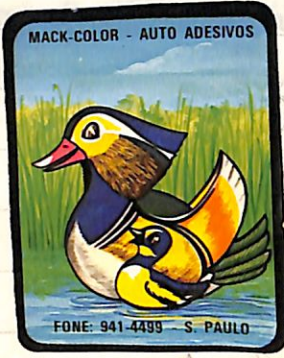




linguagem
linguagem
linguagem

Divaldo Zacaroni
série 5.

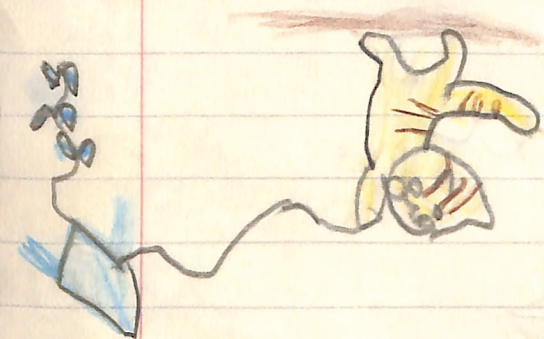
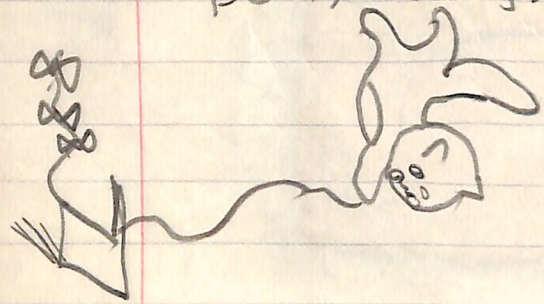
[Faint, illegible handwriting in pencil or light ink, possibly a date or title.]



[Faint, illegible handwriting on the right side of the page.]

Musica

Chegamos na nossa escola
Contamos com alegria
Dançamos e brincamos;
Boa tarde, boa tarde.



Escola Estadual Rainara Izabel. (18)
Ciamonte, 16 de setembro de 1985.
Aluna Diracida Jacaroni Junior 1ª Série 5.
Professora Tia Marina.

1ª) Cópia

borla - verdade - cave

bar - verde - dormir

cartão - viver - norte

falar - cinco - porta

parte - curto - surdo - porteiro - turma

2) Complete Cam ar, de e ir

comer - fucar

dar - perta

saber - verde

servir - cair

viver - barba

acodar - carta

fabar - bar

3) Ditarlo

comer - dar - saber - servir -

viver - acordar - fabricar - perta -

verde - cair - ~~marcar~~ - ~~barba~~ - ~~gerge~~ -

porca -

4) Diga o modo:

ursa - ursinho - urso

porco - porquinho - porcão

gordo - gordinho - gordão

argola - argolinha - argola

surdo - surdinho - surdo

martelo - martelinho - martelão

Paralelos

5) Separe em sílabas

ursinho = ur - si - nho =

surdo = sur - do =

porquinho = por - qui - nho =

argola = ar - go - la =

bolachinha = bo - le - ti - nha =

domino = do - mi - no =

6) Ordene as frases:

a) uma ideia. Ter Marta
Marta tem uma ideia.

b) surdo. era Den George.
Den George era surdo.

c) estava Atur no patio.
Atur estava no patio.

7) Problemas:

a) Gustavo comprou 27 maçãs e
14 laranjas.
Quantas frutas Gustavo comprou?

Dent mat

Cálculo

$$\begin{array}{l} \times \\ \times \\ \times \end{array} 27 + 14 = 41$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 27 \\ + 14 \\ \hline 41 \end{array}$$

R Gustavo comprou 41 frutas

b) Em uma árvore havia 67 lâmpadas.

Apodreceram 35 lâmpadas.

Quantas lâmpadas sobraram?

Sent mat	Cálculo
\times	$\begin{array}{r} 67 \\ - 35 \\ \hline 32 \end{array}$
\times	$67 - 35 = 32$
\times	$\begin{array}{r} 67 \\ - 35 \\ \hline 32 \end{array}$
R Sobraram	32

Escola Estadual Benedita Izabel

Fimorte 17 de setembro de 1985.

Aluno Divaldo Jacaroni Junior 1º Série B.

Professora Sra. Mariana

1) O vento jogou - me no:

a) c) na ~~o~~ chão c) ar.

a) A terra ficou

c) quenteinha

~~o~~ fresquinha

c) geladinha

3) Como a canleira?

verdiño

4) Agora já son bratinho, a semente germinou

5) De o singular

As sementes germinaram = A semente germinou

As raízes brotaram = A raiz brotou

As folhas despontaram = A folha despontou

6) O nome e efeito

$$34 + 23 = 57 \quad 67 + 32 = 99 \quad 72 - 61 = 11$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 23 \\ \hline 57 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ + 32 \\ \hline 99 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ - 61 \\ \hline 11 \end{array}$$

$$18 + 15 =$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 15 \\ \hline 33 \end{array}$$

$$68 - 44 = 24$$

$$\begin{array}{r} 68 \\ - 44 \\ \hline 24 \end{array}$$

$$85 - 42 =$$

$$\begin{array}{r} 85 \\ - 42 \\ \hline 43 \end{array}$$

$$45 - 33 = 12$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ - 33 \\ \hline 12 \end{array}$$

7) Problemas

a) Em uma laranjeira havia 48 laranjas.
Cobriam 23 laranjas.

Quantas laranjas ficaram na laranjeira?

Dent mat	Cálculo
x	48
x $48 - 23 = 25$	$\underline{23}$
x	25

Resposta: ficaram na laranjeira 25 laranjas

b) Caroline foi em um pomar e
colheu uma dezena de goiaba e duas dezenas
de manga.

Quantas frutas Caroline colheu?

Dent mat	Cálculo
x	+ 10
x $10 + 20 = 30$	$\underline{20}$
x	30

Resposta: Caroline colheu 30 frutas

8) Complete

Uma dezena é -10 ✓

Dez dezenas são $=20$ ✓

55 mais 5 são $=60$ ✓

60 mais 4 são $=64$ ✓

38 mais 3 são $=41$ ✓

42 mais 7 são $=49$ ✓

Parabéns

Escola Estadual Pádua Izabel
Cidade de 19 de setembro de 1985.
Aluno Divaldo Jacarani Junior, 1º Série 5.
Professora Lia Marina.

1) Passe para o plural:

A árvore é bonita = As árvores são bonitas ✓

O fruto é gostoso = Os frutos são gostosos ✓

A flor é perfumada = As flores são perfumadas ✓

O caule é grosso = Os caules são grossos ✓

2) Pinta para o feminino

O menino caiu da árvore. ✓
A menina caiu da árvore. ✓

O boi comeu a folha. ✓
A vaca comeu a folha. ✓

O vovô gosta do papai. ✓
A vovó gosta da mamãe. ✓

Parabéns!

3) Pinta o diminutivo.

galho = galhinho = ✓

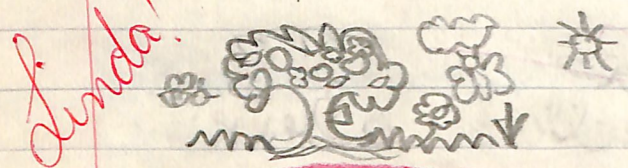
fato = fatinha = ✓

flor = florinha = ✓

caule = caulinho = ✓

folha = folhinha = ✓

4) Desenhar uma planta com as suas partes.



~~5) Sempre pronto. Comp.~~

caule = o caule da planta.

folha = folha e folha das plantas respiram.

flor = a flor é bonita.

fruta = a fruta é gostosa.

raiz = a raiz sustenta as plantas.

6) Plegião ~~é um animal que vive no mar.~~

7) Quando eu era criança eu gostava de beber achado velho bebe.

8) gosto amargo muito.

criança brincar mãe.

9) Agora já sei fazer muito: picadas coisas brincadeiras.

10) De quem Jesus gostava muito?

Jesus gostava muito das crianças.

11) Qual reino que as crianças pertencem?

As crianças pertencem ao Reino de Deus.

12) Escreva 5 nomes de crianças:

George, Gosi, Antoniet, Vinícius, queitem.

13) Desenhe uma criança feliz.

Linda!



Escola Estadual Biceca Isabel
Cianote 20 de setembro de 1985.
Aluno Danilo Zaccaroni Júnior 1ª Série
Professora Lia Marina

1) Complete

15 para 18 faltam = 3 e 83 para 86 faltam = 3

20 para 25 faltam = 5 C

37 para 41 faltam = 3 C

42 para 46 faltam = 4 e

50 para 57 faltam = 7 e

63 para 69 faltam = 6 C

74 para 77 faltam = 3 e

2) Enumere em ordem crescente da
numeros 30 ao 70

30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 -
41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 -
51 - 52 - 53 - 54 - 55 - 56 - 57 - 58 - 59 - 60 -
61 - 62 - 63 - 64 - 65 - 66 - 67 - 68 - 69 - 70 -

3) Dê os vizinhos

66-67-68

93-94-95

69-70-71

21-22-23

37-38-39

46-47-48

58-59-60

59-60-61

65-86-87

4) Dê o dobro

1) dobro de 6 não 12

1) dobro de 4 não 8

1) dobro de 3 não 6

1) dobro de 5 não 10

1) dobro de 2 não 4

1) dobro de 7 não 14

5) Letras

$$\begin{array}{r} 37 \\ 30 \\ \hline 07 \end{array} \quad \begin{array}{r} 45 \\ 10 \\ \hline 35 \end{array} \quad \begin{array}{r} 68 \\ 37 \\ \hline 31 \end{array} \quad \begin{array}{r} 38 \\ 14 \\ \hline 24 \end{array} \quad \begin{array}{r} 48 \\ 30 \\ \hline 18 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 11 \\ + 45 \\ 15 \\ \hline 60 \end{array} \quad \begin{array}{r} 31 \\ + 20 \\ \hline 51 \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ + 27 \\ \hline 67 \end{array} \quad \begin{array}{r} 58 \\ + 13 \\ \hline 71 \end{array} \quad \begin{array}{r} 38 \\ + 47 \\ \hline 85 \end{array}$$

5) Problemas

a) Mariana comprou 38 morangos e 26 maçãs.

Quantas frutas Mariana comprou?

sent mat	Cálculo
+ 38 + 26 = 64	$\begin{array}{r} + 38 \\ + 26 \\ \hline 64 \end{array}$

Resposta: Mariana comprou 64 frutas

Escola Estadual Pincesa Izabel.

Cianorte 23 de setembro de 1985

Aluno Divaldo Zacaroni Júnior 1ª Série B,

Professora Lúcia Marina

1) Vamos responder

a) Quais são as partes da planta?

R As partes da planta são o caule as
flores e os frutos e as folhas

b) Qual a parte da planta mais gostosa?

R A parte da planta mais gostosa é o fruto.

R

2) De o feminino

O menino gosta do papai

A menina gosta da mamãe.

O tio adora o vovô

a tia adora o menino

O boi come a faveira

A vaca come a faveira

O cantor é bonito

A cantora é bonita

Ótimo!

3) Forme frases.

semente = Eu plantei uma semente.

árvore = No meu jardim havia uma árvore.

planta = mamãe plantou a planta.

março = março foi na escola.

circa = Eu fui no circo e vi um palhaço.

portão = O portão se fecha.

Escola Estadual Princesa Isabel.

Comarça, 26 de setembro de 1985.

Aluno Diógenes Zacarias Junior 1ª Série 5.

Professora Lia Moreira.

1) Leitura

Pedrinho ganhou um tremzinho elétrico de seu primo André.

O tremzinho é bem comprido.

Tem uma locomotiva e quatro vagões.

Pedrinho pegou o tremzinho e foi brincar com o primo.

— Como está feliz?

2) Resposta:

a) O que Pedrinho ganhou?

R Pedrinho ganhou um trenzinho de tecido.

b) De quem?

R Do seu primo André.

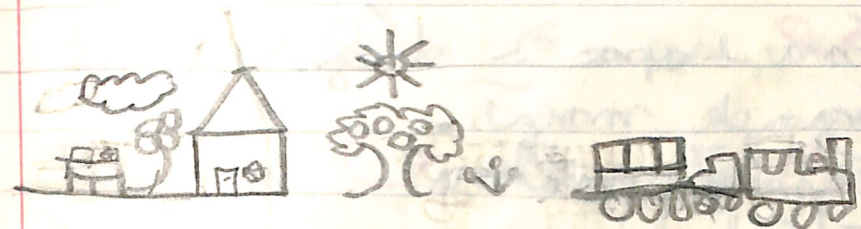
c) Como via o trenzinho?

R O trenzinho é bem comprido.

d) Com quem Pedrinho foi brincar?

R Pedrinho foi brincar com os primos.

3) Desenhar o que você entendeu da leitura



4) Escreva os nomes dos desenhos.

★ = estrela



= pipa

☞ = trem

□ = quadrado



= quadro



= gato

5) Problema:

a) Luiz foi na chácara e apa 2 dúzias de laranças, 1 dúzia de maçãs.

Quantas frutas Luiz apANHOU?

Sent mat Cálculo

$$\begin{array}{r} \times \\ + \\ \times \\ 24 + 12 = 36 \\ \times \end{array}$$

$$\begin{array}{r} +24 \\ +12 \\ \hline 36 \end{array}$$

R = Luiz apANHOU 36 frutas

6) Escrava como lê:

1 = um

6 = seis

2 = dois

7 = sete

3 = três

8 = oito

4 = quatro

9 = nove

5 = cinco

10 = dez

D) Efetue

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 30 \\ \hline 27 \\ 66 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 36 \\ \hline 37 \\ 73 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 85 \\ \hline 46 \\ 131 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 93 \\ \hline 10 \\ 103 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 85 \\ \hline 25 \\ 110 \end{array}$$

bravo - prefeito - frito - livro -

proco - teuro - quite - livro - C

come - livro - troupa - frito - C

cofre - briga - bulbo - frito - C

toça - madrinha - pirulito - quite - C

Os rabões foram ao Dragado, Escritório.
Sairam para procurar a criança.
A criança era o menino prometido.
A escola mostrou o caminho aos rabões.
Os rabões encontraram a criança na quite.
A criança era o crito.

Visto

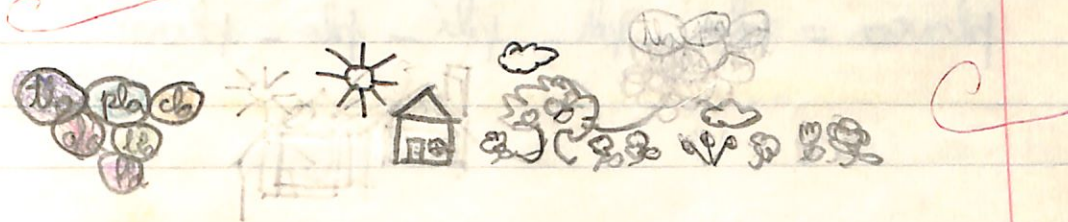
Escola Estadual Bicera Szabel.

Cidade, 30 de setembro de 1985.

Aluno Divaldo Zaccaroni Junior 1º Série 5.

Professora Lia Marina

D) Flores



2) Copiar bem bonito:

flora = fla - fle - fli - flo - flu

blusa = bla - ble - bli - blo - blu

bicicleta = da - de - di - do - du

globo = gla - gle - gli - glo - glu

atlas = ta - te - ti - to - tu

placa = pla - ple - pli - plo - plu

3) Litura

Cláudio saiu de bicicleta,
vestiu uma blusa de flanela,
florvia muita neblina na caminho.
Cláudio foi procurar flores e plantas,
Cláudio enfeitou o chuve,
Florvia ia tocar flauta no chuve.

4) Responda:

a) Quem saiu de bicicleta?

R Cláudio saiu de bicicleta. C

b) O que ele vestiu?

R Ele vestiu uma blusa de flanela. C

c) O que havia no caminho?

R Havia muita neblina no caminho. C

d) O que Flávio ia tocar?

R Flávio ia tocar flauta no clube. C

e) Escreva os nomes próprios:

R Cláudio e Flávio. C

5) Separe e conte as sílabas:

bicicleta = bi = ci = cle = ta = 4 C

flauta = fla = u = ta = 3 C

problema = pro = ble = ma = 3 C

plantar = plan = ta = ra = 3 C

florista = fla = ris = ta = 3 C

2) Desenhar e formar frases.

bicicleta = 


Eu vou ganhar uma bicicleta no natal.

florista = 



Papai foi numa florista e matou um onça.

blusa = 

Eu fui no meu quarto e vesti um blusa.

placa = 

Papai foi na garagem e pegou o carro na estrada.

tintura para  

Eu peguei uma carteira da classe.

7) Problemas.

@ José foi pescar e conseguiu pegar 26 peixes. Sua mãe futeu 14 peixes. Quanto peixes ficaram sem futear?

Dent mat

$$\begin{array}{r} + \\ + \\ \times 20 + 14 = 34 \end{array}$$

Calculo

-26

14

12

12 ficaram sem futear 12 peixes.

D) Vovó colocou numa cesta, 25 laranças,

13 limões e 12 maçãs

Quantas frutas vovó colocou na cesta?

Sent mat | Calculo

+ 25

+ 13

+ 12

40

40 frutas

Escola Estadual Bimera Label.

Cianorte 1 de outubro de 1985.

Aluno Divaldo Jacsoni Fernier 1º Série 5.

Professora Lia Marina.

D) Leituras

Almir subiu no alto de uma árvore.

Vilma disse para Almir:

— Desce do alto da árvore, Almir, salte.

Almir olhou para Vilma e falou:

— Daqui do alto o azul do céu é mais bonito, eu não vou descer.

Almir é um menino muito paralta!

2) Pergunta:

a) Onde Almir subiu?

R Almir subiu no alto de uma árvore.

Paralêns!

b) O que virmã disse para Almir?

R - Daí do alto da árvore, Almir, salte.

c) O que Almir respondeu?

R - Daqui do alto o azul do céu é mais bonito em meu
voz do céu.

d) Como é Almir?

R Almir é um menino muito peralta!

3) Copiar bem bonito

blusa - bloco - problema - classe - claro -

claridade - flauta - flecha - florista - placa -

pluma - aplicativo - globo - atlas - atleta - planta -

planteis - plantares

4) Ditado de palavras:

bicicleta - flanela - flora - florista - claridade

flecha - plantava - atleta - clube - floquinha

Cláudio - Flávia - classe

5) Escreva as frases no plural:

1) O clube está lindo.

Os clubes estão lindos. C

Meu pai está gripado.

Meu pai estão gripados. C

1) O parque está divertido.

Os parques estão divertidos. C

6) Escreva os números com a sua l^a:

11 = onze e

16 = dezesseis e

12 = doze e

17 = dezessete e

13 = treze e

18 = dezoito e

14 = catorze e

19 = dezenove e

15 = quinze e

20 = vinte e

7) Escreva de 2 em 2 até 50

2 - 4 - 6 - 8 - 10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20 - 22 - 24 -
26 - 28 - 30 - 32 - 34 - 36 - 38 - 40 - 42 - 44 - 46 -
48 - 50

8) Escreva par ou ímpar:

13 = ímpar e

18 = par e

25 = ímpar e

29 = ímpar e

40 = par e

55 = ímpar e

9) Arme e fetre

$$56 + 44 = 90$$

$$\begin{array}{r} 56 \\ + 44 \\ \hline 90 \end{array}$$

$$84 + 16 = 90$$

$$\begin{array}{r} + 84 \\ 16 \\ \hline 90 \end{array}$$

$$65 + 20 = 85$$

$$\begin{array}{r} + 65 \\ 20 \\ \hline 85 \end{array}$$

$$29 + 32 = 50$$

$$\begin{array}{r} + 29 \\ 32 \\ \hline 50 \end{array}$$

10) Vorrats dimmerung:

$$\begin{array}{r} - 36 \\ 21 \\ \hline 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - 49 \\ 23 \\ \hline 26 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - 67 \\ 15 \\ \hline 52 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - 68 \\ 18 \\ \hline 50 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - 47 \\ 3 \\ \hline 44 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - 54 \\ 10 \\ \hline 44 \end{array}$$

Stimo!

11)

1) Escrava de 0 até 100.

0-1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-
15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-
27-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-39-40-
41-42-43-44-45-46-47-48-49-50-51-52-56-
57-58-59-60-61-62-63-64-65-66-67-68-69-
70-71-72-73-74-75-76-77-78-79-80-81-82-
83-84-84-85-86-87-88-89-90-91-92-93-94-
95-96-97-98-99-100-

placa - flecha - aplicado - glorioso -

larve - atleta - neblina - dupe -

larve - problema - blaco - blusa -

flamela - emblema - flor - pluma -

planta - completo - floresta - bluzinha -

Cláudio saiu de bicicleta.

Ustiu uma blusa de flanela.

Havia muita neblina no caminho.

Cláudio foi procurar flores e plantas.

Queria entrar no clube.

Havia ia ter a planta no clube.

blusa - bloc - problema - dose - dore -

claridade - planta - flecha - florista - placa -

pluma - apicado - globo - atlas - atleta -

planta - plantar - plantar -

diviso

não esquecer de trazer escova de dente
amanhã iremos até o parque fazer
pique-nique

a Refeição: Tia Mariana

300

 TILIBRA