

1- Elige la hora correcta.



11:10

12:10

01:55



14:50

15:50

04:50



14:30

18:05

13:30



09:30

09:35

21:45

2- Lee y representa cada hora en un reloj digital.

- El sábado, Ester se levantó a las 10 y media de la mañana y se acostó a las 11 y cuarto de la noche.

SE LEVANTÓ

SE ACOSTÓ

- El domingo, Martín entró en el cine a las 4 y media de la tarde y salió dos horas y cuarto después.

ENTRÓ

SALIÓ

¿Cuántas horas estuvo levantada Ester?

\_\_\_\_\_ horas y \_\_\_\_\_ minutos

¿A qué hora llegó Martín a casa si tuvo que andar un cuarto de hora?

:



3- Resuelve.

Javier ha ido a visitar a un amigo que vive en otra ciudad. El autobús ha salido a las 10 y cuarto de la mañana y el viaje ha durado 2 horas y 35 minutos.

- ¿A qué hora ha llegado Javier a la ciudad de su amigo?  
Representa en un reloj digital la hora de salida y llegada del autobús.

SALIDA

LLEGADA




¿Cuántos minutos duró el viaje?

minutos



- Javier estuvo hablando por teléfono con su amigo durante 6 minutos y 45 segundos. ¿Cuántos segundos duró la llamada?

segundos

4- La oficina de correos abre por las mañanas de nueve y media a una y media de la tarde. Marta salió de casa a las una de la tarde y tardó en llegar andando 35 minutos. ¿Encontró abierta la oficina?



SALE de CASA

LLEGA OFICINA



\_\_\_\_\_ porque llegó \_\_\_\_\_ minutos \_\_\_\_\_