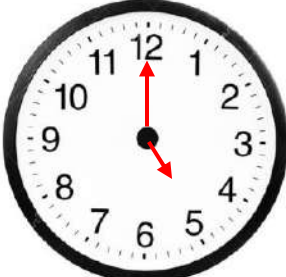
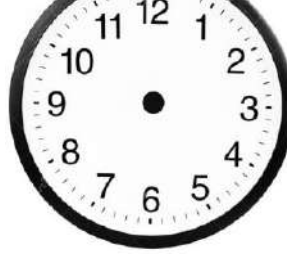
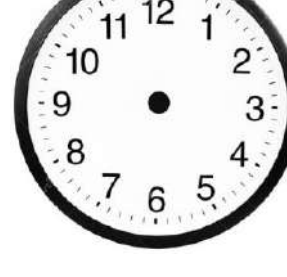
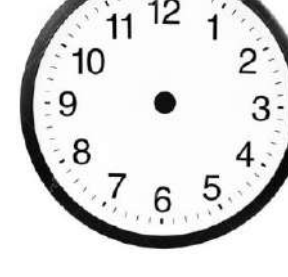
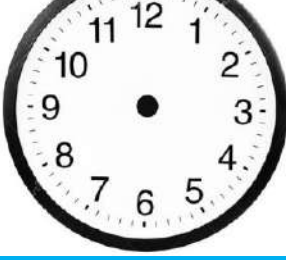
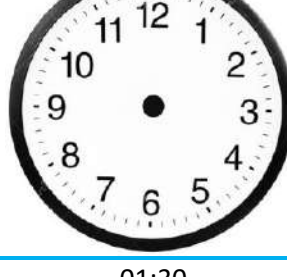
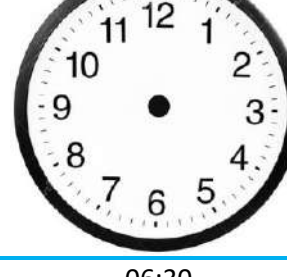
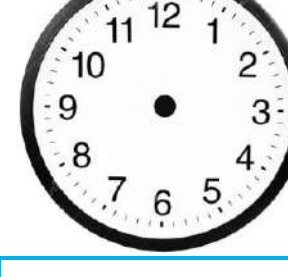


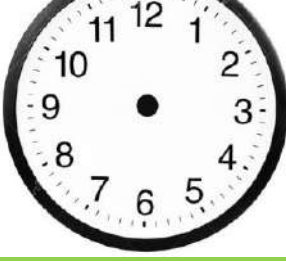
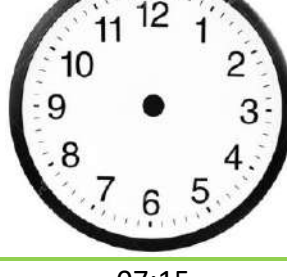
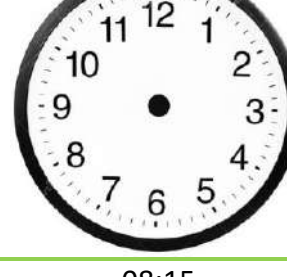
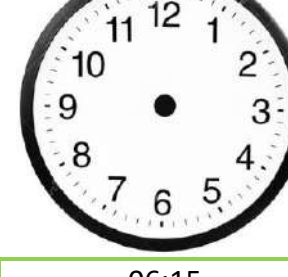
**Guía N° 30 de Matemáticas: Leer la hora en relojes digitales y análogos**

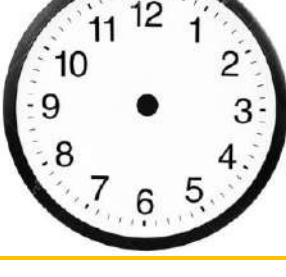
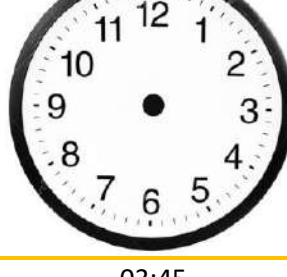
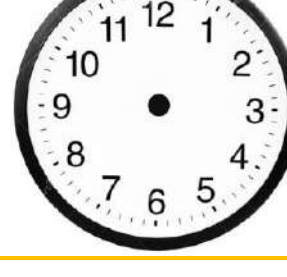

Nombre:		
Clase N° 2	Fecha: <u>    </u> - 11 - 2020	Curso: 3° B
OA: Leer y registrar el tiempo en horas, medias horas, cuartos de horas y minutos en relojes análogos y digitales.		

1. – Dibuja las manillas de cada reloj según la hora señalada Y llena los casilleros en blanco.

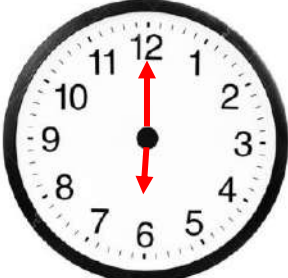

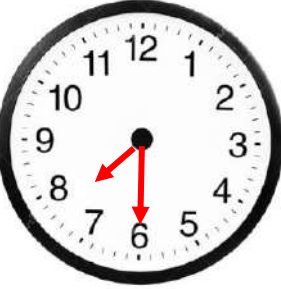
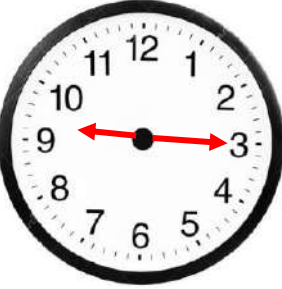
EJEMPLO			
			
05:00	03:00		12:00
Cinco en punto		Once en punto	

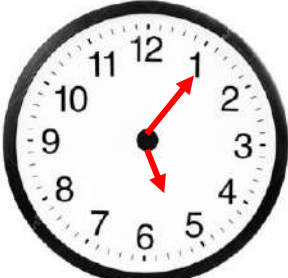
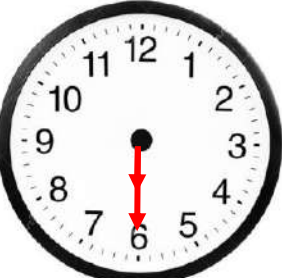
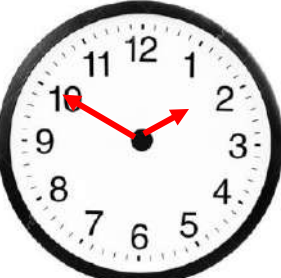
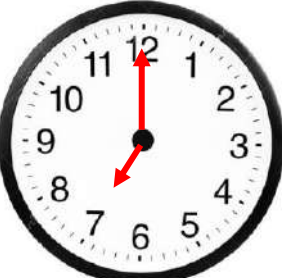
			
	01:30	06:30	
Nueve y media			Doce y media


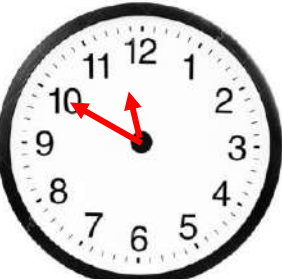
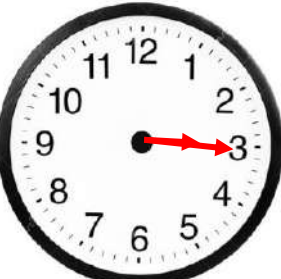
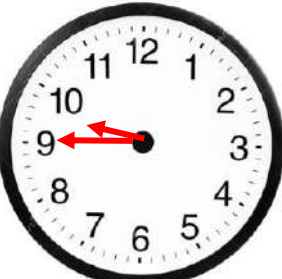
			
	07:15	08:15	06:15
Cuatro y cuarto			

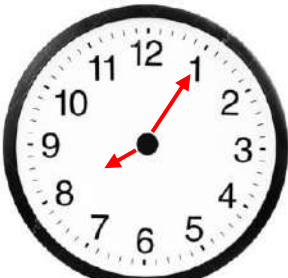


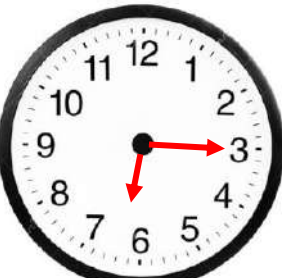
			
	03:45		09:55
Un cuarto para las dos		Diez para las tres	

2.- Escribe con palabras y números la hora que marca cada reloj:

EJEMPLO 			

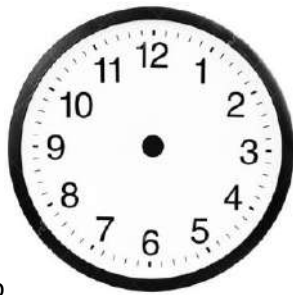
			

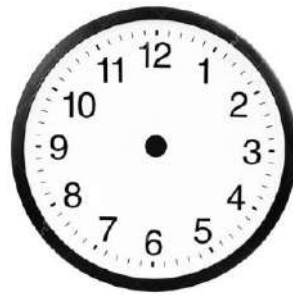
			

3.- Resuelve los siguientes problemas:

a) Una película en el cine comenzó a las 04:00 de la tarde y terminó a las 07:00 de la tarde. ¿Cuál fue la duración de la película?



Inicio

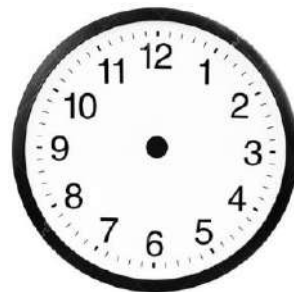
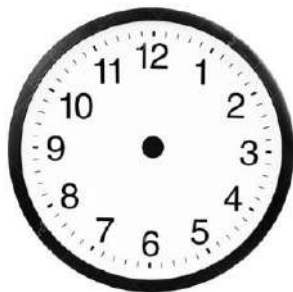


Termino

Respuesta:

---

b) Javier anduvo en bicicleta durante 2 horas. ¿Cuántos minutos hay en 2 horas?

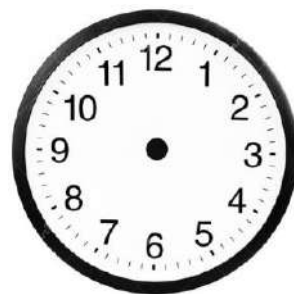
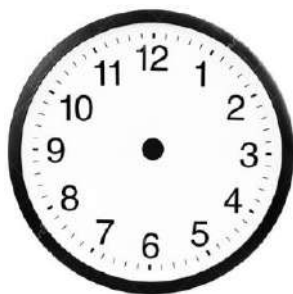


Respuesta:

---

c) Renata tocó metalófono desde las 11:10 hasta las 11: 55.

¿Cuánto tiempo transcurrió?



Respuesta:

---