

NOME: ..... Nº ..... TURMA: ..... / ..... /

ATIVIDADE DE CIÊNCIAS – 6º ANO – ÁGUA

1. Na natureza a água pode ser encontrada em quais estados físicos?
2. Qual a composição química da água?
3. Cite alguns tipos de água:
4. Como a água recicla-se diariamente?
5. Os seres vivos são formados basicamente por água. Justifique sua resposta:
6. O sangue presente nos seres vivos é constituído de uma parte líquida e uma parte sólida. Explique a relação disso com a água:
7. Complete a cruzadinha:

Componente presente na água e essencial aos seres vivos						
A água parada pode propiciar doenças como a:						
Componente da água presente no metano da atmosfera primitiva						
Estado físico da água a 0°C						
Passagem da água diretamente do estado sólido para o gasoso						
Propriedade da água em dissolver diversos materiais						
Quando o orvalho congela						
Quando a chuva encontra camadas mais frias na atmosfera						
Forma que a água é eliminada pelos poros do corpo						
Quando é eliminada pelos olhos, denominamos						
No ar água encontra-se sob a forma de vapor, e denomina-se						

8. Coloque os nomes referentes aos processos que a água percorre em seu ciclo:

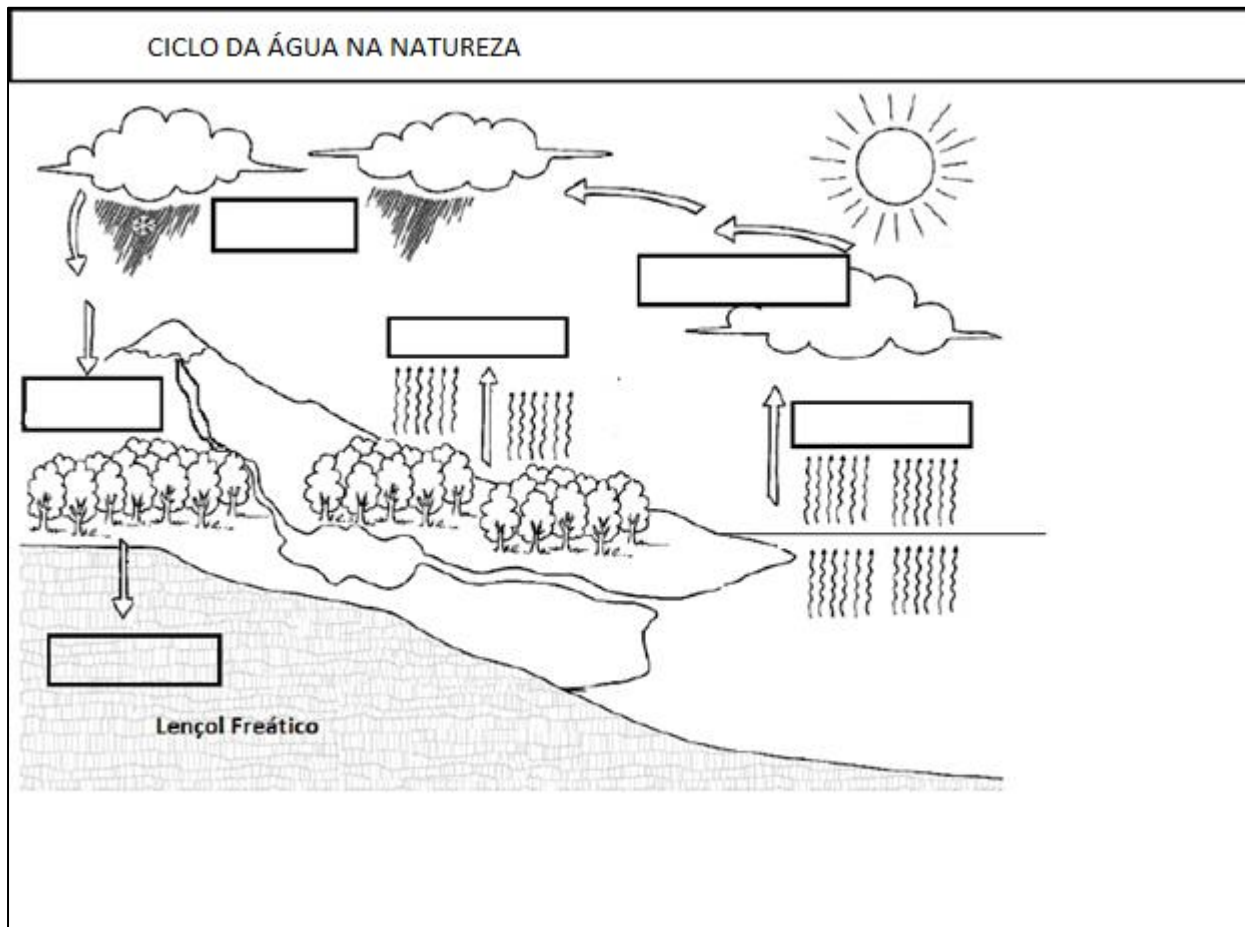


Imagen retirada de: <https://suportegeografico77.blogspot.com/2017/09/ciclo-da-agua-para-colorir.html> em 18/02/2020

9. Faça um gráfico relacionando a quantidade (nos diversos estados físicos) de água no planeta:  
10. Faça um gráfico relacionando a quantidade de água nos seres humanos:

