

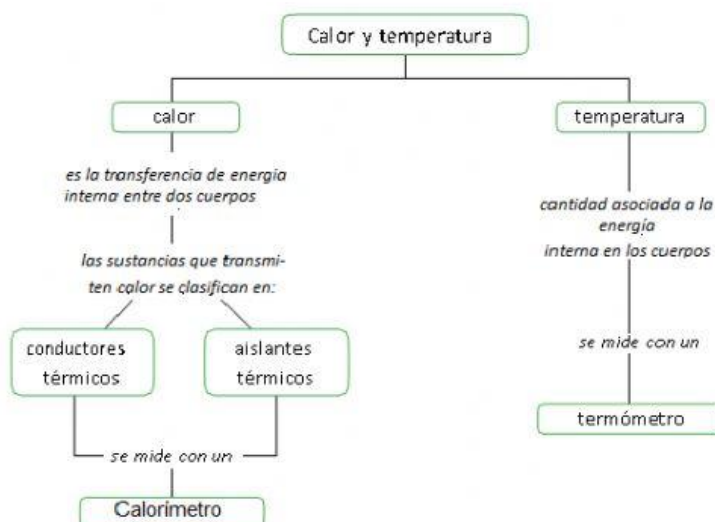


Geleszafra



CEIP MIGUEL HERNÁNDEZ

Calor y temperatura

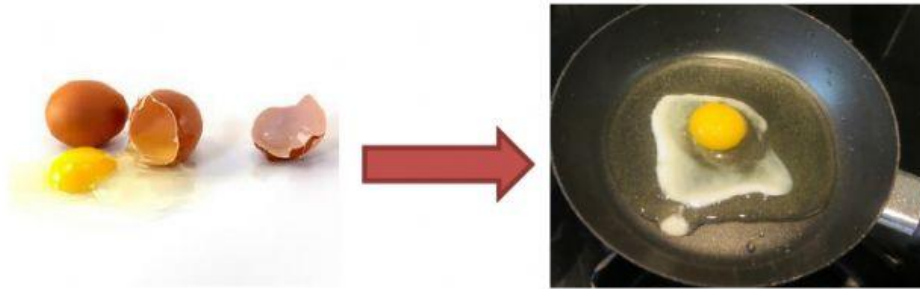


Lee las páginas 110 y 111 del libro antes de hacer las actividades

1. Pincha en la imagen para hacer esta actividad



2. El calor es un tipo de energía. Explica por qué utilizando las imágenes de abajo



3. Imagina que estás en una cocina a $20\text{ }^{\circ}\text{C}$ y dejas sobre la mesa un vaso de leche de la nevera a $4\text{ }^{\circ}\text{C}$ y un plato de sopa del microondas a $40\text{ }^{\circ}\text{C}$.

¿Qué le ocurrirá al vaso de leche, aumentará o disminuirá su temperatura?

¿Y al plato de sopa? ¿Por qué?

