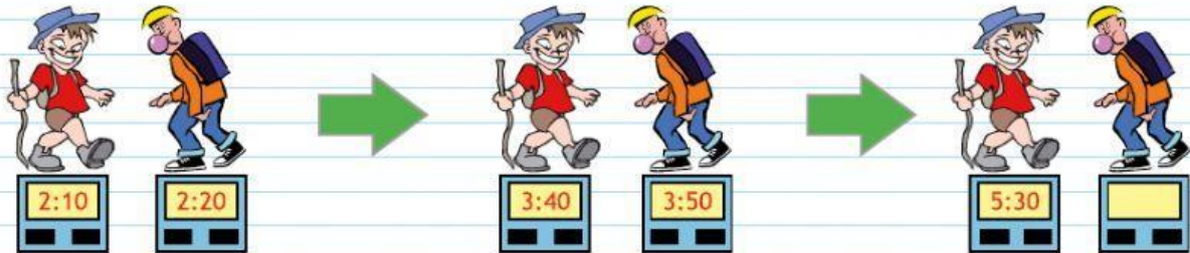


MEDIDA DE TIEMPO

Instrucciones: Lee la información y resuelve correctamente.

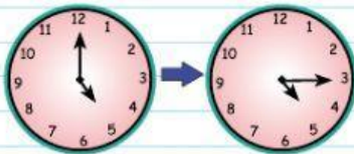
Raúl miró su reloj y marcaba 2:10, Jorge dijo: "el mío señala las 2:20". Más tarde, el reloj de Raúl marcaba las 3:40 y el de Jorge, 3:50. ¿Qué hora marcará el reloj de Jorge cuando el de Raúl señale las 5:30?



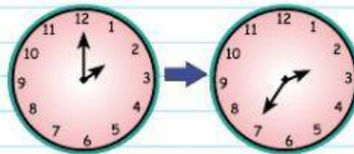
- Observamos en las dos primeras situaciones, una diferencia de 10 minutos entre los relojes de Raúl y Jorge.
- Entonces, cuando el reloj de Raúl marque las 5:30, el reloj de Jorge marcará _____

Trabajando en clase

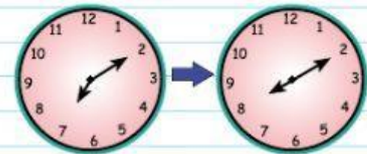
1 ¿Cuánto tiempo ha pasado?



Han pasado _____ minutos.



Han pasado _____ minutos.



Han pasado _____ minutos.

2 Escribe el valor de las medidas de tiempo.

• 3 horas = _____ minutos.

• 1 día = _____ minutos.

• 7 días = _____ horas.

• 360 minutos = _____ horas.

• 5 horas = _____ minutos.

• 4 minutos = _____ segundos.

3 Calcula y completa las hojas del calendario.

