



SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO  
DE ATÍLIO VIVACQUA

## ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS EDUCAÇÃO ESPECIAL - 2021

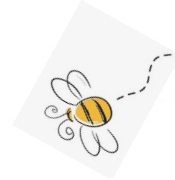
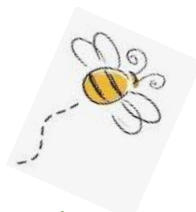
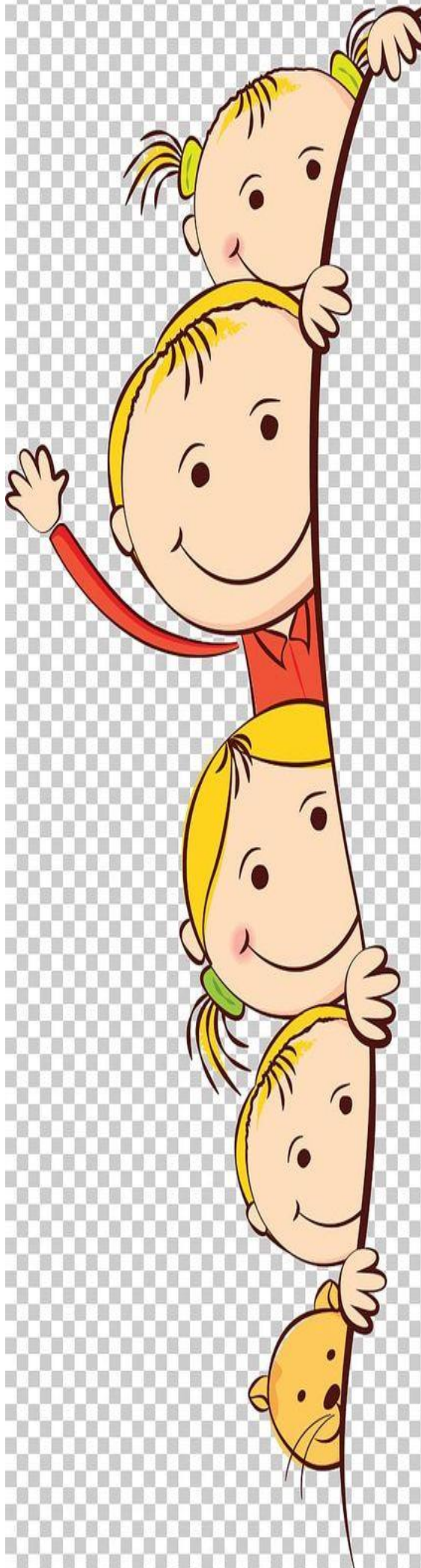
PERÍODO: 31/05 A 11/06/2021  
6º AO 9º ANO

ESCOLA: \_\_\_\_\_

TURMA: \_\_\_\_\_ TURNO: \_\_\_\_\_

ALUNO: \_\_\_\_\_





## *É HORA DAS ATIVIDADES*

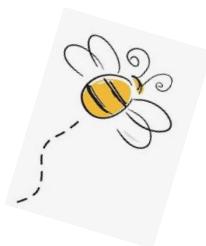


SENHORES PAIS OU RESPONSÁVEIS,

CONTO COM A PARCERIA  
DA FAMÍLIA PARA  
AUXILIAR NOSSO(A) ALUNO(A) PARA  
REALIZAR AS ATIVIDADES.  
ELE PODE PRECISAR QUE VOCÊ  
AJUDE-O NA LEITURA  
OU MESMO SÓ FICANDO AO LADO.

CONTEÚDOS  
DESSE PERÍODO:

ÁGUA, ESTADOS DA ÁGUA,  
MEIO AMBIENTE, ADIÇÃO E SUBTRAÇÃO



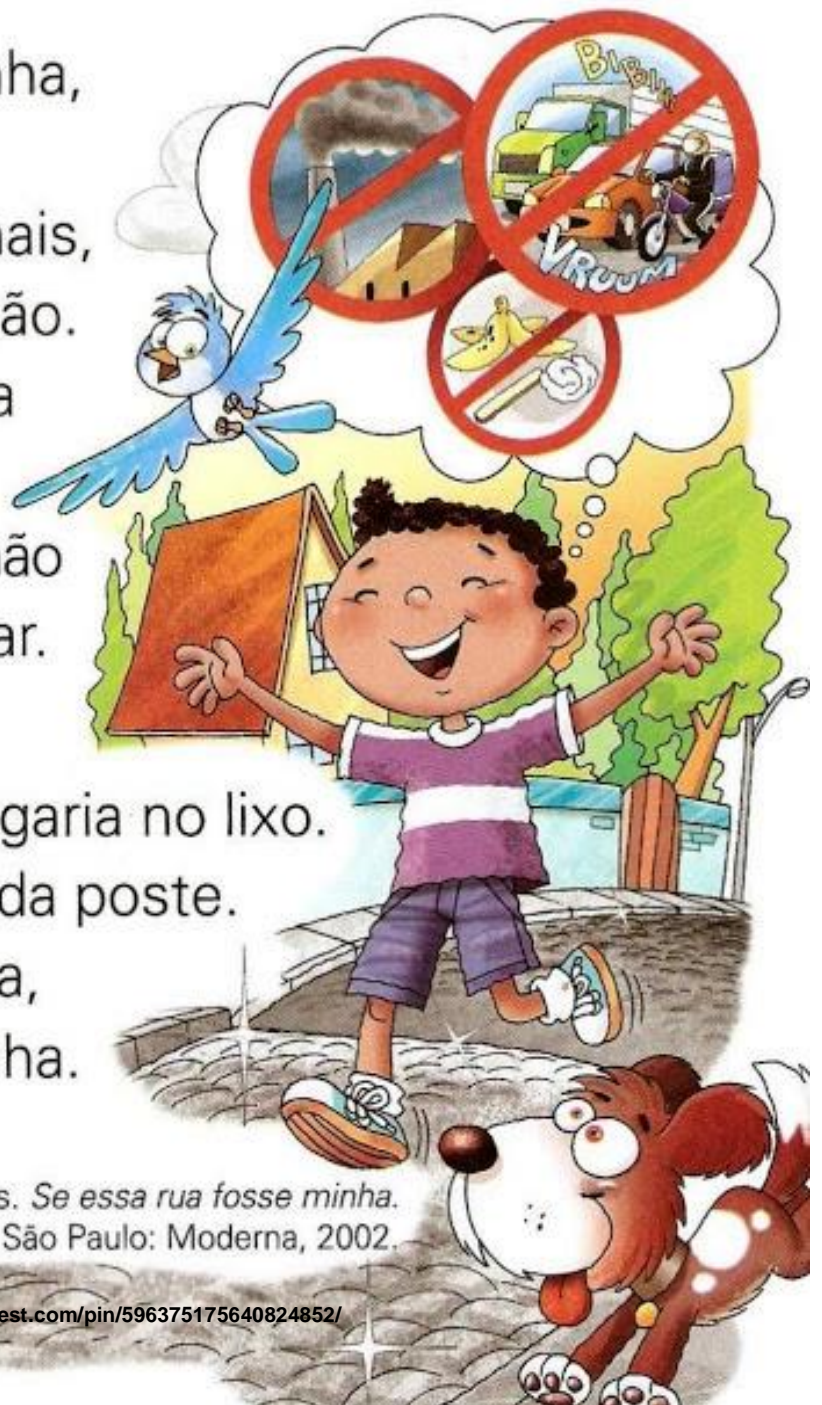
## LEITURA

DIA 05 DE JUNHO É COMEMORADO O DIA DO MEIO AMBIENTE.

O TEXTO ABAIXO É PARA VOCÊ LER PENSANDO EM COMO É BOM CUIDAR DO MEIO AMBIENTE.

### SE ESSA RUA FOSSE MINHA

Se essa rua fosse minha,  
não teria poluição.  
Não teria barulho demais,  
nem lixo jogado no chão.  
Carro soltando fumaça  
não passaria por lá.  
Ônibus, moto e caminhão  
barulhento, nem pensar.  
Papel de bala e palito  
de sorvete, a gente jogaria no lixo.  
Um cesto perto de cada poste.  
Seria uma rua limpinha,  
se essa rua fosse minha.



Eduardo Amos. *Se essa rua fosse minha.*  
São Paulo: Moderna, 2002.

<https://br.pinterest.com/pin/596375175640824852/>

## MUDANÇAS DE ESTADO FÍSICO DA ÁGUA

OS DIFERENTES ESTADOS FÍSICOS DA ÁGUA PODEM SER OBSERVADOS, NATURALMENTE, NO NOSSO PLANETA.

A ÁGUA DOS RIOS E MARES ESTÃO NO ESTADO **LÍQUIDO**.



<https://br.pinterest.com/pin/757097387343040573/>

A ÁGUA DAS GELEIRAS ESTÁ NO ESTADO **SÓLIDO**.

[stockphoto.com/br/vetor/paisagem-ártica-de-desenho-animado-com-animais-ursos-brancos-e-pinguins-na-geleira-à-gm1254016263-366398399](https://stockphoto.com/br/vetor/paisagem-ártica-de-desenho-animado-com-animais-ursos-brancos-e-pinguins-na-geleira-à-gm1254016263-366398399)



E, NA ATMOSFERA, ENCONTRAMOS A ÁGUA NO ESTADO **GASOSO**.



<https://pt.dreamstime.com/ilustra%C3%A7%C3%A3o-stock-chaleira-de-vidro-com-%C3%A1gua-ferver-e-vapor-image94216290>

<https://escolakids.uol.com.br/ciencias/estados-fisicos-da-agua-ensino-fundamental-i.htm>

FREQUENTEMENTE ESSA SUBSTÂNCIA PODE MUDAR DE UM ESTADO FÍSICO PARA OUTRO A DEPENDER DE FATORES COMO A TEMPERATURA E A PRESSÃO.

OS PROCESSOS DE MUDANÇA DE ESTADO NÃO OCORREM APENAS COM A ÁGUA, MAS COM QUALQUER SUBSTÂNCIA.

A ÁGUA É ENCONTRADA EM TRÊS ESTADOS FÍSICOS:

**SÓLIDO,  
LÍQUIDO,  
GASOSO.**

ELA É UMA DAS POUCAS SUBSTÂNCIAS QUE PODEM SER ENCONTRADAS NATURALMENTE EM SEUS TRÊS ESTADOS.

- **SÓLIDO:** A ÁGUA NO ESTADO SÓLIDO PODE SER OBSERVADA, POR EXEMPLO, NOS POLOS, NO PICO DAS MONTANHAS E NOS ICEBERGS. NESSE CASO, AS MOLÉCULAS DE ÁGUA ESTÃO BEM PRÓXIMAS UMAS DAS OUTRAS.

- **LÍQUIDO:** A ÁGUA NO ESTADO LÍQUIDO É ENCONTRADA NOS RIOS, LAGOS, MARES, OCEANOS E NOS LENÇÓIS SUBTERRÂNEOS.

ESSA É A PRINCIPAL FORMA COMO A ÁGUA É ENCONTRADA NO PLANETA.

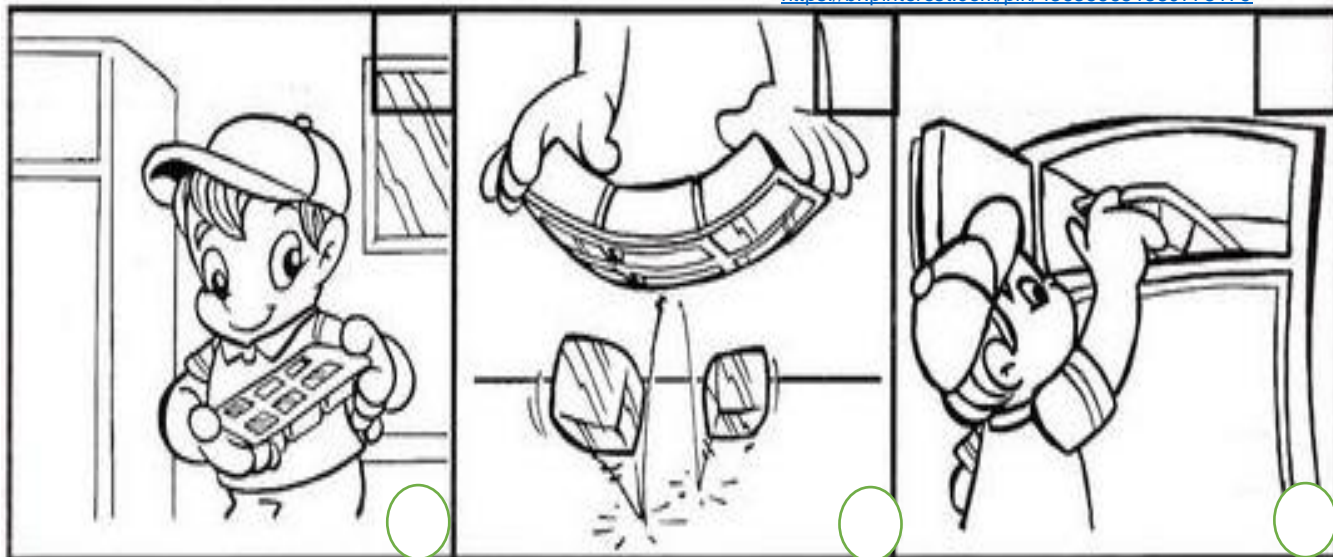
A ÁGUA NO ESTADO LÍQUIDO APRESENTA MOLÉCULAS MAIS AFASTADAS DO QUE NO ESTADO SÓLIDO.

- **GASOSO:** A ÁGUA NO ESTADO GASOSO PODE SER OBSERVADA NA ATMOSFERA. NESSE CASO VERIFICAMOS QUE SUAS MOLÉCULAS FICAM BEM AFASTADAS UMAS DAS OUTRAS.

# ESTADOS DA ÁGUA

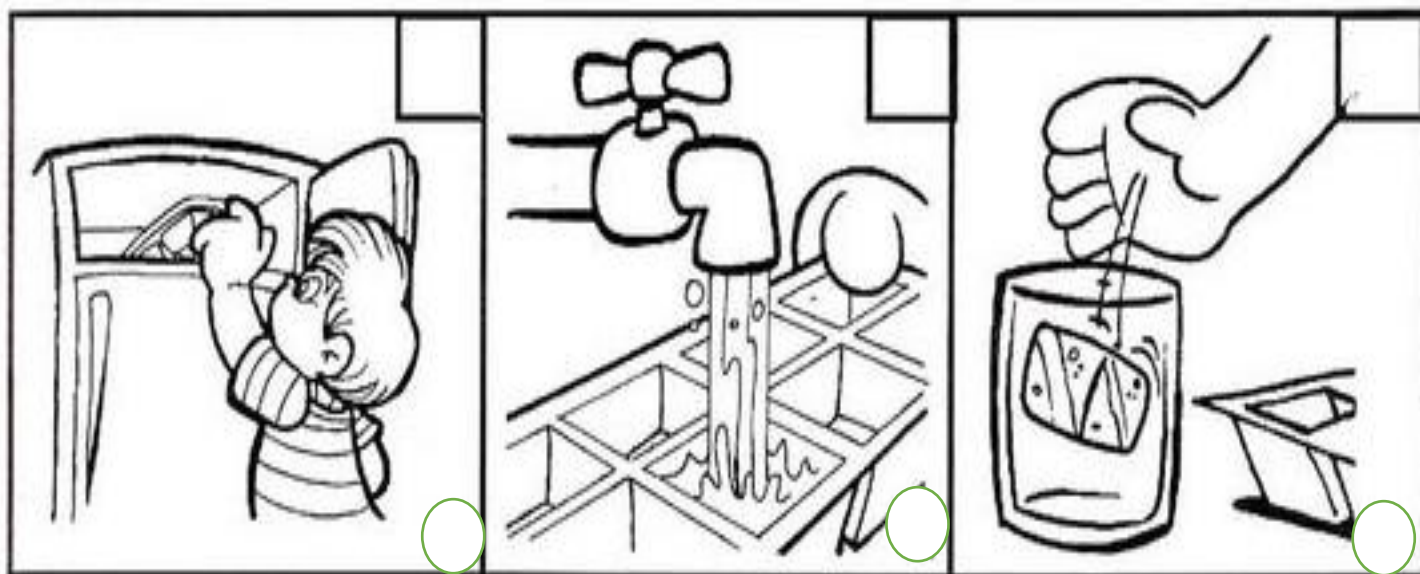
NUMERE AS CENAS NA ORDEM E COMPLETE-AS DE ACORDO COM A MUDANÇA DA ÁGUA

<https://br.pinterest.com/pin/436356651380773179>



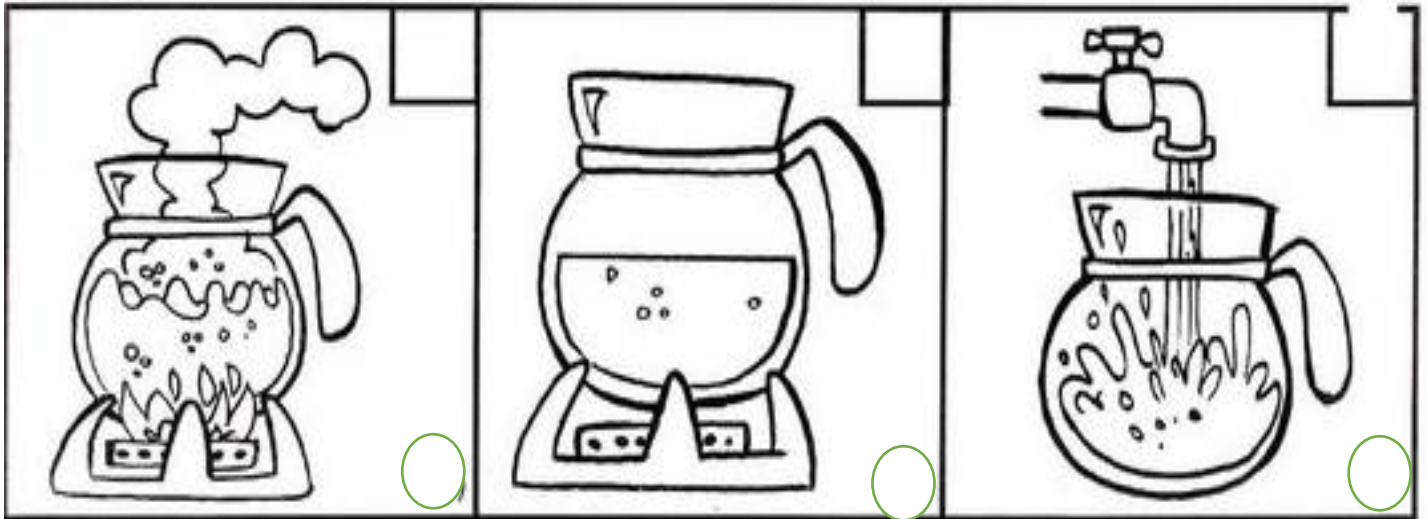
ESTAVA NO ESTADO \_\_\_\_\_

TRANSFORMOU-SE EM ESTADO \_\_\_\_\_



ESTAVA NO ESTADO \_\_\_\_\_

TRANSFORMOU-SE EM ESTADO \_\_\_\_\_

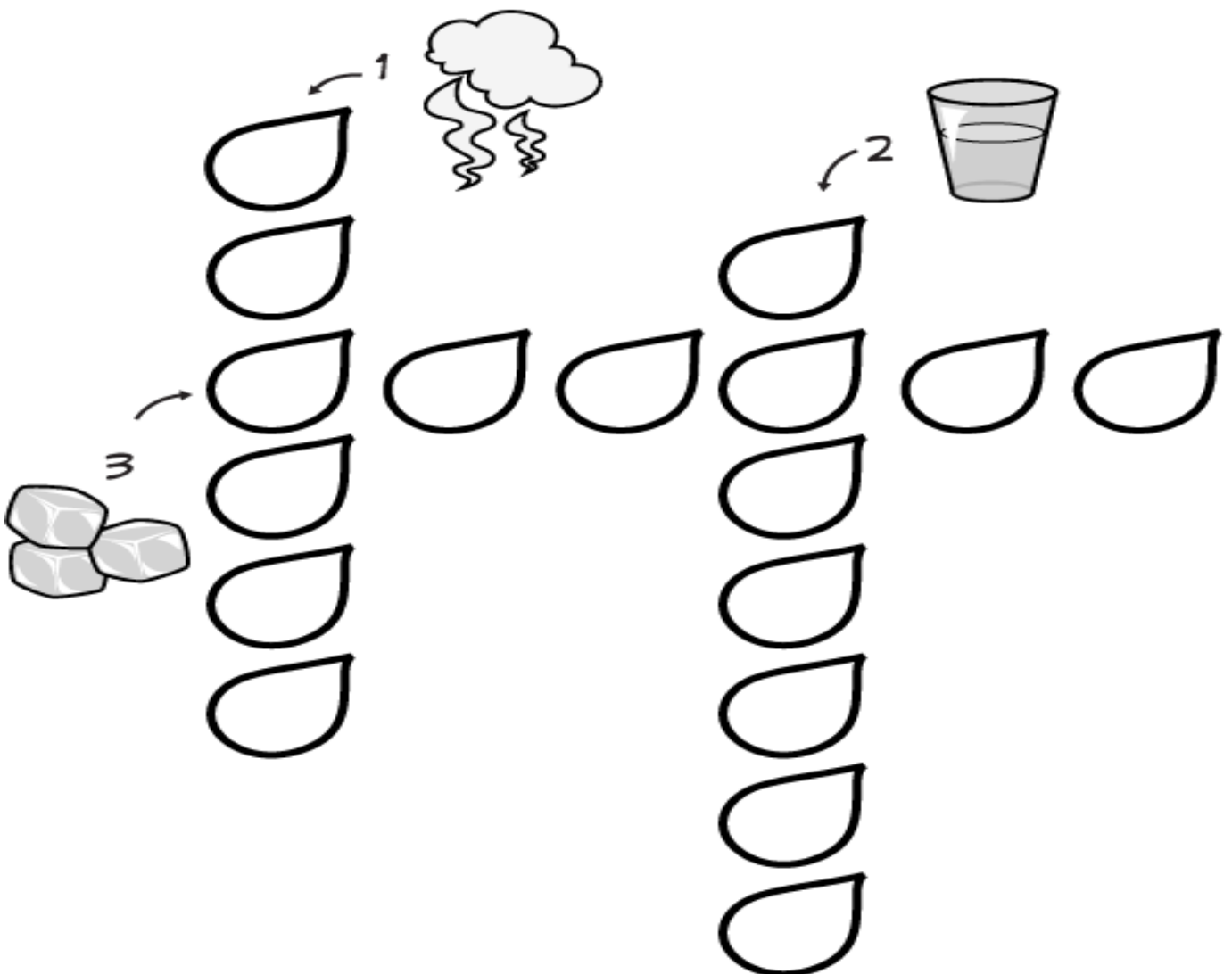


ESTAVA NO ESTADO \_\_\_\_\_

TRANSFORMOU-SE EM ESTADO \_\_\_\_\_

ESCREVA NAS GOTINHAS OS ESTADOS QUE SE ENCONTRAM A ÁGUA, DE ACORDO COM AS IMAGENS.

<https://bncc.smartkids.com.br/atividades/estados-fisicos-da-agua/>



## ATIVIDADE COMPLEMENTAR

<https://br.pinterest.com/pin/198088083599872130/>

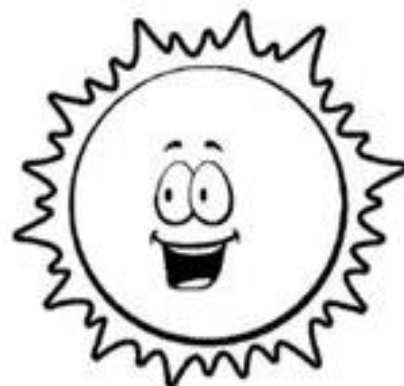
O PASSEIO DA GOTINHA

ISABEL CRISTINA SILVEIRA SOARES

GOTINHA DE ÁGUA  
DA NUVEM PULOU  
VENTINHO BRINCANDO  
PRA LONGE A LEVOU!



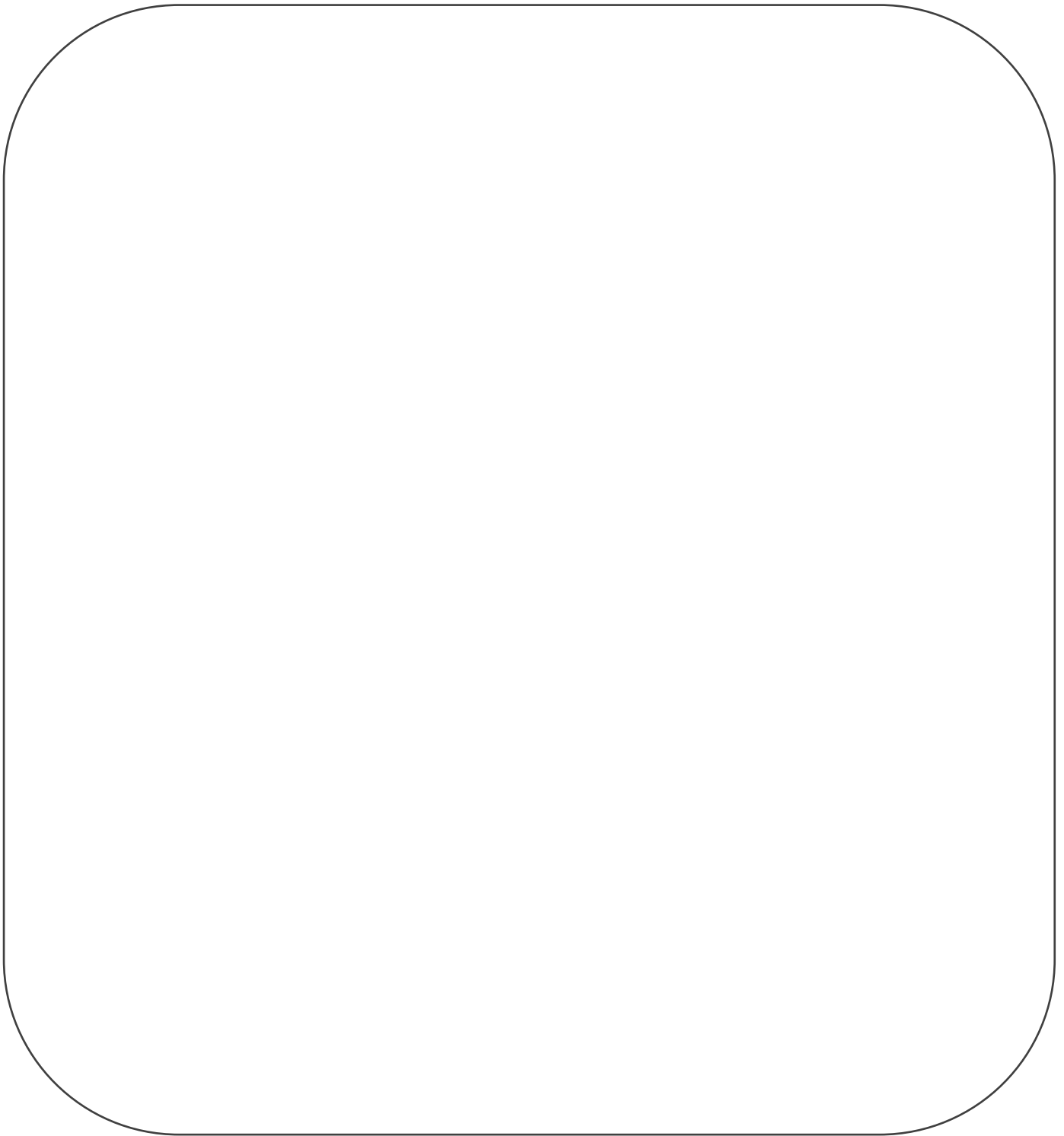
GOTINHA DE ÁGUA  
NA TERRA CAIU  
ESCORREGOU BEM LIGEIRO  
E PRO RIO SEGUIU!




O SOL ESQUENTOU  
TÃO LEVE FICOU  
GOTINHA ENTÃO  
PARA NUVEM VOLTOU!



**GOSTOU DA POESIA?  
QUE TAL VOCÊ FAZER UMA ILUSTRAÇÃO SOBRE A POESIA ?**



# CALCULANDO



A

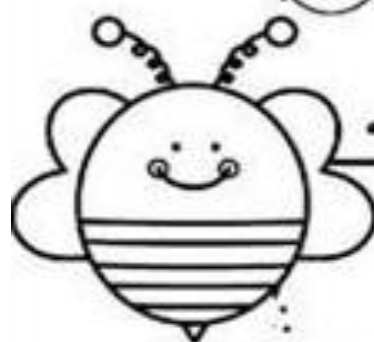
4	8	5
+		
2	3	0
-----		

B

6	7	7
+		
	9	4
-----		

C

3	5	0
+		
1	2	8
-----		



D

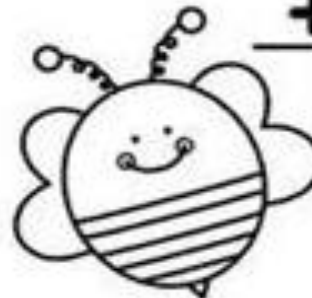
9	3	8
+		
	1	5
-----		

E

2	2	2
+		
1	3	9
-----		

F

7	2	3
+		
2	6	0
-----		



G

8	0	8
+		
1	4	5
-----		

H

1	6	7
+		
	9	0
-----		

I

5	2	1
+		
2	1	8
-----		

# CALCULANDO...

**A** 
$$\begin{array}{r} \square \square \square \\ 485 \\ - 230 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

**B** 
$$\begin{array}{r} \square \square \square \\ 677 \\ - \quad 94 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

**C** 
$$\begin{array}{r} \square \square \square \\ 350 \\ - 128 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

**D** 
$$\begin{array}{r} \square \square \square \\ 938 \\ - \quad 15 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

**E** 
$$\begin{array}{r} \square \square \square \\ 222 \\ - 139 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

**F** 
$$\begin{array}{r} \square \square \square \\ 723 \\ - 260 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

**G** 
$$\begin{array}{r} \square \square \square \\ 808 \\ - 145 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

**H** 
$$\begin{array}{r} \square \square \square \\ 167 \\ - \quad 90 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

**I** 
$$\begin{array}{r} \square \square \square \\ 521 \\ - 218 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

## DIA 05 DE JUNHO - DIA DO MEIO AMBIENTE

PINTE A FIGURA DE ACORDO COM O NÚMERO QUE SE ENCONTRA NOS LÁPIS.

