

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 sequência 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:.....

12. Sem água não existe vida! Escreva um texto que justifique essa afirmativa:.....

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

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