



# Aclaremos algo... Calor y temperatura **NO SON LO MISMO!!!**

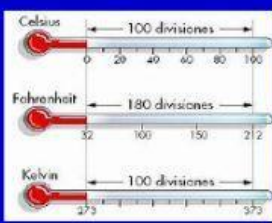


Acomoda en la tabla las opciones que se te presentan según corresponda

Calor	Temperatura
¿Qué sucede con la energía?	¿Qué sucede con la energía?
Unidades de medida	Unidades de medida
¿Con qué se mide?	Objeto
	¿Con qué se mide?
	Objeto

Es un indicador de qué tan rápido se están agitando las moléculas.

Con termómetro



Con calorímetro



$$1 \text{ cal} = 4,18 \text{ J}$$



Es intercambio de energía entre dos sistemas en contacto

Entre mayor energía interna tenga un cuerpo ésta también será mayor

Es energía en tránsito por eso se puede transmitir o transferir a otro cuerpo