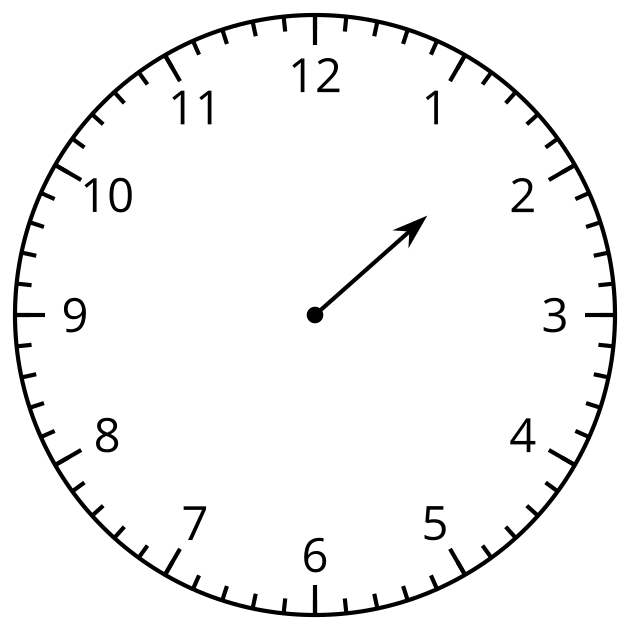
## Lección 9: La hora al minuto más cercano

* Leamos y escribamos la hora al minuto más cercano.

### Calentamiento: Exploración de estimación: ¿Me das una manecilla?

Este reloj solo tiene la manecilla de las horas.

¿Qué hora puede ser?

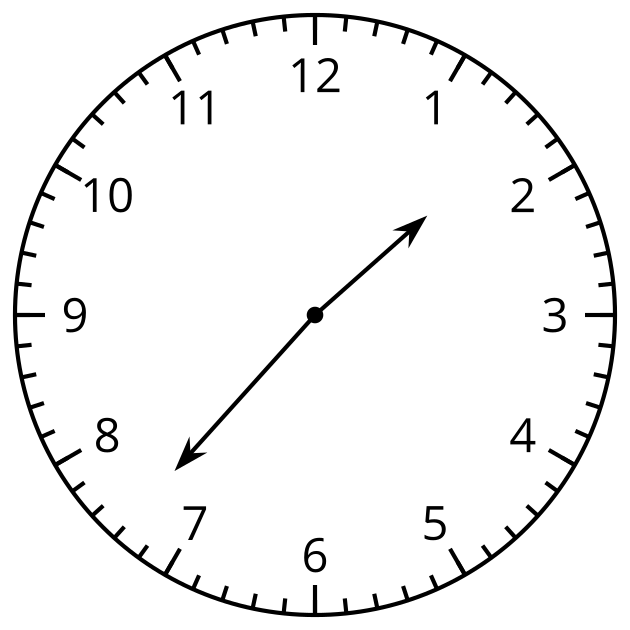


Escribe una estimación que sea:

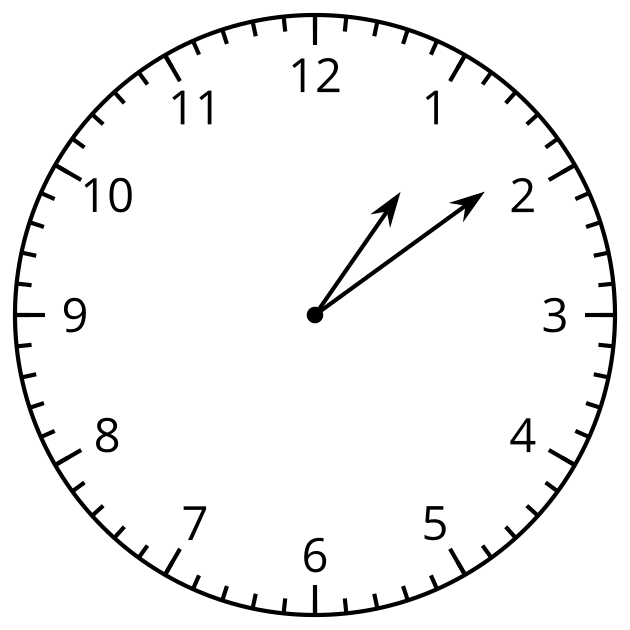
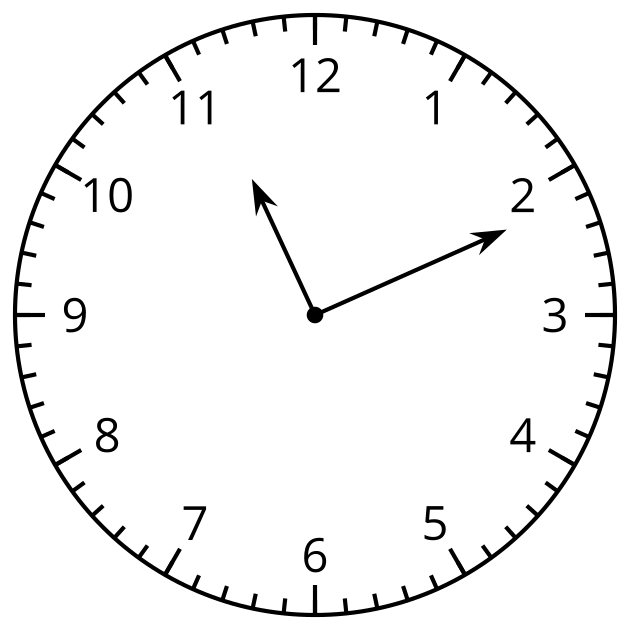
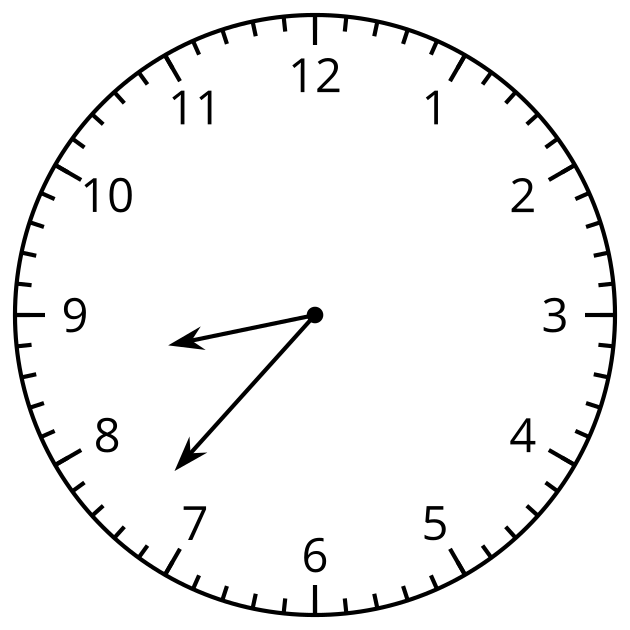
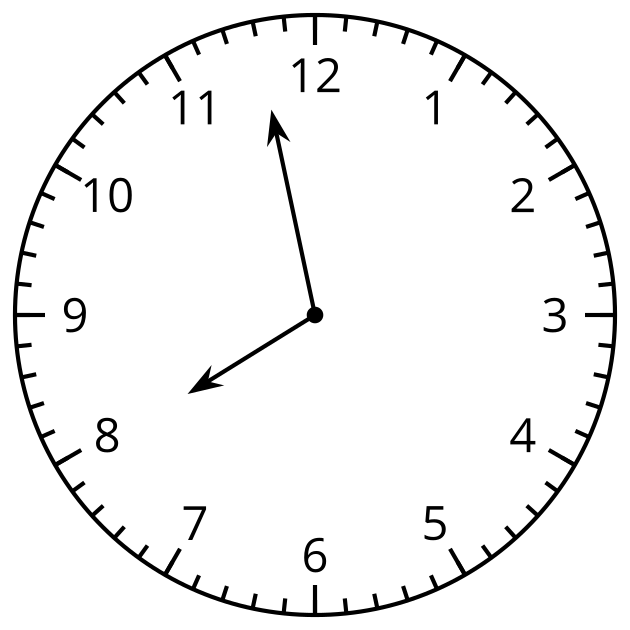
| muy temprano | razonable | muy tarde |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

### 9.1: Solo un reloj en la pared

1. Lin dice que la hora que muestra el reloj es la 1:37 p.m.

* Diego dice que la hora es la 1:35 p.m.
* ¿Con quién estás de acuerdo? Explica o muestra tu razonamiento.
* 

1. ¿Qué hora muestra cada reloj?

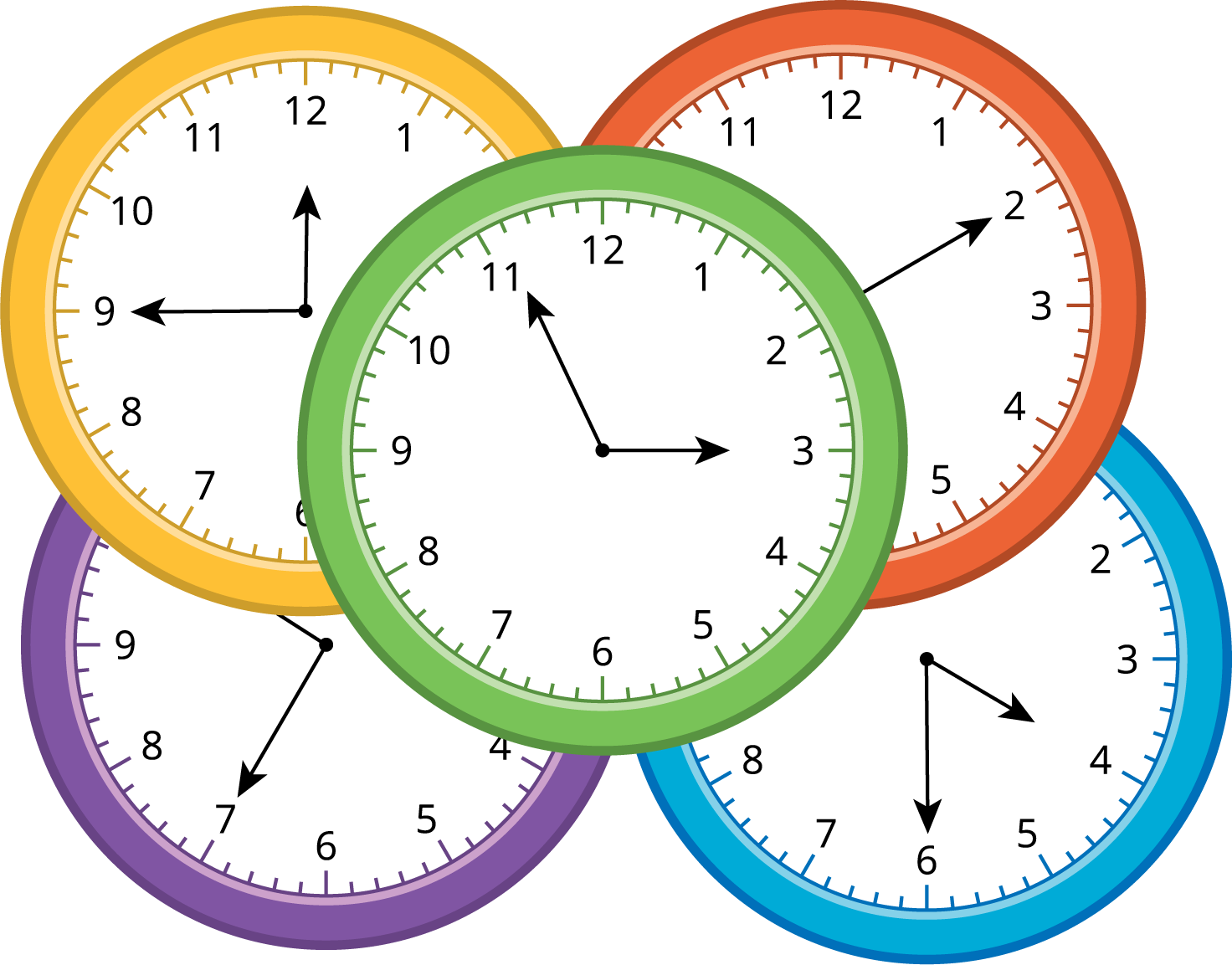
* A
* B
* C
* D

### 9.2: ¡Es la hora!

1. En cada reloj, muestra la hora dada.

* A  2:36 PM
* B  3:18 PM
* C  12:17 PM
* D  9:02 PM

1. Dibuja una hora en este reloj. Intercambia con un compañero y di qué hora es en su reloj.

* 
* 



© CC BY 2021 Illustrative Mathematics®