



Unidad 6

Geometría, tiempo y dinero

2



Lección 11

Leamos la hora con mitades y cuartos

Objetivo de aprendizaje

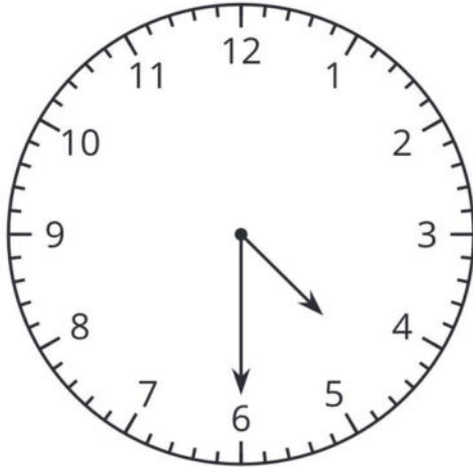
Leamos la hora con mitades y cuartos.

2

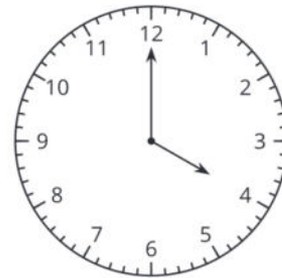
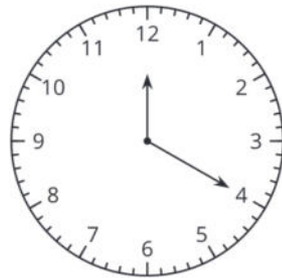


¿Qué sabes sobre ___?

¿Qué sabes sobre las formas de leer la hora? ¿Qué palabras usas para hablar de la hora?

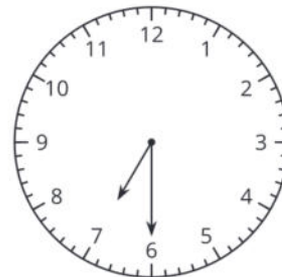
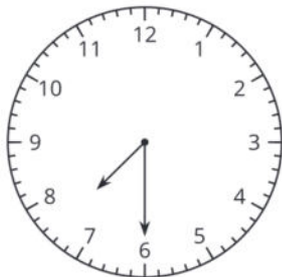


1. Marca el reloj que muestra las 4 en punto.



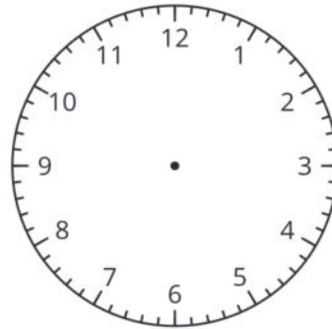
¿Por qué el otro reloj no muestra las 4 en punto?

2. Marca el reloj que muestra las 7 y media.

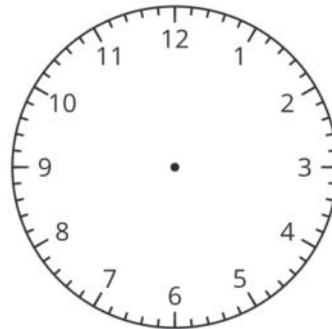


¿Por qué el otro reloj no muestra las 7 y media?

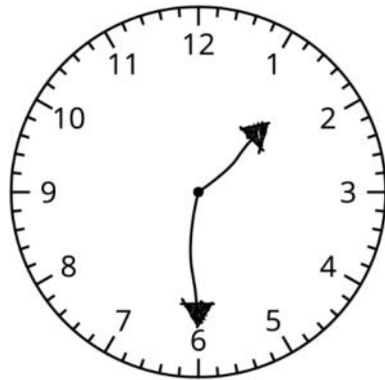
3. Dibuja las manecillas del reloj para mostrar las 10:00.



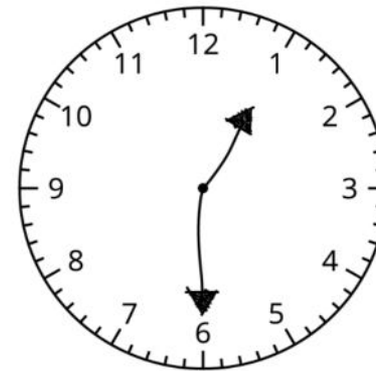
3. Dibuja las manecillas del reloj para mostrar la 1:30.



Tyler



Mai



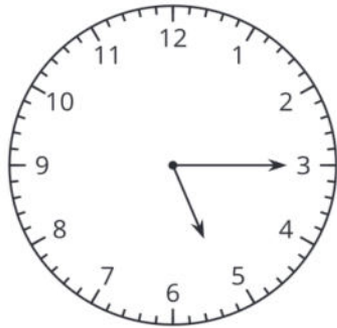
Tyler and Mai both draw hands on the clock to show 1:30. Which clock shows 1:30? Explain.



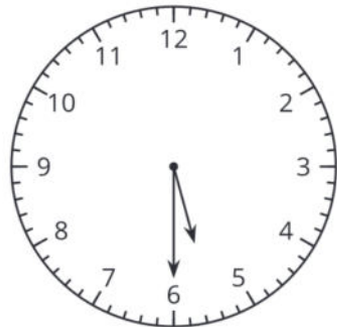
1. Encuentra tarjetas que correspondan y agrúpalas. Cada grupo debe tener 3 tarjetas. Prepárate para explicar por qué corresponden.

2. En cada caso, escribe la hora que muestra el reloj. Usa palabras como “y media”, “y cuarto” o “un cuarto para”.

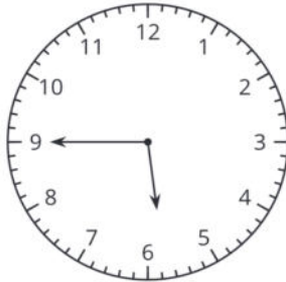
a.



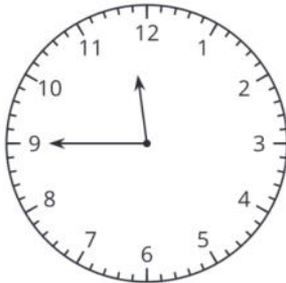
a.



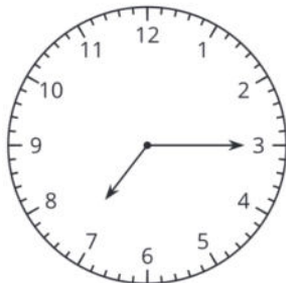
c.

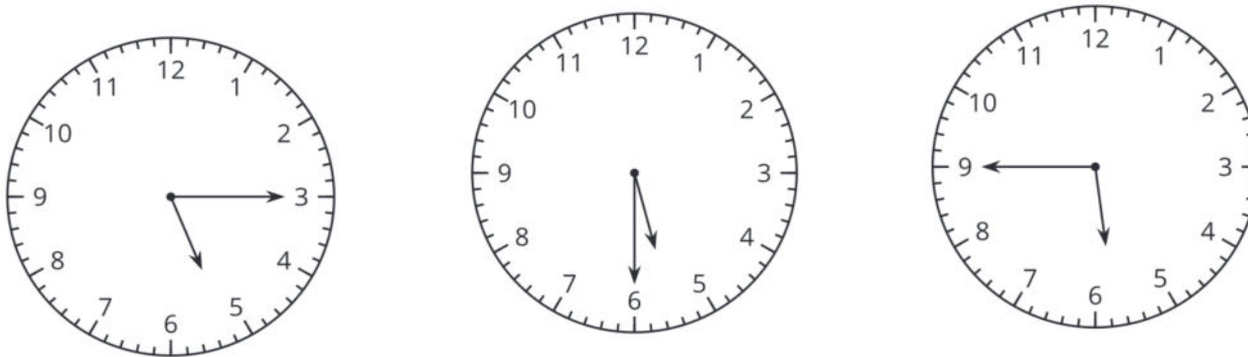


d.



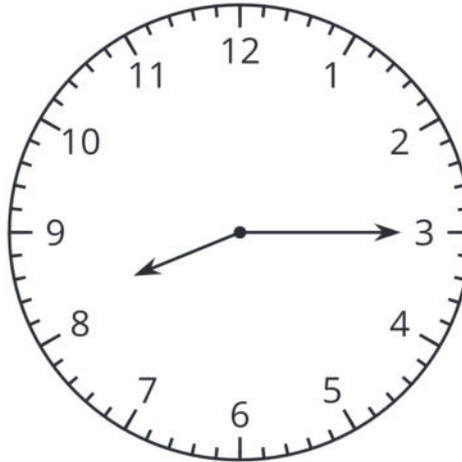
e.





- ¿Qué hora muestran estos relojes?
- Miren la manecilla de las horas en estos 3 relojes. ¿Qué observan sobre cómo se mueve a medida que la manecilla de los minutos se mueve?
- Mientras que la manecilla de los minutos se mueve alrededor de todo el reloj, la manecilla de las horas se mueve de un número al siguiente. A las 'y cuarto', la manecilla de las horas se ha movido un poco después de un número, hacia el siguiente. A las 'y media', la manecilla de las horas está a mitad de camino hacia el siguiente número. A las 'un cuarto para', la manecilla de las horas está cerca del siguiente número

- Hoy practicamos cómo leer relojes analógicos y cómo usar frases para decir qué hora es.
- ¿Qué palabras o frases nuevas e importantes deberíamos incluir en nuestra presentación?
- Describan cómo pueden saber si un reloj muestra una hora y cuarto o un cuarto para una hora. Si les ayuda, usen sus tarjetas de figuras para explicar.



Marca la hora que muestra el reloj.

8 y media

8 y cuarto

un cuarto para las 8

This slide deck is copyright 2021 by Kendall Hunt Publishing, <https://im.kendallhunt.com/>, and is licensed under the Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International License ([CC BY-NC 4.0](#)).

All curriculum excerpts are under the following licenses:

IM K–5 Math™ is copyright 2021 by Illustrative Mathematics®. It is licensed under the Creative Commons Attribution 4.0 International License ([CC BY 4.0](#)).

This material includes public domain images or openly licensed images that are copyrighted by their respective owners. Openly licensed images remain under the terms of their respective licenses. See the image attribution section for more information.

The Illustrative Mathematics® name and logo are not subject to the Creative Commons license and may not be used without the prior and express written consent of Illustrative Mathematics®.