

CIENCIAS SOCIAIS: TEMA 2

Nome: _____ Data: _____



" No aire hai auga".



1.- Estás dacordo con esta afirmación? Marca a resposta correcta.

Non, se non veríámola.

Sí, está en estado gasoso, por iso non a vemos.



2.- Une a imaxe co estado no que se atopa a auga nestas imaxes.



Sólido

Líquido

Gasoso



3.- Como se chaman os cambios de estado en cada caso? Escoge

Metemos auga no conxelador. → _____

Fervemos auga. → _____

Empáñanse os cristais dentro do coche. → _____

O boneco de neve derrétese. → _____



4.- Se se evapora a auga dos mares e océanos, por qué non quedan sen auga? Marca a resposta correcta.

- a) Porque os mares e océanos son moi grandes e teñen moitísima auga e por iso non se esgota.
- b) Porque hai un ciclo da auga que fai que a auga que se evapora volva de novo a eles por medio dos ríos e augas subterráneas.
- c) Porque a auga que se evapora do mar é moi pouca.

CIENCIAS SOCIAIS: TEMA 2

Nome: _____ Data: _____



5.- Escolle V(verdadeiro) ou F (falso) se estas son boas ideas para usar ben a auga.

- É mellor bañarse que ducharse.
- Cando cepillamos os dentes debemos pechar a billa da auga.
- Co lavalouzas usamos menos auga que lavando a man.
- Debemos regar as plantas tódolos días con auga da billa.



6.- Une

Nestas plantas elimínase da auga o lixo e as substancias contaminantes para devolvela á natureza o máis limpia posible.

PLANTAS POTABILIZADORAS

Nestas plantas elimínanse da auga as follas, pedras, areas e outros obxectos. Despois engádese cloro para eliminar as bacterias e microbios.

PLANTAS DEPURADORAS



7.- Para que usamos a auga? Escribe 3 exemplos.



8.- Se atopas esta sinal nunha fonte, poderías beber auga desa fonte?

Por que?

Marca a resposta correcta.

Sí, porque a auga das fontes é moi rica en minerais.

Non, porque a auga “non potable” pode ter bacterias que nos fan dano.

