

COLÉGIO \_\_\_\_\_

NOME:..... Nº ..... 6º ANO ..... / ..... / .....

AVALIAÇÃO DE CIÊNCIAS – 3º BIMESTRE – VALOR: 30 PONTOS

1. Indique o ciclo da água na natureza, numerando as palavras na sequencia correta:

- ( ) chuva, neve, granizo      ( ) evaporação da água      ( ) nuvens  
(1) rios      ( ) infiltração da água no solo      ( ) umidade do ar  
( ) fontes, nascentes      ( ) mar

2. Processo em que consiste em fazer a água passar por um filtro chama-se:

- a) Decantação      b) Filtração      c) Destilação      d) Fusão      e) Infiltração

3. Os gases que compõem a água são:

- a) Oxigênio e nitrogênio      b) Nitrogênio e hidrogênio      c) Oxigênio e hidrogênio  
d) Gás carbônico e nitrogênio      e) Gás carbônico e oxigênio

4. Solvente universal:

- a) Cloro      b) oxigênio      c) água      d) azeite      e) limão

5. Local onde o sal é retirado da água do mar:

- a) Saleiro      b) Salpico      c) Salina      d) Sábado      e) Salto

6. Os estados físicos da água:

- a) Sólido, gasoso e leitoso      b) Sólido, líquido e poroso      c) Sólido, líquido e gasoso  
d) Líquido, gasoso e sublime      e) Sólido, pastoso e gostoso

7. Cite 2 utilidades da água:..... e .....

8. Cite 2 tipos de água: ..... e .....

9. Água que contém micróbios: .....

10. Represente o ciclo da água:

11. Na respiração perdemos água. Justifique esta afirmação:.....

.....

.....

.....

13. O que faz com que a água mude de estado físico?.....

14. Como se formam as nuvens?.....

.....

.....