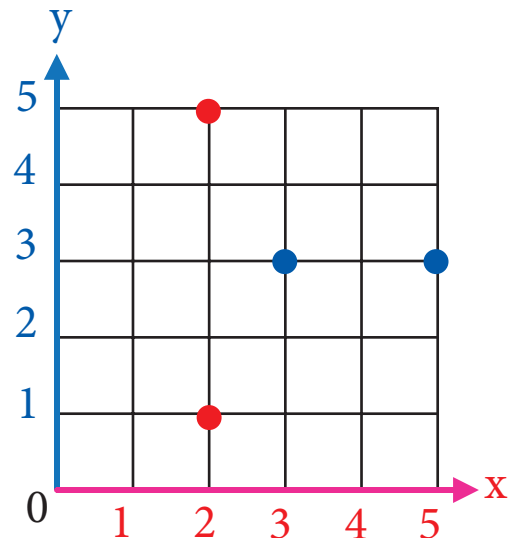
El padre de Alberto es carpintero. Día a día corta las maderas de distinto tamaño, es decir, en pequeños segmentos. ¿Puedes contar los segmentos de madera ya cortados que están abajo?

Hay \_\_\_\_\_ segmentos.

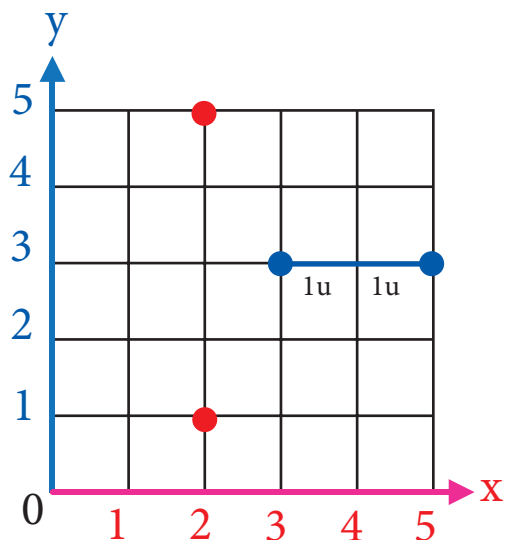


## Actividades

- En el siguiente plano cartesiano construye un segmento uniendo los puntos de color azul. ¿Cuánto mide el segmento?
  - 1u
  - 2u
  - 3u
  - 4u
  - 5u



Resolución:



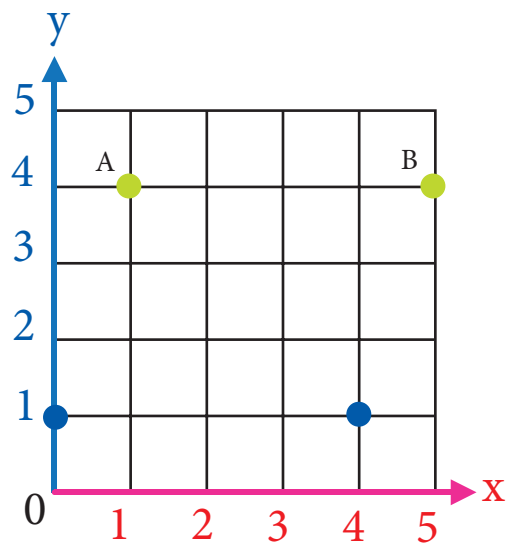
Respuesta:

El segmento de color azul mide:  
 $1u + 1u = 2u$

- 2 En el gráfico anterior construye un segmento uniendo los puntos de color rojo. ¿Cuánto mide dicho segmento?
- a) 1u
  - b) 2u
  - c) 3u
  - d) 4u
  - e) 5u

- 3 En el siguiente plano cartesiano construye un segmento uniendo los puntos A y B. ¿Cuánto mide el segmento AB?

- a) 1u
- b) 2u
- c) 3u
- d) 4u
- e) 5u



- 4 En el gráfico anterior, construye un segmento uniendo los puntos de color negro. ¿Cuánto mide dicho segmento.

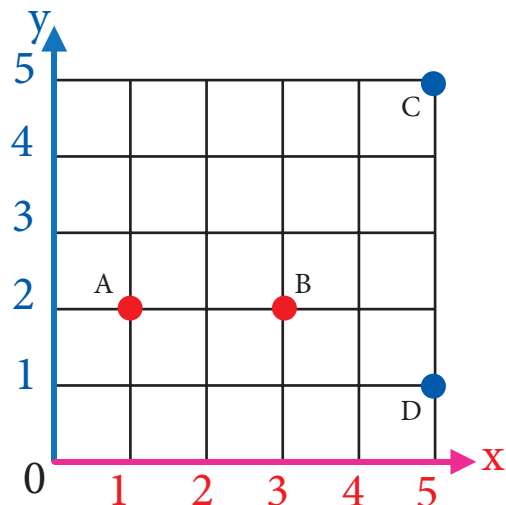
- a) 1u
- b) 2u
- c) 3u
- d) 4u
- e) 5u

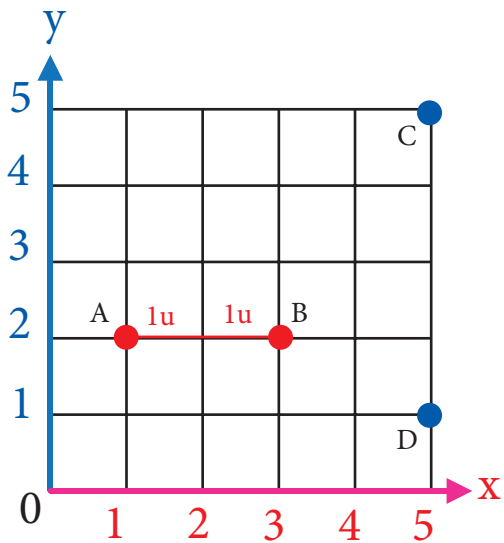


## Exigimos más

- 5 En el siguiente plano cartesiano construye un segmento uniendo los puntos A y B. ¿Cuánto mide el segmento AB?

- a) 1u
- b) 2u
- c) 3u
- d) 4u
- e) 5u



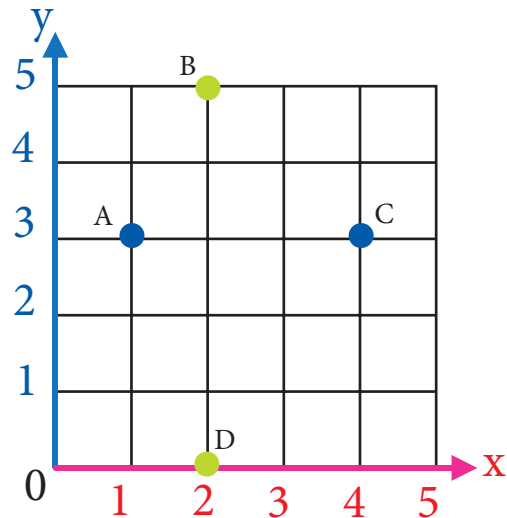


**Respuesta:**  
El segmento mide 2u

- 6 En el gráfico anterior, construye un segmento uniendo los puntos de color negro. ¿Cuánto mide dicho segmento?
- 1u
  - 2u
  - 3u
  - 4u
  - 5u

- 7 En el siguiente plano cartesiano construye un segmento uniendo los puntos B y D. ¿Cuánto mide el segmento BD?

- 1u
- 2u
- 3u
- 4u
- 5u



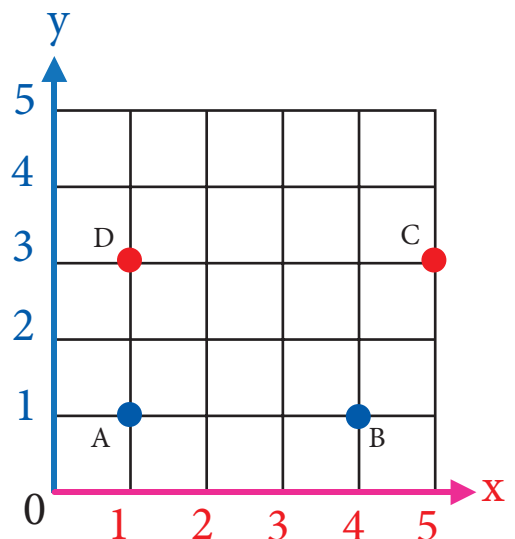
- 8 En el gráfico anterior, construye un segmento uniendo los puntos A y C. ¿Cuánto mide el segmento AC?

- 1u
- 2u
- 3u
- 4u
- 5u



## Demuestro mis habilidades

- 9 En el siguiente plano cartesiano construye un segmento uniendo los puntos A y B. ¿Cuánto mide el segmento AB?
- 1u
  - 2u
  - 3u
  - 4u
  - 5u

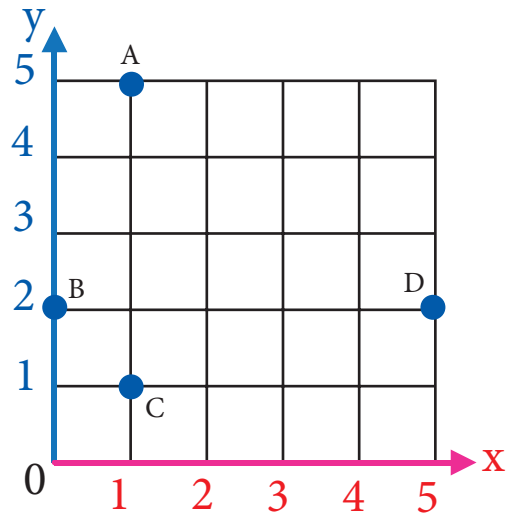


10 En el gráfico anterior, construye un segmento uniendo los puntos D y C. ¿Cuánto mide el segmento DC?

- a) 1u
- b) 2u
- c) 3u
- d) 4u
- e) 5u

11 En el siguiente plano cartesiano construye un segmento uniendo los puntos A y C. ¿Cuánto mide el segmento AC?

- a) 1u
- b) 2u
- c) 3u
- d) 4u
- e) 5u



12 En el gráfico anterior, construye un segmento uniendo los puntos B y D. ¿Cuánto mide el segmento BD?

- a) 1u
- b) 2u
- c) 3u
- d) 4u
- e) 5u

