

PREFEITURA MUNICIPAL DE BOM JESUS DO ITABAPOANA-RJ
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, ESPORTE E LAZER

SEMEEL

A mudança está em nossas mãos

Atividades Orientadoras



1º
ano

Ensino Fundamental

UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE DATA

1º ANO

NOME:

HOJE É?

CÓDIGO BNCC

SEGUNDA

TERÇA

QUARTA

QUINTA

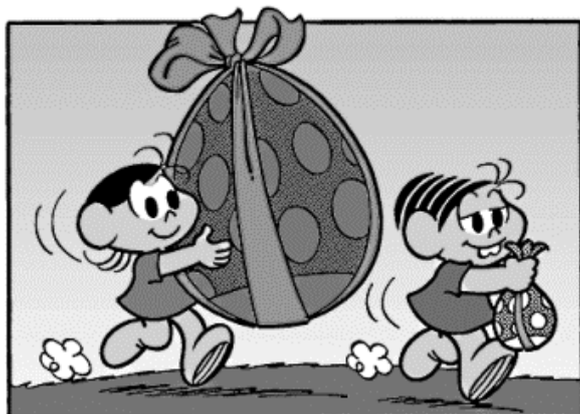
SEXTA

EF01LP02 – EF01LP07 – EF01LP16

LÍNGUA PORTUGUESA



NA TIRINHA, NÃO HÁ PALAVRAS ESCRITAS E O LEITOR PERCEBE O QUE SE PASSA POR MEIO DO MOVIMENTO CORPORAL DOS PERSONAGENS, DAS EXPRESSÕES FACIAIS E DO CENÁRIO. COMO NÃO HÁ PALAVRAS NA TIRINHA, DIZEMOS QUE ESSA HISTÓRIA É COMPOSTA SOMENTE DE LINGUAGEM NÃO VERBAL, ISTO É, IMAGENS.



1. OS PERSONAGENS DA TIRINHA SÃO:

-) MAGALI.
-) CEBOLINHA.
-) CASÇÃO.
-) MÔNICA.

2. QUAL PERSONAGEM COMEU O OVO DE PÁSCOA?

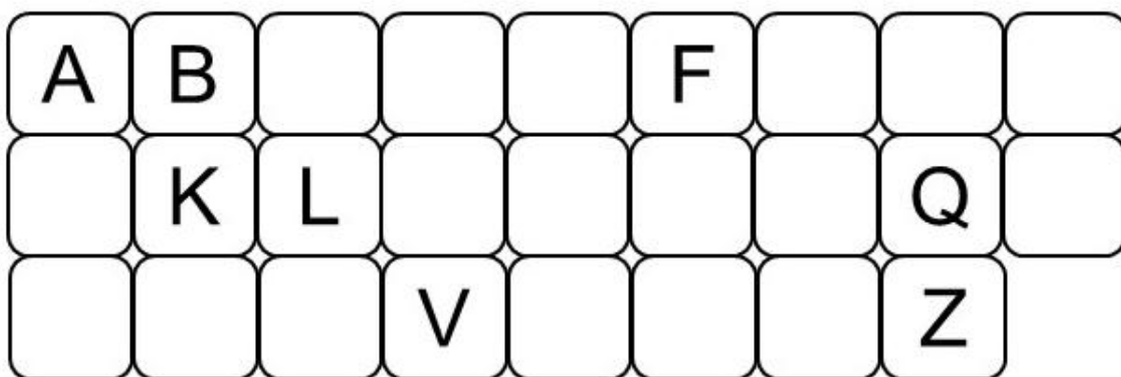
-) CEBOLINHA.
-) MAGALI.
-) MÔNICA.

3. POR QUE MÔNICA ESTÁ FUGINDO DA MAGALI?

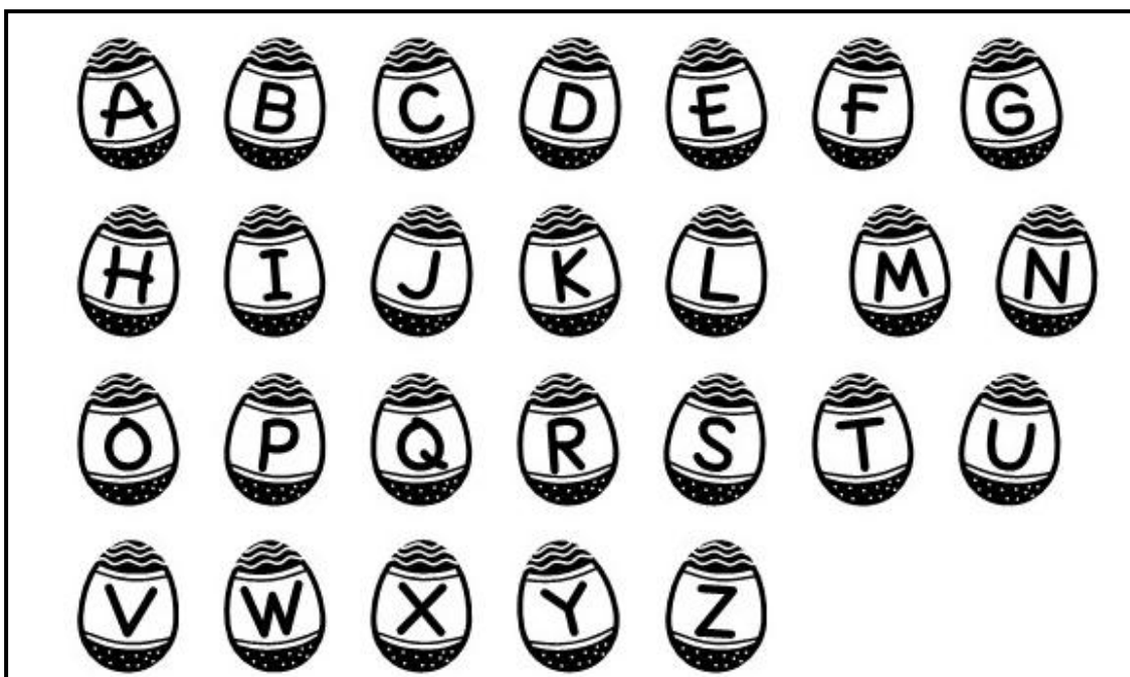
-) PORQUE ELA ESTÁ BRINCANDO DE PIQUE-PEGA.
-) PORQUE O OVO DELA É PEQUENO.
-) PORQUE MAGALI QUER COMER O OVO DA MÔNICA.



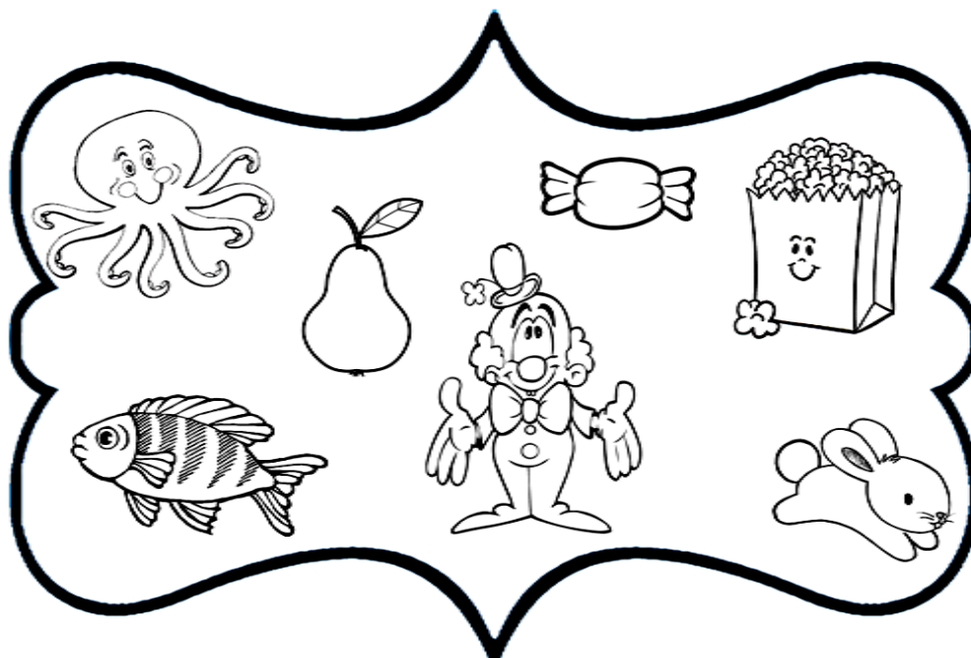
4. COMPLETE O ALFABETO. DEPOIS PINTE AS VOGAIS DE AZUL E AS CONSOANTES DE VERDE.



5. ENCONTRE NOS OVOS AS LETRAS DA PALAVRA **PÁSCOA** E PINTE:



6. PINTE OS DESENHOS QUE COMEÇAM COM A LETRA **P**:



7. COMPLETE A TABELA DE ACORDO COM AS PALAVRAS:

PALAVRAS	Nº DE LETRAS	Nº DE SÍLABAS	Nº DE VOGAIS	Nº DE CONSOANTES
COELHINHO				
PÁSCOA				
OVO				
VELHA				
CHOCOLATE				

8. COMPLETE AS PALAVRAS COM AS VOGAIS FALTOSAS:



C L H N H



C H C L T



C N R



 V S



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE

DATA

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA TERÇA QUARTA QUINTA SEXTA

CÓDIGO BNCC

123 MATEMÁTICA 123

LÍVIA ESTÁ PROCURANDO OS OVOS QUE SUA MÃE ESCONDEU NO JARDIM.

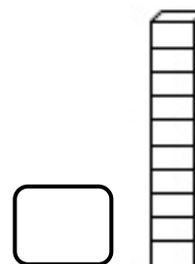
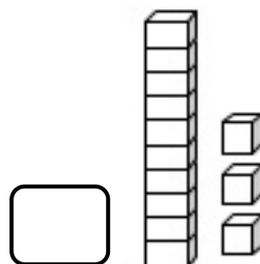
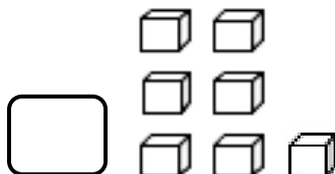


1. QUANTOS OVOS ELA ENCONTROU?

2. QUANTOS OVOS AINDA ESTÃO ESCONDIDOS?

3. QUANTOS OVOS AO TODO?

4. MARQUE A OPÇÃO QUE REPRESENTA A QUANTIDADE DE OVOS.



5. MARQUE O RESULTADO CORRETO DE CADA EXPRESSÃO E REGISTRE-O NA PLAQUINHA DO COELHINHO.


 $1 + \square = 10$

2
 9
 6


 $5 + \square = 10$

5
 4
 3


 $2 + \square = 10$

0
 9
 8


 $6 + \square = 10$

4
 5
 6


 $9 + \square = 10$

3
 1
 2


 $2 + \square = 10$

8
 9
 0

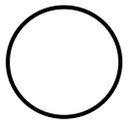
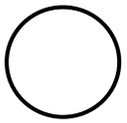
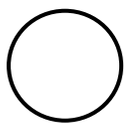
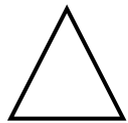
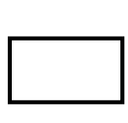
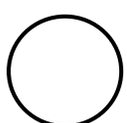
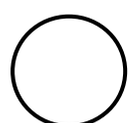

 $3 + \square = 10$

2
 8
 7


 $7 + \square = 10$

1
 3
 5

6. OBSERVE A SEQUÊNCIA E CONTINUE DESENHANDO:

7. COMPLETE A SEQUÊNCIA NUMÉRICA:

0 1	0 —	0 3	0 —
0 5	0 —	0 —	0 8
0 —	0 10	0 —	0 —
0 —	0 —	0 15	

8. O COELHINHO DEXOU ALGUNS OVOS DE PÁSCOA PELO CAMINHO, PINTE E FAÇA UM:



NO MAIS ALTO.



NO MAIS BAIXO.

