

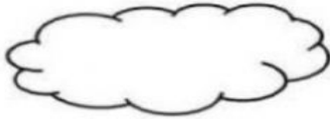
Exercícios de fixação 2 – Mudanças de estados físicos da matéria



Professor(a): Alessandra Barros

Nome: \_\_\_\_\_ turma: \_\_\_\_\_

1 – Relacione (ligue) cada elemento ao seu respectivo estado físico:



**SÓLIDO**



**GASOSO**



**LÍQUIDO**

2 – Observe a imagem e complete a frase:



- a) A água está fervendo.  
b) Ao ser aquecida, a água passou do estado (físico) \_\_\_\_\_  
para o estado (físico) \_\_\_\_\_.  
c) Essa mudança de estado (físico) chama-se \_\_\_\_\_.

3 – Arraste cada mudança de estado físico a sua figura correspondente:



**SUBLIMAÇÃO**

**EBULIÇÃO**

**FUSÃO**

**CONDENSAÇÃO**

**SOLIDIFICAÇÃO**