

CIÊNCIAS



ALUNO: _____

DATA: _____ / _____ / _____ Sala: _____

TIPOS DE LIXO

1. Enumere as colunas de acordo com a legenda:

1

RECICLÁVEL

2

ORGÂNICO

lápis



papel higiênico usado



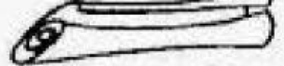
flores naturais



cascas de frutas



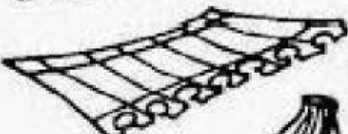
papelão



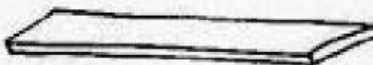
plásticos



papel



metais



vidro



restos de comidas



latinhias



cascas de legumes



guardanapo



palhas e sabugo do milho



garrafas plásticas



detritos de cozinha

2. Use as palavras abaixo da imagem. Arraste e solte as palavras no lugar correto. Preencha corretamente o ciclo da água:

CICLO DA ÁGUA



Condensação

Precipitação

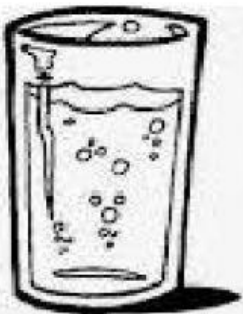
Transpiração

Evaporação

Infiltração

3. Complete as frases com as palavras do quadro. Arraste e solte na linha:

**sólida fusão água vaporização líquida
solidificação condensação temperatura
gasosa ebulação calefação evaporação**

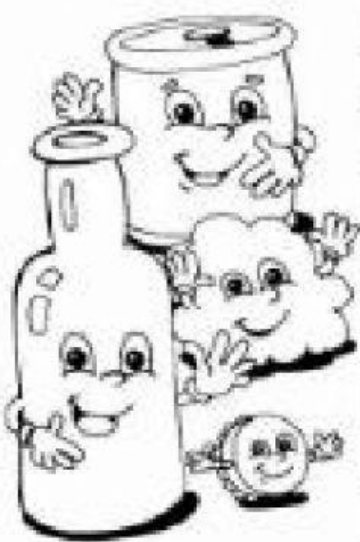


- 1- Na natureza, a _____ passa por um ciclo. Nesse ciclo, ela pode sofrer várias transformações.
- 2- A água pode ser encontrada nas três fases: _____, _____ e _____.
- 3- A passagem da água da fase gasosa para líquida é chamada _____. Para que essa transformação ocorra, é necessário baixar a _____.
- 4- A _____ é a passagem da água da fase líquida para a fase gasosa.
- 5- Existem três tipos de vaporização: _____, _____ e _____.
- 6- A transformação da água da fase líquida para a sólida é a _____.
- 7- A _____ consiste na passagem da fase sólida para a líquida.

4. Encontre as palavras e depois as escreva nas linhas abaixo. **Dica:** são sete palavras

Caça-palavras

- Encontre nomes de materiais que podem ser reciclados:



P	R	T	D	W	G	P	M	E	T	A	I	S
A	J	L	A	T	A	S	W	H	T	L	Q	B
P	D	C	R	F	C	X	Z	S	Q	Z	D	G
E	J	N	J	Y	J	J	O	R	N	A	I	S
I	V	Z	Q	S	D	F	F	S	H	M	K	P
S	I	G	V	F	D	B	P	L	Y	N	H	C
B	D	V	P	L	Á	S	T	I	C	O	S	A
W	R	G	B	H	N	J	M	P	L	K	H	I
R	O	H	D	F	S	J	Y	P	N	M	H	X
B	S	T	G	A	R	R	A	F	A	S	Z	A
V	D	S	F	C	X	Z	Q	W	B	G	F	S



Enviar para o email: leila.cristine@edu.pbh.gov.br