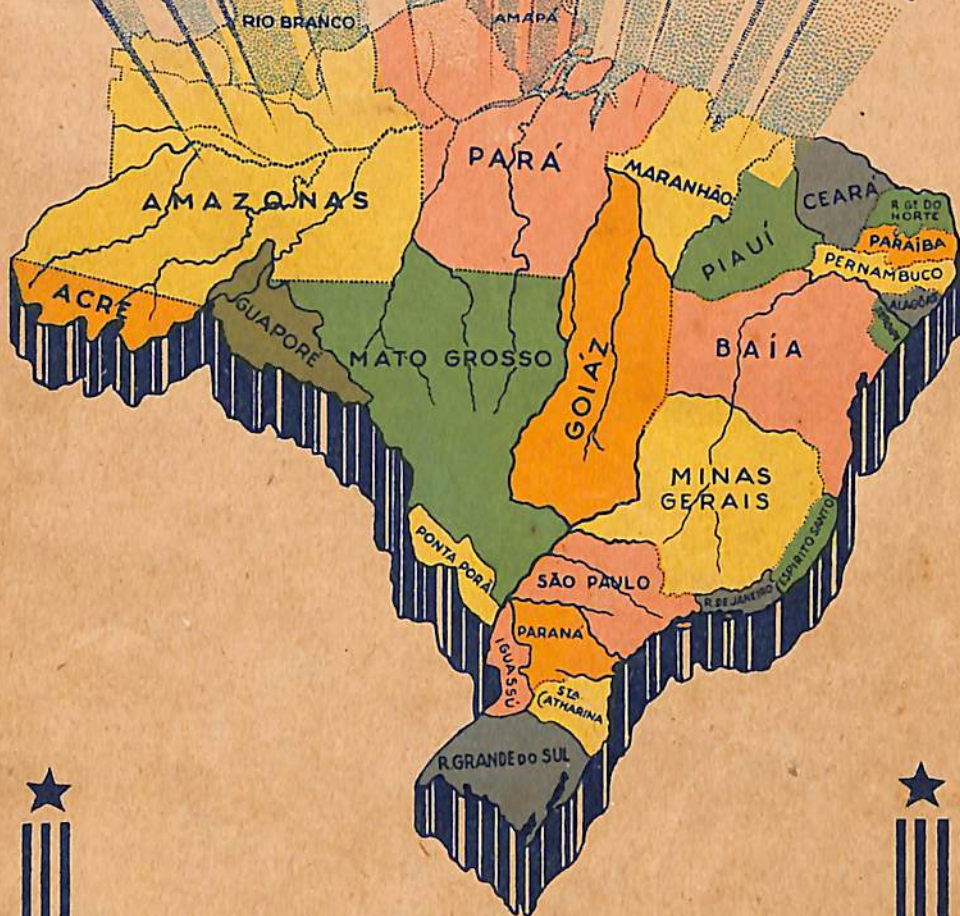


# MEU BRASIL



Maria B. Pichel  
Isabela G. Orsário  
Sebastiana



Sabatina de maio

Escola general Cróico.

Sabta ~~lulãta~~ dia 12-06-58.

O Jabuti e o Coelho

O Coelho via sombando do Jabuti.

Pigia a todo o mundo que ele era preguiçoso e ludo. O Jabuti ficou zangado e clarafiou o Coelho para uma corrida. Bete ria muito e aceitou o desafio.

O Jabuti reuniu os parentes e os distribuiu pela margem do caminho, com ordem de responder aos gritos do Coelho. Realizou-se a corrida. O Coelho saiu em disparada e, no meio do caminho, parou e gritou: - Camara Jabuti? Outro Jabuti, dentro do mato, respondeu: - Cã? O Coelho tomou a correr.

Quando julgou que o adversário estivesse bem longe, gritou: - Camara Jabuti? - Cã? respondeu outro Jabuti

O coelho corria, corria e corria sempre a resposta dos jabutis escondidos; afinal, chegou ao fim da corrida, mas lá encontrou o jabuti, tranquilo e sorridente a sua espera.

- 1 Quem vivia zombando do jabuti? Coelho
- 2 Quem foi desafiado para uma corrida? Coelho
- 3 Quem respondia ôi ao coelho? Jabutis
- 4 Quem ganhou a aposta? O jabuti
- 5 Qual é o título desta história? O jabuti e o Coelho

5920 Ditado  
jabuti, zombando, corrida, parenter, margem, responder, saltando, enfiado, reserware, mestre, garras, traçoira, recusou, agilidade, aproveitasse

Dar a categoria gramatical das palavras sublinhadas:

João gosta de estudar.

- 21923 João substantivo  
gosta adjetivo  
estudar verbo

24-25 Ererera no seu caderno o marculino de maquina hora gema

26-27 O plural de caral carais; cão cães;

28-29 Sinônimo de rápido ligeiro;  
Higiene cuidado;

30 O superlativo absoluto de: belo belíssimo

31 Complete a frase com um adjetivo possessivo: Os meus bois trabalham na careta.

Com um pronome:

32 Amanhã eu iremos fazer?

33 Eu irei a festa.

34

Verbo cantar tempo futuro:  
amanha nós cantaremos

Verbo partir condicional:  
se eu partisse para Baje.

35

em partisse para Baje. + 64

Redação

Carta para um amigo convidando-o para um passeio (tratamento você)

Matemática

1 Alice comprou 2 maçãs a br\$ 3,00 cada uma. Ela gastou? 21,00 3,00  
21,00

2 Mamãe sabe fazer um bolo que leva  $\frac{1}{4}$  de quilo de farinha. Quantos bolos poderá fazer com um quilo de farinha?

R 4 do 3º ano

3 A professora comprou 10 aventais para um grupo de alunos. Cada avental levou 3,20 m de fazenda.

A professora comprou para todos

os aventais 32 32 metros de fazenda.

4

Mamãe comprou na feira o seguinte:  
2  $\frac{1}{2}$  quilos de batatas a br\$ 4,00/kg 10,00  
3 molhos de espinafre a br\$ 0,50 cada um 1,50  
4 molhos de cenouras a br\$ 2,00 cada um 8,00  
2 molhos de nabo a br\$ 1,50 cada um 3,00  
3 quilos de ervilhas a br\$ 4,50 o quilo 13,50  
Mamãe gastou ao todo. Total

Calculos

$$\begin{array}{r} 2,5 \\ \times 4,00 \\ \hline 10,000 \end{array}$$
  
$$\begin{array}{r} 0,50 \\ \times 3 \\ \hline 1,50 \end{array}$$
  
$$\begin{array}{r} 2,00 \\ \times 4 \\ \hline 8,00 \end{array}$$
  
$$\begin{array}{r} 1,50 \\ \times 2 \\ \hline 3,00 \end{array}$$
  
$$\begin{array}{r} 4,50 \\ \times 3 \\ \hline 13,50 \end{array}$$
  
$$\begin{array}{r} 10,000 \\ 1,50 \\ 8,00 \\ + 3,00 \\ 13,50 \\ \hline 36,000 \end{array}$$

5 Maria e sua amiguinha gostam muito de comer bananas. Cada dúzia de bananas custa br\$ 3,00. Elas vão comprar uma dúzia e meia de bananas.

As meninas vão gastar? 4,500

$$\begin{array}{r} 1,5 \\ \times 3,00 \\ \hline 4,500 \end{array}$$

(6) Jaime vai comprar na cooperativa de sua escola uma régua e um caderno. A régua custa R\$ 1,80 e o caderno o dobro dessa quantia. Jaime fez uma despesa de? 3,60

Completa

$$\begin{array}{r} 1,80 \\ \times 2 \\ \hline 3,60 \end{array} + 69 = 18,69$$

(7)  $5,6 \times 10 = 56,0$  C

(8)  $28,30 \times 10 = 283,00$  C

9 O resultado da multiplicação chama-se? produto C

10)  $\frac{1}{2}$  litro são  $\frac{2}{4}$  C quartos de litros.

Resolva

11)  $46 + 7,18 + 0,5 = 7,368 + 0$

$$\begin{array}{r} 46 \\ 7,18 \\ 0,5 \\ \hline 53,68 \end{array}$$

12)  $18,69 - 6,3 = 12,39$  C

13)  $850 \times 9 = 2650$  C

14)  $\frac{1}{2}$  litro + 1 litro +  $\frac{1}{2}$  litro = 2 C litros.

Risque o número par

15) 23 - 45 - 40 - 57 C

16) Num divisão exata, o resto é sempre igual a zero. C

17) Escreve em números romanos: 90 XC C

18) Os trilhos do bonde lembram linhas paralelas C.

19) Escreva o nome desta figura  Triângulo C

O número de valor menor: Risque

20) 5,7 - 6,057 - 0,57 C

O número divisível por 5:

26) 37 - 34 - 65 C

21) A quantidade maior 12 centímetros - 12 milímetros - 12 metros +

22) O número quarenta e três milésimos:

0,043 - 0,43 - 4,3 C

A medida de comprimento:

23) litro quilo metro C

24) Faça uma rodinha em volta da página maior

$$\frac{3}{5} \times \frac{4}{5} + \frac{2}{5}$$

25) Divido

$$\begin{array}{r} 3580 \overline{) 125} \\ \underline{25} \phantom{00} \\ 109 \phantom{00} \\ \underline{100} \phantom{00} \\ 90 \phantom{00} \\ \underline{75} \phantom{00} \\ 15 \phantom{00} \\ \underline{15} \phantom{00} \\ 0 \end{array}$$

Estudos Sociais e Naturais:

Estudos Sociais e Naturais  
Sublinhe a resposta certa:

1º As minas foram fundadas por índios-colonos-jermitas:

Uma das principais tribus do Rio Grande do Sul eram os:

2º Guaiurus Carijós e Tapajáras.

3 Os carais açorianos fundaram Bajé - Porto Alegre Santa Maria

4 As plantas respiram por meio das: flores - folhas - dos frutos - do caule

O chefe da revolução Farroupinha foi:

5 Luis Alves de Lima e Silva - Bento Gonçalves da Silva - Silva Jardim

Duque de Caxias foi:

6 navegante - pacificador do Rio Grande do Sul - ou Português.

A vida agrícola do Rio Grande do Sul está situada na região colônias - a beira mar - nas terras arenosas.

O movimento de rotação da terra produz os aguaceiros - os dias e as noites - as estações.

9 O principal órgão da circulação é o? coração - os pulmões - o estômago. completa

10) Que é que faz a água gelar? frio

11) A água se apresenta sob quantos estados? 3

12) A passagem da água para o estado líquido chama-se resfriamento C

13) Os animais que tem ossos são chamados? vertebrados +

14) Porto Alegre está situado nas margens esquerda do rio? Guaiíba C

15) Dê o nome da cidade que a indústria do vinho é mais desenvolvido? Caxias do Sul C

16) Dê o nome de um produto que o Rio Grande do Sul exporta? Trigo +

17) Qual é a nacionalidade que se deve o progresso dos municípios de São Leopoldo Novo Hamburgo e Estrela? Alemão C

18) É um dos municípios que se deve o progresso aos colonos de origem italiana? Passo D'Água C

A praia de Laranjal está no município de: Tratemi C

20) O nome do descobridor do novo país é? Pedro Álvares Cabral C

21) Onde está situado a grande mina de carvão do novo estado? Em S. Jerônimo C

22) O nome de duas cidades da Região das minas? Itaquí + S. Angelo C

24) O norte do novo estado limita-se com o estado de? Santa Catarina C

25) O nome do oceano que banha o Rio Grande do Sul é o Oceano? Atlântico C

linguagem

Matemática

Letras D. e Naturais

83

80

90

2536

1389

Opia 2-6-58.

Município de Pelotas.

Clinha prezada amiguinha Larissa  
Maria Rosenbecker.

Tenho por meio desta cartinha convidado  
você para irnos no domingo lá na  
casa da Maria Böck.

Abraços de tua amiguinha Maria  
Elida Nichte.

Santa Eulália 26-6-58.  
Sabatino

Quinquagem

Li silenciosamente

Este ano comemoramos o "dia da  
árvore" em nossa escola. O professor  
deixou que os próprios alunos escolhessem  
a maneira de festejar esta data  
e nós reunidos, decidimos fazer  
uma excursão a um lugar  
em que poderemos plantar um  
salgueiro. Onde iríamos? Um dos

meninos lembrou uma chácara  
próxima onde havia um lindo  
acudo.

Concordamos tudo com a ideia e  
iniciamos os preparativos para o  
paralelo.

Marca com uma cruz o  
que completa a frase começada:  
O modo de festejar o "dia da  
árvore foi

- ( ) determinado pelo professor
- ( ) escolhido pelo diretor
- ( ) sugerido pelos pais
- (+) escolhido pelos alunos
- ( ) determinados pelas crianças

As crianças realizaram o passeio

- ( ) numa escola próxima
- 2 ( ) num campo vizinho
- (+) numa chácara próxima
- ( ) no patio da escola



(1) numa cidade afastada  
As crianças desejavam plantas

(1) uma acácia

(1) um plátano

(1) um jasmineiro

(1) um cedro

(1) um salgueiro

Na chácara havia

(1) uma linda casinha

(1) um salgueiro

(1) muitas árvores

(1) um bonito agudo

(1) uma linda escola

Faça a pontuação

Ontem fomos à escola! +

A professora perguntou-nos? +

Quem quer recitar na festa? +?

Faça uma cruz em cima dos substantivos próprios encontrados abaixo.

12/02 Hugo e Jorge jogam bola num  
campinho próximo a casa de Fernando  
Sublinha as palavras que estão no plural;

10/02 Chamã comprou, no mercado, galinhas,  
verdures frescas e uma abóbora  
enorme.

18 Completa a frase empregando o  
femenino de camponês.

Minha madrinha é uma verdadeira  
camponesa

14/02 Faça um círculo nas palavras  
que tem acento circunflexo e  
um traço nas que em cedilha!

professora - passado - coração -  
lâmpada - automóvel - cálice -  
coração - camarão balão

18 Escreva o antônimo de:  
barulho calmo

19 Rico pobre

Número a 2ª coluna de acordo com o 1º

20, C1 (1) caneca (4) adjetivo qualificativo

23, C2 (1) Larco (3) verbo.

C3 (1) estudos (1) substantivo comum,

C4 (1) linda (2) substantivo próprio

O Brasil <sup>ditado</sup> passou pelas seguintes formas de governo: foi colônia de Portugal, sendo então dirigido por governadores.

### Redação

Bom exemplo

Era uma vez um menino chamado Moemar, que não se lavava quando vinha para a escola.

Um dia o professor viu que ele não se lavava, então o professor mandou dois dos outros que estavam limpos o professor para lavar ele.

Desde aquela vez ele ficou com vergonha e sempre se lava.

Matemática do 2º ano

Observe o mostrador deste relógio

Escreva na linha de pontos, com algarismos romanos o número que o ponteiro pequeno está marcando.



1) Observe esta continha.  $45 \overline{) 17}$

Agora completa a frase:

O dividendo da conta é 45

3) O Uma centena vale 10 dezenas

4) Uma dezena de milhares vale 1000 milhares.

5) O nome do termo desta conta

$\frac{72}{8} \overline{) 9}$  <sup>divisor</sup> <sub>resto</sub> <sup>coeficiente</sup>

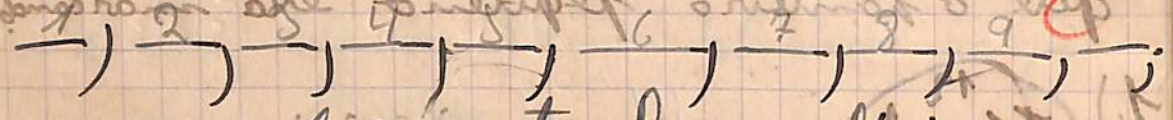
6) 10 é a terça parte de? 30

6) 100 a terça parte de? 300

7) 6 quartos de litro = ? 1 1/2 litros.

8) 345 -- 2 centenas -- 4 -- dezenas -- 5 unidades

9) Escreva todas as unidades:

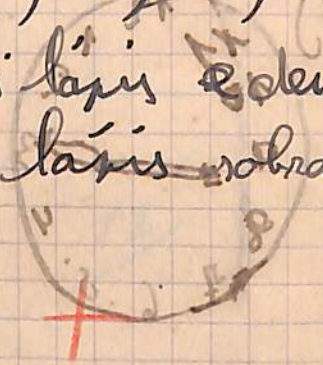


10) O professor tinha 65 lápis e deu 2 a cada aluno. Quantos lápis sobraram?

325

Solução  
 $65 \div 2 = 32 \text{ r } 1$

Calculos  
 $65 \div 2 = 32 \text{ r } 1$



11) Otávio tinha 30 bolinhas. Deu a metade ao irmão. Quantas bolinhas tem ele agora?

15

Solução  
 $30 \div 2 = 15$

Calculos  
 $30 \div 2 = 15$

R11

12) Ela aula de Dona Sawa tem 26 alunos. De quantas classes necessitam para os alunos se acomodarem de 2 a 2? 13

Solução  
 $26 \div 2 = 13$

Calculos  
 $26 \div 2 = 13$

R12

Raul tinha R\$ 15,00. Comprou um caderno por R\$ 6,00, e uma borracha por R\$ 6,00. Quanto sobrou de troco? 3,00

Solução  
 $6,00 + 6,00 = 12,00$   
 $15,00 - 12,00 = 3,00$

Calculos  
 $6,00 + 6,00 = 12,00$   
 $15,00 - 12,00 = 3,00$

14) Luiz comprou 25 rapadurinhas para distribuir igualmente entre 5 colegas. Quanto receberá cada menino?

Solução  
 $25 \div 5 = 5$

Calculos  
 $25 \div 5 = 5$

R14

15) Pens aqui 48 balas para dividentes com seus 7 irmãos. Quantas balas recebe cada um?

Solução  
 $48 \div 8 = 6$   
 00

Calculos  
 $\begin{array}{r} 48 \cancel{18} \\ 00 \ 6 \end{array}$

R 6

16 a 2) Arma e apêlta estas continhas.

$2,45 + 13 + 28,6 + 0,9 = 44,95$  Calculos

$69,05 - 43,27 = 25,78$

$67 + 39 \times 24 = 130 + 6498 \times 10000 = 4,38000 + 28,6$

$438 \times 1000 = 4.380.00$

$532 \times 96 = 51012$

$226 \div 6 = 121$

$648 \div 8 = 81$

Estudos Sociais e Naturais  
 Completa

1. Depois das refeições devemos lavar os dentes.

2. De dia nós podemos orientar por meio do sol.

3) As 4 estações do ano? primavera verão outono inverno.

4º A galinha o cão e o gato são animais? sim

5 a 6) A mão direita do <sup>leste</sup> ~~obito~~ indica o ponto? nacente

a esquerda fica o ponto, que lhe chama o ponto? leste

7. Curvira do Espiranga a margem placid animi começa o filme abacaxal.

8 Os indigenas obedeciam a um chefe, a que chamava? Cacique

9 Dar o nome do prefeito a quem governa uma? localidade cidade

10 Pisca as palavras do acordo como frases abaixo:

10). O enfeite que os indios usavam na cabeça chamava-se: tacape tanga oca cocar flecha.

11) Cabral descobriu a terra que hoje tem nome de: Vera Cruz Santa Cruz Pindorama Portugal Brasil.

12) Devemos praticar os hábitos de higiene para: gozarmos saúde - divertir - passar - estudar - aprender a ler

13) a mosca é um animal: chovagem - útil - carnívoro - vertebrado  
noivo

14) membros superiores são: os dentes - as pernas - os olhos - os braços - as orelhas

15) Onde se re escrito ordem e progresso? na Bandeira

16) Um ano tem dias? 365

17) Como se chama a parte do corpo humano formado de crânio e face? cabeça

18) Quais os principais órgãos da respiração? pulmões

19) Como se chama a parte da planta que se lança na terra para que germine? semente

20) Como se chama o conjunto que forma o corpo humano? Esqueleto

1) Piradentes

2) D. Pedro #

3) D. Pedro #

4) Marechal Deodoro dos

5) Bento Gonçalves da S.

(5) Revolução Brasileira

(4) Proclamação R.

(2) 2º Imperador

(1) Fez a Independência

(1) Chefe da independência

Linguagem  
Matemática

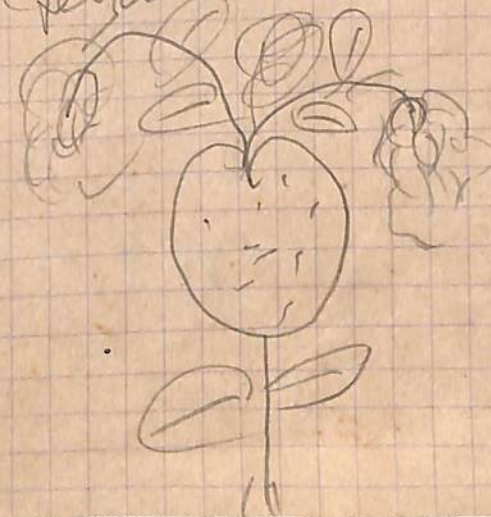
Estudos Sociais e Naturais

84  
90

90  
20 4 13  
1 4 8 46  
1 2  
90

Santa Eulália Dia

Desenhar um arbore



20) Como se chama o conjunto que  
fornece o tipo de movimento?  
Número 10 e 15 de acordo com a  
N) Pirene  
12) P. 100 #  
13) P. 100 #  
14) P. 100 #  
15) P. 100 #

84  
80  
90  
75  
70  
65  
60

Adorno  
de  
Sabatino

# HINO NACIONAL

POEMA DE JOAQUIM OSÓRIO DUQUE ESTRADA

Ouviram do Ipiranga as margens plácidas  
De um povo heróico, o brado retumbante,  
E o sol da Liberdade, em raios fúlgidos,  
Brilhou no céu da Pátria nesse instante.

Se o penhor dessa igualdade  
Conseguimos conquistar com o braço forte,  
Em teu seio, ó Liberdade,  
Desafia o nosso peito a própria morte!

Ó Pátria amada,  
Idolatrada  
Salve! Salve!

Brasil, um sonho intenso, um raio vivido  
De amor e de esperança à terra desce,  
Se em teu formoso céu, risonho e límpido,  
A imagem do Cruzeiro resplandece.

Gigante pela própria natureza,  
És belo, és forte, impávido colosso,  
E o teu futuro espelha essa grandeza

Terra adorada,  
Entre outras mil,  
És tu, Brasil,  
Ó Pátria amada!

Dos filhos deste solo és mãe gentil,  
Pátria amada,  
Brasil!

Deitado eternamente em berço esplêndido,  
Ao som do mar e à luz do céu profundo,  
Fulguras, ó Brasil, florão da América,  
Iluminado ao sol do Novo Mundo!

Do que a terra mais garrida,  
Teus risonhos, lindos campos têm mais flores;  
“Nossos bosques têm mais vida”  
“Nossa vida” no teu seio “mais amores”.

Ó Pátria amada,  
Idolatrada  
Salve! Salve!

Brasil de amor eterno seja símbolo  
O lábaro que ostentas estrelado,  
E diga o verde-louro desta fâmula  
— Paz no futuro e glória no passado.

Mas, se ergues da justiça a clava forte,  
Verás que um filho teu não foge a luta,  
Nem teme, quem te adora, a própria morte.

Terra adorada,  
Entre outras mil,  
És tu, Brasil,  
Ó Pátria amada!

Dos filhos deste solo és mãe gentil,  
Pátria amada,  
Brasil!

# HINO À BANDEIRA

Poesia de OLAVO BILAC  
Música de FRANCISCO BRAGA

Salve, lindo pendão da esperança,  
Salve, símbolo augusto da Paz!  
Tua nobre presença à lembrança  
A grandeza da Pátria nos traz.

Coro

Recebe o afeto que se encerra,  
Em nosso peito juvenil,  
Querido símbolo da Terra  
Da amada terra do Brasil!

Em teu seio formoso retratas,  
Este céu de puríssimo azul;  
A verdura sem par destas matas  
E o esplendor do Cruzeiro do Sul...

Contemplando o teu vulto sagrado,  
Compreendemos o nosso dever:  
E o Brasil por seus filhos amado  
Poderoso e feliz ha de ser

Sobre a imensa Nação Brasileira,  
Nos momentos de festa ou de dor,  
Pátria sempre a sagrada bandeira,  
Pavilhão da justiça e do amor.