



CLORINHO APRESENTA O Ciclo da Água



A água em forma de vapor sobe, resfria e condensa, formando gotículas.

2



1

A água, aquecida pelo calor, evapora dos oceanos, lagos, rios, florestas e de toda superfície.

3

As gotículas de água formam nuvens, que liberam a água em forma de chuva, granizo ou neve.

4

A água que cai na terra retorna para os mares, lagos, rios, florestas ou penetra no solo, reiniciando todo o ciclo novamente.

Fique Sabendo:

- Você sabia que 97% da água existente no planeta é salgada e está nos oceanos? Do que resta, pouco mais de 2%, está sob a forma de gelo. Apenas menos de 1% dessa água é doce e está disponível para ser captada, tratada e utilizada para consumo humano;
- O planeta terra e o corpo humano têm 70% de água em sua composição.
- Um banho de ducha por 15 minutos, consome 135 litros (casa) ou 243 litros (apartamento), em média. Fechando o registro ao se ensaboar e diminuindo o tempo do banho para 5 minutos, o consumo cai para 45 litros (casa) ou 81 litros (apartamento).
- Uma torneira gotejando desperdiça cerca de 46 litros de água por dia. Em um mês o desperdício chega a 1.400 litros de água.
- Se uma pessoa escova os dentes em 5 minutos com a torneira não muito aberta gasta 12 litros de água (casa) ou 80 litros (apartamento). Se abre apenas para molhar a escova e enxaguar a boca a economia pode ser de 11 litros (casa) ou 79 litros (apartamento).



Recole, dobre e cole o dado para o jogo no verso e os personagens 1 e 2 do clorinho da Casan.

