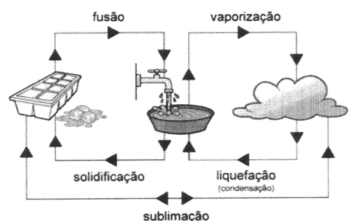


MOSTRE QUE É CRAQUE!

Podemos encontrar a água em três estado, sendo líquido, gasoso e sólido.



Ela também pode passar de um estado para outro. Observe:



Cite exemplo de lugares em que a água possa ser encontrada no estado:

Sólido

Líquido

Gasoso



	1	A
ESCOLA_		(C)
ALUNO(a)		
	4	

MOSTRE QUE É CRAQUE!

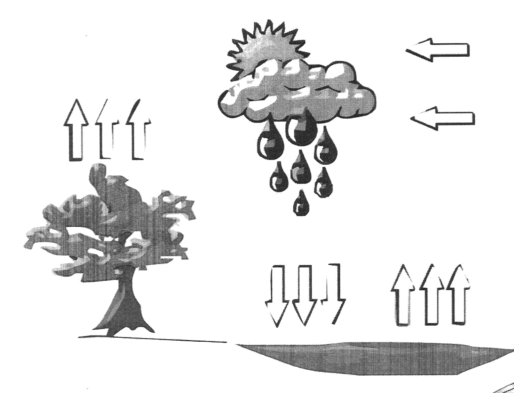
Ciclo da Água

Um dos ciclos básicos para a vida na Terra, o ciclo da água tem seu início com a evaporação das águas dos oceanos, lagos e rios. Essa evaporação se dá por causa do calor provocado pelo Sol e pela ação dos ventos, transformando a água do estado líquido para o estado gasoso.

O vapor de água, por ser mais leve que o ar, sobe na atmosfera formando nuvens. Quando as nuvens são atingidas por temperaturas mais baixas, o vapor de água se condensa e se transforma em gotículas que se precipitam de volta à superfície em forma de chuva.

Nas regiões muito frias, essas gotículas se transformam em flocos de neve ao se precipitarem.

Observe a imagem e explique como acontece o ciclo da água:



No ciclo da água podemos vê-la em quantos estados?

A TAÇA DO MUNDO É NOSSA. COM BRASILEIRO NÃO HÁ QUEM POSSA