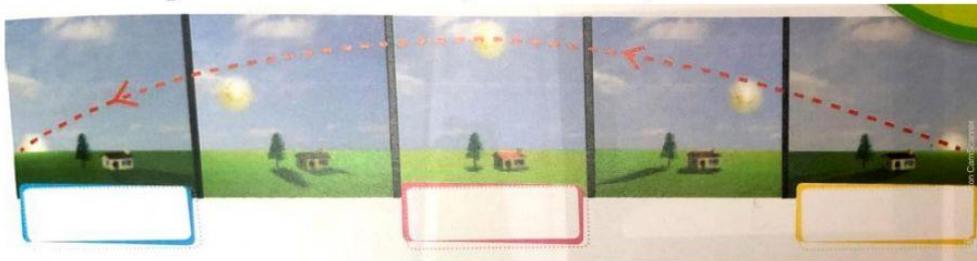


## EL SOL A LO LARGO DEL DÍA

Desde la Tierra, pareciera que el Sol se desplaza atravesando el cielo. Por eso, solemos decir que el Sol “sale” por el Este y se “oculta” por el Oeste. Sin embargo, la Tierra es la que se mueve para que eso suceda.

✖ Observá las imágenes y completá los carteles con estas palabras: “mediodía”, “amanecer”, “atardecer”



Observando el movimiento del Sol a lo largo del día es posible conocer la ubicación de los puntos cardinales. Los puntos cardinales son el Norte, el Sur, el Este y el Oeste. Cuando los identificamos, resulta más fácil orientarnos en el lugar donde estamos.

✖ Respondé:

- ¿Cómo hace la nena del dibujo para conocer la dirección hacia la que está mirando sólo con ver la posición del Sol?

