



ESCOLA ESTADUAL DE EDUCAÇÃO BÁSICA PALMEIRA DS MISSÕES

Nome: _____ n°: _____

Ano: _____ Turma: _____ Data: _____ Componente Curricular: _____

Professor (a): _____ Nota: _____

PROVA DE CIÊNCIAS

1- Assinale a alternativa correta:

A água se transforma em gelo quando passa do estado:

- a) sólido para o líquido
- b) líquido para o sólido
- c) gasoso para o sólido
- d) líquido para o gasoso.

2- Associe corretamente a 2^a coluna de acordo com a 1^a.

(1) água congelando	<input type="checkbox"/> fusão
(2) água vaporizando lentamente.	<input type="checkbox"/> solidificação
(3) gelo derretendo	<input type="checkbox"/> ebulição
(4) formação de gotículas a partir do vapor de água.	<input type="checkbox"/> condensação
(5) água fervendo	<input type="checkbox"/> evaporação
(6) incolor	<input type="checkbox"/> passa do sólido para o líquido
(7) insípida	<input type="checkbox"/> sem cor
(8) inodora	<input type="checkbox"/> sem sabor
(9) funde a 0°C	<input type="checkbox"/> passa do líquido para o gasoso.
(10) ferve a 100 °C	<input type="checkbox"/> sem cheiro.

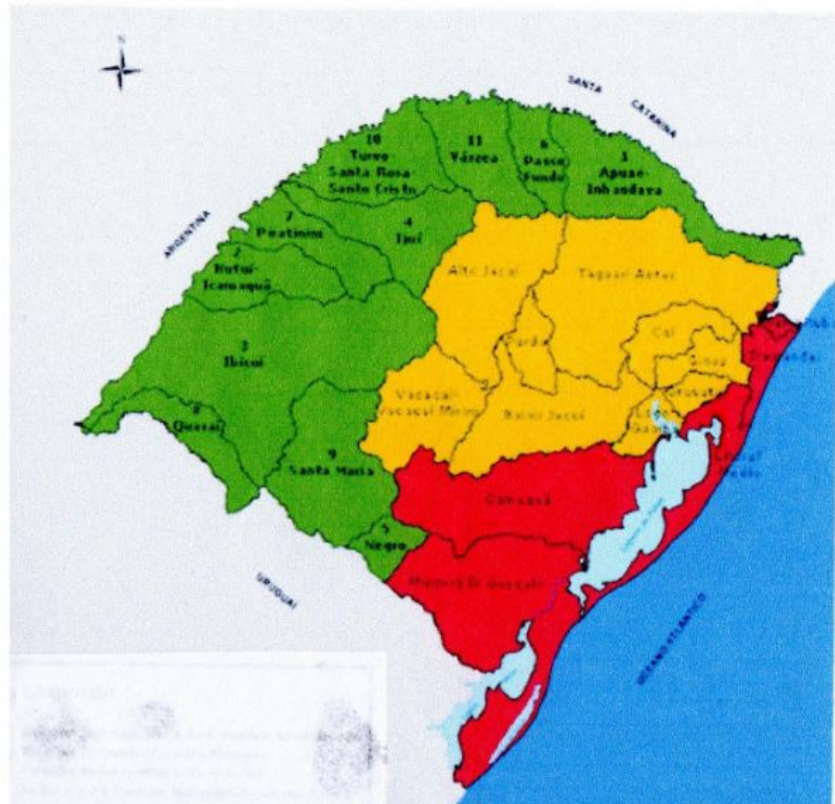
3- Identifique que mudanças de estados físicos ocorreram em cada situação:

- a) O suco congelou na geladeira:
- b) A calçada secou depois da chuva:
- c) O picolé derreteu:
- d) A naftalina desapareceu da gaveta:

4- Para a higiene corporal e preparo dos alimentos usa-se a água:

- a) destilada
- b) potável
- c) mineral
- d) poluída

5- Arraste corretamente o nome das 3 bacias hidrográficas do RS.



BACIA HIDROGRÁFICA LITORÂNEA

BACIA HIDROGRÁFICA DO URUGUAI

BACIA HIDROGRÁFICA DO GUAÍBA