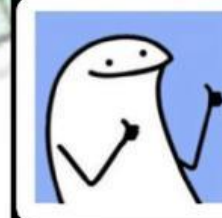




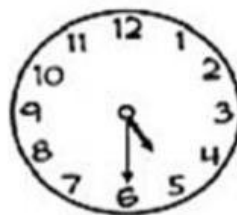
NOMBRES Y APELLIDOS COMPLETOS



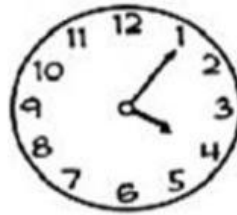
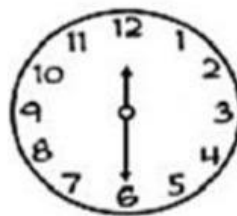
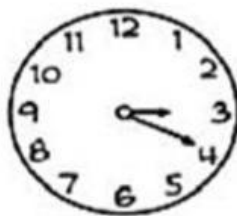
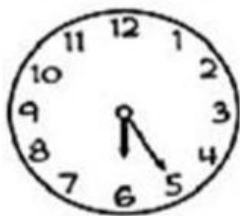
**Resolvemos
problemas
con el
tiempo**

UNIDADES DE TIEMPO

1. Escribe las horas que indican los relojes.



la una en punto



Aula de Innovación Pedagógica



1. **Marca** la respuesta correcta:

a) 60 segundos hacen un:

a) hora

b) minuto

c) segundo

b) Tres cuarto de hora es igual a:

a) 15 min.

b) 30 min

c) 45 min.

c) Cada 2 horas pasa un tren de pasajeros. ¿Cuántos trenes pasarán en un día?

a) 24

b) 13

c) 12

d) La entrada al colegio es a las 7 de la mañana y la salida es a la 1 de la tarde. ¿Cuántas horas estás en el colegio?

a) 5h

b) 6h

c) 7h

2. **Completa** y responde:

1) La semana tiene _____ días

5) Media hora tiene _____ minutos

2) Una hora tiene _____ minutos

6) Un cuarto de hora tiene _____ minutos

3) Cada minuto tiene _____ segundos

7) Tres cuartos de hora son _____ minutos

4) ¿Cuántas horas hay en dos días?

8) ¿Cuántos minutos hay en 3 horas?



Marca la respuesta correcta.

a.

¿Cuántas horas tiene un día completo?

20

1.

24

2.

12

3.

1

4.

b.

¿Cuántos minutos tienen 4 horas?

240

1.

200

2.

60

3.

180

4.

c.

¿Cuántas horas tienen 5 días?

300

1.

120

2.

240

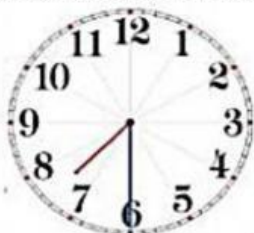
3.

200

4.

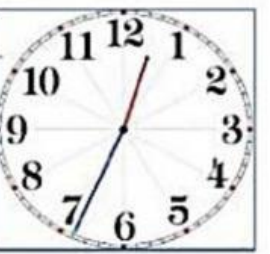
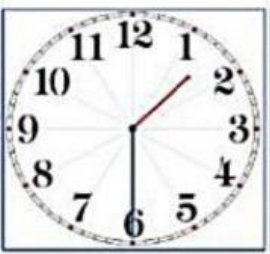
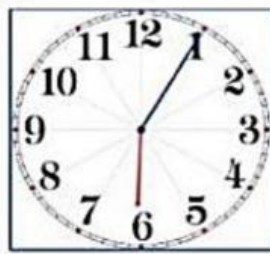
SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

1. Los niños de la escuela "Manuela Cañizares" ingresan a clases a las 7:30 am, ellos terminan la escuela 6 horas después ¿a qué hora terminan clases?



6 horas después

?





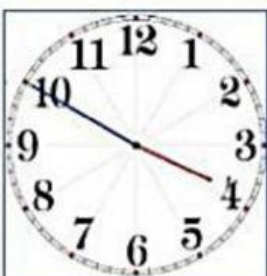
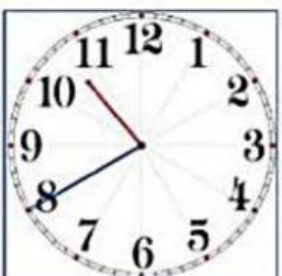
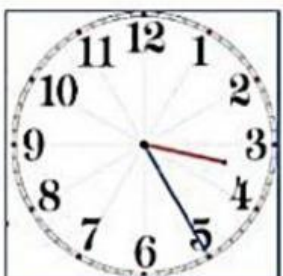
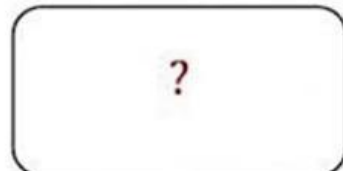
Aula de Innovación Pedagógica



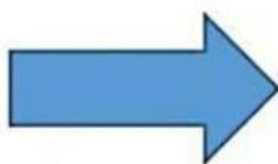
2. Andrea empezó hacer su tarea a las 2:50 pm. Le tomó 35 minutos hacerla. ¿A qué hora terminó su tarea?



35 minutos después



3. Elena inicia su clase de ballet a las 3:15 pm, si ella termina a las 3:55 pm. ¿Cuánto tiempo duró la clase de ballet?



35 minutos

40 minutos

25 minutos