

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

Atividades Orientadoras



Educação de Jovens e Adultos

FASE V



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSORA

DATA

NOME:

FASE

CÓDIGO BNCC



Atividade

01 Marque a palavra **escola** no texto e em seguida, copie ela abaixo com letra cursiva.

02 Qual o nome da sua escola?

03 Qual o nome da diretora? _____

04 E o nome da professora? _____

05 Circule abaixo os ambientes que têm na sua escola.



06 Construa uma frase sobre a sua escola.

07 Procure no dicionário as palavras que vêm:

Antes		Depois
	Comunidade	
	Primeiro	
	Número	
	Computador	
	Mesa	
	Carro	



08 Escreva a sílaba inicial de cada palavra que está faltando. Em seguida, copie a palavra completa usando a letra cursiva.



	FÉ



	VRO



	CA



	ÇA



	LA



	TA



	LE



	LO



	VA	LO



	XA	DA

09 Leia as palavras dos quadros abaixo. Organize as palavras em ordem alfabética, enumerando de 1 a 3.

	Rua
	Raposa
	Rio

	Crepe
	Compota
	Cabra

	Tomate
	Televisão
	Tangerina

	Casa
	Cinema
	Celular

	Dinheiro
	Dunga
	Danone

	Feijão
	Farinha
	Fita



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSORA

DATA

NOME:

FASE

CÓDIGO BNCC

MA **MATEMÁTICA**
Atividade

01 Conte o material dourado de cada conjunto e complete.

	NÚMERO	DEZENAS	UNIDADES

CADA CUBINHO CHAMAMOS DE 1 UNIDADE.

QUANDO JUNTAMOS 10 CUBINHOS FORMAMOS 1 DEZENA.

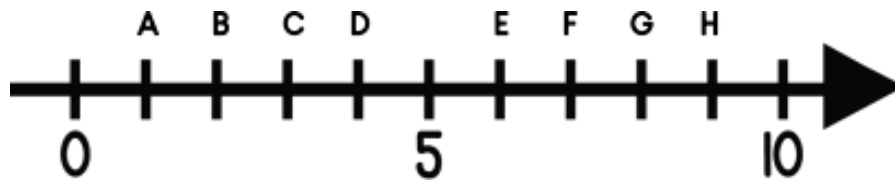
02 Faça como o modelo:

25		1 DEZENA E 6 UNIDADES
39		5 DEZENAS E 4 UNIDADES
54		2 DEZENAS E 5 UNIDADES
42		3 DEZENAS E 9 UNIDADES
16		3 DEZENAS E 3 UNIDADES
33		4 DEZENAS E 2 UNIDADES

03 Resolva as continhas e complete a tabela como no exemplo.

CONTINHA	RESULTADO	DEZENAS	UNIDADES	NÚMERO POR EXTENSO
$18 + 9 =$	27	2	7	VINTE E SETE
$25 + 8 =$				
$31 + 7 =$				
$57 + 3 =$				
$49 + 6 =$				
$34 + 8 =$				
$26 + 2 =$				
$59 + 7 =$				

04 Observe a reta numérica abaixo:



Indique abaixo quais os números que representam as letras da reta acima:

A	
B	
C	
D	



E	
F	
G	
H	

A Quais dessas letras têm números pares?

B Qual dessas letras tem números ímpares?

C Qual número que dá início à reta numérica?

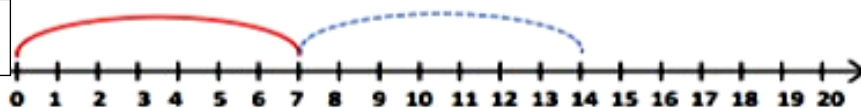
D Qual o último número da reta numérica acima?

E Os números que estão na reta numérica estão em ordem crescente ou decrescente?

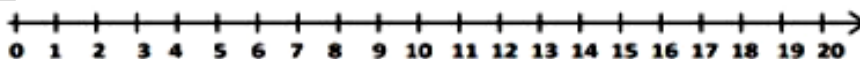
F Organize os números da reta numérica em ordem decrescente.

05 Vamos resolver as multiplicações utilizando a reta numérica. Veja o exemplo:

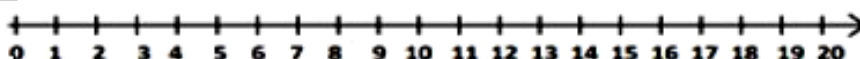
$$7 \times 2 = 14$$



$$4 \times 5 =$$



$$5 \times 3 =$$





UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSORA

DATA

NOME:

FASE

CÓDIGO BNCC

LP **LÍNGUA PORTUGUESA**
Atividade

01 Separe as sílabas das palavras abaixo e em seguida escreva o número de sílabas.

PALAVRAS	SEPARAÇÃO SILÁBICA	NÚMERO DE SÍLABAS
SAÚDE:		
CHAVEIRO:		
DIA:		
IGUAIS:		
NOITE:		
CENOURA:		
AULA:		
SUJEIRA:		

02 Encontre, no diagrama, as palavras com encontros vocálicos:

POESIA - SAÚDE - CAIXA
SAGUÃO - MÃE - IGUAIS

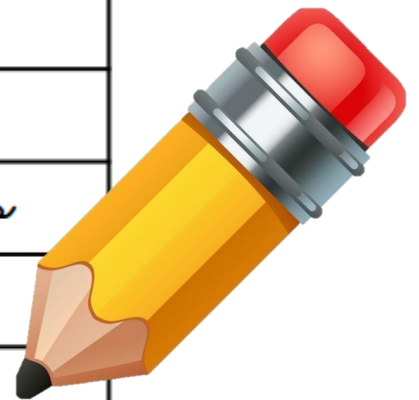
R	D	F	T	G	E	G	A	X	C	W	G
A	B	P	O	E	S	I	A	H	T	S	W
C	D	Q	W	E	R	T	Y	U	O	A	P
E	G	S	A	G	U	Ã	O	S	D	Ú	F
F	H	K	I	G	U	A	I	S	B	D	N
C	A	I	X	A	M	J	U	Y	H	E	L
A	S	D	E	F	R	Y	M	Ã	E	B	N

03 Pinte as palavras que estão escritas corretamente de acordo com a letra inicial.

ANINHA	Aninha	aninha
HENRIQUE	henrique	Henrique
MARÍLIA	marília	Marília
MARCELO	Marcelo	marcelo
MARIAZINHA	Mariazinha	mariazinha
CAROLA	carola	Carola
RENATO	renato	Renato
JOÃO	João	joão
JOAQUIM	joaquim	Joaquim
TIETA	tieta	Tieta
LUCINHA	Lucinha	lucinha

04 Complete a tabela abaixo com as letras faltosas como no primeiro exemplo.

B	b	B	b
	d		
		G	
			s
V			
		R	
	f		
			l



05 Escolha três letras do quadro e escreva palavras que se iniciam com elas.



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSORA

DATA

NOME:

FASE

CÓDIGO BNCC

GE

GEOGRAFIA

PAISAGEM NATURAIS E HUMANIZADAS

PAISAGEM

Pode ser definida como tudo aquilo que vemos em um determinado espaço. Elas têm diferentes características e podem ser divididas em: Paisagem natural e Paisagem humanizadas.

PAISAGEM NATURAL

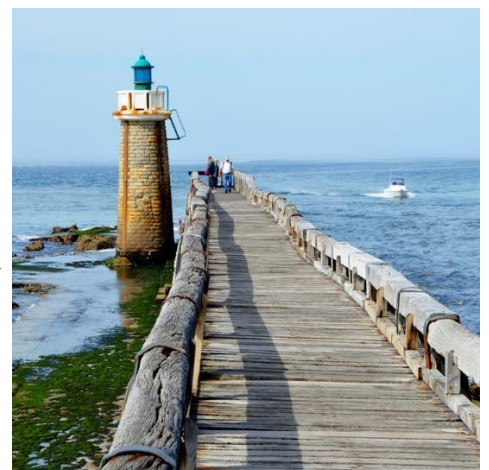
É aquela que apresenta elementos naturais. Nesse tipo de paisagem não há interferência humana. Podemos citar como exemplo de elementos das paisagens naturais: rios, mares, montanhas, fauna, flora, etc.

PAISAGEM HUMANIZADA

É aquela que apresenta elementos naturais e elementos que são criados pelo homem. Nesse tipo de paisagem há interferência humana em alguns casos em menor quantidade, em outros, em maior quantidade. Podemos citar como exemplo de elementos das paisagens humanizadas: casas, prédios, ruas, avenidas, pontes, etc.



PAISAGEM NATURAL



PAISAGEM HUMANIZADA

01 O que é paisagem?

02 O que podemos encontrar em uma paisagem natural?

() montanhas, mares, prédios.

() montanhas, mares, plantas.

() montanhas, lojas, animais.

() pontes, mares, montanhas.

03 O que é uma paisagem humanizada?

04 Marque abaixo o que faz parte da paisagem do lugar onde você mora:

<input type="checkbox"/>	Árvores.
<input type="checkbox"/>	Casas.
<input type="checkbox"/>	Prédios.
<input type="checkbox"/>	Animais.

<input type="checkbox"/>	Rio.
<input type="checkbox"/>	Ponte.
<input type="checkbox"/>	Nuvens.
<input type="checkbox"/>	Ruas.

<input type="checkbox"/>	Mar.
<input type="checkbox"/>	Montanhas.
<input type="checkbox"/>	Praça.
<input type="checkbox"/>	Lojas.

A Você marcou mais elementos naturais ou humanizados?

05 Desenhe no espaço abaixo o local onde você mora.



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSORA

DATA

NOME:

FASE

CÓDIGO BNCC

ER

ENSINO RELIGIOSO

01 Faça a atividade abaixo, depois complete o poema e leia.

1 A A R

4 A M O S

2 L N E T A

5 P E S O

3 C D A R

6 D O Ç O

Amor

Você sabe o que é?

Amar é cuidar do,

Amar é cuidar da Natureza.

Amar é cuidar dos outros.

Amar é de si mesmo.

Todos merecem ser,

Mas nem todos dão amor.

Há tantas abandonadas,

Precisando de calor humano.

Quem ama gosta de ficar junto,

Os gestos são de

Quem ama é feliz porque

A maior força do mundo é o amor.

