

CENTRO ESCOLAR ALBATROS

TEMARIO EXAMEN PRIMER PARCIAL TERCER TRIMESTRE

FISICA

Teoría

1. Que es un solido, liquido, gaseoso, plasma
2. Menciona características de cada uno de los estados de agregación (un sólido, liquido, gaseoso, plasma)
3. Cuáles son los cambios de estado de agregación de la materia
4. Cuáles son las características de los solidos
5. Densidad
6. Diferencia entre calor y temperatura
7. Termómetro de mercurio y termómetro digital (ventajas y desventajas)

Practica

Densidad

Cual es la densidad que tiene un cuerpo si tiene una masa de 80 kg y un volumen de 2,5 m³

Cantidad de calor

Que cantidad de calor tiene 700g de agua si hay un cambio de temperatura de 8° a 14°C