

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

1º ANO

DATA

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA

TERÇA

QUARTA

QUINTA

SEXTA

CÓDIGO BNCC

EF01LP16/EF01LP02/EF01LP09/EF01LP12

ABC LÍNGUA PORTUGUESA

1. LEIA O POEMA COM A AJUDA DA PROFESSORA A RESPONDA:

É UM DEDO, É UM DADO, É UM DIA
 É UM DIA, É UM DADO, É UM DEDO
 É UM DEDO, É UM DIA, É UM DADO
 É UM DADO, É UM DEDO, É UM DIA
 É UM DIA, É UM DEDO, É UM DADO.





2. CIRCULE, NO TEXTO, AS PALAVRAS QUE COMEÇAM COM A LETRA D.

3. PINTE OS ESPAÇOS ENTRE AS PALAVRAS DO POEMA.

4. QUANTAS PALAVRAS TEM CADA VERSO DO POEMA? _____.

5. PINTE, NO TEXTO, CADA PALAVRA DE ACORDO COM A LEGENDA:

DEDO (PINTAR DE VERDE.)

DIA (PINTAR DE AZUL.)

DADO (PINTAR DE AMARELO.)

6. LEIA E SEPRE AS SÍLABAS:

DIA

--	--

DADO

--	--

DEDO

--	--





7. ESCREVA AS PALAVRAS ABAIXO DE ACORDO COM AS ESTRUTURAS CORRESPONDENTES:

DEDO – DIA

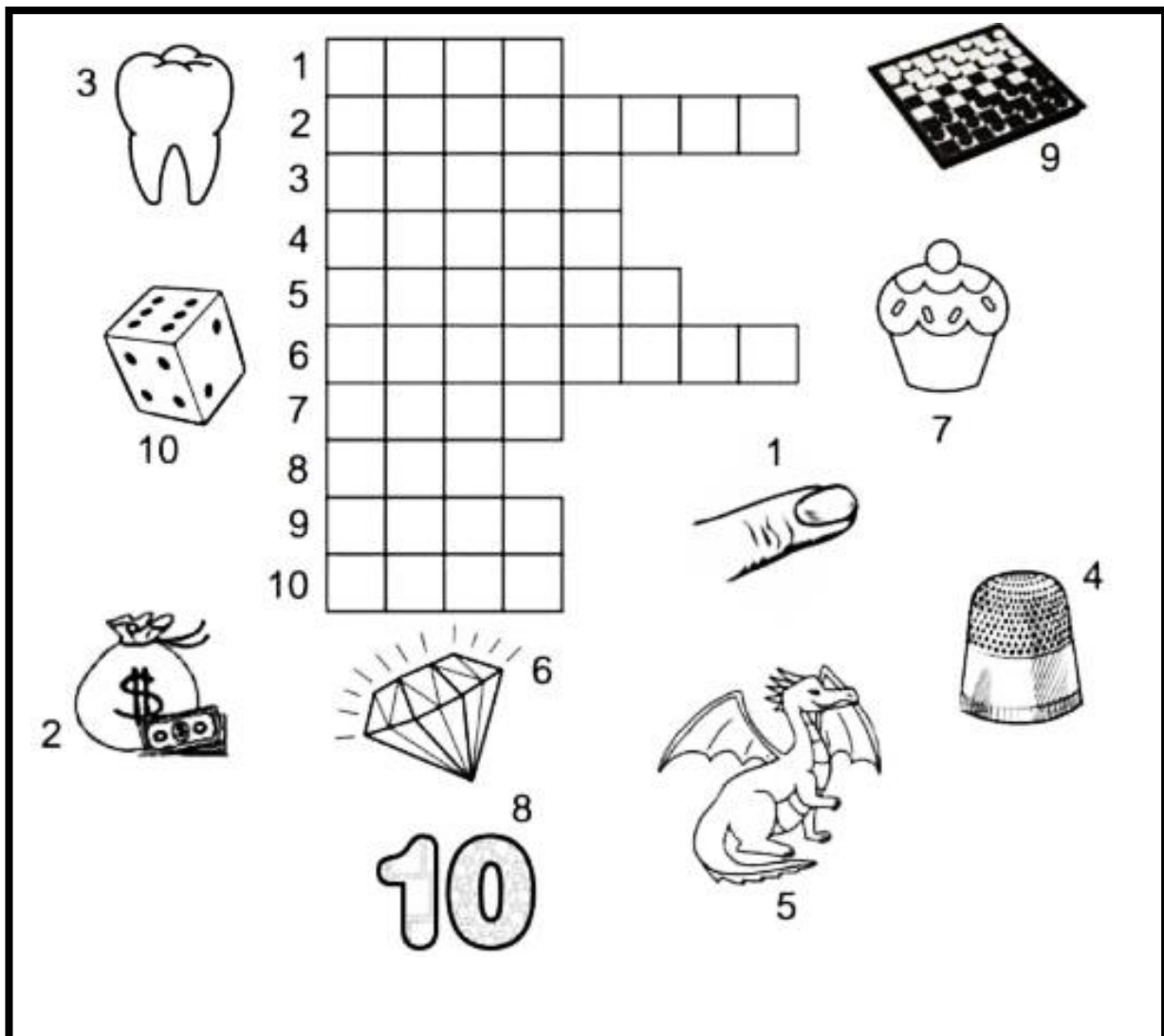
CONSOANTE + VOGAL + VOGAL: _____.

CONSOANTE + VOGAL + CONSOANTE + VOGAL: _____.

8. COMPLETE:

DESENHO	NOME	LETRA INICIAL	LETRA FINAL	NÚMERO DE LETRAS	NÚMEROS DE SÍLABAS
					
					
					
					
					
					

9. COMPLETE A CRUZADINHA:



The crossword puzzle grid is 10 rows by 10 columns. The clues are as follows:

- 1: Down, 10 letters. Illustration: A diamond.
- 2: Down, 2 letters. Illustration: A money bag with a dollar sign and a stack of bills.
- 3: Down, 3 letters. Illustration: A tooth.
- 4: Down, 4 letters. Illustration: A thimble.
- 5: Down, 5 letters. Illustration: A dragon.
- 6: Down, 6 letters. Illustration: A diamond.
- 7: Down, 7 letters. Illustration: A cupcake.
- 8: Down, 8 letters. Illustration: The number 10.
- 9: Down, 9 letters. Illustration: A chessboard.
- 10: Down, 10 letters. Illustration: A die.

UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A) ANO DE ESCOLARIDADE DATA

NOME:

HOJE É?
 SEGUNDA TERÇA QUARTA QUINTA SEXTA

CÓDIGO BNCC
EF01MA01/EF01MA02/EF01MA06

123 MATEMÁTICA 123

1. COMPLETE A SEQUÊNCIA NUMÉRICA:

1				6			10
	12		15		18		
		23	24		27		30
	32		34				39



2. COMPLETE O QUADRO DECOMPONDO OS NÚMEROS EM DESTAQUE:

	D	U		D	U		D	U
09			30			17		
24			08			26		
13			22			38		
04			10			17		
20			25			39		

3. COMPONHA-OS CONFORME A ESCRITA:

D	U

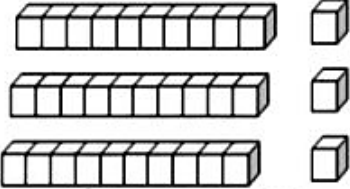
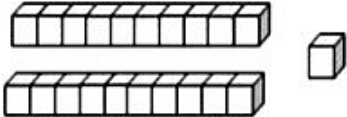
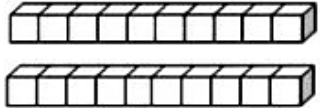
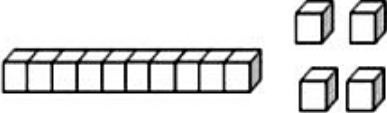
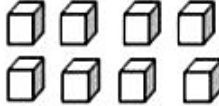
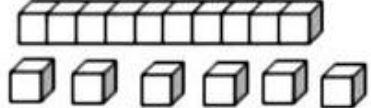
VINTE E QUATRO
 TRINTA E NOVE
 DEZESSETE
 VINTE E DOIS
 TRINTA




D	U

TRINTA E CINCO
 VINTE E OITO
 DEZ
 QUATORZE
 VINTE E SETE

4. CONTE O MATERIAL DOURADO E PINTE O RESULTADO:

 <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> 35 32 33 </div>	 <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> 24 21 20 </div>	 <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> 10 20 30 </div>
 <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> 14 17 15 </div>	 <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> 10 8 7 </div>	 <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> 18 17 16 </div>

5. ARME E RESOLVA:

$62 + 6 =$ <table border="1"> <tr><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>	D	U							$82 + 5 =$ <table border="1"> <tr><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>	D	U							$85 + 4 =$ <table border="1"> <tr><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>	D	U							$10 + 3 =$ <table border="1"> <tr><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>	D	U						
D	U																																		
D	U																																		
D	U																																		
D	U																																		
$45 + 33 =$ <table border="1"> <tr><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>	D	U							$21 + 17 =$ <table border="1"> <tr><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>	D	U							$37 + 12 =$ <table border="1"> <tr><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>	D	U							$10 + 22 =$ <table border="1"> <tr><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>	D	U						
D	U																																		
D	U																																		
D	U																																		
D	U																																		
$47 + 31 =$ <table border="1"> <tr><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>	D	U							$37 + 20 =$ <table border="1"> <tr><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>	D	U																								
D	U																																		
D	U																																		
$23 + 23 =$ <table border="1"> <tr><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>	D	U							$23 + 16 =$ <table border="1"> <tr><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>	D	U																								
D	U																																		
D	U																																		

UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE

1º ANO

DATA

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA

TERÇA

QUARTA

QUINTA

SEXTA

CÓDIGO BNCC

EF01LP16/EF01LP02

LÍNGUA PORTUGUESA

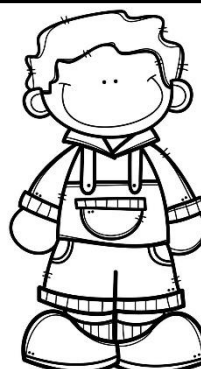
LINGUAGEM ORAL, LEITURA E ESCRITA

TRAVA-LÍNGUA

É UM JOGO VERBAL QUE CONSISTE EM DIZER COM CLAREZA E RAPIDEZ, VERSOS OU FRASES COM SÍLABAS DIFÍCEIS DE PRONUNCIAR.

1. LEIA COM A AJUDA DA PROFESSORA E RESPONDA:

QUANDO DIGO DIGO,
DIGO DIGO,
NÃO DIGO DIOGO.
QUANDO DIGO DIOGO,
DIGO DIOGO,
NÃO DIGO DIGO.



2. QUANTAS PALAVRAS HÁ NO TRAVA-LÍNGUA? _____.

3. SEPRE AS SÍLABAS DAS PALAVRAS ABAIXO:

DIGO

--	--

DIOGO

--	--	--

4. QUAL A LETRA QUE TRANSFORMA **DIGO** EM **DIOGO**?

5. ESCREVA AS PALAVRAS ABAIXO DE ACORDO COM A ESTRUTURA CORRESPONDENTE:

DIGO – DIOGO

CONSOANTE + VOGAL + VOGAL + CONSOANTE + VOGAL = _____.

CONSOANTE + VOGAL + CONSOANTE + VOGAL = _____.

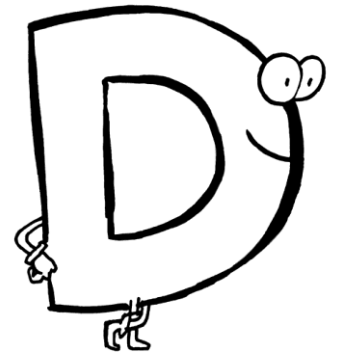
6. COPIE OS VERSOS DO TRAVA-LÍNGUA OBEDECENDO OS ESPAÇOS ENTRE AS PALAVRAS:

DIGO DIGO,

NÃO DIGO DIOGO.

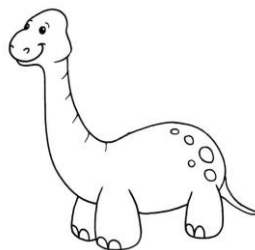
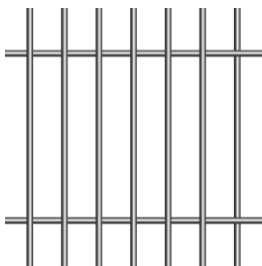
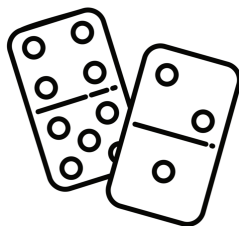
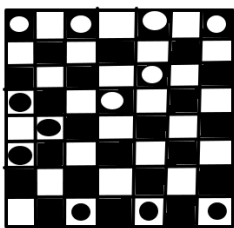
DIGO DIOGO,

NÃO DIGO DIOGO.



7. CONSULTE O BANCO DE PALAVRAS PARA ESCREVER CORRETAMENTE O NOME DAS FIGURAS:

DRAGÃO – GAIOLA – DOMINÓ – GORDO – GRADE – DINOSSAURO – DAMA – GOLA – GOIABA – BIGODE – GARFO – FOGÃO.



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE

DATA

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA

TERÇA

QUARTA

QUINTA

SEXTA

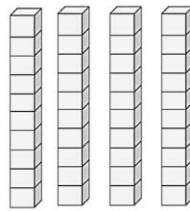
CÓDIGO BNCC

EF01MA02/EF01MA04/EF01MA09

123 MATEMÁTICA 123

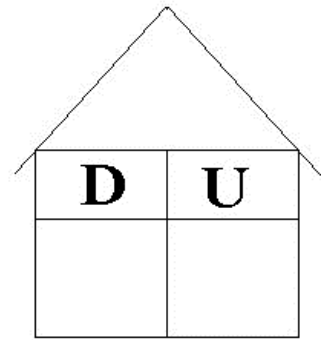
4 DEZENAS = 40 UNIDADES = QUARENTA

40

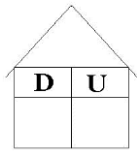
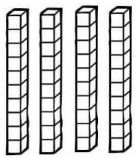


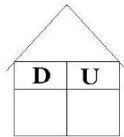
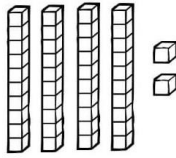
QUARENTA

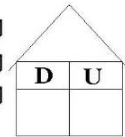
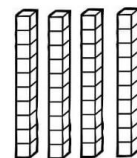
40 41 42 43 44 45 46 47 48 49

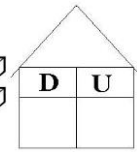
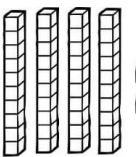


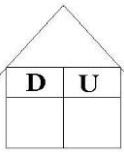
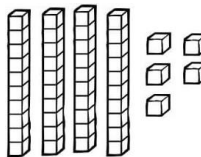
1. CONTE E COMPLETE CORRETAMENTE:

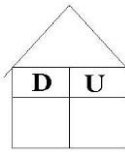
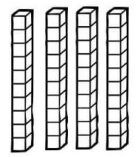


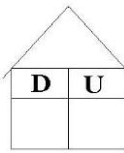
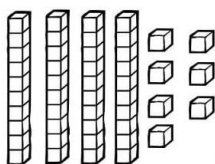


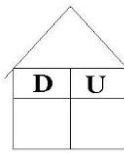
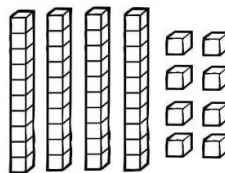


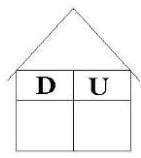
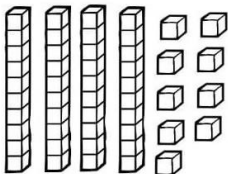


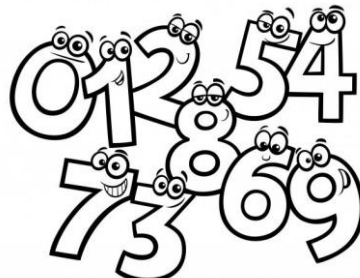












2. COMPLETE A SEQUÊNCIA NUMÉRICA:

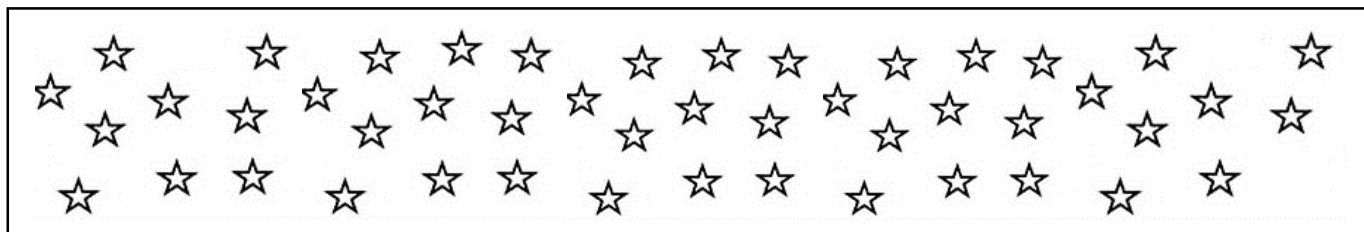
0		2	3			6			9
10									
20									
30									
40									

3. ESCREVA POR EXTENSO:

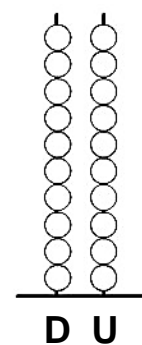
- 40 - _____
- 41 - _____
- 42 - _____
- 43 - _____
- 44 - _____
- 45 - _____
- 46 - _____
- 47 - _____
- 48 - _____
- 49 - _____



4. FORME GRUPOS DE 10 COM AS FIGURAS ABAIXO E RESPONDA:



- A) QUANTOS GRUPOS DE 10 VOCÊ FORMOU? _____
- B) QUANTOS SOBRARAM? _____
- C) QUANTAS ESTRELAS TÊM AO TODO? _____
- D) REPRESENTA ESSA QUANTIDADE NO ÁBACO:



D U

UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE

1º ANO

DATA

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA

TERÇA

QUARTA

QUINTA

SEXTA

CÓDIGO BNCC

EF15LO15

LÍNGUA PORTUGUESA

PRODUÇÃO DE TEXTO

O TEXTO ABAIXO É UMA ADAPTAÇÃO DA HISTÓRIA “O ANIVERSÁRIO DO SEU ALFABETO” DE AMIR PIEDADE. CONHEÇA E COMPLETE-A DE ACORDO COM A SUA TURMA.

TODAS AS LETRAS RECEBERAM UM CONVITE IMPORTANTE E FICARAM EM POLVOROSA. ERA ANIVERSÁRIO DO SEU ALFABETO E CADA UMA TRATOU DE PROVIDENCIAR UM PRESENTE QUE LEMBRASSE A SUA LETRA.

CHEGARAM PRIMEIRAMENTE, A LETRA **A**,

COM PACOTE CHEIO DE _____

E A LETRA **D** COM UM _____

O **C** LEVOU UMA _____

O **F** CHEGOU COM UMA _____

O **E**, UMA _____

O **X**, UM _____

TODOS QUE CHEGAVAM IAM CUMPRIMENTAR O SEU ALFABETO E DAR-LHE SEU PRESENTE.

CHEGOU O **H** COM UMA _____

O **L** COM UM _____

O **P** COM UM _____

O **B** LEVOU UM _____

O **Q** OFERECEU UM _____

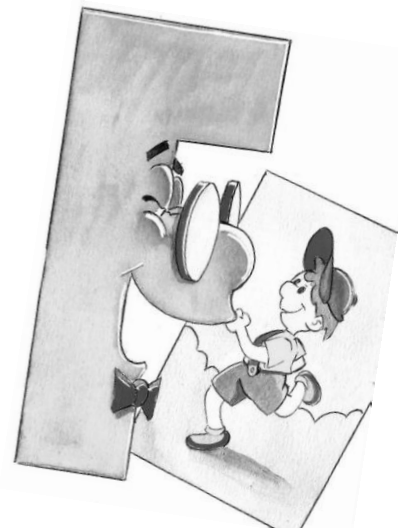
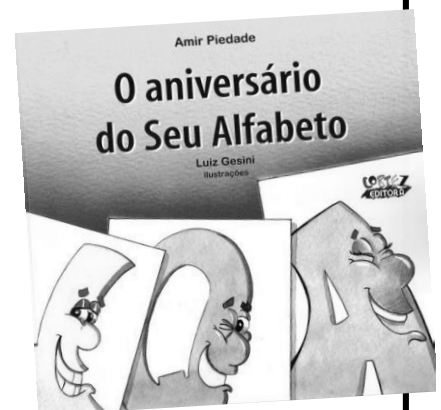
O **G** LEVOU UM _____

O **I** PRESENTEOU COM UM _____

O **M** DEU UM _____

O **J** OFERECEU UM _____

O **T**, UM _____



O Z LEVOU UMA _____

O V LEVOU UMA _____

O S DEU UMA _____

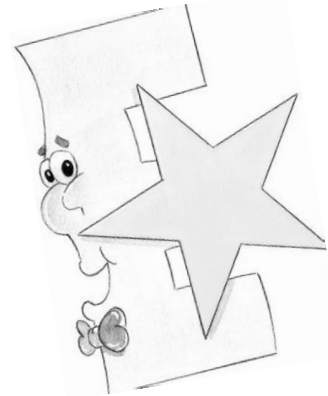
O R LEVOU UMA _____

O N DEU-LHE UM _____

E O U LEVOU UM _____

O Y, K E W, ERAM OS SEGURANÇAS DA FESTA.

SEU ALFABETO ESTAVA TÃO FELIZ QUE PARECIA CRIANÇA.



ADAPTAÇÃO PROFESSORA MARIA DE FÁTIMA DA SILVA. PDF DO LIVRO DISPONÍVEL EM

[HTTPS://PROFESSORATIANEALMEIDA.BLOGSPOT.COM/2019/02/ANIVERSARIO-DO-SEU-ALFABETO-O-AMIR.HTML](https://professoratianealmeida.blogspot.com/2019/02/aniversario-do-seu-alfabeto-o-amir.html)

2. RESPONDA DE ACORDO COM A HISTÓRIA QUE VOCÊ COMPLETOU:

A) QUEM ERA O ANIVERSARIANTE DA FESTA? _____.

B) QUEM ERAM OS CONVIDADOS? _____.

C) ESCREVA-AS NA ORDEM ALFABÉTICA:

D) QUEM ERAM OS SEGURANÇAS DA FESTA?

3. ACRÓSTICO. COM AS LETRAS DA PALAVRA ABAIXO, ESCREVA OUTRAS PALAVRAS.

A _____

L _____

F _____

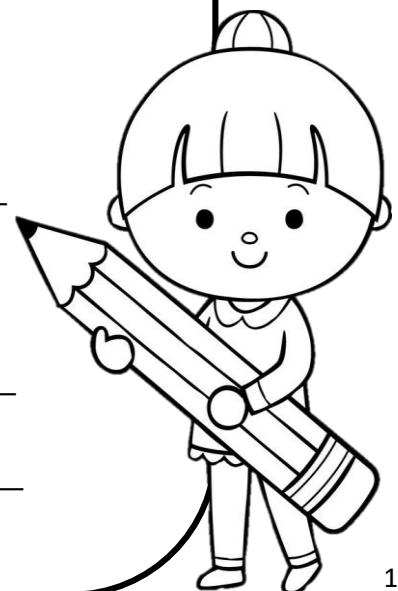
A _____

B _____

E _____

T _____

O _____





UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE
1º ANO

DATA

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA

TERÇA

QUARTA

QUINTA

SEXTA

CÓDIGO BNCC

EF01MA01

123 MATEMÁTICA 123

1. SEQUÊNCIA NUMÉRICA: LIGUE OS PONTOS E FORME A IMAGEM.

