

CHAT ACADÉMICO
PRIMER AÑO DE BACHILLERATO GENERAL UNIFICADO

- Una según corresponda los siguientes conceptos, con su característica.

CONCEPTO	CARACTERÍSTICA
1. Cantidad de calor	a. Calor ganado = Calor perdido
2. Calor	b. Calor que se presenta por cambio de estado
3. Temperatura	c. Calor que se presenta por cambio de estado sólido a líquido
4. Calor específico	d. Transferencia de energía de un cuerpo a otro
5. Calor latente de fusión	e. En Ecuador la registramos en grados Celsius
6. Calor latente de vaporización	f. $Q = m * c_e * \Delta T$
7. Calor latente	g. Julio
8. Equilibrio térmico	h. Calor que se presenta por cambio de estado líquido a gaseoso
9. Principio del equilibrio térmico	i. Cantidad de calor necesaria para elevar la temperatura de una unidad de masa de una sustancia en un grado
10. Unidad en el SI de la cantidad de calor	j. Las sustancias u objetos en contacto, luego de llegar al equilibrio conforman un único sistema termodinámico