PREFEITURA MUNICIPAL DE BOM JESUS DO JITABAPOANA-RIJ SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUÇAÇÃO, ESPORTE E LAZZER

# Atividades Orientadoras



Educação de Jovens e Adultos

FASE III

PORTAL SEMEEL. A mudança está em nossas mãos	PREFEITURA MUNICIPAL BOM JESUS DO ITABAPOANA SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, ESPORTE E LAZER
UNIDADE ESCOLAR:	
PROFESSORA	DATA
NOME:	
FASE III	CÓDIGO BNCC EFEJAFII-IIILP52



Leia os textos e depois copie no espaço abaixo:

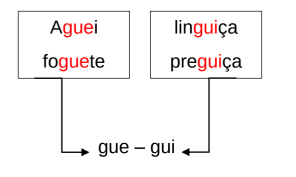
O guaraná é uma fruta da Amazônia. Guarani bebe guaraná na cuia. Guarani faz pó de guaraná e coloca água para tomar.

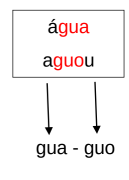


Guedes desenhou um foguete para seu filho Guido. Guido pintou o foguete. O foguete seguiu uma guia no papel.



Leia as palavras em voz alta.





A letra u pode ou não ser pronunciada em gue-gui. A letra u é sempre pronunciada em gua-guo.

1	n	2		Š
۱	V	4		4
1			4	

Copie as sílabas com letra cursiva.

Gue Gui Gua Gua gue gui gua gua

Organize as sílabas, descubra as palavras e copie na coluna certa.

gua-á	gui-á-a	gua-lín	gue-san
a-gue-çou	pre-ça-gui	gue-te-fo	gua-ni-ra
che-gua	ran-jo-gue-ca	das-te-guin	u-guo-a
xa-en-u-guo	tar-ra-gui	gue-je	guei-fo-ra

gua	gue	gui	guo

Descubra as palavras da legenda no caça-palavras.

BMXR GUINHOKL

guelra cegueira guincho aluguel amiguinho zagueiro esguicha guichê guia



Usamos o quilograma ou quilo, como unidade de medida para pesar pessoas, carnes, cereais, legumes, frutas, etc.

O instrumento utilizado para medir a massa é a balança.

Existem vários tipos de balança, observe:



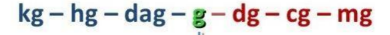
BALANÇA PARA PESAR BEBÊ MECÂNICA

BALANÇA DIGITAL

BALANÇA

1 quilo é o mesmo que 1.000 gramas.

Meio quilo é o mesmo que 500 gramas.



kl - quilograma

hl - hectograma dal - decagrama grama

dg - decigrama

cg - centigrama

mg - miligrama

O grama é a unidade principal das medidas de massa.





Onplete a linha em branco da tabela com o símbolo correspondente.

Quadro de unidades									
Also and	Múltiplos		Unidade padrão	Submúltiplos					
Quilograma	Hectograma	Decagrama	Grama	Decigrama	Centigrama	Miligrama			
1.000 g	100 g	10 g	1 g	0,1 g	0,01 g	0,001 g			

i								
Ī				<u> </u>				Ţ
<b>(A)</b>	Qual é a	unidade p	rincipal de	medidas de	e massa?			
B	Uma ton	elada corre	esponde a	quantos qu	ilogramas?	•		
<b>©</b>	Cite algu	ımas coisa	s que você	compra co	m a unidad	de de medi	da grama.	
D	Cite algu	mas coisa	s que você	compra co	m a unidad	de de medi	da quilo.	
02	Marque (	o ser para	o qual usa	mos a tonel	ada para iı	ndicar sua	massa.	
03	Qual des	stes produt	cos é medic	do em milig	rama?			
	açú	car	leite em	pó [	feijão	cor	nprimido	
04	Em uma	caixa de ¡	papelão foi	ram coloca	dos 120 pa	acotes de l	oiscoito. Sa	abendo

que cada pacote de biscoito tem 250 gramas, quantos quilos há no total?

Resposta

© Circule o instrumento de medida de r	massa.
The state of the s	11 12 1 10 2 9 3 8 4 7 6 5
deixava ver a unidade de medida: Sabendo que João tem 10 anos, então indicando 35:  Quilômetros	nça, percebeu que a mancha no visor não o a balança deve estar uilogramas egundos
	assas: grama, quilograma ou tonelada?
A Sophia	D bolo
B Cachorro	elefante
© 5 fatias de muçarela	F caminhão
Coloque a massa (o "peso") conformed a) Cachos de uva:	a balança apontar:  b) Frango assado:

POR A mude	TAL SEMEEL uça está em nossas mãos	PREFEITURA MUNICIPAL BOM JESUS DO ITABAPOANA	SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, ESPORTE E LAZER
UNIDADE ESCOLAR:			
PROFESSORA			DATA
NOME:			
FASE III		CÓDIGO BNCC EFEJAFI-VGO	1
	GE	GEOGRAFIA	

## Território e diversidade cultural

Geralmente, as pessoas procuram viver em grupo e gostam da companhia dos familiares e amigos.

Um grupo de pessoas que vivem em um mesmo local, trabalhando, divertindose ou realizando atividades juntas forma uma comunidade.

Em uma comunidade as pessoas dependem umas das outras.

Uma **cidade** é construída sobre a terra, com as mãos dos trabalhadores e nela moram muitas famílias.

O **bairro** é uma parte da cidade. Todos os bairros têm um nome e uma história.

Na cidade existem bairros centrais onde têm: padarias, açougues, igrejas, postos, supermercados, farmácias, clubes, hospitais, etc.



		- Utwa	aaae		
Cite algu	mas formas de	e colaborar con	n a comuni	dade:	
√Você tem  √Você	uma boa con	vivência com s	eus vizinho	os?	
	( ) Sim	( )Não			
Que ativi	dades vocês d	costumam prati	icar juntos?	Nomeie algu	ımas.

64 Escre	eva o nome dos vizinhos que	e você ma	s gosta.		
		_			
		_			
		_			
		_			
		_			
		_			
		_			
05 Agora	a você vai nomear:				
Seu vi	izinho mais velho =				
Seu vi	izinho mais novo =				
Seu vi	izinho mais alegre =				
Seu vi	izinho mais religioso =				
Seu vi	izinho mais participativo =				
Seu vi	izinho mais gentil =				
	izinho mais zangado =				
	izinho mais amigo =				
06 Quem	é seu melhor amigo?				
07 O que	você acha que deve melhor	rar na sua	vizinhança?		
08 Como	você vem exercitando a sua	a boa vizir	nhança na sua v	vizinhança?	

Ĺ..\_

POI A mud	ança está em nossas mãos	PREFEITURA MUNICIPAL BOM JESUS DO ITABAPOANA	SECRETARIA MUNICIPAL <b>DE EDUCAÇÃO, ESPORTE E LAZER</b>
UNIDADE ESCOLAR:			
PROFESSORA			DATA
NOME:			
FASE III		CÓDIGO BNCC EFEJAFI-IVC05	, EFEJAFI-IVC06



### Água no ambiente

A água é muito importante para todos os seres vivos. A água não tem cheiro, gosto e nem cor. Sem ela não há vida.

#### A água serve para:







Beber

Tomar banho

Cozinhar

#### Como devemos tomar água?

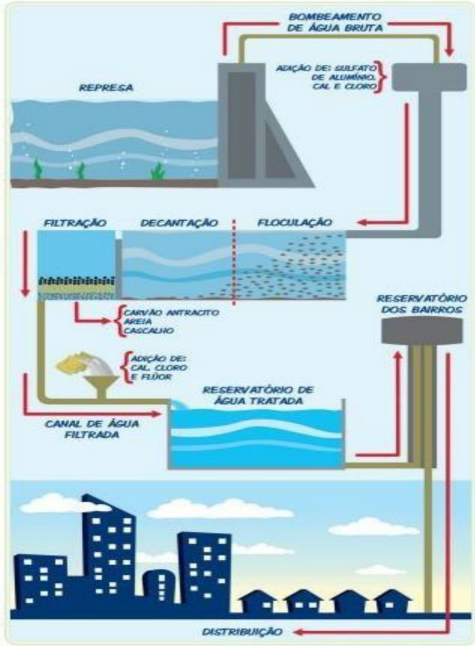




Se tomarmos água sem nenhum dos cuidados acima, podemos ser contaminados por alguns micro-organismos.

Micro-organismo são seres vivos, só visíveis ao microscópio que podem causar doenças e prejudicar a saúde.

#### A água é purificada nas Estações de Tratamento



Quando as alterações que dificultam a vida ocorrem no ar, falamos em poluição atmosférica. Quando ocorrem na água, poluição da água e, quando no solo, poluição do solo. A poluição é sempre ambiental, pois acaba sempre atingindo o ecossistema por isso precisamos sempre preservar a natureza para garantir a continuidade da vida.





						-							
	Observe a ilustração e numere as fases abaixo de acordo com a sequência das etapas pelas quais a água passa dentro da estação de tratamento.												
As impurezas da água vão para o fundo do tanque.  Em seguida, ela recebe cloro para matar os micróbios e flúor para proteger os dentes.  A bomba retira a água dos rios.  A água é enviada para outro tanque, onde passa por filtros.  A água vai para um tanque, onde recebe produtos para agrupar a sujeira.  A água sai tratada, vai para um reservatório, passa por canos e chega até nossas casas.  Encontre no caça-palavras abaixo os nomes dos fatores que poluem ou danificam a existência da água no mundo.													
dar	nificar	m a e	xistê	ncia d	da ág	ua no	mur	ndo.					Desmatamento
D	E	S	М	Α	T	Α	M	Е	N	T	0	Р	   Mineração
F	J	E		K	В	M	1	G	W	S	Υ	Α	Fezes
Р	В	С	N	T	Q		C	D	K	Q	J	R	Urina
Α	Υ	F	E	Z	Е	S	R	Z	٩	U	K	Α	
Р	K	U	R	I	N	Α	Ó	Z	R	I	S	S	Sabão
Е	S	Р	Α	M	Υ	В	В	Α	0	M	ם		Papel
L	Н	0	Ç	С	Q	Ã	1	J	D	1	Α	Т	Lixo
W	G	U	Ã	G	С	0	0	F	U	С	W	Α	Micróbios
L	I	X	0	1	Z	М	S	K	T	0	J	S	Parasitas
Α	G	R	0	Т	Ó	X	I	С	0	S	Н	K	Produto
_								1.55			5%		Químico
03) (	O que há mais em nosso planeta: água ou terra?  Agrotóxicos									Agrotóxicos			
04	O que é água potável?  Agrotóxicos  O que é água potável?												

POR A mudo	PREFEITURA MUNICIPAL SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, ESPO	
UNIDADE ESCOLAR:		
PROFESSORA	DATA	
NOME:		
FASE III	CÓDIGO BNCC EFEJAFI/FIIILP52	



Os pronomes são palavras que substituem os nomes.

Eles são muito úteis na escrita de textos, pois permitem que os nomes não se repitam constantemente.

Ex.: A Joana tem um computador novo.

Ela comprou-o em promoção.

Os pronomes pessoais são as palavras que substituem os nomes e indicam as pessoas que intervêm no discurso. Variam em gênero e número, de acordo com a palavra que substituem.

NÚMERO	PESSOA	RETOS		
Singular	1ª	Eu		
	2ª	Tu		
	3 <sup>a</sup>	Ele (a)		
Plural	1ª	Nós		
	2 <sup>a</sup>	Vós		
	3ª	Eles (as)		



- Sublinhe nas frases os pronomes pessoais.
- Eles convidaram-nos para ir convosco à festa.

	s estão em seg e um segredo.	juranç	a.					
Reescreva a	s frases substit	uindo	as p	artes	sublinha	ıdas por	pronomes	pessoais.
O Rui e a Ca	<u>rla</u> cantaram ur	na ca	nção.					
B A Liliana com	neu a fruta.							
Eu e a Maria somos os melhores alunos.								
O Francisco deu um livro ao amigo.								
3 Substitui as	palavras destad	cadas	pelos	s proi	nomes p	essoais	do quadro.	
O Nuno e a Sara são irmãos.								
B A mãe deu aos filhos um gelado.								
© Eu e a Margarida vamos ao jardim.								
O Marco comeu o bolo todo.								
Olassifique o	os pronomes ab	aixo r	marca	ando	na tabela	a a pess	soa e o núm	nero.
	PRONOME	1ª	2 <sup>a</sup>	3ª	SINGULAR	PLURAL		
	EU							
	TU							
	ELE/ELA							
	NÓS							
	VÓS ELES/ELAS							

F