

Unidades de Tiempo

1. Resuelve los siguientes problemas:

- La fiesta de Sara comienza a las 4 de la tarde. Su amiga Carmen llegó 60 minutos más tarde. **¿Cuántas horas se atrasó Carmen?**

Datos

Operación

Solución

- Pedro hizo un trabajo de arte en 60 minutos y Juan lo hizo en 2 horas. **¿Quién se demoró más y por qué?**

Datos

Operación

Solución

- El Profesor de música se demora 120 segundos cuando toca su guitarra. **¿Cuántos minutos se demora?**

Datos

Operación

Solución

- Paola y Nico llegaron a la escuela a las 7:30 a.m. ¿A qué hora habrán salido de casa? Lee su conversación.



Completa las tablas según corresponda:

Hora de salida de casa Paola	Hora de salida de casa Nico

- Completen la tabla y descubran a qué hora llegó cada estudiante al parque.

Datos de los estudiantes	Hora de llegada
Rosa	4:00 pm
Urpi llegó una hora antes que Rosa	
Nico llegó una hora después que Rosa.	
Paco llegó una hora antes que Nico.	

- ¿Quién llegó a la misma hora que Rosa?
- ¿Quién llegó primero?
- ¿Quién llegó último?

- Escribe la hora que marca cada reloj.

