

EM “BENEDITO ANTÔNIO LEITE”

ATIVIDADES DE 30/08 A 17/09.



DEVOLVER 20/09

NOME: _____

4º ANO B

PROFESSORA VIVIANE SANTOS

História

• 7 de setembro • Independência do Brasil

Era setembro de 1822, às margens do riacho Ipiranga, D. Pedro bradou: "*Independência ou Morte*". Ficamos livres de Portugal. O Brasil ia governar por si, ter suas próprias leis, ser dono de suas riquezas.

Nada foi conseguido de um dia para outro, apenas com o brado de D. Pedro I. Muitos brasileiros chegaram mesmo a dar sua vida, como Tiradentes. Outros organizaram movimentos, escreveram artigos em jornais, despertando o ideal da liberdade. A própria esposa do imperador, Dona Leopoldina, com a cooperação de José Bonifácio, foi uma batalhadora por nossa libertação, incentivando o príncipe D. Pedro a nos desligar de Portugal.

O Brasil viveu, então, dias de perseguições, pois Portugal não queria perder sua colônia.

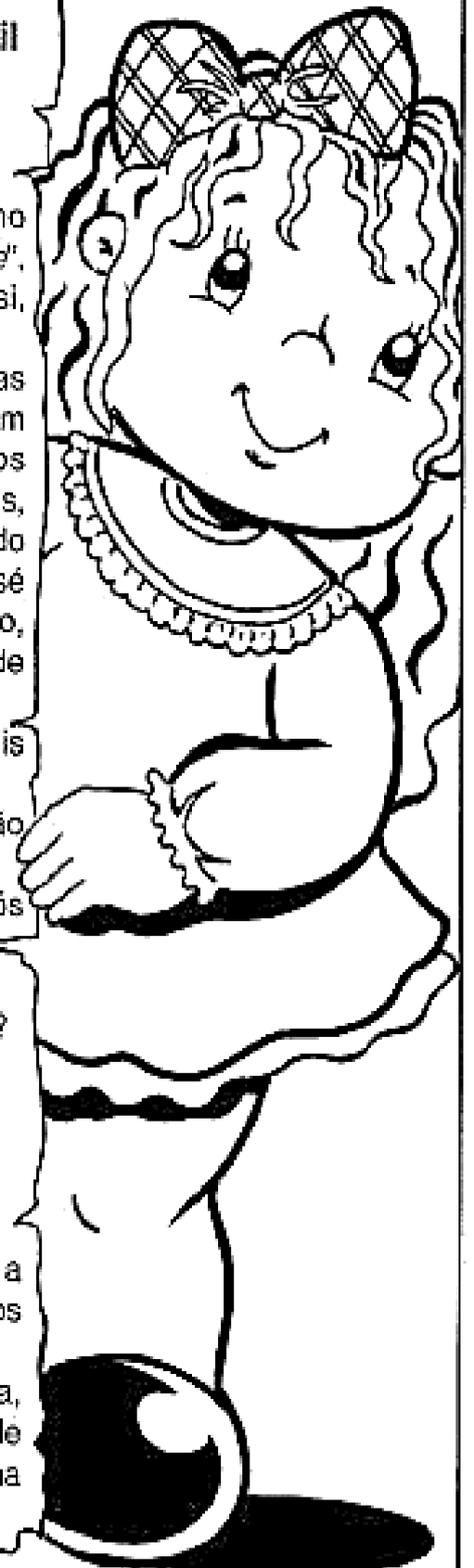
Mas nossos compatriotas mostraram-se valorosos e não temeram sua própria morte.

E agora, 180 anos após, perguntamos a nós próprios o que fizemos pela pátria:

- Tenho estudado como preciso?
- Cumpro os meus deveres de bom aluno e bom filho?
- Tenho respeitado a pessoa humana?
- Valorizo os vultos e a nossa história?
- Respeito os símbolos da minha pátria?
- Respeito as pessoas mais velhas?
- Procuo ser bom cidadão?

É uma série de indagações que continuarão a desfilar diante de nós enquanto nossa consciência nos revelará muitas falhas.

Este mesmo Brasil, que já deu Mauá, Rui Barbosa, Caxias, Tiradentes, José Bonifácio e outros, precisa de mim, de você. Somente todos juntos faremos dele uma grande nação.



01. EM QUE DIA, MÊS E ANO FOI PROCLAMADO A INDEPENDÊNCIA DO BRASIL?

02. QUEM PROCLAMOU A INDEPENDÊNCIA DO BRASIL?

03. EM QUE LOCAL FOI PROCLAMADO O GRITO DA INDEPENDÊNCIA ?

HINO DA INDEPENDÊNCIA DO BRASIL

Encontre as palavras grifadas abaixo:

Já podeis da **Pátria** filhos

Ver contente a mãe **gentil**

Já raiou a **liberdade**

No horizonte do **Brasil**

Brava gente brasileira

Longe vá temor **servil**

Ou ficar a **Pátria** livre

Ou morrer pelo **Brasil**.

B	R	P	Á	T	R	I	A	A	U
R	B	A	G	L	A	R	L	D	A
L	I	B	E	R	D	A	D	E	S
A	S	T	N	E	E	V	I	G	E
S	B	R	A	S	I	L	B	E	R
O	B	I	T	R	S	I	E	N	V
L	K	A	A	D	E	K	R	T	I
A	G	E	N	T	I	L	D	E	L

O Hino da Independência é uma canção patriótica oficial comemorando a declaração da independência do Brasil, composta em 1822 por Dom Pedro I. A letra foi escrita pelo poeta **Evaristo da Veiga**.

@educa.ativa

02 O HINO DA INDEPENDÊNCIA FOI COMPOSTA EM :

A) () 1820

B) () 1800

C) () 1822



03) A LETRA FOI ESCRITA POR :

A) () EVARISTO DA VEILA

B) () DOM PEDRO I

C) () EVARISTO DA VEIGA



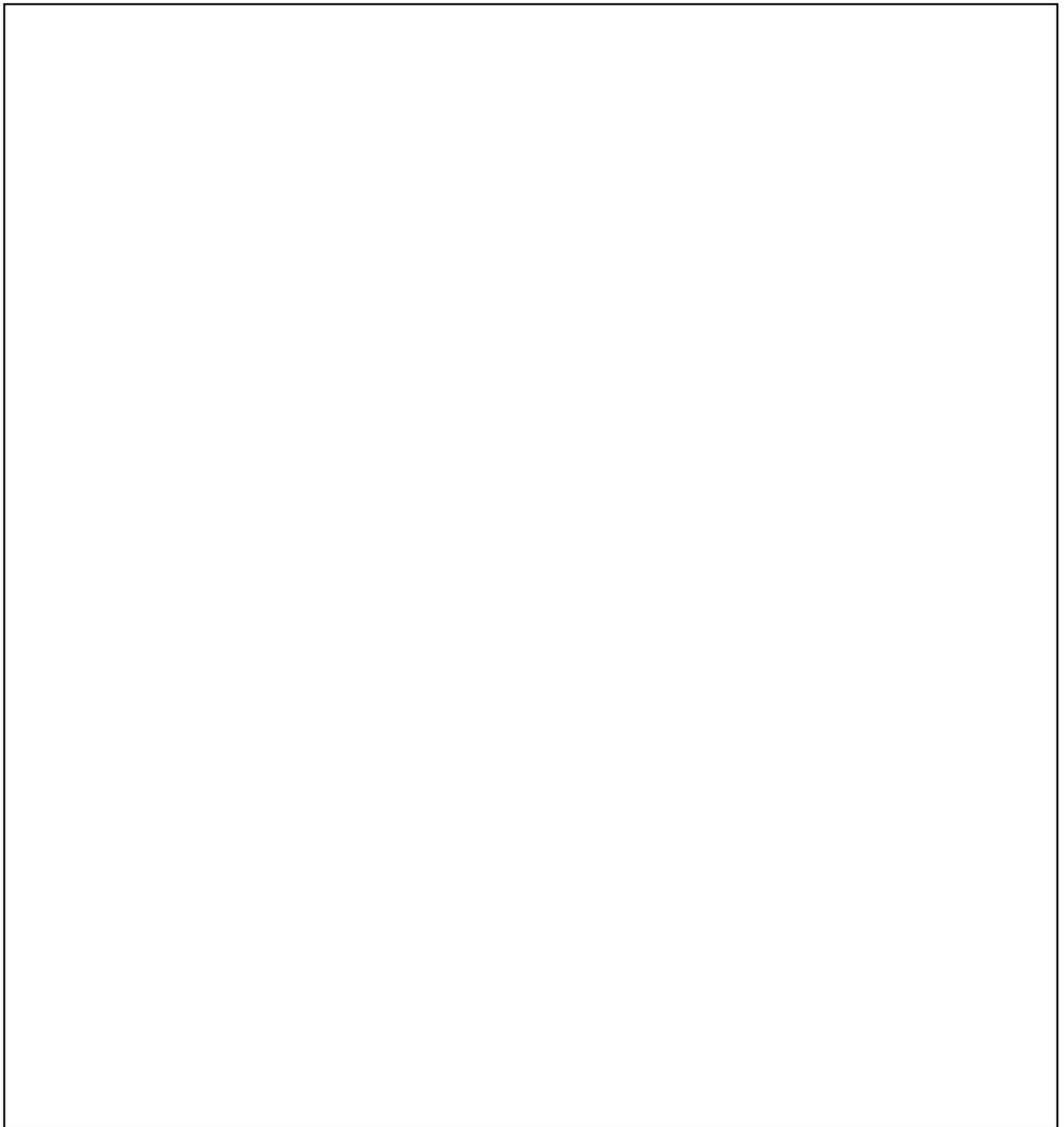
01. ESCREVA O NOME DAS FORMAS GEOMÉTRICAS PRESENTES NA BANDEIRA DO BRASIL.

VERDE: _____

AMARELO: _____

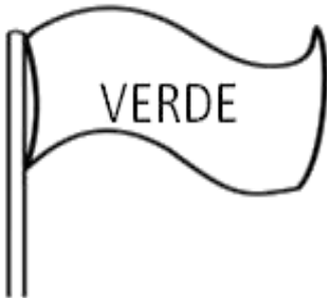
AZUL: _____

DESENHE A BANDEIRA DO NOSSO PAÍS. CAPRICHE!!!

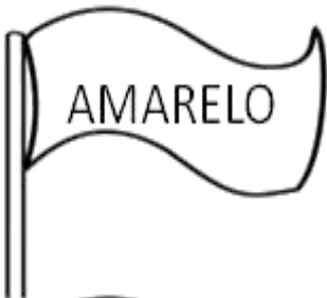


PESQUISE E RESPONDA:

1. LIGUE OS SIGNIFICADOS DE CADA COR DA BANDEIRA NACIONAL



OURO E RIQUEZAS



CÉU



PAZ



MATASE FLORESTAS



QUAL O SIGNIFICADO DAS ESTRELAS NA BANDEIRA DO BRASIL?

• CONHEÇA ALGUNS SIMBOLOS NACIONAIS: BANDEIRA, BRASÃO. SELO



Bandeira oficial do Brasil

A bandeira nacional foi Instituída no dia 19 de novembro de 1889. Ela é composta de um retângulo verde, um losango amarelo sobreposto e um círculo azul com estrelas brancas, do qual está atravessada uma faixa branca com o lema nacional positivista: "*Ordem e Proaresso*".



Brasão da República

Brasão da República, foi criado pelo engenheiro Artur Zauer no governo do Marechal Deodoro da Fonseca. É uma figura usada nos prédios públicos.

Seu uso é obrigatório pelas Forças Armadas e os **três poderes**: Executivo, Legislativo e Judiciário.

O Brasão é representado por um escudo redondo azul celeste, o qual está apoiado numa estrela de cinco pontas. No centro, tem a constelação Cruzeiro do Sul que está sobre uma espada. Representa a glória, a honra e a nobreza do nosso país.

SELO NACIONAL

. Criado no governo de **Marechal Deodoro da Fonseca**, o selo nacional é usado em documentos oficiais (cartas, diplomas, certificados, etc.) com o intuito de autenticar atos do governo.

Ele é representado por uma esfera com as estrelas da bandeira que indicam as 27 unidades federativas do país.

Possui a inscrição "*República Federativa do Brasil*" e no meio uma faixa branca com o lema nacional: "*Ordem e Proaresso*".



ADIVINHAÇÕES: SÍMBOLOS DO BRASIL

<p>SUA FINALIDADE É A AUTENTICAÇÃO DOS DOCUMENTOS OFICIAIS.</p> <p style="text-align: center;"> <input style="width: 400px; height: 30px;" type="text"/> </p>	
---	--

<p>REPRESENTA A GLÓRIA, A HONRA E A NOBREZA DO BRASIL.</p> <p style="text-align: center;"> <input style="width: 400px; height: 30px;" type="text"/> </p>	
--	--

<p>TOCADO EM SOLENIDADES E EVENTOS OFICIAIS DO GOVERNO, EVENTOS ESPORTIVOS E CULTURAIS E NAS ESCOLAS, JUNTO COM O HASTEAMENTO DA BANDEIRA NACIONAL.</p> <p style="text-align: center;"> <input style="width: 400px; height: 30px;" type="text"/> </p>	
---	--

<p>O VERDE SIMBOLIZA NOSSAS MATAS, O AMARELO É O OURO (REPRESENTANDO AS RIQUEZAS NACIONAIS) E O BRANCO É A PAZ. O CÍRCULO AZUL REPRESENTA O CÉU E AS ESTRELAS, OS 26 ESTADOS E O DISTRITO FEDERAL.</p> <p style="text-align: center;"> <input style="width: 400px; height: 30px;" type="text"/> </p>	
--	--



BANDEIRA	SELO NACIONAL	BRASÃO	HINO NACIONAL
----------	---------------	--------	---------------

CARTA ENIGMÁTICA

Escreva a palavra certa abaixo do desenho.

Nossa  é muito bonita.

Agora escreva a frase toda como ficou.

A  é o símbolo da  tria.

7 de  mbro é o Dia da Independência do 

A  é um sím  da  ssa  tria.

Devemos ouvir os nossos Hinos de  .

HISTÓRIA - DATA: ____/____/____

7 DE SETEMBRO - INDEPENDÊNCIA DO BRASIL

A partir de quando o Brasil ficou pertencendo à Portugal?



Desde que foi descoberto por Pedro Álvares Cabral, em 1500. O Brasil era colônia de Portugal.



Portugal queria que o Brasil voltasse a ser apenas uma colônia, mas D. Pedro não aceitava mais essa situação.



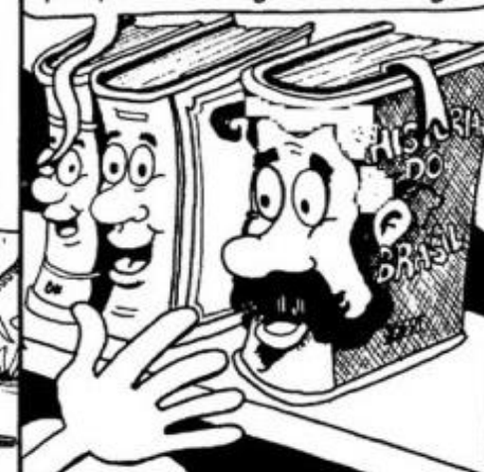
Então, foi no dia 7 de setembro de 1822, às margens do rio Ipiranga, em São Paulo, que D. Pedro I proclamou a Independência do Brasil, com o grito: Independência ou morte!



A partir desse dia, o Brasil não pertencia mais a Portugal. O Brasil era um país livre.



Nossa! Que interessante essa história. Quero saber mais um pouquinho. Vou à biblioteca pesquisar. Obrigado e até logo!



...Em 1808, o rei de Portugal D. João VI, e toda a família real mudaram-se para o Brasil, para evitar um conflito com Napoleão Bonaparte.



...Mas, em 1821, o rei voltou para Portugal e deixou o seu filho D. Pedro I como príncipe regente do Brasil.



O MAPA DO PAÍS

ESTE É O MAPA DO BRASIL. OBSERVE COM ATENÇÃO E DEPOIS RESPONDA:



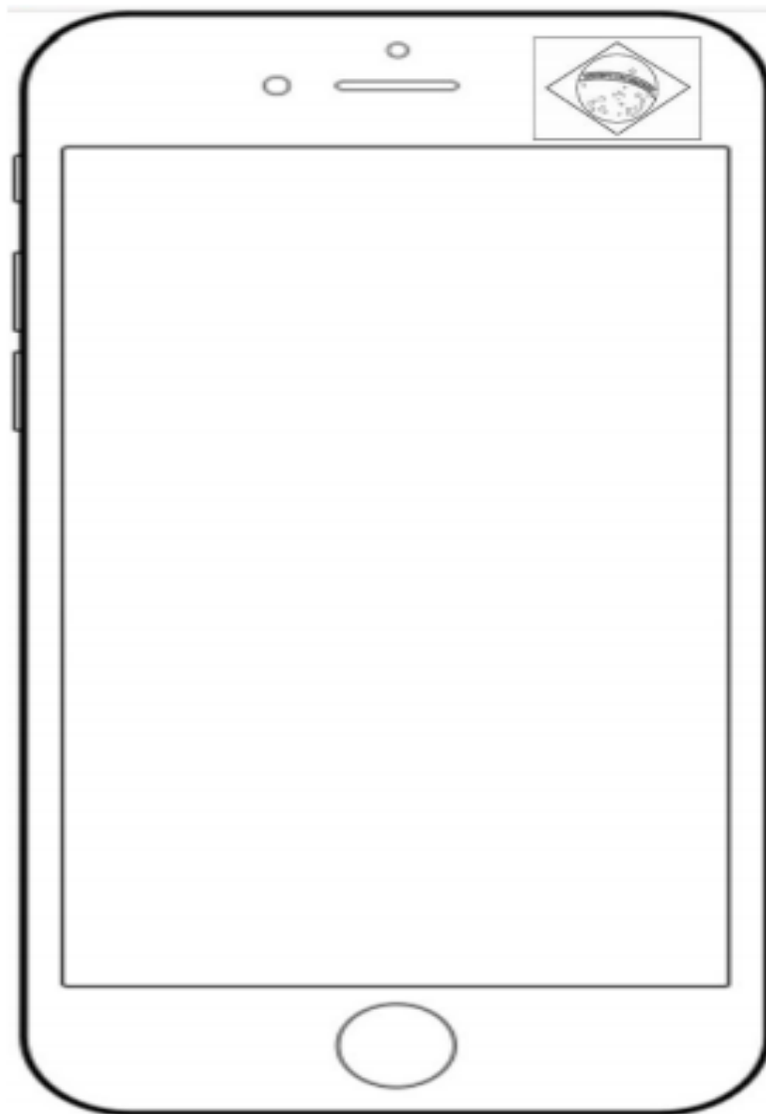
- PINTE NO MAPA ACIMA O ESTADO ONDE VOCÊ MORA:

- ESCREVA ABAIXO O NOME DO SEU ESTADO:

- AGORA ESCREVA O NOME DA SUA CIDADE:

SELFIE BRASIL DO FUTURO

DESENHE ABAIXO E CRIE UMA SELFIE SOBRE O QUE VOCÊ DESEJA PARA O BRASIL DO FUTURO:



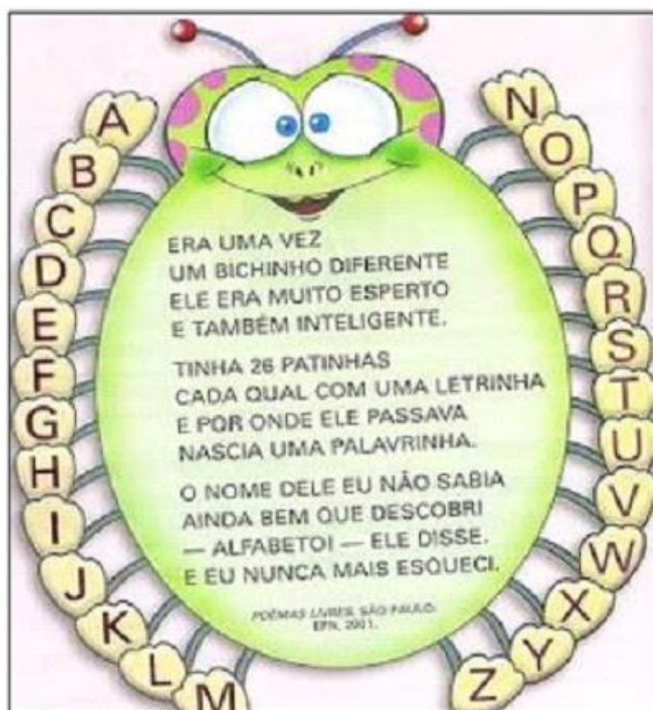
1º) Leia a tirinha.



Disponível em: <http://fundacaofia.com.br>

Na tirinha, o trecho "Eu coleí **dele**". A palavra destacada refere-se ao
A) () Cascão B) () Chico Bento C) () pai do Zé Lele D) () Zé Lele

2º) Leia o texto.



De acordo com o texto, o nome do bichinho diferente era

- A) () alfabeto.
- B) () gafanhoto.
- C) () lagarta.
- D) () sapo.

3º) Leia o texto.



Esse exto mostra a importância

- A) () de estar com a família.
- B) () de passear.
- C) () de usar o cinto de segurança.
- D) () de ter um carro.

Resolva os problemas matemáticos, fazendo os cálculos adequados.

a) Dona Vera encomendou 2 centenas e 5 dezenas de brigadeiros. No total serão:

- 2.500 brigadeiros 230 brigadeiros 250 brigadeiros



b) Ela comprou 7 dezenas de pães e 25 salsichas. Cada cachorro- quente deve ter uma salsicha. Só que estão faltando salsichas. Quantas estão faltando?

- 25 salsichas 45 salsichas 30 salsichas



c) Ela fez uma centena de lembrancinhas para entregar aos convidados. Foram à festa 72 crianças. Quantas lembrancinhas sobraram?

Cálculo	Resposta

d) A mãe de Gustavo comprou 12 garrafas de refrigerante com 2 litros em cada garrafa. Se formos calcular por litro, quantos litros de refrigerante foram comprados?

Cálculo	Resposta

e) No mercado, foram comprados todos os ingredientes para fazer um bolo bem grande. O total da compra foi de R\$175,50. Dona Vera pagou com 2 notas de R\$100,00. Quanto ela recebeu de troco?

Cálculo	Resposta





Ei! Você sabe o que são Recursos Naturais?

Os **recursos naturais** são elementos da natureza que utilizamos para sobreviver. Sem eles, nossa vida no planeta Terra não seria possível. Por isso é importante conservá-los e preservá-los.

Os recursos naturais podem ser classificados como:

- Recursos minerais (metais, pedras preciosas etc.)
- Recursos biológicos (animais, vegetais, mel, lã, papel, látex etc.)
- Recursos hídricos
- Recursos energéticos

No exercício de hoje, trataremos dos recursos minerais e biológicos.

- Os **recursos minerais** são concentrados de rochas e minerais, retirados da crosta terrestre. Podem ser classificados como metálicos e não metálicos.
- Os **recursos biológicos** são um conjunto de materiais e energia que o homem pode obter a partir de outros seres vivos. São explorados através agricultura, pecuária, pesca, caça e das florestas.



● Responda:

a) O que são recursos naturais?

b) Como podem ser classificados os recursos naturais?

● Numere (1) para recursos minerais e (2) para recursos biológicos:



()



()



()



Já estudamos o que são Recursos Naturais. Na lição de hoje vamos aprender sobre a diferença dos recursos hídricos e energéticos.

Na atividade anterior de Ciências Naturais, vimos o que são **recursos naturais** e estudamos os **recursos minerais e biológicos**. Agora vamos estudar os recursos hídricos e energéticos.

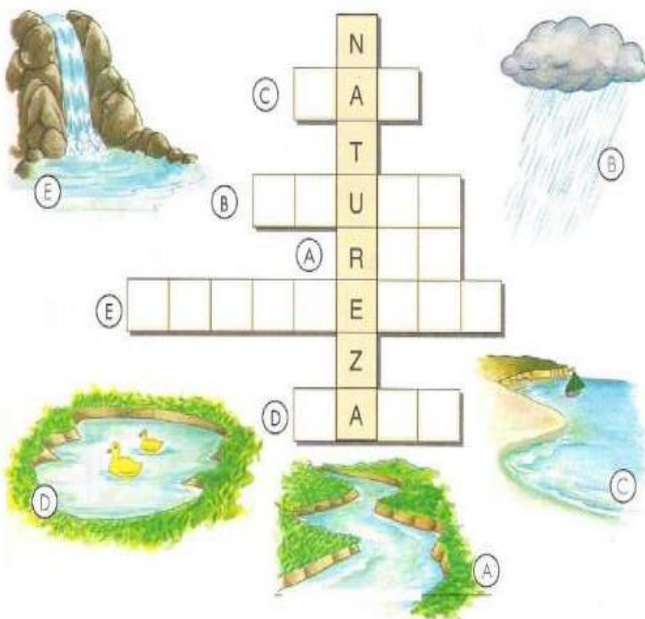


Os **recursos hídricos** são as águas de rios, córregos, lagoas, lagos, nascentes, águas subterrâneas (debaixo da terra). Até mesmo as águas das chuvas também podem ser consideradas recursos hídricos. Como os demais recursos, a água não é um bem infinito. Ela pode acabar. Por isso, é necessário proteger, conservar e recuperar nossos recursos hídricos a fim de garantir água de boa qualidade e de quantidade

suficiente para todos.

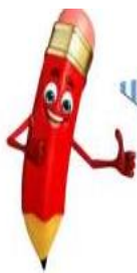
Já os **recursos energéticos** são os recursos naturais que podem ser aproveitados para obter energia. Há 2 tipos de recursos energéticos: os renováveis e os não renováveis. Os renováveis são retirados da natureza e são capazes de se regenerar, ou seja, são inesgotáveis. *Exemplos:* Energia Solar e Eólica (energia produzida pelos ventos). Os não renováveis são extraídos da natureza e se encontram em quantidade limitada, ou seja, com o uso abusivo eles irão acabar. *Exemplos:* carvão, petróleo e gás natural.

Complete a cruzadinha dos recursos hídricos:



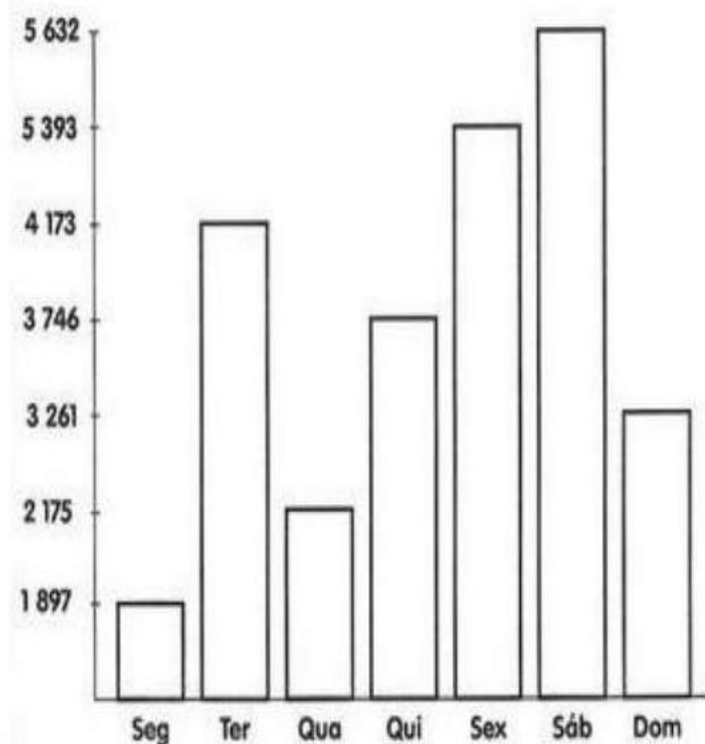
Coloque (1) para recursos energéticos renováveis e (2) para não renováveis:





Que tal conhecermos um pouco mais sobre a laranja?! Você sabia que a laranja tem vitamina C e faz muito bem à saúde?

➔ O gráfico abaixo representa a quantidade de laranjas colhidas em uma plantação durante a semana passada. Preste atenção e responda:



Em qual dia houve a **maior colheita**?

Em qual dia houve a **menor colheita**?

Somando as colheitas de **segunda-feira** e de **quarta-feira**, quantas laranjas foram colhidas?

Qual é a diferença entre a quantidade de laranjas vendida na **sexta-feira** e a vendida na **quinta-feira**?

Quantas laranjas foram colhidas durante toda a semana?



Uma turminha resolveu montar situações-problema para resolver nesta quarentena. Tudo que acontece em casa virou uma problemática cheia de desafios numéricos!

A avó de Alice lê todos os dias um livro de poesias. Sabendo que ela já leu 382 páginas e que faltam 278 para ela terminar, quantas páginas há ao todo neste livro?

Cálculo	Resposta: Há no livro _____ páginas.
----------------	---



A avó do menino Pedro nasceu em 1956. Quantos anos ela fará em 2020?

Cálculo	Resposta: Ela fará _____ anos.
----------------	---------------------------------------



A fábrica em que o pai de Lucas trabalha ainda está fechada por causa da pandemia. Nela trabalham 1265 funcionários durante o dia e 975 à noite. Quantos funcionários trabalham ao todo na fábrica do pai de Lucas?

Cálculo	Resposta: Trabalham _____ funcionários.
----------------	--





Agora você é o escritor!
Complete o meio da história abaixo usando sua imaginação e sua criatividade.
Não se esqueça do título e de pintar a cena!



João foi à sorveteria comprar um gostoso sorvetão com bastante cobertura de chocolate. Mas quando chegou lá, percebeu que tinha esquecido o dinheiro em casa.

Então ele,

.....
.....
.....
.....
.....
.....

E assim, conseguiu tomar o seu gostoso sorvete.



Antes da pandemia alguns alunos da turma 402 de uma escola brincaram de adivinhar numerais! Olha que legal! Eles escreveram dicas para você adivinhar!

Você consegue!!!

Veja as dicas abaixo e escreva os numerais corretos nos quadradinhos.

999

538

100

455

327



É o **menor** numeral formado por três algarismos.

MILA



É um número **ímpar** e vem **antes** do 456.

PEDRO



Fica **entre** o 326 e o 328.

JAQUE



É o **maior** numeral formado por três algarismos.

OLAVO



É um número **par** e vem **depois** do 537.

LUAN

➡ Descubra...

A **metade** do valor de Mila é: 25. 40. 50.

A **soma de todos os algarismos** do número de Jaque é igual a: 12. 14. 18.



Assistir televisão é legal, mas eu prefiro brincar. Assim que essa pandemia passar, vou brincar muito com meus amigos!



TELEVISÃO

Televisão é uma caixa de imagens que faz barulho.

Quando os adultos não querem ser incomodados, mandam as crianças assistirem à televisão.

O que eu gosto mais na televisão são os desenhos animados de bichos.

Bicho imitando gente é muito mais engraçado do que gente imitando gente como nas telenovelas.

Não gosto muito de programas infantis com gente se fingindo de criança.

Em vez de ficar olhando essa gente brincar de mentira, prefiro ir brincar de verdade com meus amigos e amigas.

Também os doces que aparecem anunciados na televisão não têm gosto de coisa alguma porque ninguém pode comer uma imagem.

Já os doces que minha mãe faz e que como todo dia, esses sim, são gostosos.

Conclusão: A vida fora da televisão é melhor do que dentro dela.

José Paulo Paes

Fonte de referência: <https://atividadespedagogicas.net/2014/12/textos-curtos-para-interpretacao-para-alunos-do-4o-ano.html>

1- O meio de comunicação ao qual o texto se refere é:

- rádio. internet. televisão.

2- A que conclusão o autor chega ao final do texto?

- A televisão é o melhor passatempo que existe.
- A vida fora da televisão é melhor do que dentro dela.
- Os doces anunciados na televisão têm gosto de infância.

3- A definição de "Televisão" dada pelo autor é:

- Uma fonte de conhecimento.
- Uma coisa muito legal.
- Uma caixa de imagens que fazem barulho.

4- Qual o programa que o autor mais gosta de assistir?

- Desenhos de bichos imitando gente.
- Telenovelas.
- Desenho de gente imitando gente.



Hoje falaremos sobre medidas de massa!
Trabalhando com quilograma = Kg.

Veja os preços desses alimentos e resolva as situações-problema.

- Maçã ou pera** – o quilograma (Kg)R\$ 4,00
- Uva** – o quilograma (Kg)R\$ 6,00
- Caqui** – a dúziaR\$ 2,00
- Alface crespa** – o péR\$ 1,00
- Batata** – o quilograma (Kg)R\$ 4,00
- Cebola** – o quilograma (Kg)R\$ 2,00
- Ovos** – 6 unidades.....R\$ 2,00



Calcule quanto Alice gastará se comprar:

2kg de maçã	1kg e meio de pera	2kg de uva	2 dúzias e meia de caqui	5 pés de alface crespa	6 kg de batata
-------------	--------------------	------------	--------------------------	------------------------	----------------

Fonte de referência: <https://br.pinterest.com/tataobosque/atividades-de-matem%C3%A1tica/>

A turminha da 402 de uma escola resolveu abrir seus cofrinhos. Veja quanto cada um possui e escreva nos espaços indicados.





R\$





R\$





R\$





R\$

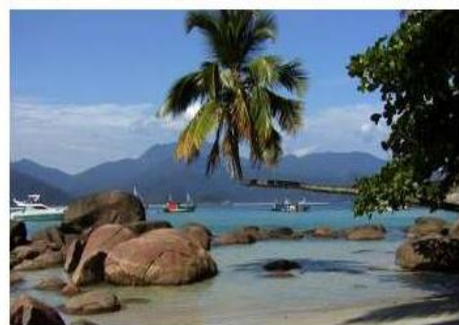
A praia do coqueiro deitado

A Praia de Aventureiro, segundo muitos visitantes, é o local mais paradisíaco da Ilha Grande com deslumbrantes paisagens. Apresenta cerca de 500m de areia fina e prateada, fundo raso e consistente, água límpida e mar agitado, exceto na extremidade esquerda de quem chega pelo mar, onde existe um pequeno cais para atracação. No lado esquerdo de quem olha do mar, está o coqueiro mais famoso da Ilha Grande, o “coqueiro deitado” é cartão postal da praia de Aventureiro e da Ilha Grande, no local também existe uma pequena piscina natural.

Seu nome faz sentido porque nem sempre é fácil chegar à Praia do Aventureiro. Quando o mar está de ressaca não é aconselhável navegar, fazendo a travessia das “temíveis” pontas do Drago e Meros. Nessas circunstâncias, o único jeito para se chegar em Aventureiro é caminhando a partir da Vila de Provetá.



Que praia linda, não é mesmo?!
Sei que você leu com bastante atenção,
então, vai ser fácil responder!



● Sobre que praia fala o texto?

● Onde ela fica?

● Qual é o cartão postal mais famoso da Praia do Aventureiro?

● Marque um “X” nas qualidades dadas à Praia do Aventureiro:

água límpida

areia grossa

mar agitado

suja

rasa

areia fina

● A praia tem este nome porque:

é muito fácil chegar nela.

só se chega lá nadando.

nem sempre é fácil chegar nela e, quando há ressaca, o melhor jeito é caminhando a partir da Vila de Provetá.

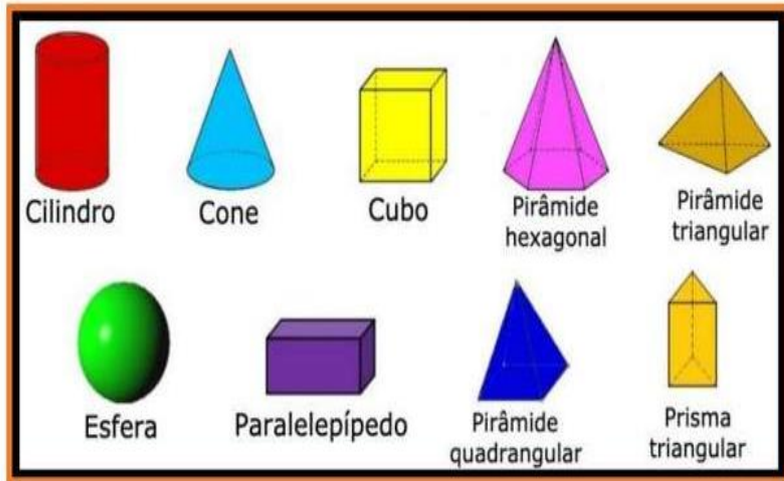
Os sólidos geométricos e suas relações com os objetos cotidianos

Grande parte dos objetos que nos são familiares tem forma geométrica definida; são denominados **sólidos geométricos**.

Eles possuem 3 dimensões: altura, largura e comprimento.

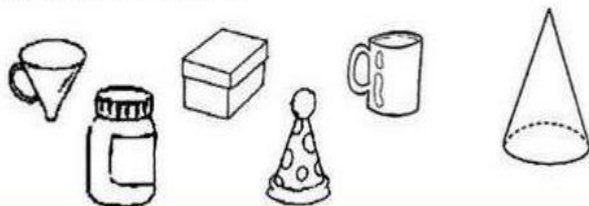
Os nomes dos sólidos geométricos são dados, geralmente, a partir de sua característica determinante: seja em relação ao número de faces que o compõe, seja como referência a objetos conhecidos no cotidiano.

Os sólidos geométricos são:

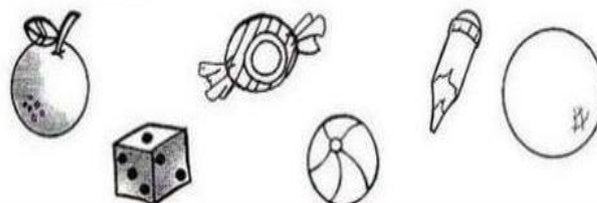


Basta você olhar ao seu redor e irá encontrar vários sólidos geométricos!

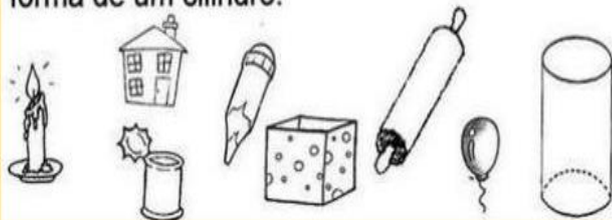
1) – Pinte somente os objetos que lembrem a forma de um cone:



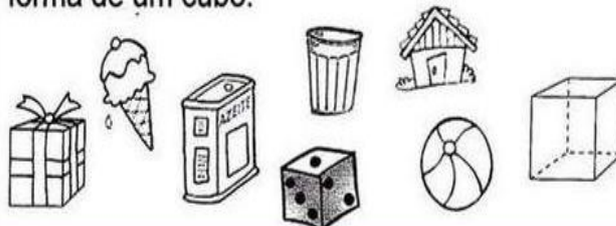
3) – Circule os objetos que lembrem a forma de uma esfera:



2) – Faça um X nos objetos que lembrem a forma de um cilindro:



4) – Pinte somente os objetos que lembrem a forma de um cubo:





Você sabe o que é um outdoor?

É um anúncio em forma de cartaz, painel luminoso etc., de grandes dimensões, exposto à margem de vias urbanas ou em outros pontos ao ar livre.

Depois de observar e ler o outdoor acima, responda:

● Ele faz uma propaganda de:

roupas.

calçados.

alimentos.

● A palavra “delivery”, escrita em inglês, já faz parte de nosso dia a dia e quer dizer que algo pode ser entregue na casa do comprador. Além desta palavra, que outra frase diz que isso é possível?

As delícias do Bob's vão até você.

Trio Bob's.

Consulte nossas lojas.

● O que você acha que o pão mordido no cartaz quer dizer?

Dá vontade de pedir o sanduíche porque parece saboroso.

Mostra que o sanduíche não é gostoso.

Não quer dizer nada. O cartaz está quebrado.



Responda com atenção sua atividade,
mostre que aprendeu tudo.

ATIVIDADE DE PORTUGUÊS: GÊNERO TEXTUAL TIRINHA

Leia o texto com atenção e a seguir responda:



01- O texto que você leu é:

- (A) uma fábula
- (B) uma notícia
- (C) uma receita
- (D) uma tirinha

02- Onde se passa a história?

- (A) dentro de casa
- (B) na escola
- (C) na floresta
- (D) na praia

04- O texto lido serve para:

- (A) Ensinar a fazer um doce
- (B) transmitir um ensinamento
- (C) Divertir o leitor
- (D) Passar uma informação

Leia o texto com sabedoria e seguir, responda:



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

7704

04- No texto, Magali está chorando por que:

- (A) Não gostava de aniversário.
- (B) Ela pensou que o bolo era de verdade.
- (C) O bolo era pequeno.
- (D) Não queria comer o bolo.

MATEMÁTICA

H15 Questão 01

(SAEMI - PE). Gabriel irá viajar de férias com a família. Eles ficarão por 28 dias numa cidade do litoral do nordeste.

Quantas **semanas** Gabriel e sua família ficarão nessa cidade do nordeste?

- A) 7 B) 4
C) 2 D) 1

H17 Questão 02

(SAEMI - PE). Observe no quadro abaixo o preço dos brinquedos em uma loja.

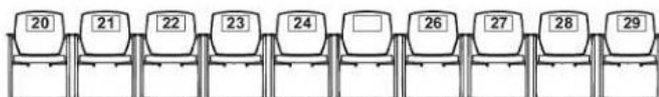
Brinquedo	Valor
Bola	19 reais
Carrinho	13 reais
Trem	24 reais
Boneco	21 reais

De acordo com esse quadro, qual é o preço do carrinho nessa loja?

- A) 13 reais. B) 19 reais.
C) 21 reais. D) 24 reais.

H4 Questão 03

(SAEMI - PE). Observe abaixo a fileira de cadeiras de um cinema. Elas foram numeradas em sequência.



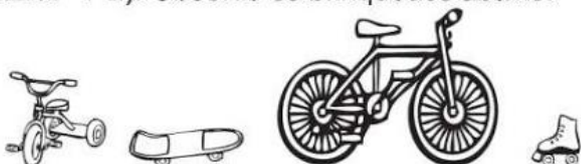
A placa com o número de uma dessas cadeiras foi arrancada.

Qual é o número da placa arrancada?

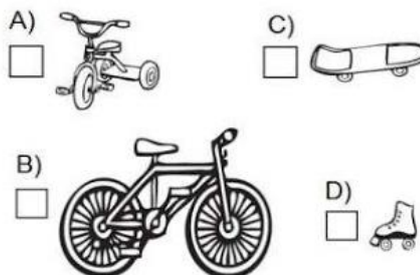
- A) 24 B) 25 C) 26 D) 30

H13 Questão 04

(SAEMI - PE). Observe os brinquedos abaixo.



Qual desses brinquedos é o mais alto?



H4 Questão 05

(SAEMM-CE). Observe abaixo as casas de cinco amigos.



Qual dos amigos tem a casa com maior número?

- A) Carlos B) Fernando
C) Mário D) Eduardo

H4 Questão 06

(SAEMM-CE). Em uma clínica médica foram distribuídas as seguintes senhas de atendimento.



Qual é a senha que falta para completar essa sequência?

- A) 31 B) 32
C) 33 D) 37

H6 Questão 07

(SAEMM-CE). Na caixa de jogos de Roberto existem 14 dominós, 12 damas e 6 bingos. Quantos jogos há, ao todo, nessa caixa?

- A) 22 B) 25 C) 32 D) 35

H15 Questão 08

(SAEMM-CE). Observe abaixo os horários das atividades diárias de Lúcia?



Qual é a atividade que Lúcia faz imediatamente depois do almoço?

- A) Vai para escola B) Assisti televisão
C) Aula de Violão D) Toma banho

H8 Questão 09

(SAEMM-CE). Observe a conta abaixo.

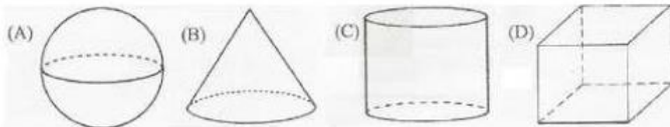
$$\boxed{34 + 12}$$

Qual é o resultado dessa conta?

- A) 36 B) 44 C) 46 D) 48

H12 Questão 10

(SAEMM-CE). Qual dos desenhos abaixo representa um cubo?



H6 Questão 11

(SAEMM-CE). Ana Thaís tem R\$ 19,00 reais em seu cofrinho e ganhou mais R\$ 15,00 de seu avô de aniversário.

Com quantos reais ele ficou após o presente?

- A) 39,00 B) 34,00
C) 29,00 D) 24,00

H5 Questão 12

(SAEMM-CE). Observe o número abaixo.

$$\boxed{68}$$

Esse número pode ser decomposto da forma.

- A) 6 + 8 B) 60 + 8
C) 60 + 80 D) 80 + 6

H14 Questão 13

(SAEMM-CE). A quantia abaixo representa o valor das compras realizado por Gabriel em um supermercado?

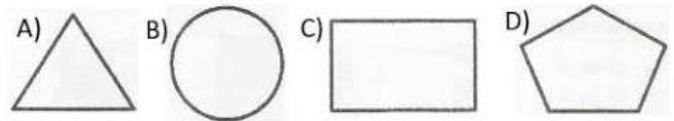


Essa quantia equivale a:

- A) R\$ 40,00 B) R\$ 50,00
C) R\$ 60,00 D) R\$ 65,00

H11 Questão 14

(SAEMM - CE). Observe as figuras geométricas planas abaixo. Qual dessas figuras tem a forma de um quadrilátero?



H15 Questão 15

(SAEMM - CE). Um período de férias teve a duração de 3 semanas.

Quantos dias, aproximadamente teve esse período de férias?

- A) 10 dias B) 14 dias
C) 21 dias D) 30 dias

H6 Questão 16

(SAEMM - CE). Solange comprou 17 pirulitos, vendeu 9 para seu irmão. Quantos pirulitos restaram para Solange?



- A) 26 pirulitos B) 24 pirulitos
C) 14 pirulitos D) 08 pirulitos

H6 Questão 17

(SAEMM - CE). Viviane foi ao cinema e comprou para o lanche uma pipoca, um refrigerante e um chocolate. Observe abaixo o preço desses alimentos que Viviane comprou.



Quanto Viviane pagou por esse lanche?

- A) R\$ 13,00 B) R\$ 12,00
C) R\$ 11,00 D) R\$ 10,00

<https://bellcardozo.blogspot.com/2019/07/simulados-de-portugues-4-ano.html?zx=965428a33aa182fc>

br.pinterest.com

Diagnóstico inicial para turmas de 1º ao 5º ano www.ensinandocomcarinho.com.br

Blog Educação e Transformação: 📖 Gêneros textuais educacaoetransformacaooficial.blogspot.com

Simulado de Matemática 3 ano para imprimir. – SÓ ESCOLA www.soescola.com

BLOG PROFESSOR ZEZINHO: Simulado de Português 4º e 5º ano – Descritor 03 www.professorzezinhoramos.com