

ESCOLA MUNICIPAL PROFESSORA LAVÍNIA DE FIGUEIREDO ARNONI		
Nome do aluno:		Semana 4
Professor: Rose, Ilza e Madalena	Data: 24/03/2021	Turma: 5ºs anos
Componente Curricular: Língua Portuguesa	Entregar devolutiva no Google Classroom:	

Bom dia... Essa semana vamos continuar com a estrutura do Poema.

EU SOU ASSIM

Um pedacinho bom, outro ruim.
Ninguém é perfeito
e comigo não seria diferente, cometo
erros e acertos.



Busco sempre melhorar, mas não tolero
essa história de fazer as coisas só para
agradar.

Sou o que sou.

Sou quem sou.

Não posso e nem quero ser aquilo que os outros desejam.

Quero viver do meu jeito
traçar meu próprio caminho
quero no final de tudo,
poder dizer que vivi e fui feliz
sorri e chorei..
mas com as escolhas que eu fiz.

(autor desconhecido)



1- Observando o poema:

- a) Quantas estrofes? _____ Quantos versos? _____
- b) Há rimas ou harmonia? Explique? _____
- c) Na 1ª estrofe há quatro adjetivos. Reescreva _____
- _____
- d) Retire um substantivo no diminutivo. _____

2- Interpretando

- a) Explique o título do poema. _____
- _____
- b) O que o poeta quis dizer com a última estrofe? _____
- _____

3- Assinale com um (X)

a) Em que momento o poeta diz que é imperfeito, quando:

- (A) ... quero viver do meu jeito;
- (B) ...um pedacinho bom, outro ruim;
- (C) ...busco sempre melhorar.
- (D) nenhuma das alternativas.

b) **EU SOU ASSIM** é um poema que denota:

- (A) a imperfeição das pessoas;
- (B) a agradar a todos;
- (C) a fazer escolhas;
- (D) viver do seu jeito.

c) A tirinha se assemelha com o poema em quais versos:



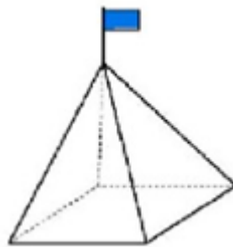
- (A) Busco sempre melhorar,
mas não tolero essa história...
- (B) Sou o que sou,
Sou quem sou
- (C) Quero viver do meu jeito,
traçar o meu próprio caminho...
- (D) Não posso e nem quero ser aquilo
que os outros desejam.

ESCOLA MUNICIPAL PROFESSORA LAVÍNIA DE FIGUEIREDO ARNONI

Nome do aluno:		Semana 4
Professor: Rose, Madalena e Ilza	Data: 24/03/2021	Turma: 5ºs anos
Componente Curricular: Matemática	Entregar devolutiva no Google Classroom	

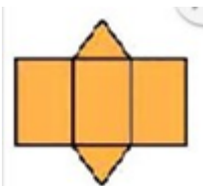
DIAGNÓSTICA DE MATEMÁTICA

01- Observe a barraca que Mauro vai levar para o acampamento da escola. Ela tem a forma de uma pirâmide quadrangular.

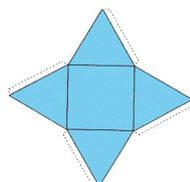


Qual é o molde da pirâmide quadrangular?

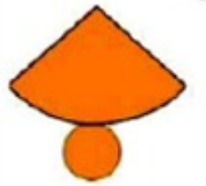
A- ()



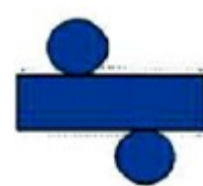
B- ()



C- ()



D- ()



02- Os desenhos a seguir representam o formato de uma área construída em uma praça da cidade. Inicialmente pensou-se num jardim pequeno, mas devido ao grande

09- Em uma campanha foram arrecadados 1.683 agasalhos para serem distribuídos igualmente para 9 comunidades. Quantos agasalhos cada comunidade recebeu?

A) () 187

C) () 1 674

B) () 962

D) () 15 147

10- Paulo comprou 12 pacotes de refrigerantes com 6 garrafas em cada uma. Quantas garrafas de refrigerante ele comprou?

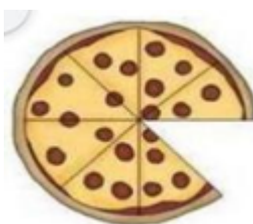
A) () 12

C) () 68

B) () 18

D) () 72

11- Analise a ilustração abaixo e indique que parte foi retirada da pizza.



A) () $1/7$

C) () $2/7$

B) () $1/8$

D) () $2/8$

12- Um estudante pretende se inscrever para participar de um campeonato. O valor das inscrições está apresentado na tabela abaixo.

Categoria	Inscrições até 31/10	Na abertura do Campeonato
Profissional	R\$ 60	R\$ 70
Estudante	R\$ 30	R\$ 35

Sabendo que o estudante vai se inscrever na abertura do campeonato, qual o valor que ele vai pagar?

A) () R\$ 30,00

C) () R\$ 60,00

B) () R\$ 35,00

D) () R\$ 70,00



Secretaria de Educação
Avenida Prefeito Valdirio Prisco, 193
Jardim Itacolomy
sec@ribeiraopires.sp.gov.br
(11) 4828-9600/ 4825-9270

ESCOLA MUNICIPAL PROFESSORA LAVÍNIA DE FIGUEIREDO ARNONI		
Nome do aluno:		Semana 4
Professor: Rose, Ilza e Madalena	Data: 24/03/2021	Turma: 5ºs anos
Componente Curricular: Geografia	Entregar devolutiva no Google Classroom:	

Bom dia! Vamos relembrar um pouco?

Assista o vídeo abaixo da música ORA BOLAS.

<https://youtu.be/bvYeA1DWibU>

MEU LUGAR NO MUNDO

Agora complete

EU moro na casa de NÚMERO _____ que fica na RUA _____

_____ do BAIRRO/JARDIM _____

na CIDADE de _____ que no ESTADO

de _____ que está na REGIÃO _____

de um PAÍS chamado _____ que faz parte do CONTINENTE

_____ no qual pertence ao PLANETA _____.

LEIA A CHARGE ABAIXO.



Fonte: Toda Mafalda. Quino. Martins Fontes, 1999]

VOCÊ ACHA QUE A MAFALDA TEM RAZÃO? POR QUÊ?

Beijos