

E.M. "ALEXANDRE VANNUCHI LEME"

Nome: _____

2º termo –A EJA

Professora: Milena

Caderno de Atividades Nº 12

Apostila referente aos dias 29 e 30/09, 01 a 08/10

Data de entrega: 30/09

Data de devolução: 07/10

Toda Criança tem Direito a carinho,
respeito, saúde e educação



TEXTO: DIREITOS E DEVERES DAS CRIANÇAS

No dia 20 de novembro de 1959, representantes de centenas de países aprovaram a **Declaração dos Direitos da Criança**.

Ela foi adaptada da Declaração Universal dos Direitos Humanos, porém, voltada para as crianças.

De uma maneira geral os direitos das crianças são os seguintes:

- 1º - Todas as crianças têm o direito à vida e à liberdade.
- 2º - Todas as crianças devem ser protegidas da violência doméstica.
- 3º - Todas as crianças são iguais e têm os mesmos direitos, não importa sua cor, raça, sexo, religião, origem social ou nacionalidade.
- 4º - Todas as crianças devem ser protegidas pela família e pela sociedade.
- 5º - Todas as crianças têm direito a uma nacionalidade.
- 6º - Todas as crianças têm direito a alimentação e ao atendimento médico.
- 7º - As crianças portadoras de dificuldades especiais, físicas ou mentais, têm o direito a educação e cuidados especiais.
- 8º - Todas as crianças têm direito ao amor e à compreensão dos pais e da sociedade.
- 9º - Todas as crianças têm direito à educação.
- 10º - Todas as crianças tem direito de não serem violentadas verbalmente ou serem agredidas por pais, avós, parentes, ou até a sociedade.

(site: www.wikipedia.com.br)



01. Após a leitura do texto responda:

a) Qual é o assunto do texto?

b) O que foi aprovado no dia 20 de novembro de 1959?

c) Cite três direitos das crianças que você considera mais importante.

d) De onde foi adaptada a Declaração dos Direitos da Criança?



Como realizar contas de adição com virgula: (números decimais)

$$\begin{array}{r} + 1,232 \\ + 0,156 \\ \hline 1,388 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 0,202 \\ + 0,15 \\ \hline 0,352 \end{array}$$

Primeiro passo, você terá que montar a conta com a virgula embaixo de virgula e posicionar os números deixando sempre a virgula embaixo da virgula ... assista o vídeo explicativo que estarei enviando no grupo neste dia.

Aí é só fazer o cálculo:

$$\begin{array}{r} 88,52 \\ + 2,05 \\ \hline 90,57 \end{array}$$

0,423	0,589	0,008	3,20
+0,019	+0,397	+5,423	+2,64
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>

0,65	175,5
+ 0,98	+ 32,8
<hr/>	<hr/>

Atividade de Sistema Monetário

1) Para comprar os objetos que estão expostos, escreva quantas cédulas vou precisar.



___ cédulas de R\$ 100,00

___ cédulas de R\$ 50,00

___ cédulas de R\$ 10,00

___ cédulas de R\$ 10,00

___ cédulas de R\$ 1,00

___ cédulas de R\$ 5,00



___ cédulas de R\$ 100,00

___ cédulas de R\$ 50,00

___ cédulas de R\$ 5,00

___ cédulas de R\$ 5,00

___ cédulas de R\$ 1,00

___ Moedas de R\$ 1,00



___ cédulas de R\$ 100,00

___ cédulas de R\$ 50,00

___ cédulas de R\$ 10,00

___ cédulas de R\$ 2,00

___ cédulas de R\$ 5,00

___ Cédulas de R\$ 1,00

2) Veja o preço do material escolar e os recursos de Romário para comprá-los.



Bom, sabemos que Romário tem R\$ 44,00, vamos ajudar fazendo a conta e respondendo as perguntas? Arme e efetue as contas em seu caderno.

- Romário vai poder comprar todo o material? _____
- Sobra ou falta dinheiro? _____ Quanto? _____
- Quais os materiais que ele poderá comprar? _____
- Se ele comprar a mochila, quanto sobra? _____

Vamos aprender mais sobre convivência?

Esse é um assunto importante, pois convivemos na família, na vizinhança, na escola, na igreja, no clube e em tantos outros espaços. Por isso é necessário conhecer sobre as relações e o respeito para com o outro.

Como você se relaciona? Que lugares costuma ir?



Leia o texto abaixo:

CADA UM TEM UM JEITO DE SER

As pessoas são diferentes. Algumas pessoas são mais altas, outras são mais baixas, algumas têm cabelo crespos, outras têm cabelos lisos. Além das diferenças físicas, todas as pessoas têm uma forma de ver e de entender o mundo em sua volta, ou seja, cada pessoa tem um jeito de ser, de se vestir, de falar, de pensar. Para vivermos bem uns com os outros é preciso respeitar as diferentes culturas, religiões, raças e etc. Essas diferenças não são boas e nem ruins; são apenas diferenças.

Questão 1 – Qual é o assunto geral do texto?

- Importância de admirarmos e respeitarmos as pessoas que fazem coisas importantes.
- Respeito as diferenças de cada indivíduo.
- Que não precisamos respeitar o próximo.
- Que devemos respeitar somente nossos amigos.

Questão 2 - O texto fala de várias diferenças entre as pessoas. Cite duas delas.



- Qual o nome e o valor do produto mais barato?
- Quanto custará 5 pacotes de açúcar?
- Qual o preço da pipoca mais a lasanha?
- Quanto custará 7 quilos de carne?
- Qual o preço da ração para cachorro?
- Escolha três produtos da lista, agora some e veja quanto custa.
- Qual desses produtos é proibido o consumo para menores de dezoito anos?

GEOGRAFIA

@AtividadespedagógicasSuzano direitos reservados



Observe o mapa e faça o que se pede.



Fonte: Atlas Geográfico escolar. Rio de Janeiro: IBGE, 2007.

Cite os países da América do Sul que fazem fronteira com o Brasil.

Escreva o nome do oceano que banha o Brasil.

Leia a tirinha e responda.



© MAURICIO DE SOUSA PRODUÇÕES - BRASIL 7004



Copyright © 2004 Mauricio de Sousa Produções Ltda. Todos os direitos reservados.

7893

De acordo com a tirinha, o pedaço de pizza da Mônica:

- Desapareceu
- A Magali comeu
- A Mônica comeu
- Caiu no chão

Leia a tirinha e responda



© MAURICIO DE SOUSA PRODUÇÕES - BRASIL 7005



Copyright © 2001 Mauricio de Sousa Produções Ltda. Todos os direitos reservados.

5157

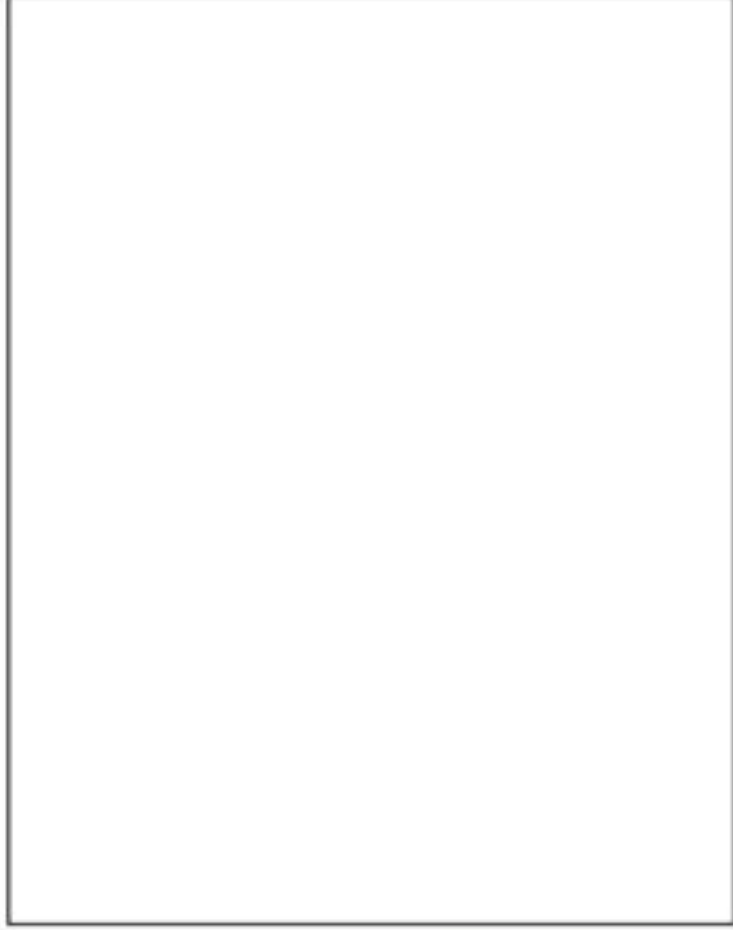
Cebolinha trouxe seus amigos no carro só por que:

- Queria dar um passeio com os colegas.
- Queria se divertir juntos com os colegas.
- Queria agradecer os colegas.
- Queria que os colegas empurrassem o carro na subida.

ARTE

Desenhe com linhas

Desenhe no espaço abaixo uma paisagem preenchendo-o com linhas coloridas como na imagem.



REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

<https://www.lipitipi.org/2013/10/atividade-texto-interpretacao-fabula-de.html>

<https://cucasuperlegal.com/4o-ano-aula-de-matematica-atividades-medidas-de-massa/>

<https://m.facebook.com/sosprofessoratividades/photos/a.885956638114803/2621960444514405/?type=3>

<https://scontent-gru2-2.xx.fbcdn.net/v/t1.6435->

[9/fr/cp0/e15/q65/71883448_2621960447847738_6496106982586449920_n.jpg?nc_cat=105&ccb=1-5&nc_sid=8024bb&efg=eyJpljoidCJ9&nc_ohc=ZDJttUDib2wAX-ySY6b&nc_ht=scontent-gru2-2.xx&oh=f8a0b45c3ad74836a5f31eae30d1cb3b&oe=617769DE](https://scontent-gru2-2.xx.fbcdn.net/v/t1.6435-9/fr/cp0/e15/q65/71883448_2621960447847738_6496106982586449920_n.jpg?nc_cat=105&ccb=1-5&nc_sid=8024bb&efg=eyJpljoidCJ9&nc_ohc=ZDJttUDib2wAX-ySY6b&nc_ht=scontent-gru2-2.xx&oh=f8a0b45c3ad74836a5f31eae30d1cb3b&oe=617769DE)