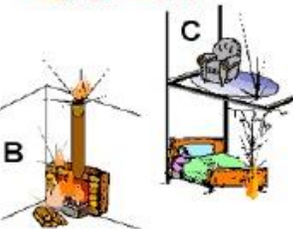


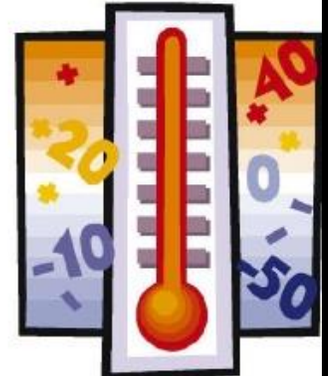
REFLEXIÓN

Calor y Temperatura

Todos sabemos que cuando calentamos un objeto su temperatura aumenta. A menudo pensamos que calor y temperatura son lo mismo. Sin embargo este no es el caso.



El calor y la temperatura están relacionadas entre si, pero son conceptos diferentes.



¿Cuál consideran que es la diferencia entre calor y temperatura?



CALOR	TEMPERATURA
Es la energía que se transfiere de un objeto a otro.	Los objetos poseen una temperatura porque sus moléculas están en constante movimiento.
No hay instrumento que la mida directamente	El movimiento de las moléculas se puede medir con un termómetro.
Su unidad de medición es de energía (joule)	Su unidad de medición es de grados Celsius.