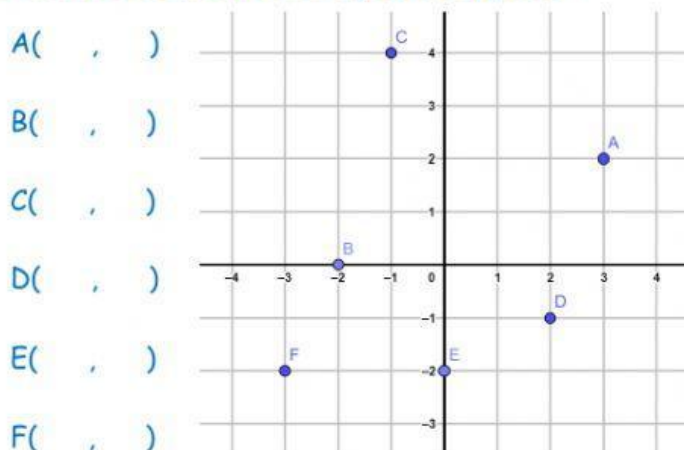
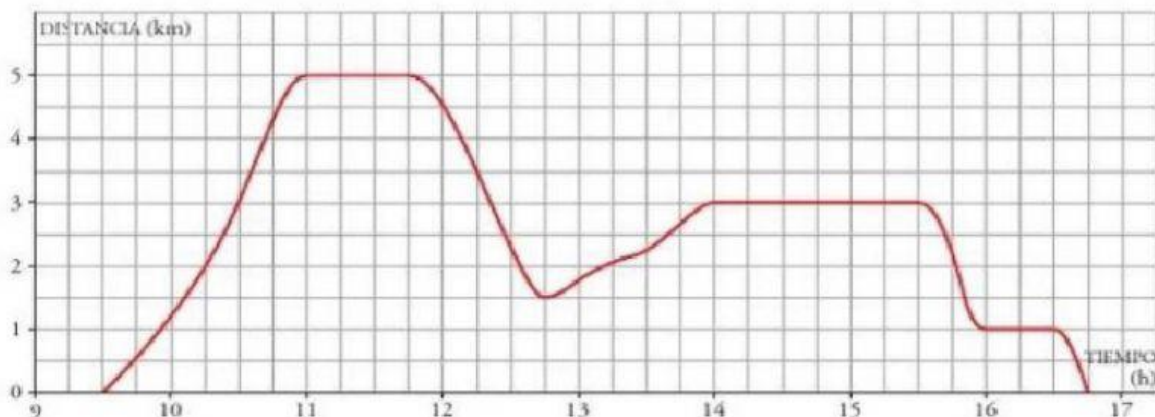


## COORDENADAS - INTERPRETACIÓN DE GRÁFICAS

1. Escribe las coordenadas de los siguientes puntos:



2. Matilde sale de casa y visita al dentista. A continuación recoge un vestido en casa de la modista y come con una amiga con la que ha quedado en un restaurante. Por último, hace la compra en un supermercado situado camino de casa.



Observa la gráfica y contesta:

- a) La variable independiente es
- b) La variable dependiente es
- c) Cada cuadrado del eje de abscisas representa
- d) Cada cuadrado del eje de ordenadas representa
- e) La variable está definida entre las     h     min y las     h     min.
- f) ¿A qué distancia de la casa de Matilde está la consulta del dentista?     Km.
- g) ¿A qué hora llegó Matilde al restaurante?     h y     min.
- h) ¿Cuánto duró la comida?     h y     min.
- i) ¿Qué le queda a Matilde más lejos de casa, la modista o el supermercado?