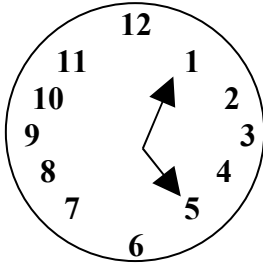
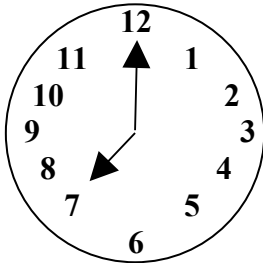




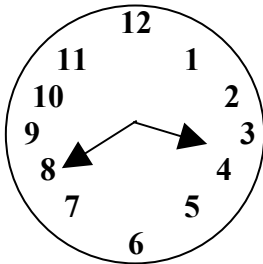
1) Dibujar en los relojes digitales las horas que marcan los relojes de agujas:



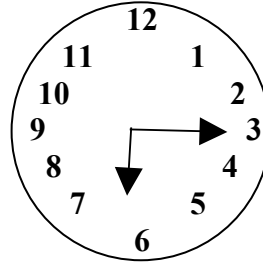
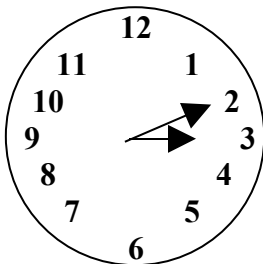
:



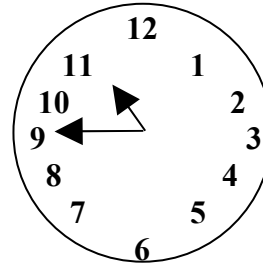
:



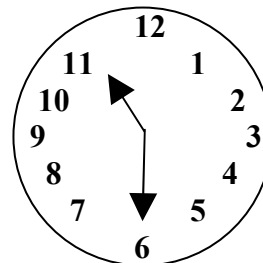
:



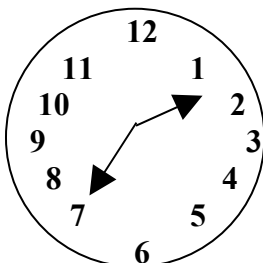
:



:



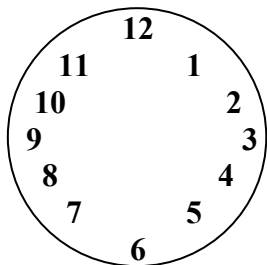
:



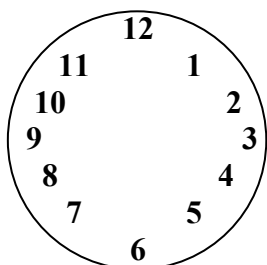
:



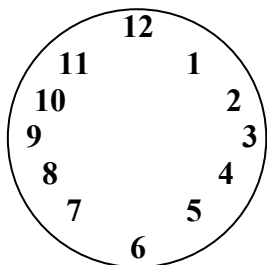
2) Dibujar en los relojes de agujas las horas que marcan los relojes digitales:



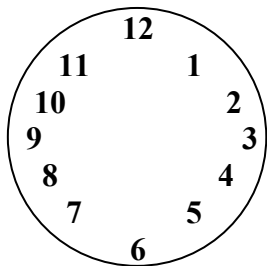
**12 : 45**



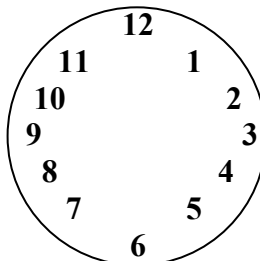
**16 : 10**



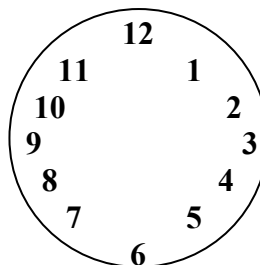
**23 : 35**



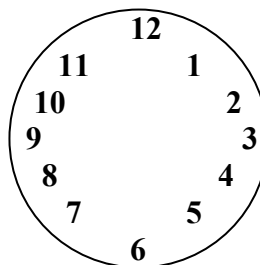
**1 : 15**



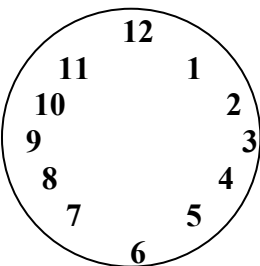
**20 : 05**



**18 : 00**



**9 : 25**

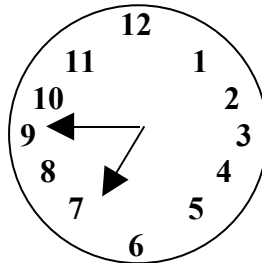


**14 : 30**



2º CICLO DE E.P.O.  
OBJETIVO: 16. CONOCER LAS HORAS EN EL RELOJ

3) Mira la hora que marca el reloj.



Calcula la hora que será cuando:

- a) pasen  $\frac{3}{4}$  de hora: .....
- b) pasen 10 minutos: .....
- c) pasen 1.200 segundos: .....
- d) pasen 35 minutos: .....

4) Une cada hora con el reloj correcto:

Ocho menos cuarto de la mañana

11:15

Once y diez de la noche

17:20

Cinco y veinte de la tarde

23:10

Tres de la mañana

7:45

Once y cuarto de la mañana

3:00



2º CICLO DE E.P.O.  
OBJETIVO: 16. CONOCER LAS HORAS EN EL RELOJ

5) Relaciona con flechas los años en los que sucedieron estos hechos con el siglo que les corresponda.

Nacimiento de Cervantes : 1.547

XX

Descubrimiento del cine : 1.895

VIII

Naufragio del Titanic : 1.912

XIX

Llegada de los árabes a España : 711

7:45

Once y cuarto de la mañana

XVI

6) En el cumpleaños de Javi estuvimos 1 hora y 17 minutos viendo una película, 48 minutos merendando y 2 horas y 5 minutos jugando. Si el cumpleaños empezó a las 5:00, ¿qué hora marcaba el reloj cuando terminó?

7) Une con flechas cada hora con el reloj correcto:

Doce y veinte

16:30

Siete menos cinco

08:10

Dos y cuarto

12:20

Cuatro y media

14:45

Diez menos diez

06:55

Tres menos cuarto

14:15

Ocho y diez

09:50

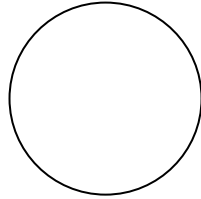


**2º CICLO DE E.P.O.**  
**OBJETIVO: 16. CONOCER LAS HORAS EN EL RELOJ**

**8) Si un reloj digital marca las 18:00**

**a) ¿es por la mañana o por la tarde? .....**

**b) ¿qué hora hubiera marcado un reloj de agujas?**



**9) ADIVINA qué es: .....**

**Doce señoritas  
en un redondel  
todas tienen medias  
y ninguna pies**