

Maria Alice Arseira

to se não manda. (ter calma e
paciência)

Logo muito calor. / Está longe / vê-se a
fresta / cheia de arvores. / Combarco /
na planície / cucom os arbustos. / São
vários o bosque e a mata / são os me-
lhores lugares / para passeio

5

9. Grave

O príncipe ficou deslumbrado, por-
que o pássaro irradiava beleza.

Grave os fatos 1

Criação principal 0,5

Explique a relação existente entre
a criação principal e a dependente.
(total de pontos: 2)

0,5

10. Compreensão (oral) Você vai fazer
uma história em revista que
comece assim:

... e desde aquele dia, não

viu mais passarinhos" 10

Valorização - cada ideia da história -
pontuação - uso adequado de maiúsculas
Finalize - erros de ortografia - nos
de organização de ideias

Reunidos do Clube de Leitura

Correção dos deveres.

Deve

1. Riquia comeu 2 partes de 1 barra de cho-
colate que foi dividida em 5 partes. Qual
é a fração que nos diz quantas partes
sobraram?

2. Complete as séries:

12. 16

15. 20

4826 17

9463 18

12340 19

6328 x 6 =

8647 x 9 =

8430

- 6314

Lução. Sabada. Resolva os pontos da
des este mês para a proximidade de
conhecimentos depois de amanhã.

Ambera. Mas que amanhã é ^o tempo
de Deus. Permissu a missa.

Ula, 29 de maio de 1964

Prova mensal de aritmética

Total **20 pts**

Observação: Repetir 2 vezes cada questão.
Estimular a classe para fazer bem
o trabalho. Verificar antes de passar
para a nova questão, se todos os alu-
nos terminaram
a atenção!

Se vou fazer algumas perguntas pa-
ra vocês. Vocês só vão escrever as res-
postas. a) Lucia comprou para que-
rermos, no dia das mães, um

cartão que custou R\$50,00. Ela levou uma
nota de R\$100,00 para pagar. Qto recebeu
de troco?

b) Depois comprou 4 revistas que custaram
R\$50,00 cada uma. Quanto gastou com
as revistas?

c) Quero saber ao todo quanto ela gastou
com as presentes que comprou para a mãe.
3 pts

2. Copiem e façam a continuação do xi: 3

892

- 774

1 ponto

3. Compras

As professoras de um grupo dearam para a
grupa R\$ 213,00, a diretora deu R\$ 30,00 e os
alunos R\$ 149,00. Elas precisam quem manda
R\$ 400,00. Qto ainda ficou faltando?
(real) Na parte do xi: 3 você vai fazer as
continuações da subtração. Não é preciso co-
piar.
2 pts

4. João vai gastar para fazer a camisa, ele vai comprar no dia da festa, 3 metros de pano e cada metro custa R\$24,00, quanto ele vai gastar e quanto vai ser troço de tico se ele vai levar R\$2000,00, para fazer o pagamento? (oral) façam também este problema do n.º 4 não apaguem nenhuma conta. 2 pts

5. Escrevam e façam esta continha

748

- 932

897

1 pts

6. Diante do n.º 6 escrevam a, b, c, d

da letra a, escrevam em algarismos romanos o n.º 294

da letra b, escrevam: trigesimo quarto em número.

da letra c, R\$ 793,00, e na última letra d, escrevam o número que vai de 3 centenas e 5 dezenas. 4 pts
(1,00 cada)

7. Escrevam e façam estas continhas

124 204

 x 6 x 3

2 pts

8. (oral) O Zéta mandou o Sr. Antônio fazer na lousa várias cantinas de cas, da que com formas diferentes: retângulo, quadrado e losango

Escrevam aí as traçadas das cantinas escrevendo o nome de sua forma em baixo. 3 pts

9. (oral) Escrevam estas continhas:

253 L6

254 L3

2 pts

bonifado das divices

Explicar aspectos interessantes da vida mineira pág 10

Dever

1. Passar para o masculino singular:

- a) Aquelas mulheres são educadas.
 x) Essa foto é muito gorda.

2. Maria rega todas as dias as plantas da sua horta. Elas estão lindas! Pesque com 1 traço os substantivos comuns e faça uma cruz nos substantivos próprios.

3. As plantas cresceram, porque foram regadas.

Seção principal -

2ª seção -

Relação -

Autônoma

1. Pedro vai gastar 12 metros de cordão para fazer uma bonapuzinha. Cada metro custa R\$ 20,00. O pai vai gastar o quanto vai trazer de tecido se ele vai usar R\$ 200,00 para fazer

o pagamento?

2.	932	893	306	128
	+748	<u>686</u>	<u>14</u>	<u>16</u>
	897			

Usto: L. M. C. de São Paulo
 História substituta

4282 L8 2536 L6

Leção: Sem compêndio pag. 40. Tivemos leitura, interpretação, vocabulário e ditado da poesia "A corajosa".

Relação: A vida do Espírito Santo

Uba, 1 de junho de 1964

Leitura, interpretação, vocabulário e ditado da poesia "A corajosa".

Barração dos alunos

Leção: Aspectos interessantes da vida humana

Aritmética -

- Escreva as respostas nos parênteses:
 28 laranjas mais dúzias e meia.
 Estas laranjas são? (.....)
 A metade de 10 dúzias de lápis (.....)
 Quantos cadernos há no triplo de meia dúzia de cadernos? (.....)
 A metade de 4 dúzias de ovos mais meia centena, quantos ovos são? (.....)

2. Complete estas séries:

V - XII - XIX XL
 I - XX - XXX C

- Aphe o:
 dobro de 21 -
 triplo de 12 -
 quádruplo de 8 -

4. Buzurinho pagou a entrada de cinema com R\$ 2,00,00, recebendo de troco R\$ 2,35,00. Quanto custou a entrada?

Deve

1. Complete:

Quem educa é
 Quem navega é
 Quem escreve é
 Quem faz versos é

2. Marque com uma cruz os substantivos comuns

caderno	Kaia
Brasil	femal
lagoa	carabo
Jesi	São Paulo

3. Pisque os trissílabos que encontrar:

casa	cidade
gaiola	luz
onça	matagal
estrela	silêncio

Aritmética -

1-
$$\begin{array}{r} 608 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 437 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

76385 15 499 16

2. Coloque o sinal que falta para completar as igualdades.

a) $8 \dots 7 = 1$

b) $65 \dots 5 = 10 + 60$

c) $3 \times 15 = 20 \dots 25$

d) $87 \dots 2 = 200 - 26$

3. 35 operários ganham R\$50,00 por dia na execução de uma obra. Quanto custará essa obra, sabendo-se que a mesma levará 10 dias para ser concluída?

Dica - Tabuada de x de 7, 8 e 9

Revisar Aspectos interessantes da vida mineira.

Ubir, 2 de junho de 1964

Continuar o estudo da poesia "A coragem" de Olavo Bilac.

— — —
Resumo dos deveres

Revisar novamente Aspectos interessantes da vida mineira.

— — —
Ditado pronto - pronto - prego - funçesa -
nova - principal - empregado - empresa -
expesso - prata - patelina - pratana.

— — —
Truemas em classe, uma história em conjunto, com a contribuição de todos os alunos.

— — —
Aritmética

1. Julinho precisa comprar 2 cadernos a R\$25,00 cada para ele e sua irmã. Qual a importância total que vai depender?

2. Pedrinho ganhou R\$60,00 de seu trabalho. Que comprar com esse dinheiro 2 livros de R\$20,00 cada um. Quanto sobrou para ele.

3. Kamoi resolveu distribuir R\$490,00

comigo e Karolynha. Quanto recebeu cada um de nós.

6. Alfredo saiu com R\$ 2.300,00 para comprar 5 metros de sítia para sua mãe. O preço de cada metro é R\$ 325,00. Quanto vai levar de volta para casa.

Probleminhas de cálculo mental:

1. Iuri comprou para mamãe 2 dúzias de ovos. No caminho quebraram 5 ovos. Com quantos ovos cheguei em casa?

2. Comprei 3 folhas de papel para fazer balas para sítia de 1/2 João a R\$ 35,00 cada uma. Paguei com uma nota de R\$ 100,00. Quanto me sobrou de troco?

Bum

1. Complete com G ou g estas palavras:
... ábafa ... entil ... mineral
... ilo ... ho e ... relô io
... emudo ... ibria ... inástica
... efiuar ... ngante ... etoso

2. Com S ou Z estas:
... iculo ... igano ... imples
... ipó ... etim ... ivragem

3. Numere a 2ª coluna de círculos com a 1ª

1. beleza	()	desgraça
2. claudade	()	avancar
3. poder	()	umidade
4. felicidade	()	viver
5. reunir	()	falsidade
6. manusear	()	ganhar

Aritmética

1. $185 \overline{) 14}$ $2800 \overline{) 7}$ $4013 \overline{) 4}$ $301434 \overline{) 3}$
 6002 126
 -4331 19

2. Um menino tem 11 anos. Seu pai tem o quadruplo de sua idade. Quantos anos tem o pai?

3. D. Dava já pagou R\$ 280,00 de uma dívida e ainda falta pagar o triplo desta importância e mais R\$ 120,00. De quanto era a dívida?

Resolv - leitura, interpretação, cálculos e ditado do trecho A galinha de Sua Mãe pag. 176

Uirá, 3 de junho de 1964

10 Itas Teste de Conhecimentos

(1 Ita cada), complete:

1. As margens do Rio Das são ricas em

2. Em que serra nasce o Rio São Francisco?

3. Qual a principal atividade exercida pelo Rio São Francisco?

4. Cite 2 afluentes do S. Francisco (1 da margem direita e outro da esquerda)

5. Com que serra cruzam os rios Das e Grande?

6. Qual o nome que o Rio Grande recebe ao misturar suas águas com as de seu afluente Paranaíba?

7. Qual foi o bandeirante que agouzou as margens do rio das Velhas? complete

8. não foi reconhecido pela espárea ao voltar do sertão

9. Quem descobriu ouro pela 1ª vez na cidade mineira de Ouro Preto?

10. Representar por meio de desenhos
os seguintes acidentes geográficos:
ilha e lago

barraçad das clerevas

leitura, interpretação, vocabulário e
ditado do texto: A galinha de
Sia Cicada

Religião: A verdadeira Igreja

Aritmética - ensinar romanos até
CD.

Dever:

1. Escolha entre as palavras abaixo,
as que servem para completar as
sentenças.

- Quilombo - relincha no campo.
- Arvorezinha - chibrea na árvore.
- Quilombo - enjoe no curral.

- Arvorezinha - bale no curral.
- Quilombo - relincha no campo.
- Arvorezinha - chibrea na árvore.
Beyre - pomba - cavalo - orelha
porco - andaraimba

2. Escreva o sinônimo das palavras:
abalar -
fiosaque -
implorar -

Aritmética

1. Escreva em algarismos romanos

350 -

384 -

234 -

356 -

2. Represente por meio de desenhos as frações

$$\frac{4}{8} \quad \frac{2}{6} \quad \frac{3}{5} \quad \frac{1}{2}$$

3. 917 LE 936 L2 207 6009
x6 - 442

Leção - Estâncias Ridas - Mineiras
pág. 29 - Tabuada

Urbá, 4 de junho de 1964

Continuar a leitura, a interpretação e o vocabulário do trecho "O galinheiro de Sua Mãe".

Revisão dos deveres

Leção Estâncias Ridas - Mineiras

Aritmética - continuar os algoritmos, revisar até 400

Revisar números ordinais até 70°.

Contar a história "Parturinha de Espanha".

Gramática Lineal

1. Enzanginha ficou toda contente porque ele era seu maior amigo

O caçador armou uma rede na floresta a fim de apanhar o leão

Dever:

1. Complete estas palavras, escrivendo, empregando \tilde{e} ou \tilde{e}
gro...uro a...calho
cabe...a tradi...ão
trav...a a...unto

2. Marque com uma cruz as palavras que dão qualidade aos substantivos que aparecem neste trecho
"O sol brilhava no céu azul, lançando seus raios dourados em um pequeno riacho de águas cristalinas"

Matemática

1. Um bonde tem 15 bancos e em cada banco cabem 2 pessoas. Custando a passagem R\$15,00 por pessoa e estando o bonde lotado, quanto receberá o condutor?

Leonor comprou 1 vestido de R\$25.000,00 à prazo. Pagou-o a 5 vezes de quanto foi cada prestação?

Questão - As plantas na alimentação e no vestuário, pág. 75

Ué, é de junho de 1964

Caricatura dos diversos

As plantas na alimentação e no vestuário

Botânica Silenciosa

Paulo via lavradores

Vejam como Paulo revolve a terra com a pá! Ele está fazendo um canteiro para semear milho e vários legumes.

O menino garante que sustentará, com as coisas que nascerem no canteiro, as sete colchinhas nascidas no dia de São Sebastião. Diz também que visitará todos os dias a sua sementeira, para observar como nasce cada plantinha.

Papai apóia-o e entusiasmado diz: "Bravo, meu filho! O Brasil precisa de bons lavradores, ativos e inteligentes. Vai praticando!"

1. Paulo está fazendo um
2. Ele vai semear
3. Com o que colheer Paulo vai sustentar as que nascerem no dia de
4. Paulo irá ver, diariamente, a , para verificar como as nascem

6. Escreva duas frases que o Brasil precisa de

Autônoma

traje associações com as medidas utilizadas o dm e o em a criança precisa ter uma ideia clara do que representam essas medidas. Antes de passar a fazer a escrita das muitas exercícios concretos. Ex. Montar as escadas, as mesas, as cadeiras, a sala de aula etc...

Exerc

1. Forme para o diminutivo

casa - flor
mesa - botão
vaso - pão

2. Escreva os antônimos de
quedo - feio - aberto - comprido

3. Separe as sílabas das palavras:
destacado | comunicar
cânino | armário
missa | implicância

Autônoma

1. Complete

$$7 \times \dots = 56$$

$$\dots \times 9 = 63$$

$$9 \times \dots = 81$$

$$6 \times \dots = 34$$

2. Respeque a fração maior $\frac{1}{7}$ ou $\frac{2}{7}$?

3. Complete as séries

$$130 - 140 - \dots$$

$$121 - 119 - \dots$$

190

109

Reliquad - O papa não era

Continuar a contar Pastoreiros de gansos.

Recião - tabuada e estudo da poesia da fazenda

16 de junho de 1962

Letras, ortografia, vocabulário e ditado
de toda a família

Trabalho das decimas

Depois novamente as plantas na
alimentação e no vestuário

Parada do Clube de Leitura

Aritmética - Continuar a ensinar o
número e o decimais. Fazer bastantes
exercícios para melhor fixação

Continuar os exercícios com romanos
até 100 e adiante até 70: (septuagésimo)

Revisar

Completar estas palavras, cuidadosamente
impugnando a terminação çã no são:

aff	pan
aten	lier
hieri	vi

2. Caixa, nas linhas abaixo, palavras em que
entrem três grupos consonânticos

Ch	Pr	Ta
----	----	----

Aritmética

1. João tem 15 réis - No domingo ele comprou
uma caixa com 70 caedadas e deu 3 a ca-
da réis. Quantas caedadas sobraram?

2. Um cesto tem uma dúzia e meia de
queijos. Quantos queijos devo colocar no
cesto para completar cinco dúzias de
queijos?

Ditado - Guardar os "Banduantes"

2. A andorinha transformou-se num
ma linda pombinha branca por-
que desceu a bolulinha verde
1º espaço
2º espaço
3º espaço
4º espaço
5º espaço

Aritmética -

9085 65 - 987 67

9846

9608

28 +

- 556

244

(fuora)

2. Opere com palavras êtes ordinárias

70:

53:

66:

36:

Revisão - Revarda Rio São Francisco, Rio Gran

de e Rio São

Uba, 10 de junho de 1964

Reque as pontas marcadas para exer-
cício

Revisão das datas

Continuar a fazer exercícios de gra-
mática funcional para melhoria
fixação

Seu meia hora de Biblioteca

Aritmética -

1. Dado de quantias

R\$ 20,40

R\$ 300,00

R\$ 560,50

{ R\$ 2420,00

{ R\$ 1000,00

{ R\$ 2500,00

2. Revarda continhas e fuoras das 4
operações

Libra, 11 de junho de 1964

Correção dos deveres

Figura - Belo Horizonte e Juiz de Fora (reverso)

Recordar substantivos próprios e comuns.

Exercício

Coloque uma bolinha abaixo dos substantivos próprios e uma cruz abaixo dos comuns:

1. Minas Gerais é meu país.
2. Comprei este vestido e esta blusa em Juiz de Fora.
3. O primeiro lugar em que descobriam ouro em Minas Gerais foi Ouro Preto.

Explique o que são homônimos:

"Palavras que se escrevem ou se pronunciam da mesma maneira e cujas significações são diversas"

Exemplos
marco (coluna), marco

vestido (estação) = vestido

cozer (cozinhar) = cozer

caça (de caçar) = casa (têcido)

manga (fruta) = manga

apenas (andar às pressas) = apressar

Matemática

Problemas orais

1. Kauo tinha 18 bolinhas. Perdeu 7. Quantas tem agora?
2. Antônio colheu 9 laranjas, 6 limões, 4 abacatis. Quantas frutas ele colheu?
3. Fátima ganhou R\$100,00. Comprou 1 lapiseira e deu R\$30,00 de esmola, ficando assim sem nada. Quanto custou a lapiseira?

Recordar frases

1. Questões, convenientemente, as palavras.
café - angulo
cabo - lapis
caixa - caixa
causa - caixa

2. Porção a cedilha onde for necessária
caixa - concessão
causa - caço
caixa - caçada

Matemática

1. A caixa escolar, distribuiu no ano passado, em setembro, 17 uniformes e em outubro o triplo desta quantidade. Quantos uniformes a caixa escolar distribuiu ao todo?

2. Foi feita uma caixa de 36 bolas de quide. Paulo retirou a metade e deu 5 a seu irmão. Quantas bolas de quide ele tem?

aquele?

Questões - Puerdas - Ouro Preto - antiga capital - mudança da capital - Sabuada

Estudo do trecho. Quelhemina, a desastrosa
Uba, 12 de junho de 1964

Conceção dos deveres

Leitura, interpretação vocabulário trecho
Quelhemina, a desastrosa pag. 139

Questões - Ouro Preto antiga capital e Ouro Preto monumento nacional

Palavras - costura - espinafre - espiça - espingarda - listras - riscado - pastel - bispo - usada - cista - desenho - casa - varilha - camisa - panceria - blusa - casaco - rasura - cura

Vamos fazer hoje uma composição
em conjunto, começada assim:
"Em um valeio muito bonito, ca-
uam contentes uma bondosa sa-
mba e sua formosa filha. Certo dia
quando a via fizeisamba..."

Aritmética - Faça um debate sobre
as tabuadas.

3799 L9

2299 L3

3224 L7

1169 L5

Exerc

1. Escreva, no lugar dos pontos, o co-
lúno certo

Um de aves

Uma de porcos

Um de carneiros

Uma de uvas

Uma de alhos

Uma de fontes

2. Leia o texto abaixo e faça um desenho
de acãdo com ele:

"Ao lado da lagoa azulada havia
alguns coqueiros; a um deles estava
amarrado um pequeno barco. Um
passo mais distante, quase no fim
da estrada, via-se uma casinha
coberta pelas raias do sol poente."

Aritmética:

1

9048 L2

5967 L8

2905 L5

444 L3

8776 L8

2. Escreva com palavras:

1.008

24.002

6.024

Religião

Exerc - Recorde a Kinari e sua localiza-
ção no Brasil págs 25 e 26

para sempre.

Mãe, na tarde do regime novo dia, fulgendo o mundo sabro, Bedina com teu o segido à mãe.

Com a voz angustiada o moço desce si.

Infeliz, acaba de arruinar nossas vidas.

Assesam nas letras a, b e c, os nomes destas histórias.

5pts

Espe. Agora vamos fazer um ditado. Sei ler para vocês ouvirem e depois ditarei para vocês escreverem.

Atenção!

O céu é um manto estrelado. É frio e faz frio, mas as fogueiras ceptam, aquecendo a noite. A magidade canta e dança futo das fogueiras.

7pts

Escreva.

Vista o Mito do mundo
D. Ulises substituta

Ricardo - balcões - linda fogueira - lanternas coloridas.
(oral) Formem uma linda história em que entrem estas palavras. Não se esqueçam de dar-lhe um título.

Prova de Aritmética

total - 30 pontos

Oral - Nossa prova de hoje é de aritmética. Todas vocês sabem que é uma prova muito importante. Por isto, vamos fazê-la com muita atenção, sem alhar o trabalho do companheiro, procurando fazer bem todas as questões. Quando acabarem cada questão, levantem o lápis. Vamos começar!

Escrevam na 1ª linha Dobra parcial de Antártica - 3ª série. Na segunda linha o seu nome todo. Na terceira linha o nome de sua professora e na quarta o nome do Sr. Celso. Saltem uma linha e escrevam no início da linha, o seguinte: n.º 1. (Escrevam também no quadro). Atenção! Vamos fazer alguns problemas mais. As respostas serão colocadas adiante do n.º 1, nas letras a, b e c. (Escrevam no quadro para escrever a - b - c.)

1) a) Os meninos do 4.º ano de P. Yara estavam entusiasmados com a festa em benefício da Caixa Celso. Fizeram bandeirinhas verdes e amarelas. Compraram 12 folhas de papel de seda. A quarta parte delas era verde. Escrevem quantas folhas verdes os meninos compraram?

b) Cada folha de papel custa R\$ 2,00. Quanto os meninos pagaram pelas folhas

verdes?

c) Cada folha de papel para fazer 8 bandeirinhas. Marcos já fez 32 bandeirinhas. Quantas folhas ele gastou? 6 pontos (2 para cada)

2) Passe no quadro

2 - 5 - 8 - 10 - 13 - 16 - 20 - 23

Exat. Se você acham que esta série de números está certa, escrevam aí no n.º 2 a palavra certo. Se acham que não está certa, escrevam apenas os números que não deveriam estar aí nesta série. 1,5 (0,5 p.º cada)

3) Qual - Godzinho foi à biblioteca retirar um livro para a professora. Ela lhe disse: Como o volume vai 314 (escreva). Os livros estavam marcados com algarismos romanos. Godzinho fez um divida e tirou 4 livros e levou à professora. Estavam marcados assim: XXXIV - XXXIX - CCXIV - CCCIV -

Escrevam ai no n.º 3, apenas o número que corresponde ao que a professora pediu 314 **1 pto**

4: Exerc a) 35ª edição

Real: O livro que a professora pediu era desta edição. Escrevam, por extenso, em ordinal, o número da edição do livro da professora.

1 pto

b) real - Uma das histórias da vida da professora tem, que uma vez possuía, um pequeno número de dígitos, isto é, o seu reino era pouco habitado, possuía apenas 12.500 habitantes. Joãozinho achou muito interessante esse número e o escreveu. Escrevam vocês também, este número na fonte da letra b. **1 pto**

5: Exerc a e b (real)

Joãozinho, na noite de S. António

fez uma grande festa em sua casa. Sua mãe fez um bolo para separar com as crianças. Ela dividiu em 4 partes. Joãozinho teve uma parte. Como se chama a parte que Joãozinho teve?

Escrevam na letra a como se chama a parte que ficou do bolo?
Escrevam na letra b. **(2 pto - 1 cada)**

6: Foram feitas para a festa muitas doces: fi. de. moleque, doce de batata, doce de leite. A mãe de Joãozinho cortou o fi. de moleque com a forma de um quadrado. O doce de batata com a forma de um retângulo e o doce de leite com a forma de uma losango. Desenhem ai, na fonte do n.º 6, estas formas, e escrevam o nome das formas, abaixo de cada figura (Escrevem no quadro o nome dos 3 formas) **1,5 (0,5 cada)**

8: Geometria Joãozinho comprou para a festa de São Antônio 3 dúzias de bombas de leite. Sabendo-se que cada bomba custa R\$3,00, qto Joãozinho pagou?

(oral) Você vai ler o probleminha do quadro. Depois vai fazer só a continha aí me dá? Depois da continha mostra o seu trabalho. Resposta - Dê a resposta que acharam. Entenderam? **2 pts**
(0,5 para o raciocínio)

9: Geometria Joãozinho gastou para fazer os doces: 2 quilos de amendoim, a R\$20,00 o quilo; 5 litros de leite, a R\$20,00 e 5 quilos de batata a R\$4,00. Seu pai pagou a metade da despesa. Quanto gastou Joãozinho?

Oral. Resolvam também este probleminha **2 pontos**

9: Oral. A fogueira na casa de Joãozinho

começou às 4 horas e terminou às 2 horas e meia. Desenhem 2 relógios e pontuem os ponteiros nessas horas **2 pts (1 cada)**

10: Geometria

$4 + \dots = 13$		$15 - \dots = 5$	(4)
$8 \times \dots = 72$			(1 cada)
246	946	408	1438
539	382	$\times 9$	
642 (1)	(1)	(2)	(2)

Oral. Façam estas continhas.

Geografia e História

Valor: **20 pontos**

Vamos fazer hoje a prova de Geografia e História. Vamos fazê-la com muita atenção e capricho. Fazê-la muito bem feita, respondendo as questões, e preocupar com o companheiro

1. Qual a diferença entre a limpeza da
 roupa e a da casa? Onde ficam
 as manchas e como elas são feitas?

2. Qual a importância da água?
 Qual a importância da água para a vida?
 Qual a importância da água para a saúde?

3. Ampliar as palavras:
 sol - bo - fogueira - que
 ap - ou - bloom - cans

A roupa de Paulo tem 5 botões na
 frente, 3 botões nas mangas e 6 botões
 nas costas. Quantos botões tem a
 roupa de Paulo?

Soluto

Resposta

1	2	3	7	8	9
1	1	2	3	2	5
5	4	5			

Nome -

4. Quando que sempre mudamos
 as roupas e como a roupa está
 sempre suja?

5. Qual a importância da água?
 Qual a importância da água para a vida?
 Qual a importância da água para a saúde?

Tuba, 8 de agosto de 2004

Carteira - Utilidade - Semanas de 4
 nos de cada vez

Cartão - Também marcado entre

Cartografia - Marcas uma página
 de cartografia para os alunos

Cartões -

Cartões que servem de 60 a 100 de
 1. Resposta número para, impara, a
 centena, digito, etc em forma de
 muitas cores, etc

a) Suzinha ganhou uma dezena de
 far e deu 3 para sua irmã
 quantas ficou?

de cada aluno. Mandar que escrevam frases sobre a guerra, nas cadernetas.

Matemática

Montagem de 2 em 2 até 100.

Montagem de 5 em 5 até 50.

Montagem de 10 em 10 até 100

Recortar metade, dobrar.

a) Escrevam nas pontinhas a metade de:

2 6 10

4 8 12

b) Escrevam o dobro de:

8 4 2

3 6 10

Arte

1 Escreva nas pontinhas, o nome:

a) de um colega seu

b) de 3 objetos escolares

c) de 3 frutas gostosas

2. Ponha estas palavras em ordem para você entender.
cui no etillas As kuitbam

3. Formar uma frase com a palavra sol.

4.

1	4	6	2	3	9
+1	+2	+1	+3	+1	+1
<u>2</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>4</u>	<u>1</u>

5. Kompletar:

35 - 40 - 45 - - 65

12 - 14 - 16 - - 24

Leção - estudar a quadrinha sobre o dia do papai.

Auto. B. B. de Affonso
Bibliotecário do Instituto

Ubatuba, 2 de agosto de 1964

Reinquiragem - Formar as alunas a quadrinha sobre o dia do papai.

Palavras - peteca, caneta, papelote, bebida, cabelo, dedo, gravata, gravata, nome, caneta, funda, borcata, bucaso, feijão.

Exercícios

a) Escrivam palavras com as sílabas:

em - ar - en - si - ur

b) completar as palavras:

...fel ...vil ...am...

...al ...d ...ca

c) Separar as sílabas das palavras

pequinhos - dedal - carro - beleza

carinha - pequenos - velocipede

Autometria

Contar os números ordinais até 10:

Qual é o menino que está em qual lugar na fila? Fazer exercícios semelhantes com desenhos no quadro.

Probleminha escrito:

João tem 5 bolas pretas e 3 azuis. Quantas

bolas tem João?

(Escreva que façam a continuação e deem a resposta)

Completar

Uma dezena + 1 =

Uma dezena + 2 =

Meia dezena + 3 =

Meia dezena + 4 =

Religião - © Bom Jesus. Residência (faz mais de exercício) de toda a manhã foi dada.



Prova:

1. Suzinha tem uma bolinha azul, 4 amarelas e 3 brancas. Quantas bolinhas ela tem?

Cálculo

Resposta

2. Desenhe 10 lacriminhas e coloque
uma enfiada na 1ª

3. R\$ 2,00 - R\$ 1,00 =
R\$ 3,00 + R\$ 2,00 =

4. Faça este exercício:
Uma caneta - duas
Um dedo - dois
Uma camisa - duas
Uma colcha - duas
Um jornal - dois
Um lenço - dois

5. Forme duas frases usando o ponto de
interrogação
Nome -
data -

Exatão - Lúcia e ditado do trecho Fontes de Luz
de Luz, pág. 92

Ubatuba, 10 de agosto de 1964

Lúcia e ditado do trecho Fontes de Luz.

Lúcia Silveira

Cláudia fez 5 anos ontem. Ela ganhou
muitos presentes. O mais bonito era o
pirlacinho. Ela rasgou as velas de
seu bolo. A criança bateu muitas
palmas e cantou. Cada criança recebeu
um cartucho cheio de bombons.

Perguntas -

1. Quantos anos a menina fez?
2. Qual é o nome dela?
3. O que ela ganhou no dia dos anos
dela?
4. Qual é o presente mais bonito?
5. A criança ganhou
(muitos doces, muitas lápis, muitos bon-
bons.)

Cartões que eles levam em voz alta a luskina
 luskina - separando palavras e separando as sílabas.

Matemática

Problemas orais:

- Lila tem 6 lápis e Karla tem 8. Quantos lápis elas têm juntas?
- Karla tem 9 anos e sua irmã tem 7. Quantos anos Karla tem mais do que a irmã?
- Antônio ganhou R\$ 5,00 e gastou R\$ 3,50. Com quanto ele ficou? etc.

Contagem

$$\begin{array}{r}
 70 + 26 = \dots \\
 32 + 37 = \dots \\
 2 + 3 + 4 = \dots
 \end{array}$$

$\begin{array}{r}
 25 \\
 + 12 \\
 \hline
 37
 \end{array}$

$\begin{array}{r}
 5 \\
 + 2 \\
 \hline
 7
 \end{array}$

$\begin{array}{r}
 1 \quad 4 \quad 5 \quad 9 \quad 4 \quad 7 \\
 +6 \quad +1 \quad -4 \quad -8 \quad -3 \quad -6 \\
 \hline
 2 \quad 2
 \end{array}$

Gramática

Os nomes de pessoas e de lugares são escritos com letras maiúsculas, porque são nomes próprios. Ex. Ângela e Brasil

Os nomes de animais, plantas e das coisas são comuns. Ex. galinha, carne, leite, fabricada.

Os animais têm nomes próprios: ex. Kiki, Lúcio

Hoje faremos a dramatização da história: O bonequinho cego

Regras - continuarei a falar sobre a limpeza das mãos e das unhas e os cuidados que merecem. Também fizemos um, sobre a limpeza e ordem da classe.



Questão

1. Carava

a) 3 nomes próprios

b) 3 nomes comuns

2. Carava o nome de um bicho q
tem o nome próprio:

3. Raimundo comprou uma barraca
por R\$4,80 e pagou com uma
nota de R\$5,00. Qual foi o troco?

4. Formas 2 palavras com til, 2 com ç e
2 com acento circunflexo

data -

nome -

Cincoas - Liste seis os animais aquáticos
e terrestres. Que são animais aquáticos?



Liste os países. São exemplo de animais
que vivem só na terra (Kestiar granias)



Ubatuba, 11 de agosto de 1964



Linguagem

Carteira no livro adotado. (Chamam 4x4)

Cartão - fardo, fardo limado, fado, balcão
maracá, capitão, gartão, papulão, bato
conceito, bicho, palha, debite, folha,
ilha, melhado, milho, fulto, fultite, telbo
velho, afilhado, falha

Faamos hoje a dramatização da história
"O bonequinho doce" (ontem não houve tempo)

Aritmética - fatos fundamentais da
e subtração. Mostre as folhas.

Problema escrito - Jane ganhou R\$4,00
 Gastou R\$1,50 com uma bola de
para seu irmão. Com q^{to} ela ficou

num infas.

base -

1. Quanto custam 2 folhas de papel a R\$20,00 cada uma? R=

2. João comprou um pirulito por R\$1,60 e deu R\$3,00 para pagar. Qual foi o troco?

$$\begin{aligned} 3. \quad & R\$1,50 + R\$0,50 = \dots \\ & R\$3,00 - \dots = R\$1,50 \\ & R\$600 + \dots = R\$750 \end{aligned}$$

$$4. \quad \begin{array}{cccccccc} 4 & 4 & 8 & 9 & 6 & 7 & 8 & 7 \\ +8 & -3 & +4 & +6 & +9 & +4 & -4 & -4 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} 9 & 10 & 10 \\ -6 & -5 & +5 \end{array}$$

5. Completar:

O lado onde o sol nasce chama-se nascente
O lado onde o sol desaparece chama-se ocidente

6. Escrevam o padacinho igual em todas estas palavras:
famula bo...ca ca...ula
bo... ...ve ...ta

7. O que se deve escrever antes destes nomes e em que?

...roda ...estrela ...avião
...lua ...porta ...arroz
...céu ...dia ...gato

8. Formar 3 frases com a palavra plácida

Recado - Estudar a poema

História - Contam Pique Pique, o satênha e o intodoe

Lista: Dr. João
Autora: substituta



Ula, 13 de agosto de 1968

Linguagem escrita do livro aditadas
Linha a leitura de alguns e da obra
a lista feita

Lista de algumas frases e palavras da
leitura e separação de sílabas também

Formação de frases (usando palavras)

Exercício para completar palavras:

plan a ma
con tu me

Estado - chape - chefe - chuva - circo - do -
lacho - cacho - chocolate - morcado - abanar
do - chanela

Aritmética - Soma de números simples

2	3	2	6	7	7
+4	+5	+3	+1	+1	7
<u>6</u>	<u>8</u>	<u>5</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>7</u>

+7	+6	8	7	9	9
<u>6</u>	<u>8</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>6</u>	<u>6</u>

Hoje vamos montar o arco São uma
escusado, pois, as crianças vão montar
o pavimento novo, agora inaugurado,
a festa etc...

Exer.

1. Quia dezena de livros, mais 8 livros, mais
uma dúzia, quantos livros são?
leilão

Resposta

2. Fazer estas contas e copie

$$R\$ 6,30 - R\$ 3,10 =$$

$$R\$ 7,00 + R\$ 0,80 =$$



3. Formar 3 frases com a palavra soldado

4. Completar as palavras com ss ou ss:

fardi balde ta bi
unvi - fa tar pati ho
e a - botiqu ca cado

Clube, 5.º e 6.º anos
Sistema unitário

6. Separar as sílabas das palavras:
- chocolate
 - suco
 - mesquinho
 - camarão

Luçad - Decore a poesia: Um ninho

Ulva, 17 de agosto de 1964



Linguagem: Tomar de toda classe a poesia. Um ninho copiar frases e palavras da poesia para separar sílabas. Tomar também, de 4 em 4 alunos, a última letra de cada no verso aditado.

Palavras - campo - conto - bomba - bengala - dentada - domingo - manga - Tampa - empada - tombo - esquelético - moleque - tanque - lique - quitanda - quilo.

Fazer com as crianças tope, em conjunto, uma história à conta de uma quadrado.

Instigação Social - História do Bom Samaritano para demonstrar a caridade que devemos ter para com os outros.

Aritmética

1. Probleminhas - Antônio tinha R\$ 1,00 tom para uma liguinha por R\$ 0,70 tom quanto ficou?

Resposta

2. Renata ganhou R\$ 3,00 e deu R\$ 1,50 para seu irmão tom qto ficou?

3. Celáudio ganhou meia dúzia de lápis mais uma dúzia. Qto lápis ganhou?

Fazer estas continhas e efetuar.

R\$4,30 - R\$2,20 =
 R\$2,10 + R\$0,60 =

Lição de gramática

O plural das palavras:

Os nomes têm singular e plural. Eles estão no singular quando representam 1 coisa só. O nome está no plural qdo representa + de 1 coisa.

Exercício - complete

- o lobo os lobos a casa
- o dia a cadeira
- o gato os livros
- a nota o dedo
- o aluno a unha

Exercício

1. complete:

- o navio - os navios a casa
- a escola - o avião
- a planta - o soldado

2. Formar 2 frases com a palavra luz

- 3. complete
 Eu troco o sino
 Nós
 Ele



4. Formar palavras com
 Pa Pa Pa
 Pe Pe

5. contínua
 R\$1,00 R\$0,80
 + R\$0,20 - R\$0,50

6. complete

6 + = 11
 11 - = 5
 4 + = 12

7.
$$\begin{array}{r} 3 \\ 3 \end{array} + \begin{array}{r} 0 \\ 0 \end{array} = \begin{array}{r} 3 \\ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ 3 \end{array} + \begin{array}{r} 3 \\ 10 \end{array} = \begin{array}{r} 11 \\ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ 8 \end{array} - \begin{array}{r} 8 \\ 8 \end{array} = \begin{array}{r} 2 \\ 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ 7 \end{array} - \begin{array}{r} 9 \\ 7 \end{array} = \begin{array}{r} 0 \\ 0 \end{array}$$

9. Canais entre 100 a 150 de 1 em 1

Nome
data

Supa - leitura e ditado do trecho
Se Deus, meu amor!

Ubi, 11 de agosto de 1964

Linguagem: leitura da poesia "Se Deus meu amor!" comentários e interpretação da mesma cópia de algumas palavras, separação de sílabas, formação de algumas frases usando palavras escolhidas por mim

Ditado de palavras do texto

Apresentação: narração da poesia "Se Deus meu amor!"

Mês do ano e dias da semana.

Questões:

O mês em que se festeja S. João é _____

O mês da primavera é _____

O mês do natal é _____

O 11º mês do ano é _____

Aritmética

Completar (Experiências comerciais)

Ken comprou custou Ele comprou um saquinho de pupa por

Bela é a malinca tinha que pagar O preço de um pacote é

Exercícios de contagem:



Quantos morangos faltam para fazer uma dezena?

Resposta: 13 bolinhas. Faltam a dezena e mais.

tem 3. Enfeitado que 13 são 10 bolinhas.

3. Vamos agrupar bolinhas

Se q'tos modos podemos agrupar estas bolinhas?

Problema oral José tem R\$1,60 e seu irmão R\$0,50. Quanto os 2 têm juntos?

Pedra - continuar a enfeitado de Jesus



Arce

1- Completar

Sete dias formam uma semana

2- Escreva os meses do ano em ordem

3- Completar

9 sementes - os sementes

a semente

a serpente

o serviço

4- Formar 2 frases com a palavra: mar

5- Complete

25 - 28 - 31 46

6- Complete

12 = dezena

24 = dezenas

10 = dezena

7-	21	25	1	6	5	6	10
	+ 23	+ 2	+ 5	+ 3	+ 4	- 3	- 6
			7	2	1		

8- 3 + = 8

5 + + 3 = 10

2 - = 1

8 - = 5

Nome:

data:

Ubatuba, 19 de agosto de 1966

Linguagem

Litura silenciosa

Benedito é preguioso como o carvão.

Ele mora em casa de sua tia.

Ela é cozinheira de D. Júlia e os filhos de D. Júlia gostam muito de Benedito.

Ele é um menino muito engraçado, que sabe imitar a voz de uma pessoa de animais. Ele late, mia, berra e fala como o papagaio.

Ele encara a si a valer com as pernas do pectinbo. Mas Benedito tem um grande defeito: mexe em tudo.

Perguntas:

1. De que cor é Benedito?
2. Ele mora na casa de ...
3. Sua avó é ... de D. Júlia.

2. Quais os animais que Benedito sabe imitar?
5. Qual é o grande defeito de Benedito?

Depois disto faremos a leitura em conjunto Cópia de algumas palavras da leitura. Separação de sílabas. Cópia de frases.

Faremos frases com a palavra escolhida.

Parágrafos - tirados de um trecho do livro adotado.

Aritmética



2	1	2	3	4	5
+3	+2	+5	+2	+5	+2
<u>4</u>	<u>4</u>	<u>1</u>	<u>4</u>	<u>1</u>	<u>2</u>

Revisão e leitura

R\$ 22,00 + R\$ 0,00 =

R\$ 2,50 + R\$ 1,50 =

Problemas

1. Caetano foi ao feirinha e colheu 3 mangueiras, 4 rosas e 2 cravos. Quantas flores Caetano colheu? R.
2. Luis tem 5 livros de história e recebeu de presente mais 3 livros. Quantos livros de história tem Luis?

Religião - Luis

Faça também uma mesadação qual



Receita

1. Completar:

Bolo de coco é cocada
Bolo de laranja é
Bolo de fígado é
Bolo de banana é

Bolo de goiabada é

Bolo de maracujá é

2. Pesque os nomes dos objetos que você usou na escola.

relógio - faca
lápis - caneta
pulseira - livro
graxa - cesta

3. Flores para mamadeira



dália

margarida

cravo

lilás

rosa

melita

4. Vai vai formar 5 palavras terminadas em

.....inbo
.....ilha
.....ão
.....ua
.....inba

5. Quais são os vizinhos de:

22

14

16

8

6.



Complete esta série

7.

7	5	5	8	8	6
+1	+3	+3	4	3	2
1	2				

Nome

Data

Visto: L.P. de Araújo Diógenes, substituto.
Ubiratã, 20 de agosto de 1964

Quinquagena - Retirada do livro adotado
Interpretação da mesma e cópia em seguida, das palavras que apresentarem maior dificuldade. Separação de sílabas de algumas palavras e formação de frases com outras.

Retado -

branco - brilhante - briga - cobra - cabrito -
flore - embrulho - brinquedo - sombrinha -
colore - bravo - pobre - cravo - livro - crani-
na - creme - criado

Revisão de gramática:

domingo

4. Ler as palavras sem:

f

blu

el

blo

5. Resque os números pares:

3 - 6 - 5 - 4 - 8 - 9



6. Escreva 2 números ímpares:

7. Uma menina colheu 2 dúzias de rosas e na feira tinha 1 dúzia. Quantas rosas eram ao todo?

Cálculo

Resposta

8. Uma tábua C#0,50. Ganhou mais C#0,30.

Como qto ficou tua? Resposta

data -

Nome -

Ubatuba, 24 de agosto de 1964

Introdução - Letícia, do livro adaptado Gata Borralheira. Fiz as atividades do livro, relativas à leitura. Cópia de algumas palavras e frases do texto.

Objetivos: Desenvolver na criança o gosto pela boa leitura. Desenvolver na criança a capacidade de falar e escrever melhor.

Ditado -

Olhem a boneca de Lúcia.

Ela é muito bonita! Ela se chama Kalá.

comadre - ladrilho - madrugada - pedra - arido - quadrado - compadre - madrinha - mchana - dogana - fechada

Você vai formar 6 nomes de animais com estas sílabas que aí estão.

5



Reenhe meia dúzia de pratos

6. O João comprou uma dúzia e meia de frutas. O Luís quebrou 2 frutas. Qto ficaram?

7. A lida tem meia dúzia de baranfas. Duplicou a metade, quantas ainda restam?

8. Num bandeja há 8 copos. Quantos faltam para completar uma dúzia?

Nome:

data:

Você lê? Livro Dinete no mistério

Uruá, 25 de agosto de 1964

Linguagem: Littera no livro aditado. As finais. Interpretação e exercícios da mesma lição. Littera de algumas frases e palavras do texto. Separação de sílabas.

Objetivos: Desenvolver o gosto pela littera, facilitar a maneira de se expressar e também facilitar a escrita uma vez que se gravava bem as palavras mais difíceis.

Litado



Olhem a casa da Didi

Ela é toda amarela

Vocês gostam dela?

quide - quilo - gravata - gravado
grife - grifa - magro - magro - quep
grade - grande - grampo - quita

Noção de gramática - Littera com palavras que têm o mesmo sentido isto é quem diz a mesma coisa. Ex: bonito - lindo

4. Di o aumentativo de:
 face -
 sapato -
 caduça -

5. Desenhar um relógio marcando a hora em que você almoça.

6. Rígia tem R\$1,00 e Paulo tem 3 moedas de R\$0,50. Qual dos dois tem mais dinheiro?

7. Marcos comprou um lápis de R\$1,00 e pagou com uma nota de R\$5,00. Que troco recebeu?

$$\begin{array}{r}
 3 \quad 6 \quad 21 \quad 8 \\
 5 \quad 4 \quad +3 \quad +3 \quad +26 \quad 7 \\
 +3 \quad 4 \quad 1 \quad 1
 \end{array}$$

Nome -
 data -

Ubatuba, 26 de agosto de 1964

Linguagem - Saí hoje tarde planejada para ontem sêta letícia, pois, por causa da seca, não dá o tempo nas ruas.

Estado - fio - fruta - ponta - face - feio -
 fitada - chefe - chafada

Ufam este ninko

Ele é de tico-tico



Antimetica - Continuar a ensinar as crianças a ler as horas.

Olepticos - Escrever na escola a respeito da utilidade do relógio para a vida diária.

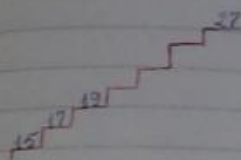
Quinias - Continuar o estudo das partes e quinias.

Metamorfose do sapo

1 ovinhas	2 quimo com uma cauda	3 quimo com 2 patinhas atrás
4 quimo e patinhas	5 sapinho cauda curta	6 sapo

Exerc.

1. Construa uma sentença empregando 4 dia da semana.
2. Pique os nomes que estão no diminutivo.
cospinho - bola - creola - cuancinha.
3. Pique agora os nomes que estão no aumentativo.
patao - panela - bolão - chapéao.
4. O que está faltando? ss ou ç.
come ou pámaco - caberna - tenne.
5. Desenhe um relógio marcando a hora que você fantasia.
6. Vamos fazer esta série em ordem crescente?



7. Fimar e efetuar.
R\$ 3,30 + R\$ 1,00 =
R\$ 5,00 + R\$ 1,00 =

8.	24	71	9	3	5	6
	+ 12	+ 25	5	1	3	2

Nome: _____
data: _____

História - A entrada e os anos
Moi, 27 de agosto de 1964

P

Prova de

Quinta Patria
Mês de agosto

30 pts

4. (Qual)
Formem sentenças com as palavras em
flôres e fardim.

5. Completar:
uma fruta - muitas
um soldado - cinco
em canto - mês
em estudo - ile

Use bi de tam ci ta
formem os pedacinhos e formem o
nome de 2 brinquedos.

Escreva a) b) c)
(Qual) Escrevam na frente da letra
nome de uma cidade. (pausa)
A letra l escrevam o nome de
uma fruta. (pausa)
A letra e escrevam uma palavra
que tenha sílaba.

8. Desenhos de uma gravura 5

9. Estado
O homem era amigo do cachorro.
- Na Prunça O velho capitão era
chefe de um navio. Quimbal - mi-
nhoca - toalha - madrinha - tromba -
cabeça, zebra.

Fin

Depois da prova faremos o comentá-
rio das questões.

Recordação de tudo dado este mês.

Aritmética 30 ftes

Probleminhas:

a) Joãozinho tinha R\$0,60. Gastou mais
R\$0,30. Com qto ficou Joãozinho?

b) Fui comprar 2 cestas de laranjas. Cada cesta tinha meio cento de laranjas. Quantas laranjas comprei?

c) Fui com 2 soldadinhos e Paulo 7. Quantos soldadinhos Paulo tem mais do que fui?

d) Se eu tiver 8 laranjas e depois ganhar mais meia dúzia, com quantas eu ficarei?

2. Completar:

Uma dezena + 3 =

O dobro de 8 =

A metade de 10 = 2 =

Quar moedas de R\$0,50 =

3. Completar:

25, 28, 31 46

115, 120, 125 150

4. Escrevam as quantias que eu vou ditar.

R\$0,20 - R\$2,90 - R\$10,00 - R\$11,40

5. $R\$7,30$ $R\$2,10$ $R\$0,20$
 $- R\$5,20$ $+ R\$0,80$ $+ R\$0,70$

6. No quadro.

Luiz tinha 9 bolas. Estouraram 6. Quantas ele tem agora?

7. 8 4 23
 $+ 2$ $+ 3$ $+ 21$
 7

8. Complete:

Sete dias formam uma
O ano tem meses

9. 9 12 15
 $- 5$ $- 7$ 30

Visto de Casa Uniga.
Duetos substituído

10. 6+ = 14
15 = = 12
3+ = 4 = 10

14

Paradas hoje a fazendinha de religião de Oral

Ubatuba, 31 de agosto de 1964

Linguagem - Estudo da poesia: ©
colunho preto.

Estado - prato - prova - prego - preto -
ambuquado - primo - prata - prego - prego
compra



Olhem o boni. © boni é do ovo.

Nota de gramática:

Palavras antônimas são as que querem dizer o contrário das outras.

bon - mau { andou - parece
dia - noite { rico - pobre etc

Exercício

Escrevam palavras antônimas destas:
frio - alto
fritado - magro

Aritmética - Continuar o estudo das horas.

Probleminha

Seu pai tinha 18 faxinhas. Se ele a metade de quantas ficaram?

Seu pai tinha de

18 - 6 - 10 - 14 - 20 - 8

Instrução Moral - Reunir as crianças em grupos para dar-lhes noções de solidariedade e amizade, fundando o "Clube de amigos Sinceros".

Revisão

Qual é o contrário de:
inverso -

puta verde
grande
baixo
bonito

2. Separar as sílabas de:

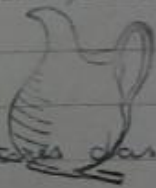
mamae -

tambor -

chocalho -

maninho -

3. Escreva uma sentença com a palavra farra



4. Quais os nomes das plantas que dão estas frutas?

bananas -

lindois -

mangas -

laranjas -

5. $1 - 2 = 9$ $7 - 12 = 7$
 $+ 2 = 8$ $+ 1 = 6$ $- 5 = 3$
 $7 = 5$ $6 = 7$

6. Tenho 24 doces comi a metade com quantos fiquei?

8. Dê o dobro de:

6 - 7 - 10 - 4

8. Paulo tinha R\$ 7,00. Sua irmã tinha o dobro. Qto sua irmã tinha?

Ulbra, 1 de setembro de 1964

Comecei no princípio da aula a leitura e o ditado do trecho Natal e Ano Bom (do livro aditado).

Quincias - Aves Domésticas

Vamos conversar sobre os animais. Os animais que possuem penas - as aves. Quais são as aves domésticas? Mostre gravuras para tornar interessante a aula.

Elas são as galinhas pintadas e
brancas. Quais são as aves do galinheiro
de? (falar, falar, etc.)

Aritmética

Problema até R\$ 5,00
Sei tinha R\$ 3,50. Ganhou mais R\$ 1,50
com quanto ficou?
(Resumem as moedas)

$$R\$ 2,00 + \dots = R\$ 5,00$$

$$R\$ 3,50 - \dots = R\$ 3,00$$

$$R\$ 4,80 - \dots = R\$ 4,00$$

Continuar os exercícios sobre horas,
minutos, relógio, para melhor fixação

Religião - Mastiquei várias quadras
desta matéria e fiz lições resu-
madas de cada uma.

Exerc:

1. Para você pontuar:

Para que serve o relógio

2. Formar 2 frases com a palavra: relógio

3. Mandarei que formem uma história
linda de uma gravura

4-	7	7	9
	+	+	-
	7	3	4
	16	13	

5. Tenho tinteira R\$ 4,00. Dei a metade pa-
ra sua irmã com quanto ficou?
Resposta -

6. 30 - 29 - 28 - 27. 21

Ulbra, 2 de setembro de 1964

Leitura - Estudo da poesia "O mundo
das colinas"

Leitura de algumas palavras desta poesia

e também separação de sílabas de algumas.

Ditado Olhem a menina com a bola na mão. Você tem bola?

taço - teco - troco - teco - teco - teco - teco - teco

troço - tulo - tromba

Historia - Continuar os exercícios em quantias até 5,00.

De o dobro de:

R\$0,20 - R\$0,30 -

R\$0,10 - R\$1,00 -

R\$0,40 - R\$0,50 -

21	46	4	7	8	5
+ 81	- 23	+ 4	+ 6	+ 4	+ 3
		<u>7</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>

Fazer um debate com os alunos sobre horas.

Historia - Contar a história: Joãozinho, o cordeiro

Exerc

1. Leia com atenção
Você vai fazer hoje um bolo que
deu muito bom de sua imaginação
para os alunos.
2. Escrivam palavras que querem dizer a mesma coisa que:
falar -
claro -
alguém -
3. Escrivam palavras contidas a:
feito -
gado -
fino -
4. a flor - as flores
a raiz - as
o pai - os
o boi - os

5. completar
31. 90. 89. 88.

6. Paula tinha R\$500.00. deu a metade para
a Paula. Quanto Paula tem agora?
Resposta -

7. Roberto tem 6 anos e Marcelo tem a dú-
plex da idade de Roberto. Quantos anos
tem Marcelo?
Resposta -

8.

74	8	9	48	9	26
+34	+7	+8	-12	-7	-12

Nome
data

Kristina - Letícia, a patinista esquecida

Plano de aula

8/9/64

Para ser distribuído durante os dias
da Semana da Pátria

Tópicos -

1. Que comemoramos na semana da Pátria?
2. Qual é a nossa Pátria?
3. A quem devemos nossa língua, nos-
sa religião e nossos costumes?
4. Que levou os brasileiros a desejarem
liberdade?
5. A independência do Brasil
6. A figura de D. Pedro I
7. Bandeira Nacional - um dos símbo-
los da Pátria.

Ensinar aos alunos o respeito para
os símbolos da Pátria, o reconheci-
mento aos portugueses, a admiração e
respeito por D. Pedro I, a celebração
nas festas da Semana da Pátria

$$\begin{array}{r}
 8 \quad 9 \quad 26 \quad 12 \quad 11 \quad 84 \\
 - 3 \quad + 3 \quad + 41 \quad - 4 \quad - 7 \quad - 52 \\
 \hline
 5
 \end{array}$$

6. Completar

O dobro de $6+4 =$

o metade de $8-2 =$

Quas moedas de R\$0,10:

7. Completar

250. 260. 270

8. Julia ganhou R\$1,50 de sua mãe,
R\$1,00 de sua tia e R\$2,50 de sua
madrinha. Qto ganhou Julia ao todo?

Nome -

data -

Ubatuba, 4 de setembro de 1964

Letura Silenciosa:

Hoje houve um bombo auditório no qual
foi em que Karly estuda. O auditório
foi feito para comemorar o dia
7 de setembro - dia da nossa independência.
Uma menina recitou uma
soneta poesia sobre o Pedro I que
terminava assim:

Viva Pedro I!

Viva o nosso querido Brasil!

Perguntas:



1. O que houve hoje na escola em que Karly estuda?
2. O auditório comemorava o que?
3. Quem recitou uma poesia?
4. A poesia falava sobre quem?
5. Como terminava a poesia da menina?

S. 30. 19. 58

Nome
data

Ubatuba, 9 de setembro de 1964

Idioma - Letura no livro adaptado.
Interpretação feita pelos alunos da leitura e
cópia de algumas frases e palavras
da mesma.

Estado - banana - barraca - burro - gado -
carante - ferro - furadura - corrida - em-
pilhão - caberco - fava - macanico -
barracão

Foi feita a leitura das melhores
histórias, feitas pelos alunos.

Submissão - Exercícios e problemas com
centena, meia centena, etc

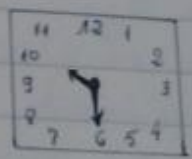
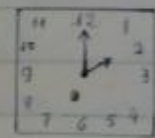
Exs

1. A metade de 1 centavo é:
2 centavos é igual a:
2. Quebra recebeu do ^{pai} cento de laranjas
e Maria 2 centos. Quantas laranjas rece-
beram juntas?

Religião - As promessas do batismo

Arre

1. O dono de uma loja comprou 2
centos de lápis e 3 centos de canetas.
Quantos objetos comprou?
2. Quantas horas são?



2. 4 6 12 12 6 5 23
 1. 2 1 2 6 6 6 26
 3 6

4. 4 + 9
 7 + 10

1. depois de 1000 há 1000
2. centos de mangas há 1000 mangas

5. Completar com e ou são

- a) Lili uma boa menina
- b) Lili e João bons alunos
- c) Cláudia obediente
- d) Os meninos bons

6. Coloque a co certa

- leite é A folha da árvore
 é carvão é
 ma do ovo é sangue é
 céu é A nuvem
 é

Nome: _____
 data: _____

Ubá, 9 de setembro de 1964
 Linguagem - Letura no livro aditado
 Ditado - colar - tambor - pinto - coaritar
 lavador - cantor - lavrador - cordão
 Seu pai a fea. fea também com
 a fea.

Bilhete

Copie assinando como se escreve um
 bilhete. O assunto será convite a um
 amigo para festa de S. João.

Intitica

Problemas orais

- a) Gilda ganhou meio cento de laran-
 fas e seu irmão ganhou 1 cento.
 Os dois ganharam quantos?
- b) Celina tem R\$5,00. Vai dar R\$2,50
 para um pobre. Com quanto ficará?
- c) No asilo de Ubá tem 200 velhinhos. Ser

200 e 50 não conseguem trabalhar.
Quais são os que trabalham?

d) Luiza ganhou de seu pai 2 dezenas de lápis. Já ganhou 3 com que lápis ia ficar?

Resposta

4. Escrava 4 palavras começadas por

sh	gi	te

2. Dê o contrário de.

frio =

amargo =

duro =

aberto =

3. Separe as sílabas destas palavras.
camisolinha =
serrutinha =
locomotiva =
machadinha =

4. O que mexe faz:

a) com a escova?

b) com a fonte?

c) com a sabão?

d) com o sopro?

5. 60 - 63 - 66 - 69 -

99

6. Vira tem 7 anos. Sua irmã tem 12. Quantos anos sua irmã é mais velha?

7. Roberta ganhou 1 centavo de goiabas. Que centavo estava maduro. Que eram as goiabas verdes?

	7	8	6	59	59	12	12
+3	+1	+4	+12	+12	-8	-5	
<u>2</u>	<u>5</u>	<u>5</u>		<u>23</u>			

Nome =

data =

Keisua - contarei hoje: Aquieta feliz

Ubatuba, 10 de setembro de 1964

Linguagem: leitura da poesia: A Bonica



A Bonica

Francisca filha

Nini, a ríde embalando,
 que procure a boneca
 a sua linda boneca
 nas vozes que vai cantando:



Bonequinha, bonequinha,
 Já bonequinha,

por que feias a boneca,
 sem dormiu?

A tua ríde balanço
 no seu veno,
 os olhos fecha de manco,
 que o sono vem

As crianças fazem um desenho ilustrando
 esta poesia

ditado - papel - mal - anel - avental -
 anel - animal - sel - dedal - sol - car
 retel - funel - abril - capital - futel.

Autmética - Começarei hoje a dar a
 mãos de algumas romances.

Instrução moral - Enunciar os alunos a
 ter firmeza, sinceridade e responsabi-
 lidade nos seus atos

sa!
A Seta não gosta do trunzinho
Que loba é a Seta. Ela tem medo
do do apito do trem
Seta é uma gatinha malhada.

Perguntas

1. Escreva no quadro boacinho, gatinha, trunzinho, carrinho.
Resp: O que o menino ganhou?
2. Como o brinquedo faz?
3. Quais são os amigos do Anoldinho?
4. Escreva nas esquinas, nas ruas, nas estações.
Resp: Onde o brinquedo pára?
5. De que a gatinha é loba?
6. Como é a gatinha?

Cópia de palavras, separação de sílabas, formação de palavras novas com: tra, tre, tri, tro e tau - tra, tro, tra, tro, tra, tro, tra, tro.

Detado - carta - fada - anjo - barbaque - bolota - bone - coberta - para - que - to - formiga - enxada - martelo - can - tucho - parquinho - forte

Aritmética - Continuar o estudo dos algarismos romanos. Fazer vários exercícios sobre estes algarismos.

Religião - Deus em nós.

Exerc:

1. Escreva 2 palavras com:

~	•	◊	^
.....
.....

2. Formas
esta
lineares

zinhos
numeralzinhos

3. Complete

Os olhos servem para

A língua serve para

A cabeça serve para

O coração serve para

4. Adivinhação

Verbo do céu,

Não queito do sol,

Milha as flores

Para de beber aos animais

Para bochecho nas sornbrinhas

Como pelas suas

Quem sou eu? R.

5. Escreva nos traços:

1. O dobro de 9: _____

2. A metade de 12: _____

3. meia dúzia + 3: _____

4. duas dúzias são: _____

5. $8 + \dots = 12$

6. Quantas unidades há em uma dúzia? _____

7. Conta plantou meia dúzia de árvores
Morreeram 3. Quantas ficaram?

R.

8.

12	36	49	28	12	6
- 7	- 25	- 38	+ 61	+ 14	+ 5
				<u>22</u>	<u>8</u>

Nome -
data -

Ubatuba, 15 de setembro de 1964

Objetivos: leitura do livro adaptado. Cópia das palavras mais difíceis do texto. Separação de sílabas e formação de

para com as palavras novas
cacha - castiva - evola - castiga -
sada - festinha - estrela - temporada
del. bicho

Religião - Os amiguinhos de Jesus

Hoje fizemos uma descrição, a vista
de uma gravura, em conjunto com
da um d'asa uma fase para a
descrição

Latimela - Continuar o estudo das
alquismos romanos.

Quest.

1. Quem faz sorvete é o sorveteiro
Quem faz bradados é o
Quem faz sapatos é o

2. Separar as sílabas das palavras:
brilhante
samburinha
embrulho
coqueluche

3. Completar com que ou que
Kole tan tinda
lo luche le

4. Desenhar:
mala - sorvete - ponte

5. Lula tem 5 anos. Quantos anos faltam
para completar 9 anos?

6. $4 + \dots = 9$
 $6 - \dots = 2$
 $5 + 6 + \dots = 13$

7. Fui batizado no dia de de

com base

1) a que seja aluno ainda mais do que para outras atividades

Exercícios

1) Observe e anote algumas características e anote a duração, frequência e outras em vários ou em um

2) Anotar as atitudes de um pássaro em liberdade.

3) Observe como se locomove, como se defende, como se alimenta, se defende, de furtos ou amentes, se defende isso independentemente

4) Observe passarinhos de gaiola ou casos de outras aves (pombos, periquitos) vendo como chocam, como alimentam os filhotes, etc?

Exerc.

38200 + 38200

38200 + 38200

38200 + 38200

12. 13. 14. 22. 21. 40

Receba os números seguintes

21	12	9	22	10	22	12
12	11	12	- 7	12	- 7	
21	1					

4. Obter o acerto que falta nestas palavras: botas - anore - ovo - Jacas -

6. Complete:

o menino - as meninas

a criança -

a festa -

o filho -

a mãe -

6. Semear uma fase bem bonita com a

falando bobolota

Nome -
data -

Uba, 19 de setembro de 1964

Sinquagem - Bitura silenciosa

Keninha sabe que o banho de sol faz bem à saúde. Por isso ela, todos os dias vai tomar banho de sol na praia. Keninha sempre leva um protetor para fazer com seu priminho Risto.

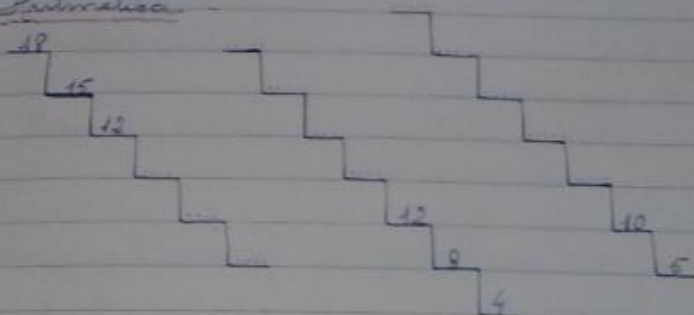
Perguntas:

1. Como se chama a menina?
2. É o priminho dela?
3. O que ela faz todos os dias?
4. O que ela leva para a praia?

Bitura - dea - sibola - cinema - baria -
sede - ego - alfaca - eimes
Eu gosto de nadar. Vai gostar?

Religião - Para não esquecer.

Entretida



Todo um dia uma noção de comuni-
dade. Começamos a falar sobre a
família e suas relações, a casa, a
escola etc...
Assim preparados os alunos entendi

na área

3. Cavalos Abelha Mosquito Carrão

Escreva debaixo de cada nome de animal se ele é util ou noivo.

4. Escreva em algarismos romanos

3 - 12 -

5 - 11 -

9 - 10 -

5. 40 56 39 57

30 22 21 44

6. Desenhe um relógio marcando a hora em que você se deita.

Nome:

Data:

Ubatuba, 22 de setembro de 1964

Linguagem - Litura no livro adote a lópia de algumas palavras da língua e caça de sílabas de outras.

Ditado - sino - semente - sete - serpe - serviço - desenho - rosa - casa - vasilha - camisa - casamento - roseira.

a) Como foram preparados ontem, os hoje faço a visita a II mostra anual, no Tabajara.

No regresso conversaremos um sobre as coisas vistas, suas utilidades e desenvolvimento.

Tornar a lembrar o comportamento que devem ter durante esta

b) Hoje desenvolverei o 2º item da semana da comunidade seja a letra B. Músicas de ac fazenda (Ilustre a explicação cantadas).

2) Uma aluna fez uma palestra explicando porque nesse município usa-se o nome de Uba.

Submática

Problemas orais:

1. Zézi tinha 3 feixinhas no aquário. Ganhou mais 8. Quantas tem agora?
2. Karinha ganhou 8 bolões coloridos. Sitaramam 2. Com quantos ela ficou?
3. Zita tem 8 anos e Karita tem 5. Quantos anos Zita é mais velha do que Karita?
4. Suzuinha tinha R\$3,00. Comprou R\$1,50 de doces e R\$0,50 de balas. Quantos cunquios sobraram?

Exerc.

Completar

1. Os meninos chupam as laranças.
Eu as laranças.
Angela as laranças.
Eu vou as laranças.

2. Escreva o nome de
2 peças de roupa:
2 brinquedos:

3. Completar as palavras colocando mais sílabas:
flores
planta
laranja

4. $100 - 99 = 98$ - = 93

5. Quantas moedas de R\$0,20 você precisa para pagar uma lanchinha de R\$2,00.

6-

21	5	18	16	69	26
+43	+4	-9	-?	-54	+42
<u>31</u>	<u>2</u>	<u>9</u>	<u>?</u>	<u>15</u>	<u>68</u>

fada
vestido

4- Jannas e efetuar:

$$32 + 15 = \dots\dots\dots$$

$$21 + 32 + 43 = \dots\dots\dots$$

$$4 + 3 + 5 = \dots\dots\dots$$

$$32 + 6 = \dots\dots\dots$$

$$45 + 4 = \dots\dots\dots$$

5. Sônia tem 6 vestidos e Regina tem o dobro menos 3. Quantos vestidos Regina tem?

6. Preciso de duas moedas de para fazer R\$1,00.

Nome:

data:

Religião - Jesus na hóstia.

Ubatuba, 24 de setembro de 1964.

Entrevista

Planejamento

- Quem será entrevistado?
- Que vamos perguntar?
- Como será feito o convite ao entrevistado?
- Local da entrevista: dia e hora.
- Como será realizada: em grupo, individualmente ou pela classe?
- Quem vai receber o entrevistado?
- Quem vai anotar as informações?
- Como devemos comportar-nos?
- Quem vai agradecer?
- Avaliação.

Perguntas a serem feitas ao
engenheiro agrônomo Sr. Paulo
Magno.

<u>me</u>	<u>lha</u>
peleiro	filha

3. Dê o aumentativo:

sapato -

dedo -

caneca -

4.

23	8	28	10	48	99
+ 36	+ 3	+ 61	- 7	- 26	- 63
	5				

Nome:

data:

Ubatuba, 28 de setembro de 1966

Atividade

Leitura Silenciosa:

A fazenda do tio Louie tem um carneirinho muito tão endoctrinado como uma criança travessa. O tio Louie do G. como ele pula e corre! Quando lhe mostrou a mãe, ao mamãe, dá-lhe leite na mamadeira.

Perguntas:

1. O carneirinho é muito branco, levado, magro.
2. Como é o nome dele?
3. Onde ele bebe leite?
4. Onde ele mora?

Formem uma frase bem bonita com a palavra: carneirinho.

Hoje fizemos em classe, ^{para os alunos} com fôlego para os alunos gravarem bastante as palavras de natureza animal.

Aritmética - Recapitular: Horas
meias horas e minutos crescentes e
decrecentes.

Exerc

1. Vovô tinha uma nota de R\$ 2,00
trocou-a em centavos para dar a
seus 4 netinhos. Que moeda ela
deu a cada um neto?

Desenhar R

2. 12 - 16 - 20

3 - 5 + 3 + 1 = 3 + 9 =

3 + 4 + 3 = 12 + 4 =

4. Completar estes nomes masculinos.

macac vov amig
cabel memin fat

5. Onde se compra? •

unidades na

fazendas na

chapins na
calçados na

6. gata bonita - gato
aluna estudiosa -
vara gorda -

Nome -

data -

Ubatuba, 29 de setembro de 1968

Prova de Língua

Pátria

total 30 pts

1. Lectura silenciosa.

Um dia, um sapo montou na seta
de uma espingarda de brinquedo.
Pensando que tivesse encontrado

Aquele moço é meu amigo.
Aquele

4. Dê a metade de:

8 -

18 -

20 -

12 -

5. Dê o dobro de:

8 -

9 -

10 -

7 -

6. Seila tinha R\$18,00. Dê a metade para seu primo. Com q^{to} ficou?

Nome:

data:

Prova de Aritmética

Total: 30 pontos

1. Probleminhas

a) Papai deu 5 doces para os seus três filhos. Luiz, o mais novo, ganhou 1 doce. As outras 2 filhas ganharam número igual de doces. Quantos doces cada irmã de Luiz ganhou?

b) Paulo comprou a metade de 1 dúzia e meio de abacaxis. Quantos abacaxis Paulo comprou?

c) Gastei na feira R\$5,00 e ainda fiquei com R\$3,00. Quanto eu tinha?

d) Uma galinha tinha uma ninhada de 6 pintinhas e outra tinha o dobro deste número de pintinhas. Quantas pintinhas as 2 galinhas tinham juntas? (4)

2. Completar

7. 12 - 17 = - 42

19. 17 - 15 = - 5

3. Escreva no quadro : a) 0,5 b) 1,5 c) 2

Dizer - Começam o número par de
par de 20 (Na frente da letra 0)

b) Escreva 12. 19. 15. 26. 31. 40

Dizer - Copiem e escrevam os números
ímpares.

c) Escreva os nº pares de 70 a 80.

4. Completar:

10 : + 5

15 : + 7

20 : + 12 (3)

5. Ordene de quantias

R\$ 40,00 - R\$ 50,10 - R\$ 9,00 - R\$ 0,00 (2)

6.
$$\begin{array}{r} 12 \quad 9 \quad 85 \\ + 35 \quad + 3 \quad + 32 \\ \hline 21 \quad 5 \end{array}$$
 (3)

7. Escreva no quadro

Mano tinha R\$ 9,50 deu R\$ 5,00 pa-
ra um doce. Com q^{to} ficou?

Dizer - Copiem e façam este problema.
Não se esqueçam da resposta. (2)

8.
$$\begin{array}{r} 18 \quad 85 \quad 12 \\ - 7 \quad - 32 \quad - 7 \end{array}$$
 (3)

9. Complete

Quas dezias + 2 =

1 centena e meia =

2 centenas + 6 = (3)

10. Dizer

Desenhem um relógio marcando a
hora que começa o recreio.

relógio. (1)

hora. (1)

Após a prova, vamos fazer uma visita,
a exposição de trabalhos, feitos durante

te a semana da comunidade
local - Centro dos Lavradores.

Deve

1. Separe as sílabas das palavras:
banquinho -
cavalo -
amiguinho -
2. Forme uma frase bem bonita com
a palavra: coração.
3. Di qualidades a estas palavras:
cabelo -
anel -
vestido -
4. Vôvo vai distribuir 9 balas entre netos
3 netos. O mais velho recebeu 5
Quas balas vão receber cada um
das outras 2 netos?

5. Gastei no cinema R\$40,00 e ainda
voltei com R\$20,00 para casa.
Com qto sou de casa?

$$\begin{array}{r} 6. \quad 3 \quad 35 \quad 89 \quad 77 \\ + 5 \quad + 43 \quad - 54 \quad + 44 \\ \hline 7 \end{array}$$

Nome:

data:

Ubatuba, 1 de outubro de 1964

Linguagem: Estudo da poesia:
Canção da manhã de Vicente Guimarães.

Canção da Manhã
Vicente Guimarães

Que dia bonito
e quanta alegria!
o sol no infinito
a luz irradiada

Andando ou correndo
em riso feliz
com flores colhendo
no verde matiz.

As flores do campo,
bonitas, cheirosas,
no campo envalhado
resplendem origoras.

Cópia de algumas palavras desta
poesia que apresentarem dificuldade,
separação de sílabas e formação
de frases com algumas palavras.

Releitura - Será tirado também desta
poesia

Autônoma - Correção da pontuação
de ontem.

Releitura - dígitos - metade - série de
crescente e decrescente e horas.

Faremos outros exercícios para
melhor fixação destas letras.

Exerc:

1. Completar, com as palavras abaixo,
estas sentenças.

Comprei um de açúcar.
Kamali ganhou um de flanela.
O dentista vendeu um de leite.
faça com
quilo - litro - metro

2. Olhem esta
caixa de
brinquete
de
obs.



Identifique as sílabas e forme
o nome de 4
brinquedos.

3. Adivinhação

Eu sou uma ave.

Eu sei nadar.

Eu tenho penas curtas.

Eu como milho
 Meu corpo tem pernas
 Eu faço assim: qui... qui... qui...
 Quem sou?

4. Completar:
- Uma plantação de algodão chama-se
 - Uma plantação de milho chama-se
 - Uma plantação de café chama-se

5.

30	40	4	14	15	60
+11	+12	+21	-9	-7	+4
<u>26</u>	<u>6</u>	<u>60</u>			<u>13</u>

6. Comprei um pacote de pipocas por R\$20,00. Dei uma nota de R\$50,00 para pagar. Q^{to} recbi de troco?
 R.

Uma
 data

Ubatuba, 2 de outubro de 1964

Conquagem - Estudo do Tuckio O q
 de Postas.

Bitado - azul - buzina - dezembro -
 cozinha - doce - tigela - quicafa - q
 lo - colégio - gigante - gema - gem
 do - qiz.

Biênias - Façamos hoje um debate
 em classe sobre as partes da planta
 para melhor fixação.

Religião - A Santa Missa.

Aritmética -

Hoje fazemos em classe um
 debate entre memórias e memórias, so-
 bre cálculos mental e contendo
 de somas & dimensões.
 Após isto fazemos vários exercícios
 sobre hora e meia hora.

Deixa:

1. Em o conteúdo de:
mal educado -
estudioso -
alegria -
acidente -
levantar -
2. Completar as sentenças com as palavras da direita:
O passarinho está no galinheiro
O frutinheiro saiu do ninho
A galinha está no ovo
3. Coloque em ordem para poder entender:
para fazer crescer a água de planta
4. Adivinhação
Numa casa de furo a se balançar,
Eu vivo a cantar, a cantar, a cantar.

Para a casa de folha, em cima de
Se existe furo, os filhotes se chamam
Quem sou eu?

- 5- *Vrr. menino deu para o lanche 13
lamamas e antes já havia comido 3.
Por lamamas ele havia trazido de
casa? balau - Resposta

6- 60-55-50 - 15.

7-

20	13	11	39	66	85
+ 4	+ 21	+ 22	- 14	- 24	- 42
<u>15</u>	<u>52</u>	<u>4</u>			

Nome:

data:

vizinhança.

A festa vai ser feita no terreno da casa de Diquei.

Requentinhas

- 1- Diquei vai comemorar
- | | |
|---|---------------------------|
| { | As crianças da vizinhança |
| | O dia da Criança |
| | O aniversário do menino |
| | A festa de S. João |

- 2- No quadro: 19 - 21 - 12 - 14 - 7
outubro - novembro - agosto - dezembro

Dize: Em que dia e mês festejamos o "dia da criança"?

- 3- Onde a mãe de Diquei fará a festa?

- 4- Quem vai fazer convidar todas as crianças da vizinhança?

Exercício

Complete:

O menino - Os meninos

A criança

A festa

O filho

A mãe

Forme uma frase bem bonita com a palavra: criança.

Releitura - Exercício da leitura silenciosa (as palavras mais difíceis)

Aritmética

1- $32 + 15 = \dots$

$21 + 32 + 43 = \dots$

$4 + 3 + 5 = \dots$

$32 + 6 = \dots$

$15 + 4 = \dots$

- 2- Exercício:

dez centavos

cinquenta centavos

dois cruzeiros e vinte centavos

um cruzeiro

3. Helena tem 8 vestidas e Vera tem a metade menos 2. Quantos vestidos Vera tem?

4. Completar:
Lucas de 5 moedas de R\$ para completar R\$ 2,50.

Religião - Orações Evangélicas

Deus

1. Numerar a 2ª coluna de acordes com a 1ª:

maior () só
clavidade () ganhae
pobre () crive
fuerde () esunidaio

2. Completar com ção ou são
afi fan
felici ele
aten ori

3. Coloque c ou ç
..... apitão ito
..... ato erto
..... eqo uloso

4. Coloque o pedacinho igual nas palavras:
fa ção sa to
..... to ca
ta ca

5. Ligar e efetuar:

$74 + 25 = \dots$
 $13 + 14 + 21 = \dots$
 $87 - 34 = \dots$
 $96 - 45 = \dots$

6. Probleminhas:

Eu vi uma dezena de pintinhas e keli viu 23. Q^{tos} pintinhos nós vimos?

7. Num galho estavam 13 fardais. Voaram 5. Q^{tos} fardais ficaram?

Nome _____
data _____



Ubi, 8 de outubro de 1964

Sobre a semana falarei:

1. Saúde
- (a) Corporal
 - (b) Alimentação



Dever:

1. Deu o aumentativo de:
 cats -
 sala -
 papel -

2. Deu o diminutivo de:
 rei -
 fada -
 vestido -

3. Escreva 4 palavras que tenham e:

4-	14	23	41	29	76	16
	+32	13	+42	25	63	-7
	<u>23</u>	<u>63</u>	<u>26</u>			

5. Manoel deu 1 lápis a seu pai, 2 a seu irmão e ainda ficou com 3. Q^{tos} lápis tinha Manoel?

Uba, 5 de outubro de 1964

Linguagem: Descrição de uma gravura. Fazemos em conjunto com a cooperação de todos os alunos. Oitua é ditado de um trecho do livro adotado.

Jogo de visões com palavras

Reza de Biblioteca

Religião - Continuarei as "Aulações Evangélicas".

Aritmética

Problemas orais

1. Tenho 3 lápis e Joãozinho tem o dobro. Quantos lápis tem Joãozinho?
2. As galinhas da casa da vovó tiveram

24 pintinhas. Ontem quando ela foi fazer comida para elas só achou 11. Quantas pintinhas morreram?

3. Ester ganhou 6 doces e já comeu 4. Com quantos ficou ainda?

4. Das 18 bananas que João comprou a metade estava estragada. Quantas eram as estragadas?



Democracia da Criança

Falarei hoje sobre os direitos como se criança nos direitos devemos estar corajosos para estar audientes.

Falarei também sobre o Amor à Pátria, respeito às autoridades, respeito aos pais, irmãos, etc.

Explicar que cada um tem um defeito e que nós devemos respeitá-los.



Deves:

1. Completar estas palabras:

plan.....		moi.....
su.....		tu.....
ven.....		a.....

2. Completar com m ou n:

da.....is		se.....ana
sa.....dália		i.....verno

3. Dar o diminutivo:

dado -
gato -
bola -

4. Completar:

fruta - frutas
velho
soldado
vestido

5-	13	8	68	79
	+ 14	+ 21	- 24	- 53
	<u>2</u>	<u>10</u>		

6. Escreva nos traços os nomes dos números:

15 _____
13 _____
10 _____
18 _____
14 _____
5 _____

7. Quantos pares posso formar com:

2?	10?
4?	14?
8?	16?

8. Compri 2 dúzias de laranjas e só recebi 22 laranjas. Estas laranjas fazem para 2 dúzias?

3 nomes comuns:

5. Mamãe comprou meio cento de ovos
já gastou 2 dezenas. Quos ovos ainda
restam?
R-

$$\begin{array}{r} 6. \quad 30 \quad 55 \quad 20 \quad 19 \\ +15 \quad -50 \quad +50 \quad -7 \\ \hline 2 \end{array}$$

7. Completar:

$$2 + \dots = 8$$

$$4 + \dots = 7$$

$$12 - \dots = 9$$

○ dobro de 50:

8. Completar:

Uma cruz - duas

Um navio - dois

○ baquiribó - Os

○ carunho - Os

Nome -

data -

Ubatuba, 16 de outubro de 1964

Hoje faremos uma prova de Conhe-
cimentos Gerais

Valor: 20 pontos

1. Como fica o céu quando ameaça
chuva?

claro - escuro (1)

2. Nos dias de chuva o que devemos
usar?

roupa - capa - chinelo - galocha - guarda-
chuva (2)

Escovar os dentes (2)

Repitam 2 coisas que devemos fazer diariamente.

12. Põe o lapis na boca
Tomar banho (2)
Põe o dedo no nariz
Cunhar e cortar as unhas.

Repitam 2 coisas que não devemos fazer.

Linguagem - Letura e ditado do livro do estado.

Aritmética - Problemas Mentais

Religião -



Lição:

1. Escreva um bilhete a um amigo

convidando-o para ir a sua festa-nha de aniversário.

2. Complete:

- irmão de mamãe é meu
○ irmã de papai é minha
○ pai de mamãe é meu

3. Adivinhação

○ que é, o que é?

Sem chapéu que não sou
Sem olhos que abrem e fecham
○ nos protegem do sol e do frio.

R - (a casa)

4.



Formar palavras com estas sílabas.

5. Mamãe e afetuosa:

$$R\$ 3,00 + C\$ 5,00 + R\$ 2,00 =$$

$$R\$ 6,00 + C\$ 3,00 + R\$ 2,00 =$$

6. Eu tenho R\$ 4,00 e mamãe me deu mais R\$ 0,80. Comprei um doce de R\$ 2,00. Qto tenho agora?

7.	10	16	12	9	88	4	6
	-8	-8	-6	-4	-43	+3	+4

20	24	72
+10	+65	+15
		3

Nome:
data:

Ubatuba, 19 de outubro de 1964
Quinquagem - leitura, interpretação, vocabulário e ditado do texto: Animais e plantas.

Histórica

Reservar Romanos e Séries de números decrescente e crescente.

Religião

Província

1- (Lize)

Quando a criança é batizada quem sai dela? ①

Escreva: demônio - Espírito Santo

2- Completar:

① Espírito Santo desceu sobre Jesus no dia do seu batismo em forma de ②

3- Em que lugar Jesus morreu?

R. na cruz ①

4- Onde está Deus?

R. Em toda parte. ①

5. Dessas três coisas a mais importante para o católico é: ir à missa
Ir à missa - Rezar o terço - Ir à igreja

Exerc:

1. 6-8-10 20
15-20-25 50

2. 8 6 12 24 19 18 58
+9 +7 +45 +65 -7 -5 -21

3. Paulo tem 6 picês, 5 fitecas e 7 bolas.
Quos brinquedos tem Paulo?

4. Formar 3 frases com a palavra:
família.

5. Completar:

○ gato a gata

○ a menina

○ pato

○ aluno

○ professor

○ amigo

6. Ponha a letra que falta nestas palavras:

pe...ba ca...to

a...ca de...te

jo...bo pe...te

Nome

data

Ubatuba, 20 de outubro de 1964

Leitura silenciosa:

As colegas de Belita gostam muito dela, porque ela é educada. Hoje no recreio, Belita ficou sem querer no pézinho de sua colega Bernice.

Pediu-lhe logo desculpa.

Que boas manueias tem Belita!

Perguntas:

1. Quem gosta muito de Belita?
2. De que Belita é querida?
3. Quem ficou no fim de Brunice?
4. O que aconteceu?
5. Forme uma frase bem bonita com as palavras: menina educada.

Ditado - Palavras e frases da leitura.

Desenhe no quadro:

Escreva no quadro a sentença que está de acordo com o desenho.

1. As crianças festejam o natal
2. As crianças festejam o Ano-Bom
3. As crianças festejam o São João

Aritmética.

Problemas reais:

1. Marta tem 9 anos. Sua irmã tem 4 anos. Marta é mais velha do que sua irmã?
2. Nani ganhou 3 caros, 4 dalias e 6 quissos para pôr na faixa. Quas flores ela ganhou?
3. Zuzinho tinha R\$4,00 comprou R\$2,00 de balas e R\$0,50 de doce. Quos cruzeiros sobraram?
4. Tenho 14 balas para dar igualmente a 2 crianças. Quas balas cada uma vai ganhar?
5. Kiciu tem 5 figurinhas. Pedro tem o dobro dessas figurinhas. Quas figurinhas tem Pedro?

Deve:

1. Completar:

palmueiras - palmeira

côns -

cuizes -

automóveis -

aréis -

carais -

mares -

2. Dar o contrário de:

plantas bonitas -

lícios abertos -

árvores altas -

flôres pequenas -

3. Dê qualidade aos nomes:

manga -

fardim -

cavalo -

4. Pequena tinha 3 bolos. Ganhou mais

10 do papai e 5 da mamãe com
quantas ficou?

P_2 -

5. Fazer e efetuar:

$$23 + 45 + 1 =$$

$$52 + 6 =$$

$$98 - 5 =$$

6. 18. 21. 24. 42

Nome

Data

Ubá, 21 de outubro de 1964

Quinquagem - Letura, interpretação,
vocabulário, e ditado do texto.

© corpo Humano.

Exercícios sobre a letura

Formação de frases e separação de
sílabas.

Aritmética. Exercícios sobre dígitos,
metade, números pares e ímpares.
Faremos também várias contendas
apresentando os fatos fundamentais.

Rece:

1. Separe as sílabas das palavras:
plantinhas -
figueirinhas -
cinco -
musa -
2. Forme 4 palavras terminadas em:
ilho
ão
inho
ora
3. Complete:
grande - grandes
limpo -

rosa
ordenado -

4. Uma dúzia -
Uma dúzia e meia -
Uma dezena -
Um cento -
Um dia tem horas
5. Vira ganhou R\$ 2,00 de seu pai e
R\$ 5,00 de sua mãe. Qto ele ganhou?
6. $\begin{array}{r} \text{R\$ } 2,00 \\ + \text{R\$ } 1,50 \\ \hline \end{array}$ $\begin{array}{r} \text{R\$ } 4,00 \\ + \text{R\$ } 0,60 \\ \hline \end{array}$ $\begin{array}{r} \text{R\$ } 3,00 \\ + \text{R\$ } 1,50 \\ \hline \end{array}$

Nome:

data:

Ubatuba, 25 de outubro de 1963

Linguagem. Estudo da poesia Maria
e o Carneirinho. Ditado da mesma

para subido? (Pausa)

8) O que você pla q^{do} estava numa fei-
sa? (Pausa) ①

9. Estado. A mãe de Geraldo tem uma
bela criação de galinhas. Sempre ele
ajuda sua mãezinha a tratar das
aves. Quando amanhece o dia ele
vai para o terreiro dar de comer
aos bichinhos. ⑤

10. Conte no quadro:
Bomno folhe natal - presente

Escreva - Formem uma história seguindo
a lenda com estas palavras. ③

Várias professorandas estão fazendo um estu-
do em nosso grupo.

Durante a semana de 26 a 30, uma
ficará tomando conta de minha classe.
Ficará então, afastada dos serviços, durante
esta semana.

Prova mensal de Aritmética - 30 pontos

Ulbra, 29 de outubro de 1964

1. Problemas Oraís:

a) Eu tinha 50 centavos e ganhei 40 centavos.
Q^{to} eu tenho agora?

b) Lili comprou a metade de uma centena
de lâmpadas. Q^{tas} lâmpadas ela comprou?

c) A galinha de vó tinha uma dúzia
de pintinhos. Ontem, q^{do} vó foi levar
Paulo para eles, só achou 5 pintinhos.
Q^{tos} desapareceram?

d) Josi tem 5 bolas e Paulo tem o dobro.
Quantas bolas tem os 2 meninos juntos?
4 pontos

2. Complete:

35 = dezenas + unidades

26 = dezenas + unidades

2 pontos

3. Vizinhos

$$65 + \dots = 143 \dots = 150$$

3 pontos

4. Completar:

$$45 + 48 - 51 = \dots = 66$$

$$61 + 65 - 69 = \dots = 89 \text{ pontos}$$

5. a) b)

a) 100 - 49 - 75 - 32 - 207 - 64 - 98

Copiar os n^{os} pares

b) Escreva 4 n^{os} ímpares entre 50 e 70.
4 pontos

6. Problema escrito:

Pedrinha comprou um lápis por R\$1,50, um caderno por R\$30,00 e uma borracha por R\$10,00. Quanto Pedrinha gastou?
2 pontos

7. Completar:

$$9 + 3 + 2 = \dots$$

$$7 - \dots = 5$$

$$5 + \dots = 12$$

3 pontos

8.

12	68	58	42	13	10
-9	-36	-14	-30	-7	-6

 3 pontos

9. Desenhar um relógio marcando 3 horas e 30 min.

Oral: Escreva a hora que está marcada.
1 ponto

10.

3	42	23	15	9	48
+8	+1	+72	+43	+2	+30
5	60	14	2	1	3

 3 pontos

11. a) b)

a) Desenhar um quadrado. 1 ponto

b) Desenhar um círculo.

Após a prova, fazer o comentário da mesma.

Linguagem: Leitura do texto da pág. 99. Numeração Ordinal.

Ditado: feixe - xarope - ameixa - cozinha - doze - buzina - nuvem - brinco - botiquim - anel.

Se der tempo fazer com os alunos uma descrição à vista de uma paisagem (em conjunto).

Revisão:

1- Rimas:

ente	nta	lha
fente	futa	fôlha
quente	luta	rôlha
goste	guta	lôlha

2- Colocar em ordem estas palavras para você entender:
crianças o Solve das dia

3- Completar:

Eu brinco
Você
Nós
Eles

4- Formar uma frase bem bonita com a palavra: espaço

5- $8 + \dots = 9$

$\dots + 7 = 10$

$8 - \dots = 5$

$\dots - 2 = 7$

6- Dora achou R\$1,00 e ganhou R\$1,00 do seu tio. Comprou um doce por R\$2,00. Dora ficou com

7- 6-8-10 - - - - - 20

8- Desenhar um relógio marcando a hora em que você fantasia.
Nome: _____
data: _____

3. Dae o diminutivo:

rato -

gato -

bolso -

4. Dae o aumentativo:

capote -

panelão -

fiavela -

5. ... + 6 = 12

6 + ... = 8

5 + ... = 8

8 - ... = 4

9 - ... = 4

10 - ... = 4

6. Aamar e efetuar:

23 + 35 =

76 + 12 =

78 - 53 =

98 - 75 =

7. Eu tinha R\$5,00 e mamãe deu-me R\$4,50. Comprei uma borracha por R\$3,00. Q^{to} tenho ainda?

8. 7-10-13

Nome
data

Ubatuba, 5 de novembro de 1964

Conto silencioso

Mamãe bolha está mto zangada. Ela
fez tuca, a chivela do pi. Pequenzinho do
Tintim. Ele vai levar umas chivelas.
Vai sabe pra quê?

Tintim levantou-se cedinho, cedinho.
Ele pulou a janela e saiu escondido de sua
mãe para ir à casa do Pequenzinho Verde.
Tintim levou escondido o guarda-chuva
do Papai Bolha. A casa do Pequenzinho Verde
de fica muito longe.

Pequenzinhos:

1. Mamãe bolha está
muito contente, muito triste, muito zangada.
2. Tintim levantou-se muito cedo para
estudar, trabalhar, passear.
3. Mamãe bolha deixou Tintim ir à casa do
Pequenzinho Verde.
Certo - Criado - Mãe Sei

4. A casa do Pinquinhos Verde ficou muito feio.
Certo - Errado - Não Sei

5. Procurar a resposta certa.
Tintim é muito bonzinho
Tintim é muito obediente
Tintim é muito desobediente

6. O que Tintim levou escondido de seu pai?
a bengala - o boné - o guarda-chuva -
barriga dos deveres.

Palavras: homem - borra - bofe - bota -
barrilete - calça - calça - calção -
onça - oração - alçaça - maça

Antônimos - Probleminhas Quais

1. Marta tinha R\$500. Ganhou mais R\$100. Com quanto ficou?

2. João comprou 3 cestas de laranças. Cada cesta tinha 20 laranças. Quantas laranças João comprou?

3. José tem 7 soldadinhos e Paulo tem 13. Quantos Paulo tem mais do que José?

4. Se você tem 9 maçãs e depois ganhar mais meia dúzia, com quantas você ficará?

Exercício


27: dezenas + unidades.

38: dezenas + unidades.

42: dezenas + unidades.

12: dezenas + unidades.

Lições. Faça uma recordação sobre o ponto: A chuva. Conversar bastante com os alunos sobre: como fica o céu, sobre as nuvens, sobre o vestuário dos dias etc. Mandar os fazer desenhos nos caderninhos do vestuário que usa nos estes dias.

Dizer  todos têm q se abrigar da chuva, até os animais. Cada um procure seu abrigo próprio. Interrogar as crianças sobre os benefícios que a chuva nos traz.

Exerc

1. Traçar uma figura bem bonita, colorir no caderninho e fazer uma bonita desenhado.
2. Ligar a 2ª coluna de acedto com a 1ª:
(palavras contíguas)
 1. fio () pequeno
 2. alto () duro
 3. mole () fino
 4. grosso () calor
 5. grande () baixo

3. $7 + \dots = 12$
- $12 - \dots = 5$
- $4 = \dots + \dots$
- $8 = \dots + \dots$

4

$53 : \dots$ dezenas + \dots unidades

$28 : \dots$ dezenas + \dots unidades

$49 : \dots$ dezenas + \dots unidades

5. O Vica comprou meio cento de ovos já que
foi 3 dizias. Quantos ainda restam?

Nome _____
data _____

Feito em 10 de Junho,
Doutora substituta.

