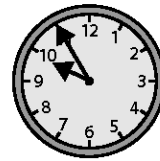


Nombre _____ Fecha _____

1 Completa las frases.

- Una hora son _____ minutos.
- Un día son _____ horas.
- Media hora son _____ minutos.
- Un cuarto de hora son _____ minutos.
- En una hora la aguja _____ da una vuelta completa.

2 Escribe la hora que marca cada reloj.



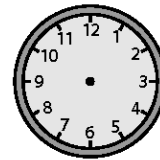
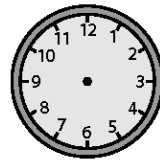
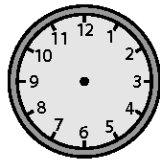
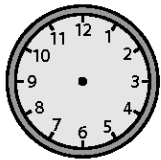
3 Representa la hora indicada en cada reloj.

Las 3 y cuarto

Las 7 y diez

Las 5 menos veinte

Las 9 menos cinco

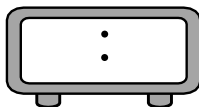


4 Escribe la hora de cada reloj de dos formas.

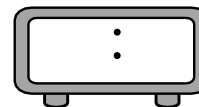




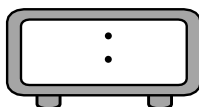
5 Escribe la hora indicada.



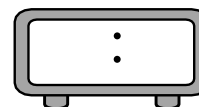
Las ocho y diez de la mañana.



Las diez y cuarto de la noche.

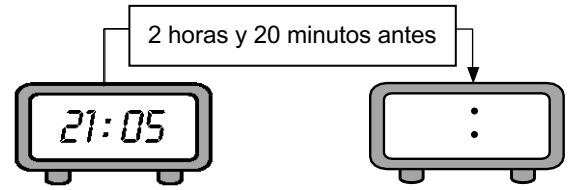
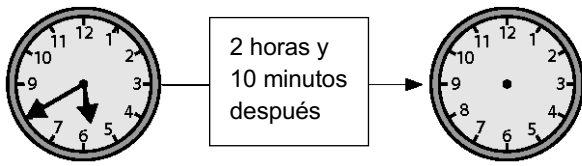


Las once y media de la mañana.



Las cinco y veinte de la tarde.

6 Completa cada reloj.



7 Completa.

- 4 horas = _____ minutos
- 5 horas = _____ minutos
- 6 minutos = _____ segundos
- 9 minutos = _____ segundos
- 3 horas y 12 minutos = _____ minutos
- 7 horas y 5 minutos = _____ minutos
- 8 minutos y 35 segundos = _____ segundos
- 5 minutos y 4 segundos = _____ segundos

8 La clase de Matemáticas de 3.º de Primaria comienza a las 11 y cuarto de la mañana y termina a las 12 de la mañana. ¿Cuánto tiempo dura la clase?

9 El autobús a Carrasquilla sale a las 3 y veinte y tarda 1 hora y media en llegar. Hoy ha salido con cinco minutos de retraso. ¿A qué hora ha llegado a Carrasquilla?

10 Magdalena ha hecho una ruta de senderismo en 2 horas y 40 minutos mientras que Emilio la ha hecho en 170 minutos. ¿Quién ha tardado menos? ¿Cuántos minutos?
