

E. M. "ALEXANDRE VANNUCHI LEME"

10ª APOSTILA - ATIVIDADES DE 30 DE AGOSTO À 17 DE
SETEMBRO DE 2021



PROFESSORA: APARECIDA
4º ANO B - MANHÃ

DEVOLUÇÃO DA 10ª APOSTILA EM 20 DE SETEMBRO DE 2021

Nome: .

SEGUNDA-FEIRA, 30 DE AGOSTO DE 2021.

Língua Portuguesa

Leitura e atividades no livro Ápis de Língua Portuguesa páginas 146 à 150.

Matemática

FRAÇÃO

Fração é parte de um todo que foi dividido em partes iguais.

As partes tomadas do inteiro são chamadas de numerador.

O total das partes iguais em que foi dividido o inteiro é chamado de denominador.

$$\frac{1}{9} \quad \begin{array}{l} \text{Numerador} \\ \text{Denominador} \end{array}$$

Para fazer a leitura de uma fração, lê-se o numerador e depois o denominador.

Denominador	Leitura
2	meio/metade
3	terço/terça parte
4	quarto/quarta parte
5	quinto/quinta parte
6	sexto/sexta parte
7	sétimo/sétima parte
8	oitavo/oitava parte
9	nono/nona parte
10	décimo/décima parte
100	centésimo/centésima parte
1.000	milésimo/milésima parte



I. Faça a leitura das frações:

$$\frac{3}{10} \rightarrow \text{três décimos}$$

$$\frac{7}{100} \rightarrow \text{sete centésimos}$$

$$\frac{2}{19} \rightarrow \text{dois dezenove avos}$$

$$\frac{1}{8} \rightarrow \text{um oitavo}$$

$$\frac{15}{1.000} \rightarrow \text{quinze milésimos}$$

$$\frac{12}{301} \rightarrow \text{doze trezentos e um avos}$$

$$\frac{5}{53} \rightarrow \text{cinco cinquenta e três avos}$$

Continue e faça a leitura das frações.

FRAÇÃO	LEITURA	FRAÇÃO	LEITURA
$\frac{1}{2}$		$\frac{3}{2}$	
$\frac{1}{3}$		$\frac{4}{3}$	
$\frac{1}{4}$		$\frac{10}{4}$	
$\frac{1}{5}$		$\frac{2}{5}$	
$\frac{1}{6}$		$\frac{20}{6}$	
$\frac{1}{7}$		$\frac{15}{7}$	
$\frac{1}{8}$		$\frac{11}{8}$	
$\frac{1}{9}$		$\frac{12}{9}$	

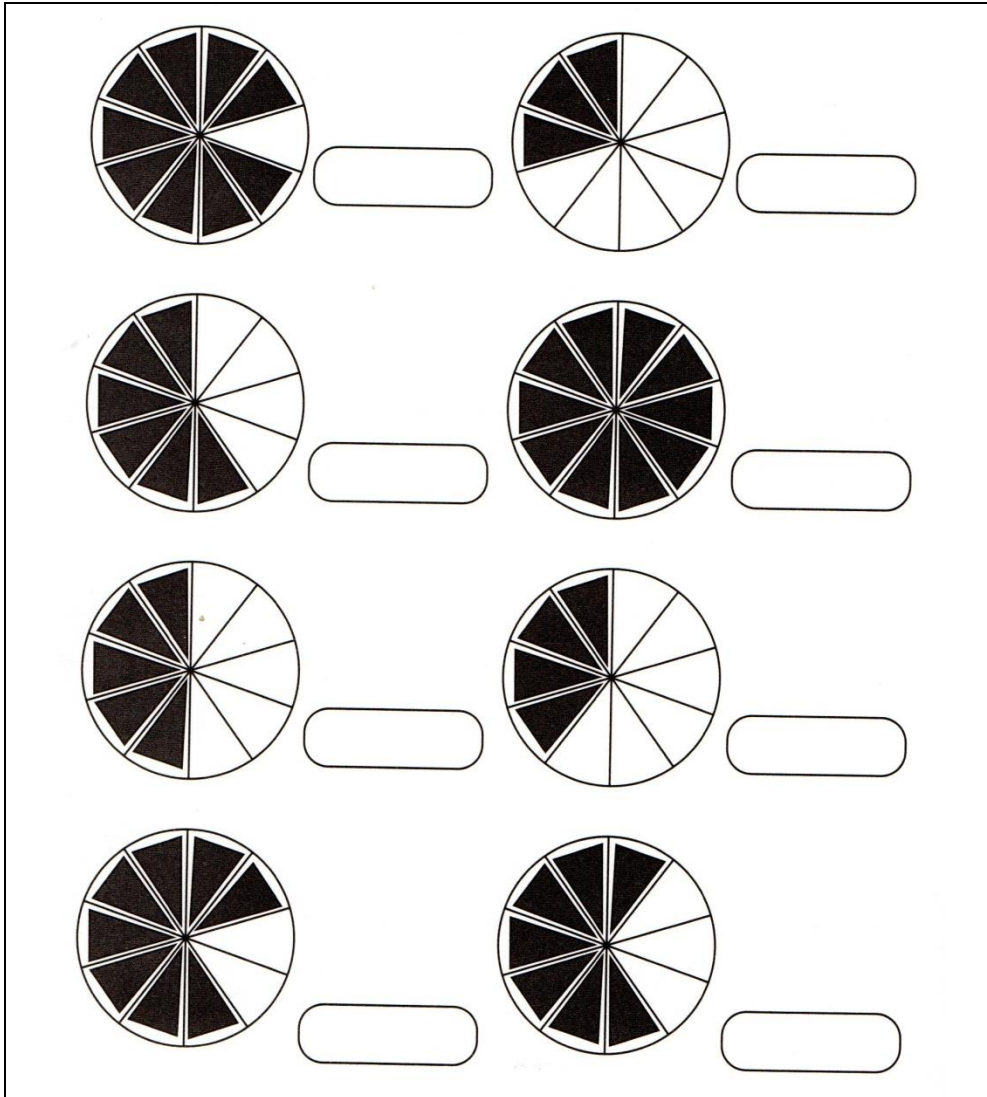
Terça-feira, 31 de Agosto de 2021.

Língua Portuguesa

Atividades no livro *Ápis de Língua Portuguesa* páginas 151 à 153.

Matemática

Represente as frações



Geografia

As Regiões Brasileiras

As regiões brasileiras – Norte, Nordeste, Sudeste, Sul e Centro-Oeste – se diferem em número de estados, população, tamanho, desenvolvimento, relevo e vegetação.

A Região Norte é a maior em extensão e a menor em população. Ela possui a maior área de floresta.

A Região Sudeste é a região mais industrializada e a mais montanhosa.

A Região Centro-Oeste é a segunda maior região. É onde se localiza o Distrito Federal.

A Região Nordeste possui grande potencial para o turismo por causa de sua longa faixa litorânea.

A Região Sul é a menor de todas, possui relevo com planaltos e depressões e é a mais fria do Brasil.

A divisão em regiões foi feita para facilitar o estudo e o conhecimento do país e de cada região, favorecendo o desenvolvimento de programas especiais em determinadas áreas.

I. Observe o mapa e faça o que se pede:



Pinte cada uma das 5 regiões brasileiras com uma cor diferente e componha corretamente a legenda do mapa.

Quarta-feira, 1 de setembro de 2021

Língua Portuguesa

Leitura e atividades no livro **Ápis** de **Língua Portuguesa** páginas 155 e 156.

Matemática

. Observe a ilustração e responda ao que se pede.



a) Em quantas partes a pizza foi dividida?

b) Que fração representa um inteiro neste caso?

c) Cada criança comerá um pedaço de pizza. Que fração representa cada pedaço da pizza?

d) Que fração representa o total de pedaços que todas as crianças comerão?

e) Que fração representa os pedaços que sobrarão da pizza?

Ciências

Leitura e atividades no livro **Ápis** de **Ciências** páginas 66 e 67

Quinta-feira, 2 de setembro de 2021.

Língua Portuguesa

Leitura e atividades no livro *Ápis de Língua Portuguesa* páginas 157 e 158.

Matemática

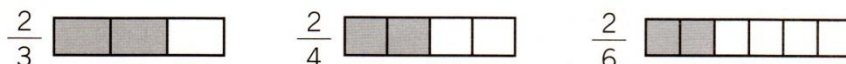
1. Observe as ilustrações a seguir.



- Anoto no quadro a fração que representa a parte da pizza que cada criança acima já comeu.
- Qual deles comeu a maior parte da pizza? _____

2. Em frações com o mesmo denominador, como no exercício 1, a fração maior é a que tem o numerador maior ou menor?

3. Observe estas ilustrações.



- O que essas frações têm em comum: o numerador ou o denominador?

- Qual das frações acima é a maior? Por quê?

História

Independência do Brasil

Antes de ser independente, o Brasil pertencia a Portugal.

Durante 13 anos, a Corte portuguesa ficou no Brasil. Depois, D. João VI voltou para Portugal, deixando como príncipe regente seu filho D. Pedro, governando o Brasil.

No dia 7 de setembro de 1822, voltando de uma viagem, estando às margens do rio Ipiranga, em São Paulo, D. Pedro recebeu uma mensagem de sua esposa, Dona Leopoldina, sobre as exigências da Corte para que ele também regressasse a Portugal. D. Pedro percebeu, então, que era hora de tornar o Brasil livre de Portugal.

Às margens do riacho Ipiranga gritou: "Independência ou morte!". E, a partir deste momento, transformou o Brasil na pátria brasileira.

D. Pedro foi, então, coroado Imperador do Brasil, com o nome de Pedro I, e 7 de setembro ficou conhecido como o Dia da Pátria, data em que o Brasil deixou de ser colônia e passou a ser independente.

1 – Complete as frases.

- A) Muitos brasileiros lutavam pela _____ do Brasil.
- B) D. Pedro bradou "Independência ou morte!" às margens do riacho _____.
- C) O Brasil era _____ de Portugal.
- D) D. Pedro gritou: "Laços fora, _____!".
- E) Dom Pedro I foi o primeiro _____ do Brasil.
- F) A independência aconteceu sem guerra, em _____.
- G) _____ é o mês da Independência.
- H) Toda pátria tem um _____ nacional.
- I) Pátria somos _____ nós.
- J) A _____ de Dom Pedro I no Brasil também foi conhecida como o "Dia do Fico".
- K) A _____ nacional também é chamada de pendão da esperança e é um dos nossos símbolos.
- L) D. Pedro era um _____ regente.

Sexta -feira, 3 de setembro de 2021.

Língua Portuguesa

Pronomes no livro Ápis de Língua Portuguesa páginas 159 e 161.

Matemática

MEDINDO COMPRIMENTO

No nosso dia a dia, o metro é a unidade de medida de comprimento mais utilizada.

Existem unidades de medidas de comprimento maiores que o metro. Elas fazem parte do sistema métrico decimal, que segue as mesmas regras do sistema de numeração decimal.

quilômetro	hectômetro	decâmetro	metro	decímetro	centímetro	milímetro
km	hm	dam	m	dm	cm	mm

Medidas maiores que o metro:

$$1.000 \text{ m} = 1 \text{ km (quilômetro)}$$

$$100 \text{ m} = 1 \text{ hm (hectômetro)}$$

$$10 \text{ m} = 1 \text{ dam (decâmetro)}$$

Medidas menores que o metro:

$$1 \text{ m} = 10 \text{ dm (decímetro)}$$

$$1 \text{ m} = 100 \text{ cm (centímetro)}$$

$$1 \text{ m} = 1.000 \text{ mm (milímetro)}$$

Não se esqueça: os símbolos são escritos com letras minúsculas, sem ponto e sem "s" para indicar o plural.

1. Quantos metros há em:

A) Meio quilômetro.

B) Um quilômetro.

C) Dois quilômetros e meio.

D) Quatro quilômetros.

2. Quantos centímetros há em:

A) Meio metro.

B) Um metro.

C) Um metro e meio.

D) 4 metros.

3. Escreva por extenso:

A) 4 m.

B) 8 dm.

C) 9 mm.

D) 5 km.

E) 2 hm.

F) 7 dam.

G) 3 dm.

Arte

Vamos colorir com capricho!












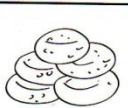


Segunda -feira, 6 de setembro de 2021.

Língua Portuguesa

Atividades no livro Ápis de Língua Portuguesa páginas 162 e 163.

Matemática

. Camila precisa de todos estes produtos para fazer o aniversário de Maria Regina. Ela só tem R\$ 200,00. Vai sobrar ou faltar se ela comprar tudo?

 25 reais	 12 reais	 20 reais	 18 reais
 17 reais	 9 reais	 24 reais	 19 reais
 5 reais	 13 reais	 10 reais	 19 reais

Espaço para a realização das contas:

Resposta:

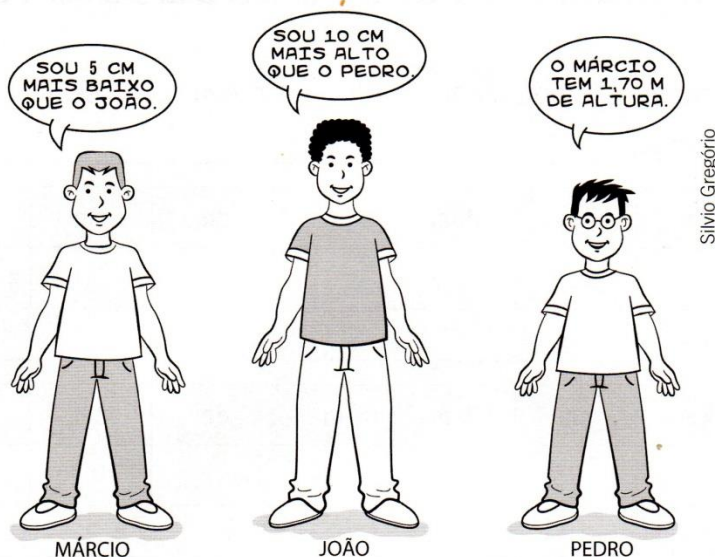
Quarta-feira, 8 de setembro de 2021.

Língua Portuguesa

Atividades no livro *Ápis* de Língua Portuguesa páginas 164 à 166.

Matemática

Leia os textos dos balões.



a) Qual é a altura de Pedro? _____

b) Qual é a altura de João? _____

Responda ao que se pede.

a) Se um lápis tem 15 cm, qual é sua medida em milímetros?

_____ 

b) Se uma rua tem 3.000 metros, qual é sua medida em quilômetros?

c) Se um parafuso tem 50 milímetros, qual é sua medida em centímetros?

_____ 

d) Se uma borracha tem 4 centímetros, qual é sua medida em milímetros?

_____ 

e) Se um tecido tem 3 metros, qual é sua medida em centímetros?

Ciências

Leitura e atividade prática, páginas 68 e 69 do livro *Ápis* de Ciências

Quinta-feira, 9 de setembro de 2021.

Língua Portuguesa

Atividades no livro *Ápis de Língua Portuguesa* páginas 168 à 171 (atividade 4).

Matemática

1. Veja o número de hóspedes de um hotel da região serrana no ano de 2012.

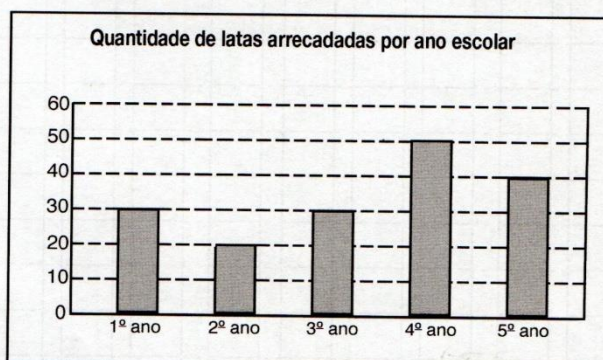
Estações do ano	Nº de hóspedes
Verão	886
Outono	1.356
Inverno	1.434
Primavera	910
Total de hóspedes	



Silvio Gregório

- Pinte de amarelo na tabela as duas estações do ano em que o hotel teve maior movimento de hóspedes.
- Pinte de vermelho na tabela a estação do ano em que o hotel teve o menor movimento de hóspedes.
- Preencha a última linha com o total de hóspedes em 2012.

2. Em uma escola aconteceu uma campanha de reciclagem de latinhas de alumínio. Veja quantas latas foram arrecadadas em uma semana.



Silvio Gregório

- Qual turma mais arrecadou latinhas? _____.
- Qual turma menos arrecadou? _____.
- Quantas latinhas foram arrecadadas no total? _____.

História

Leitura e atividades no livro *Ápis de História* páginas 64 à 67

Sexta-feira, 10 de setembro de 2021.

Língua Portuguesa

Atividades no livro Ápis de Língua Portuguesa páginas 171 e 172.

Matemática

1. Quais são as cédulas e moedas em circulação atualmente no Brasil?

cédulas	
moedas	

2. Preencha este cheque com o valor por extenso, com a localidade em que você está e a data de hoje. Depois, assine na última linha.

Comp	Banco	Agência	Ct	Nº da Conta	C2	Nº do Cheque	C3	RS
001	345	345	6	0356 3648 08	04	JP 345768	5	265,79

Pague-se por este cheque a quantia de _____ e centavos acima a _____ ou à sua ordem _____ de _____ de _____

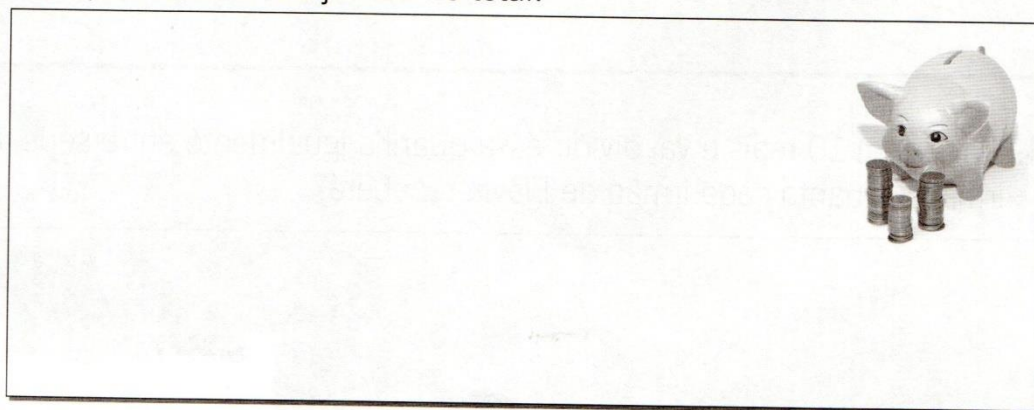
BANCO 2 CTA DESDE 01/2005

URB - Jardim Sul- São Paulo- SP
Rua São José, 345 - Tel: 3456-6785

4546546546765757 56575758755899 7686868969669

Silvio Gregório

3. Gabriel guardou durante 3 meses moedas em um cofrinho. Quando o abriu contou 19 moedas de R\$ 1,00; 23 moedas de R\$ 0,50; 21 moedas de R\$ 0,25; 18 moedas de R\$ 0,10 e 26 moedas de R\$ 0,05. Quanto ele juntou no total?



Reshina/PhotoXpress

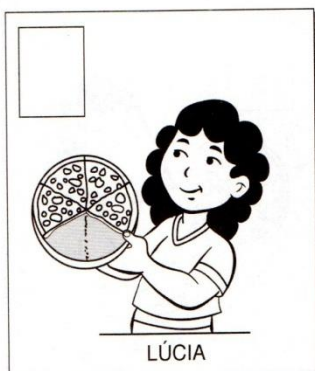
Segunda-feira, 13 de setembro de 2021.

Língua Portuguesa

Atividades no livro *Ápis* de Língua Portuguesa páginas 171 e 172.

Matemática

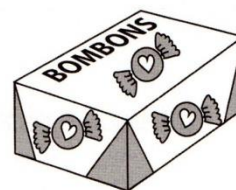
1. Observe as ilustrações a seguir.



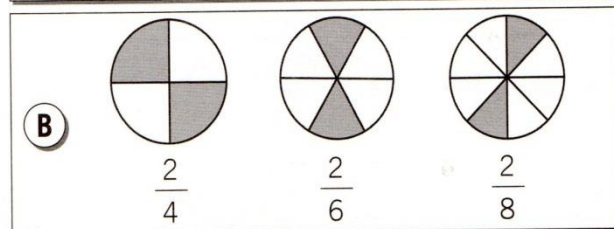
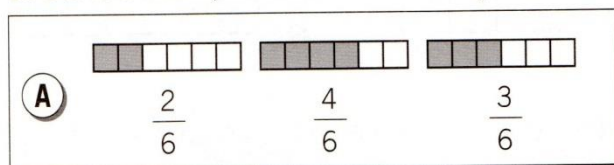
Silvio Gregório

- a) Anote no quadro a fração que representa a parte da pizza que cada criança acima já comeu.
- b) Qual deles comeu a maior parte da pizza? _____

2. Pedro comeu $\frac{3}{4}$ dos bombons de uma caixa. Luciana comeu $\frac{1}{4}$ de bombons de uma caixa igual. Qual deles comeu mais? Explique.



3. Dentre estas, circule a maior fração.



Marcelo Gagliano

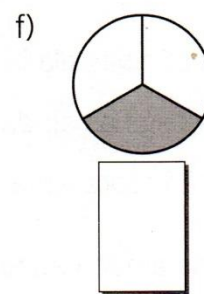
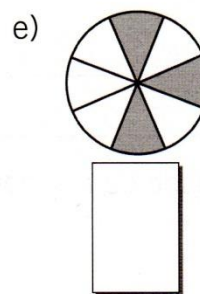
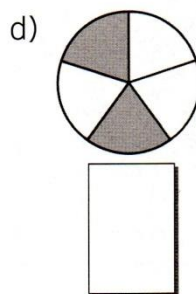
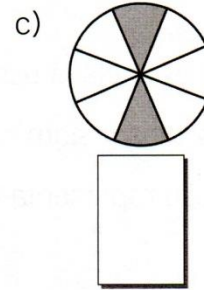
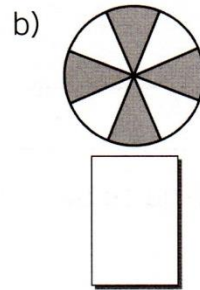
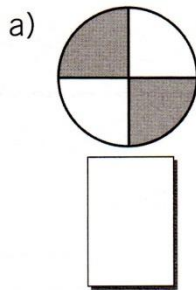
Terça-feira, 14 de setembro de 2021.

Língua Portuguesa

Atividades no livro Ápis de Língua Portuguesa páginas 171 e 172.

Matemática

1. Observe as partes pintadas e anote a fração correspondente.



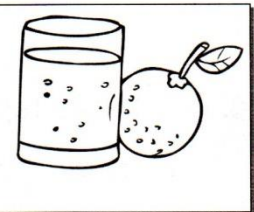
2. Murilo cortou uma maçã em quatro partes.

a) Que fração representa cada parte da maçã?

b) Que fração representa três partes da maçã?



3. Sandra comprou uma dúzia e meia de laranjas e usou $\frac{1}{3}$ para fazer suco. Quantas laranjas foram usadas no total e quantas ainda restam?



GEOGRAFIA

Agora pinte no mapa as regiões com as mesmas cores que você usou no exercício da aula do dia 31 de agosto.



Escreva abaixo os nomes dos Estados e Capitais da Região Sudeste.

Atividades do livro de Geografia páginas 116 e 117 – Região Sudeste

Quarta-feira, 15 de setembro de 2021.

Língua Portuguesa

Atividades no livro Ápis de Língua Portuguesa páginas 171 e 172.

Matemática

1. Quais são as cédulas e moedas em circulação atualmente no Brasil?

cédulas	
moedas	

2. Preencha este cheque com o valor por extenso, com a localidade em que você está e a data de hoje. Depois, assine na última linha.

Comp	Banco	Agência	Ct	Nº da Conta	C2	JP	Nº do Cheque	C3	R\$	
001	345	345	6	0356 3648 08	04	JP	345768	5		265,79

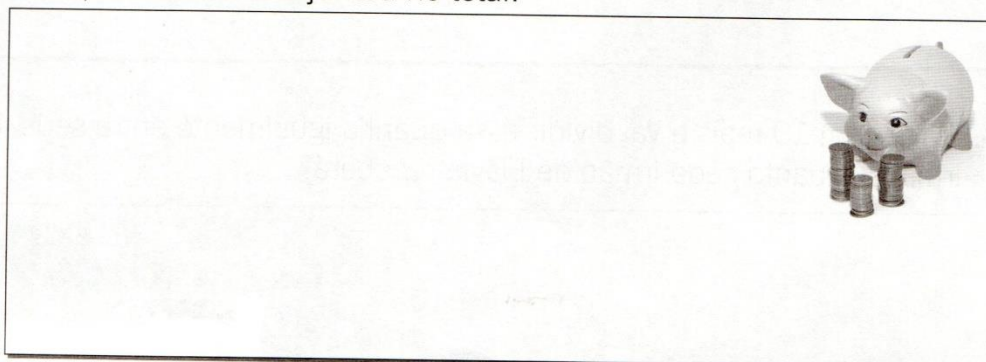
Pague-se por este cheque a quantia de _____
e centavos acima
a _____ ou à sua ordem
de _____ de _____ de _____

BANCO 2 CTA DESDE 01/2005
URB - Jardim Sul-São Paulo- SP
Rua São José, 345 - Tel: 3456-6785

4546546546765757 56575758755899 7686868969669

Silvio Gregório

3. Gabriel guardou durante 3 meses moedas em um cofrinho. Quando o abriu contou 19 moedas de R\$ 1,00; 23 moedas de R\$ 0,50; 21 moedas de R\$ 0,25; 18 moedas de R\$ 0,10 e 26 moedas de R\$ 0,05. Quanto ele juntou no total?



Reshing/PhotoXpress

CIÊNCIAS

Atividades do livro Ápis de Ciências páginas 70 e 71 – Leitura e análise páginas 72 e 73

Quinta -feira, 16 de setembro de 2021.

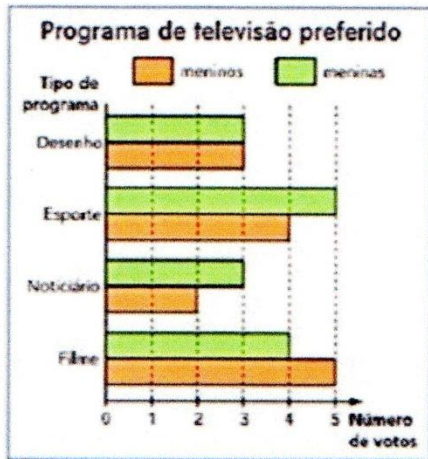
Língua Portuguesa

Atividades no livro Ápis de Língua Portuguesa páginas 171 e 172.

Matemática

1ª) Na turma de Vanessa foi feita uma pesquisa com esta pergunta.

O QUE VOCÊ PREFERE ASSISTIR PELA TELEVISÃO: DESENHO, ESPORTE, NOTICIÁRIO OU FILME?



Com base nos dados obtidos, foi elaborado o gráfico ao lado, no qual foram separados os votos de meninos e meninas.

a) Quantos meninos votaram em esporte?

.....

b) Quantas meninas há na turma?

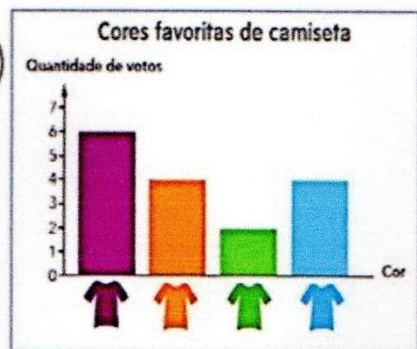
.....

c) Quantos alunos há na turma?

.....

d) Qual foi o tipo de programa mais votado pelos meninos?

2ª) Na sala de Juliana foi feita uma pesquisa sobre a cor preferida para fazer uma camiseta para turma ir a uma excursão. Observe o gráfico.



Responda a estas questões relativa à pesquisa.

a) Quantas pessoas votaram? + + + =

b) Quantos votos a cor azul teve?

c) Qual cor teve a metade dos votos da cor laranja?

d) Qual foi a cor vencedora para a camiseta? Por quê?

.....

História

Leitura e atividades no livro de História páginas 68 à 70

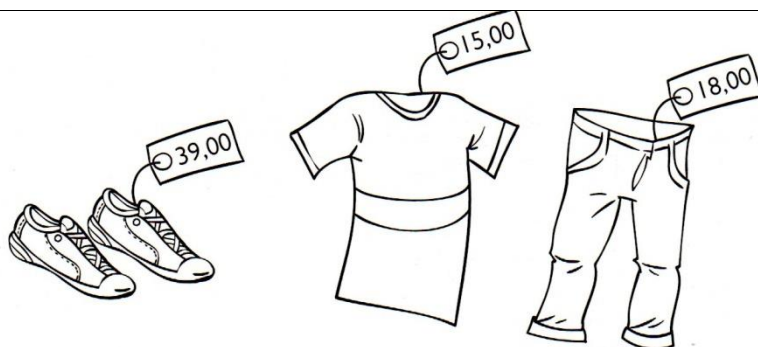
Sexta -feira, 17 de setembro de 2021.

Língua Portuguesa

Atividades no livro Ápis de Língua Portuguesa páginas 171 e 172.

Matemática

Observe os valores e escreva se vai dar ou não para comprar os itens a seguir e se vai sobrar ou faltar dinheiro.



Responda:

A) Com , você poderá comprar a camiseta e o par de tênis?

B) Com , você poderá comprar a camiseta e a calça?

C) Com , você poderá comprar a calça e o par de tênis?

Espaço para a realização das contas:

REFERÊNCIAS

Livro Ápis – Editora Ática – 4º ano – Disciplinas: Ciências, História, Língua Portuguesa e Geografia.

Coleção Atividades na Sala de Aula – Editora Ridiel - ,4º ano (Matemática, Geografia)

Coleção Plano de Aula – 40 semanas – Editora Ridiel – 3º e 4º ano (Matemática e História, Geografia)

<https://colorir.org/cascao/desenho-de-cascao-como-dom-pedro-na-independencia/>

<https://br.pinterest.com/pin/610660030716659984/>