

Verificação de aprendizagem - Bloco 1 - Aula 3

Estados físicos e mudanças de estados físicos

- 1) Qual é o nome da mudança de estado físico sólido para líquido e líquido para sólido?
- 2) A vaporização pode ocorrer de três formas. Quais são elas? Qual a diferença entre as mesmas?
- 3) Conhecendo os pontos de fusão e ebulição de uma substância, como podemos determinar o seu estado físico a qualquer temperatura?
- 4) Quais são as mudanças de estado que ocorrem com absorção de calor ou seja com aumento de temperatura?
- 5) Quais são as mudanças de estado que ocorrem com liberação de calor ou seja com diminuição de temperatura?
- 6) Dê exemplo de uma substância que pode ser encontrada cotidianamente nos três estados físicos.

95

Am
Amerício

igo