



Aclaremos algo...

Calor y temperatura

NO SON LO MISMO!!!



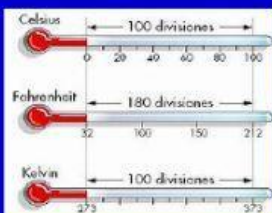
Acomoda en la tabla las opciones que se te presentan según corresponda

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 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