

ACTIVIDADES DE REPASO

Practicamos interpretación de gráficos

1)

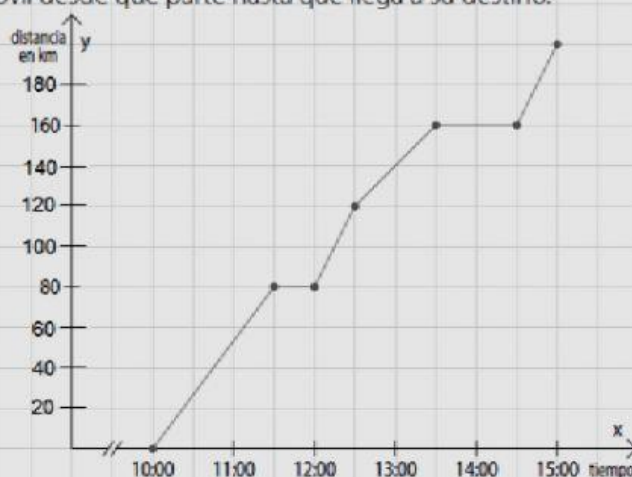
El gráfico muestra la distancia recorrida por un automóvil desde que parte hasta que llega a su destino. Observar el gráfico y responder.

a) ¿Cuántos kilómetros recorrió en total?

b) ¿Cuánto tardó en recorrerlos?

c) ¿Cuánto tiempo estuvo detenido?

d) ¿Cuánto tardó en recorrer 120 km?



2) El siguiente gráfico representa una excursión en micro de un grupo de estudiantes, reflejando el tiempo (en horas) y la distancia al colegio (en kilómetros):

a. ¿A cuántos kilómetros estaba el lugar que visitaron?

El lugar estaba a 140 km.

b. ¿Cuánto tiempo duró la visita al lugar?

La visita duró 4 horas.

c. A la vuelta realizaron una parada para merendar. ¿Cuánto duró esa parada?

La parada duró 2 horas.

d. ¿Cuánto duró la excursión completa (incluyendo el viaje de ida y el de vuelta)?

La excursión duró 9 horas en total.

