

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

Atividades Orientadoras



Educação de Jovens e Adultos

FASE II



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSORA

DATA

NOME:

FASE

CÓDIGO BNCC



01

LEIA A QUADRINHA ABAIXO.

O TRABALHO É A BASE DO SUSTENTO

O ALICERCE DE UMA VIDA DIGNA

É O ESFORÇO QUE MOVE O TEMPO

E NOS FAZ PROGREDIR NA SINA.

SINA= SORTE OU DESTINO.

A

INDIQUE A RESPOSTA QUE CONTÉM AS INFORMAÇÕES CORRETAS SOBRE A PALAVRA **TRABALHO**.

(A) 10 LETRAS – 3 SÍLABAS – LETRA INICIAL **T** – LETRA FINAL **O**.

(B) 8 LETRAS – 3 SÍLABAS – LETRA INICIAL **T** – LETRA FINAL **O**.

(C) 8 LETRAS - 4 SÍLABAS – LETRA INICIAL **R** - LETRA FINAL **O**.

(D) 7 LETRAS – 2 SÍLABAS – LETRA INICIAL **T** – LETRA FINAL **O**.

O TRABALHO FAZ PARTE DA VIDA DOS JOVENS E ADULTOS. ELE PODE SER NA AGRICULTURA, NA INDÚSTRIA, NO COMÉRCIO...



Pixabay



Lotus Head/Freeimages



Pixabay

AGRICULTURA

INDÚSTRIA

COMÉRCIO

02

COMPLETE O NOME DAS PROFISSÕES NOS QUADROS ABAIXO:



P	D					O
---	---	--	--	--	--	---



M			Â				O
---	--	--	---	--	--	--	---



P			D	R					O
---	--	--	---	---	--	--	--	--	---

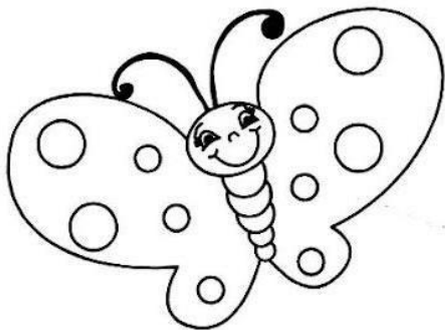


M						A
---	--	--	--	--	--	---



C			T	R				A
---	--	--	---	---	--	--	--	---

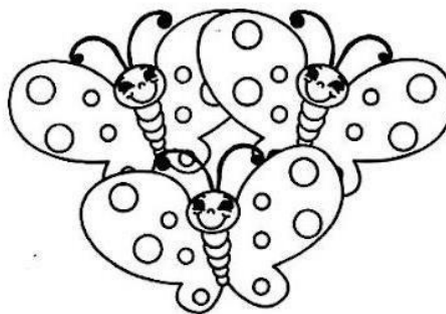
NÚMERO DO SUBSTANTIVO



A BORBOLETA
SINGULAR



INDICA UM SER OU
ELEMENTO.



AS BORBOLETAS
PLURAL



INDICA MAIS DE UM SER
OU ELEMENTO.

03

COLOQUE NO PLURAL:



A BOLA



AS BOLAS



A MOTO





A BOTA



04 OBSERVE O QUADRO E RESPONDA:

FIGURA	SÍLABAS	ESCRITA
	SÃO - TE - VI - LE	
	DEI - CA - RA	
	LA - NE - PA	
	CA - FI - LI - QUI - DI - DOR	

05 LIGUE OS OBJETOS ÀS SÍLABAS INICIAIS:



PA



CA



TE



LI

UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSORA

DATA

1ª SEMANA MAIOL.

NOME:

FASE

CÓDIGO BNCC



01 OBSERVE O CALENDÁRIO E RESPONDA:

MAIO		2023				
DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
 NOVA 5	01	02	03	04	05	06
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31	 MING. 12	 CHEIA 19	 CRESC. 27

1 - DIA DO TRABALHADOR 14 - DIA DAS MÃES

A EM QUE DIA DA SEMANA COMEÇOU O DIA 1º?

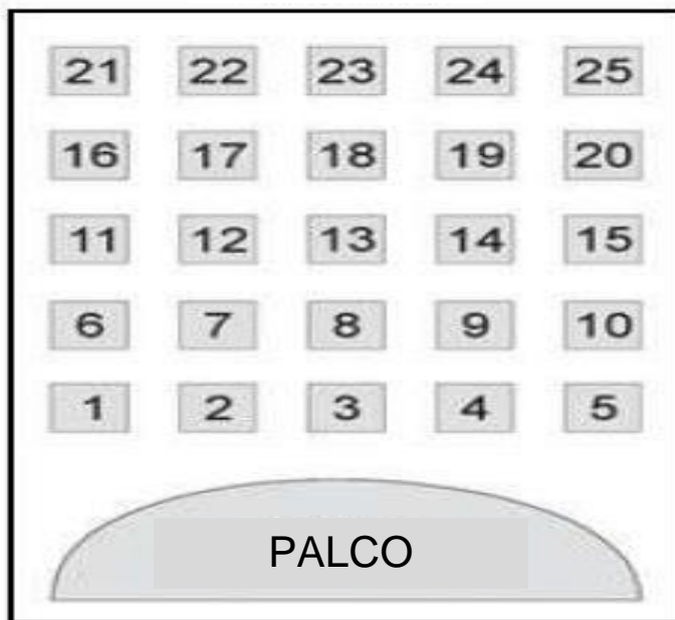
B QUAL É O ÚLTIMO DIA DO MÊS DE MAIO?

C QUANTOS DOMINGOS TEM O MÊS DE MAIO?

D VOCÊ SABE POR QUE O DIA 1º ESTÁ ESCRITO EM VERMELHO?

02 A FIGURA ABAIXO MOSTRA UM TEATRO ONDE AS CADEIRAS DA PLATÉIA SÃO NUMERADAS DE 1 A 25.

PLATEIA



CLAUDIA RECEBEU UM INGRESSO DE PRESENTE QUE DIZIA O SEGUINTE: **SUA CADEIRA É A MAIS PRÓXIMA DO PALCO.**

A QUAL É A CADEIRA DE CLAUDIA?

- (A) 1 (B) 3 (C) 5 (D) 6

03 REALIZE AS SUBTRAÇÕES E ESCREVA OS RESULTADOS POR EXTENSO:

$$100 \text{ REAIS} - 20 \text{ REAIS} = \square$$

$$20 \text{ REAIS} - 5 \text{ REAIS} = \square$$

$$50 \text{ REAIS} - 10 \text{ REAIS} = \square$$

04 FAÇA UM X NO OBJETO MAIS BARATO E CIRCULE O MAIS CARO.

			
2 reais	30 reais	70 reais	7 reais

05 COMPLETE O PERCURSO EM ORDEM DECRESCENTE (DO MAIOR PARA O MENOR) E AJUDE O FILHO DA DONA PAULA ENCONTRAR A BOLA QUE PERDEU.



50 49 46 45

43

33 34 36 38 41

31 28 26 25 23 22

11 13 14 16 17 19

9 7 4 3





UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSORA

DATA

1ª SEMANA MAIO.

NOME:

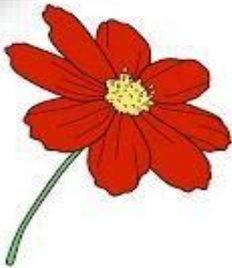
FASE

CÓDIGO BNCC

LP

LÍNGUA PORTUGUESA

01 ESCOLHA O NOME CORRETO DAS FIGURAS ABAIXO E MARQUE UM X:



- () FLOR
- () FORMIGA
- () AVIÃO
- () BARCO



- () FLOR
- () AVIÃO
- () BARCO
- () FORMIGA



- () FLOR
- () BARCO
- () AVIÃO
- () FORMIGA



- () FLOR
- () BARCO
- () FORMIGA
- () AVIÃO

02 LEIA AS DICAS E MARQUE CORRETAMENTE.

DESCUBRA QUEM É MÔNICA E MARQUE UM X:



ILUSTRAÇÕES: JOSÉ LUIS JUHAS

PISTAS:

- ❖ PISTA 1: A BLUSA DE MÔNICA TEM TRÊS BOTÕES.
- ❖ PISTA 2: MÔNICA TEM CABELOS COMPRIDOS.
- ❖ PISTA 3: MÔNICA ESTÁ USANDO CALÇA COMPRIDA.

03 OBSERVE OS DESENHOS ABAIXO E COMPLETE AS FRASES COM AS PROFISSÕES INDICADAS POR ELAS.



O _____ FEZ DOIS _____.



O _____ COLOCOU PNEU NO MEU _____.



JÚNIOR É _____ E CONSTRUIU UMA _____.



A FILHA DA DONA MARTA É _____ DE IDOSOS.



DONA CATARINA É UMA ÓTIMA _____.

GERIATRA É O MÉDICO QUE SE ESPECIALIZOU NO
CUIDADO DE PESSOAS IDOSAS.

04 LEIA AS SÍLABAS E JUNTE-AS, FORME PALAVRAS E LEIA:

BO

- LA
- NÉ
- NE CA

PE

- LE
- TE CA
- NA

LU

- A
- VA
- NE TA

UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSORA

DATA

1ª SEMANA MAIO.

NOME:

FASE

CÓDIGO BNCC



MATEMÁTICA

01 COMPLETE COM OS NÚMEROS QUE VÊM ANTES, ENTRE E DEPOIS NA SEQUÊNCIA ABAIXO:

<input type="text"/>	17	<input type="text"/>
----------------------	----	----------------------

14	<input type="text"/>	16
----	----------------------	----

<input type="text"/>	10	<input type="text"/>
----------------------	----	----------------------

9	<input type="text"/>	11
---	----------------------	----

18	<input type="text"/>	20
----	----------------------	----

<input type="text"/>	13	<input type="text"/>
----------------------	----	----------------------

<input type="text"/>	19	<input type="text"/>
----------------------	----	----------------------

<input type="text"/>	5	<input type="text"/>
----------------------	---	----------------------

<input type="text"/>	18	<input type="text"/>
----------------------	----	----------------------

8	<input type="text"/>	10
---	----------------------	----

<input type="text"/>	15	<input type="text"/>
----------------------	----	----------------------

10	<input type="text"/>	12
----	----------------------	----

<input type="text"/>	16	<input type="text"/>
----------------------	----	----------------------

12	<input type="text"/>	14
----	----------------------	----

7	<input type="text"/>	9
---	----------------------	---

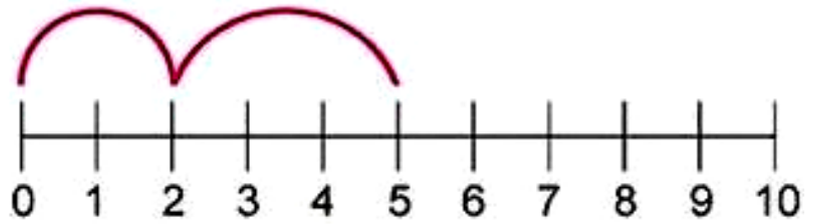
17	<input type="text"/>	19
----	----------------------	----

<input type="text"/>	13	<input type="text"/>
----------------------	----	----------------------

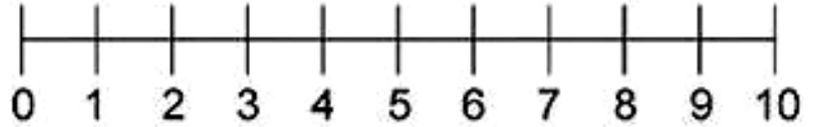
<input type="text"/>	19	<input type="text"/>
----------------------	----	----------------------

02 USE A RETA NUMÉRICA PARA RESOLVER AS ADIÇÕES:

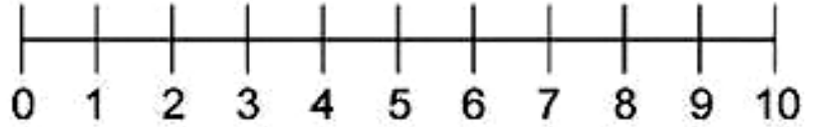
$2 + 3 = \boxed{5}$



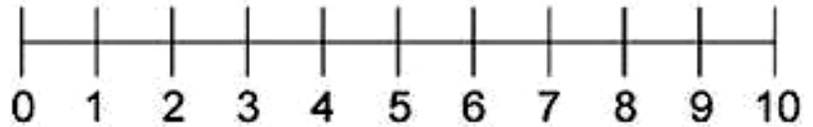
$3 + 1 = \square$



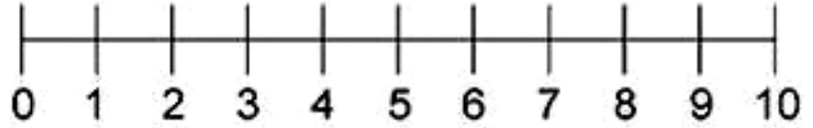
$1 + 8 = \square$



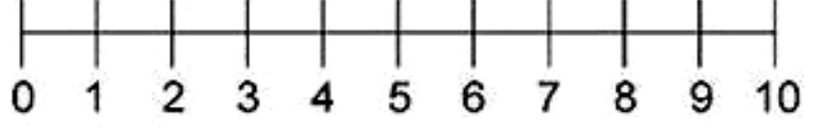
$5 + 5 = \square$



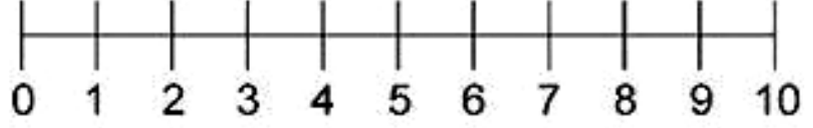
$4 + 2 = \square$



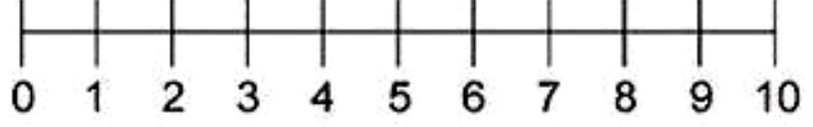
$3 + 4 = \square$



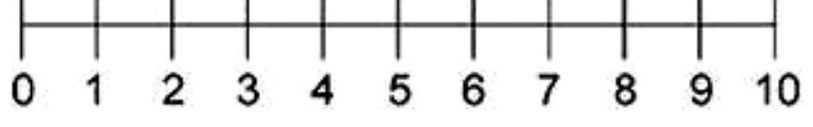
$9 + 1 = \square$



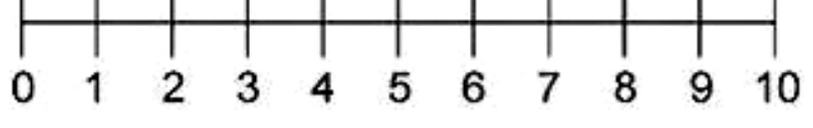
$2 + 2 = \square$



$1 + 4 = \square$



$3 + 7 = \square$



03

ESCREVA OS NÚMEROS ABAIXO POR EXTENSO:

19

32

29

13

49

38

25

43

50