

O amor de uma criança enriquece
a vida!



SÉRIE
AMIGO
SON

César

E. E. P. G. R. (3) da Fazenda Alfeves

Dia 21 de setembro de 1980

Sexta-feira de sol e nublado

Nome e: Pesar

~~C/~~ ^{11.22.80} Sob a Lente
Avaliação de Liência Pesar e

1. O que é magnetismo?

R:

Pesar e

Pesar

e

e

Liências

2. Cite alguns elementos que imã
atrai?

R: ferro aço, moeda - prego
grampe arame

3. Cite alguns elementos que imã não
atrai?

R: papel - madeira - palha - vidro
peneira plástico

4. Coloque um pedaço entre o ímã e o prego.

O ímã atrai o prego?

R: atrai

5. Como podem ser os ímãs?

R: É o corpo que atrai

6. A terra é um grande ímã?

(X) certo () errado.

7. O que é um eletroímã?

R: -

8. Para haver combustão é preciso que haja combustíveis.

9. Como se divide os combustíveis?

R: palha carvão papel

10. O que é o combustível sólido de exemplo?

R: alho diesel gasolina álcool

E. E. P. G. R: (3 da Fazenda Alfere)

Dia 24 de setembro de 1990

segunda-feira de sol.

nome i: Brasil

~~Classificação de História e Geografia~~

1. Por que D. João VI e a família real vieram para o Brasil?

R: Porque Bonaparte

2. O que D. Pedro disse a multidão depois da famosa frase do Dia do Fico?

R: -

3. De que data da Independência do Brasil e quem a proclamou?

R: 12 de Setembro de 1888

4. Qual a região mais populosa do Brasil?

R: Sudeste

5. Qual a vegetação que encontramos no litoral e no vale do São Francisco?

R: ~~Vegetação~~ de caatinga, café, soja, algodão

6. De que nomes dos principais rios da Região Sudeste?

R: Rio Tietê

7. Cite alguns produtos agrícolas da Região Sudeste?

R:

8. Em São Paulo está o maior Estado da América do Sul

9. O metrô é o maior transporte urbano mais rápido, existindo em São Paulo e Rio de Janeiro

10. Cite alguns humanos característicos da Região Sudeste?

R:

Notas do Terceiro Bimestre

Língua Portuguesa - B

Matemática - B

História e Geografia - C

Ciências - C

assinatura dos pais

João Sérgio Barbosa

Josefa Versuti Barbosa

E. E. P. G. R. (3) da Fazenda Siffres
Dia 22 de agosto de 1990
Segunda-feira de sol.
nome é: Leran

Avaliação de Língua Portuguesa

Ditado

As sementinhas

Uma sementinha de flor,
escondida no chão, dormia
um sono ~~do~~ ^{de} folgada e bom.

Veio a chuva, e sol bulhou
e a sementinha ~~me~~ ^{me} deu, ~~me~~ ^{me} deu
e acordou, saiu da casa
muito apertada, esticou os
galhos e ficou ~~af~~ ^{af} feitada.

Depois cresceu, cresceu, trepou
no varal e cheia de flores
alegrou o quintal.

Leitura

Erão duas . . .

Nasceram na clareira da mesma
floresta.

Uma alta, forte e copada, floria
rinhor e pássaros os galhos Coelhos
faziam toca entre as suas raízes.

E outra era baixa, fraquinha e
descada, do Sabia dançar com as
brisa e contar a música das arvores.

Um dia . . . o vento veio zimbando
e contei:

— Começaram as derrubadas!

Os homens estão chegando.

— Que homens? Perguntou a
"planta-menina"

— Homens que procuram madeira
para construir casas, móveis,
bancos, etc.

E arvorezinhas começou a
tremar apavorada, mas a voz
do amigo tranquilizou-a
(~~permaneceu~~)

— Você é uma "plantinha

menina! Muitas primavera virão
e você vai crescer, criar mais
galhas, dar sombra folhas e frutos
— Quero ser alta como você,
para ver ao longe o rio, as monta-
nhas, as cidades.

— Ilhe plantinha, cada um tem
sua missão. Amanhã talvez
os homens me levem e você
não me verá mais.

No dia seguinte a golpes
de machados, derrubaram o
grande jequitiba.

Foi assim que a árvore menina
descobriu que as plantas
nascem para servir.

Entendimento do texto

① - Onde nasceram as duas
árvores?

R: Nasceram na clareira da
mesma floresta.

② - Que notícias que o vento que trouxe?

R: Começaram as derrubadas!
os homens estão chegando.

③ - Que os homens procuraram na
floresta?

R: Homens que procuram madeiras
para construir casa, móveis, bancos,
etc.

④ - Quais as qualidades o jequitiba

R: (?) for

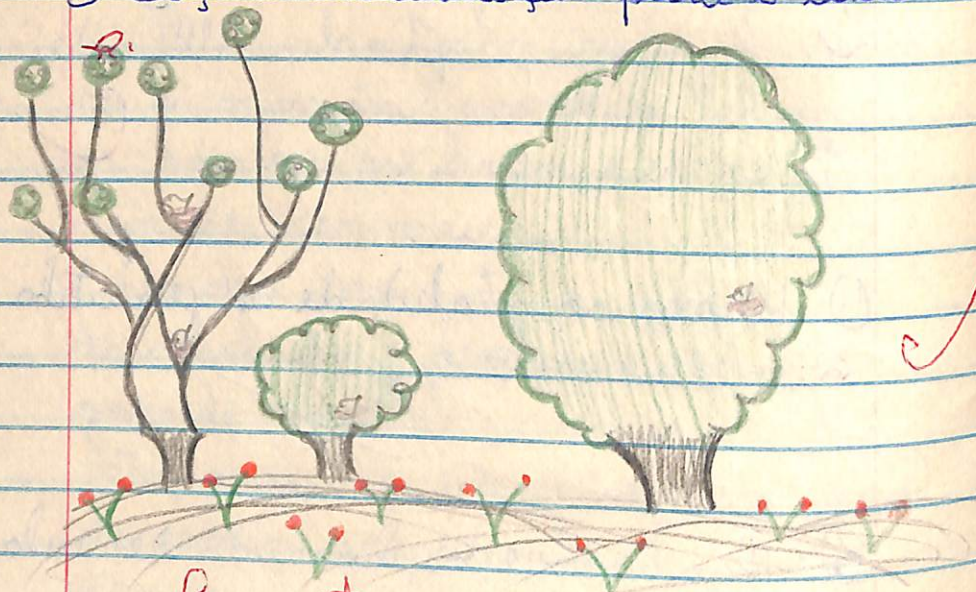
⑤ - Que árvore os homens derrubaram?

R: No dia seguinte a golpes
de machado derrubaram o
grande jequitiba.

6. De que a árvore menina descobriu?

R. Foi assim que a árvore-menina descobriu que as plantas nascem para servir.

7. Faça uma ilustração para o texto?



Gramática

1. Passe para o feminino?

dois rezes - duas rezas
moço - bucalhão - moça bucalhona
ladrao engraçado - ladra engraçada

2. Dar o Plural?

fim - fins ✓
rapaz - rapazes ✗
par - pares ✗
gaz - gazes ✗

3. Dar o diminutivo e o aumentativo

sino - sininho e sinão ✓
rua - ruinha e ruona ✓
palacio - palacinho e palaciano ✗

4. daquela planta tomou um terço do canteiro, a palavra grifada é numeral :-

1) ordinal ✗
2) cardinal ✗
3) fracional ✗

Reprodução

Lata a um amigo, convidando-o para um aniversário.

Famali 29 de outubro de 1990

Tico

lá na casa do André havia
há 18 horas um amiguinho
vai ter bolo e guarana e
bola e também vai ter uma
bunco de bolo

apareça lá

espero você

um aperto de mão

Cesar

E. E. P. G. (3) da Fazenda Alferez

Dia 23 de outubro de 1990

Terça-feira de sol; ;

nome é: Cesar

Avaliação de Matemática

1- Se o litro de vinho custa
R\$ 310,00. Quanta pagarei por 0,75 l?

R\$ 310,00

x 0,75

1550,00

2170,00

R\$ 232,50,00

C

R: pagarei R\$ 232,50 o litro

2- Em um depósito havia 6 Kl de
gasolina. Gastaram 24 Kl, 16,5 ll e
39,7 dl. Quanto litro ficaram?

6000

- 2400

- 1650

- 397

6000
- 2400
- 1650
- 397
4447

C

R:

3- Tingela pagou R\$ 540,00 por
3 Kg de queijo. Quanto pagaria se
comprasse mais 15 Kg?

X

4 - Uma família é composta do casal e 6 filhos. Cada um come 250 g de pão por dia. Qual da despesa mensal com pão se o quilo custa R\$ 68,00?

$$\begin{array}{r} \text{R\$ } 68,00 \\ \times 0,6 \\ \hline \end{array}$$

X

5 - Lilice pesava 48 Kg. Imagreceu 2800 Kg. Quanto ficou pesando?

6 - R\$ 260,00

+ R\$ 165,00

~~R\$ 520,00~~

R\$ 4770,00

R. Gastou R\$ 4770,00

X

7 - Escreva como se lê:-

1,392 g = 1 g, 392 mg

3,45 dag = 3 dag, 4 g, 5 dg

8 - Transforme em:-

18 dg — g = 1,8 g

54,3 g — dag = 54,3 dag

5,5 g — dg = 5,5 dg = 55 dg

X

E. E. P. G. R(3) da Fazenda Alfes

Dia 24 de outubro de 1990

Quarta-feira de sol, ó-

nome é: Pizar

Avaliação de Liencia

1 - De que as plantas precisam para crescer e se desenvolver?

R: As plantas precisam de água e calor do sol

2 - Quais são os sais minerais mais importantes para o crescimento e o desenvolvimento das plantas?

R:

3 - Qual é o órgão reprodução da maioria das plantas?

R: A flor

4 - Escreva 3 nomes de plantas que se reproduzem a partir de sementes?

R: Alfaca, abacate, milho.

5 - 3 nomes a partir de mudas e galhos?

R: Mandioca, roqueiro, cebolinha.

6 - Quando a planta realiza fotossíntese - a) qual o gás que ela retira da atmosfera?

R: O gás carbônico

b) Qual o gás que ela solta para a atmosfera?

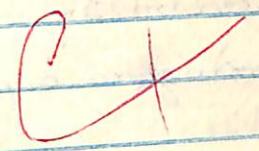
R: Oxigênio

7 - Qual é o alimento que a planta fabrica através fotossíntese?

R: A fruta

8 - Em que parte da planta a fotossíntese ocorre com mais frequência?

R: É a folha



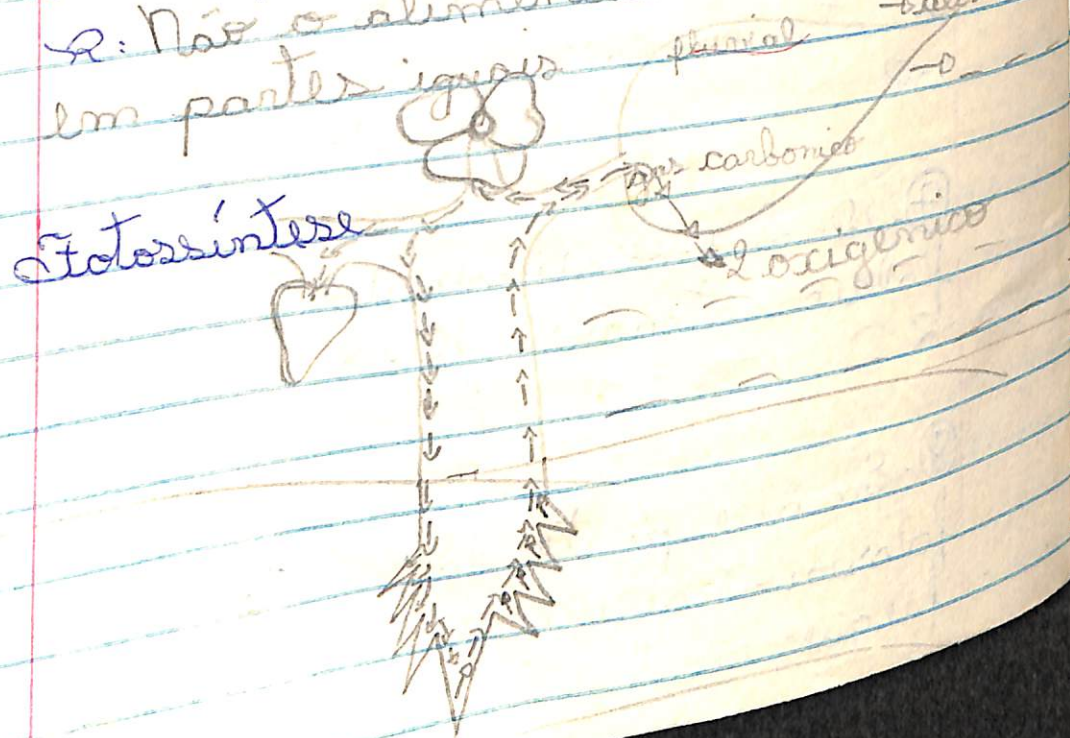
9 - Quais substâncias as plantas usam na fotossíntese?

R:



10 - O alimento que a planta fabrica fica só para ela?

R: Não o alimento distribui em partes iguais



E.E P. J. R. (3) da Fazenda Alfenas
Dia 25 de outubro de 1980
Quinta-feira de sol ó-
nome:

Avaliação de História

1 - Que é imposto?

R: O imposto é o pagamento feito pelo cidadão ao governo pelas pessoas e pelas empresas

2 - Como pode ser o imposto?

R: O imposto de federal, estadual e municipal

3 - Cite alguns impostos?

R: imposto circular, imposto predial, imposto renda

4 - Para que o governo usa o dinheiro arrecadado em o imposto?

R: Para construir escola e hospitais

5 - Dite algumas ⁵taxas que pagamos?

R: Luz, água, telefone, etc.

6 - O que é o Voto?

R: O Voto é um direito e um dever do cidadão

7 - O que significa voto?

R: Quer dizer escolher

8 - Para que há eleição?

R: Para o povo ^{possa} escolher bem seu Governante

9 - Que é preciso para se obter um título de eleitor?

R: ter 18 anos

saber ler e escrever
ser Brasileiro ou ter se
naturalizado Brasileiro

10 - Como o povo deve votar?

R: De votar o povo deve escolher

conscientemente escolhendo bem candidato.

E. G. P. G. R. (13) da Fazenda Alferes

dia 26 de outubro de 1990

Depto. Feira de Vol. 01

nome e: Luzar

~~1~~ Avaliação de Geografia

1 - Qual é o clima que predomina no Brasil?

R: Clima Tropical

2 - O que é clima?

R: Chamamos de clima a conjuntos

3 - Dite fenômenos que influem no clima de um lugar?

R: É o calor e frio e vento a chuva e umidade

4 - Quais os três principais tipos de clima existente no Brasil?

R: Em Equatorial Tropical ~~Temperado~~

5 - Conte sobre o clima equatorial?

R: É o clima onde quase não notamos invernos: encontramos o clima na: Região Norte
Região Nordeste

6 - Como o clima tropical?

R: A estação aparece mais predial ^{definidas} com os dias frios no inverno e quente no verão

7 - Conte sobre o clima temperado?

R: As chuvas ^{não} regulares ^{mais} distribuídas durante ^{todo} ano

É o P. G. R. (3) da Agenda Cifres

Dia 19 de novembro de 1990

segunda-feira de sol. q.

nome é:

"Dia da Bandeira"

Revisão de História

1 - O que representam os ramos de café e fumo no Brasão de Armas?

R: Riqueza e vegetal

2 - O Brasão de Armas é um escudo onde estão representadas Armas Nacionais

3 - O que o selo Nacional traz escrito em volta?

R: República Federativa do Brasil

4 - Qual é a Constituição?

R:

5- Qual é República?

R: É um governo em que se escolhe o seu presidente

6- Qual foi o primeiro presidente do Brasil?

R: Marechal Manuel Deodoro da Silva

7- O movimento Republicano queria modificar a forma de governo do Brasil

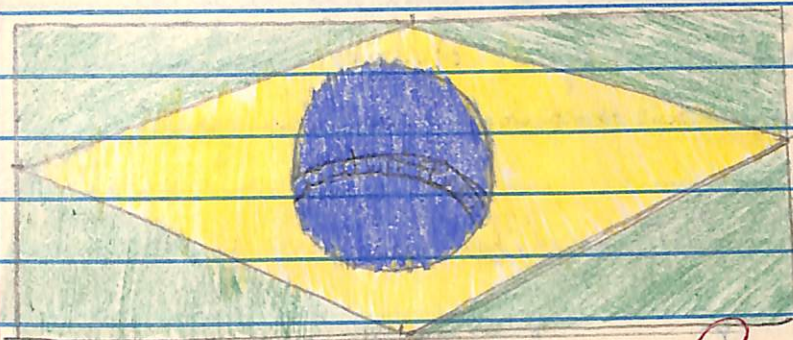
8- Dite as bandeiras que o Brasil teve antes da atual Bandeira?

R:

9- Quem é o atual presidente da República?

R: Fernando Collor de Melo

10- Deseñhe a Bandeira Brasileira?



É E.P.C.R. (3) da Agência Silfenes
Ilha 20 de novembro de 1990
terça-feira de sol, o nome é Pison

Avaliação de Língua Portuguesa

Ditado

O telefone, o rádio, a televisão, o telegrafo e a comunicação via satélite permitem que as pessoas se comuniquem, se conheçam, considerem e se entendam.

Entendimento do texto

1 - Quais os personagens do texto?

R: Zezé, Antônio e Glória, Totoca
Mamãe

2 - Descreva a resposta correta

« A família de Zezé

() fazer uma visita

(X) ver a casa nova

() possuir

3 - Qual o assunto de Totoca de um Zezé?

R: Se você contar que a gente já
conhece a casa eu ^{grande} lembro

4 - A quem Zezé deu a mão?

R: Glória me deu a mão e tinha
mãe para não me desgrudar
de Glória e Assis

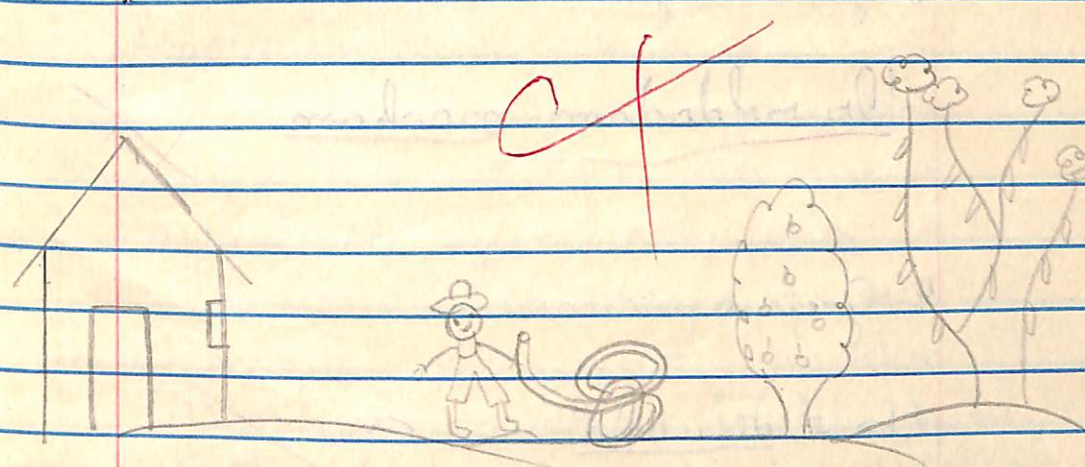
5 - 10 que Zezé encontrou no fundo do quintal

R: Um pé de laranja-lima um
pé de Tomarinde

6 - Classifique a correspondência

mangueira	Antônio
tomarinde	Zezé
laranja-lima	Glória

7 - Faça uma ilustração para o texto:



Gramática

1 - Zezinho ganhou presente

O verbo está no

o presente o passado () futuro

2 - Passe para o plural

Ele saltou do cão

Eles saltaram dos cães

O cão saiu correndo

~~Os cães saíram correndo~~

3 - Grife o sujeito

Os soldados macham.

4 - Grife o predicado

Ela é delicada

Composição

O que eu gostaria de ~~gostar~~ no Natal

Eu gostaria de ganhar do
Papai Noel um ~~carretilho~~ neste
ano

Mas eu quero um ~~carretilho~~
que possa ~~criar~~ mais ~~carretilhos~~.

Brinquinhos e com ~~la~~ ² ~~lem~~
brinquinhos.

Um dia eu dei a minha
carretilho no meu mangueiro
quando eu cheguei do lago e

O cachorro ^{do vizinho} estava acabando
de comer a minha ~~carretilho~~

que tinha ganhado do Papai Noel
Outro dia eu peguei o cachorro
e matei.

Eu gosto muito do Natal

É E.P.G.R. (3) da agenda Alferes

Dia 21 de novembro de 1990

Quarta-feira de sol

nome é: Lerar

B/8

Revisão de Geografia

1 - Qual a cidade mais antiga do Brasil?

R: São Vicente

2 - Depois de São Paulo, qual a cidade mais importante do Estado e por que?

R: Santos ^{por} ser o maior porto Brasileiro

3 - Quais as rodovias que fazem a comunicação entre São Paulo e Santos?

R: Lincheta e rodovia de Vias Lincheta pela Santos-fundada

4 - Quais as cidades da região de ABCD?

R: Santos, Andréia, São Bernardo do Campo e Carapicuíba

5 - Cite as tipos humanos que o nosso Estado apresenta?

R: Caçara, caipira, trabalhador de café, boia-fria, caipira caboclo paulista mais antiga operário

6 - Complete dando o nome de quem trabalha em:

comercio - comerciante
bancos - bancário

7 - O que é o caçara?

R: ...

8 - O que é o caipira?

R: Trabalhador de ...

9 - O que é o operário?

R: ...

É É P G R (3) da agenda Alfenas

Dia 21 de novembro de 1990

Quarta-feira de sol

nome é: Lerou

Revisão de Geografia

1 - Qual a cidade mais antiga do Brasil?

R: São Francisco

2 - Depois de São Paulo, qual a cidade mais importante do Estado e por que?

R: Santos ^{por} ser o maior porto Brasileiro

3 - Quais as rodovias que fazem a comunicação entre São Paulo e Santos?

R: Lincheta e rodovia de V. de Lincheta pelo Santos-fundo

4 - Quais as cidades da região do ABCD?

R: Santos, Limeira, São Bernardo do Campo, São Caetano do Sul, Ilhópolis

5 - Cite os tipos humanos que o nosso Estado apresenta?

R: Caçador, caipira, trabalhador de café, boia-fria, caipira, caboclo paulista, mais antigo, operário

6 - Complete dando o nome de quem trabalha em:

comércio - comerciante, banqueiro

bancos - bancário

7 - O que é o caçador?

R: Trabalhador de caça

8 - O que é o caipira?

R: Trabalhador de café

9 - O que é o operário?

R: Trabalhador de fábrica

10 - Língua

boia-fria - tipos humanos - paulista
caipira - trabalhador volante
colhedor de café - trabalhador da roça

E. E. P. G. R. (13) da Fazenda Alfenas

Bairro dos Lapi 22 novembro de 1990

Quinta-feira de sel'g'

nome é: Pesari

Evolução de Matemática

1 - Uma área de 240 m^2 tem um pedaço de 12 m por 115 m ocupado pela residência e 18 m^2 ocupado pela garagem. Qual a área livre do terreno?

$$\begin{array}{r} 11,5 \\ \times 19 \\ \hline 230 \\ 115+ \\ \hline 13,8 \end{array}$$

240 m^2
 $+ 115$
 18 m^2

2 - Um negociante comprou uma peça de fita de 32 m pagando R\$ $175,00$ pelo metro. Vendeu-a com um lucro de 30% . Por quanto vendeu a peça?

3 - Qual o valor de um terreno de 105 m de frente por 28 m de fundo se 8 m^2 custa R\$ $800,00$?

4. Em uma sala cuja superfície é de 18m^2 quanto ladrilho quadrado de $0,2\text{m}$ de lado serão usados para seu piso?

Sala
 18m^2 A-1 x 1 = 40
 ladrilhos $0,2\text{m}$

0,20
 0,20
 0,0400

400018
 0080

X

5. Quanto tabuas de $1,5\text{m}$ de comprimento por $0,2\text{m}$ de largura são precisas para revestir uma sala de 6m de comp. por 3m ?

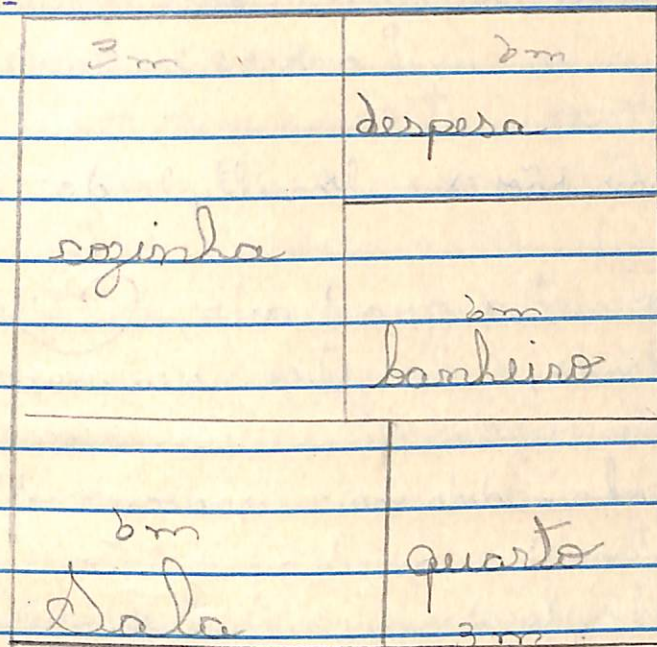
3m sala
 1,5m
 tabua $0,2\text{m}$

A-1 x 1 A1 x 1
 30018

3m
 x 6m
 18
 0,20
 x 1,5m

X

6-



Calcule a área

da sala 2220m^2
 de quarto 1690m^2
 da despensa 19m^2
 da cozinha 19m^2
 do banheiro 19m^2

X

7. Qual é o fundamental das medidas de capacidade?
 2 metros quadrados

X

8. Quais são os submúltiplos de m^2 ?

R: decímetros quadrado, centímetros quadrado, milímetros quadrado

9. Qual a medida mais usada no m^2 ?

R: quilômetros quadrado, hectômetros quadrado, decametros quadrado
Km²

C. E. R. G. R. (3) da fazenda Pelfezes
Bairro do Lapi, 26 de novembro de 1990
Segunda-feira de sol,
nome é: Cesar

Avaliação de Pênia

1. Quais são os tipos de animais?
R: Animais vertebrados e invertebrados

2. Como são os animais vertebrados e como se vivem?

R: São os que não tem o eixo de vida em mamíferos, aves, répteis, anfíbios, peixes e outros.

3. O que são animais invertebrados?

R: São os que tem eixo distribuído

4. Escreva 3 nomes invertebrados úteis?

R: Tamarão, bicho da seda, abelha

5. Escreva 3 invertebrados nocivos?

R: pulga, piolho, mosquito

6. São características dos mamíferos?

(1) ovíparos vertebrados respiração branquial

(2) vivíparos respiração pulmonar sangue quente

(3) vivíparos respiração branquial temperatura variável

7. São características dos répteis

(X) membro curto ou ausência de membro
capo de escamas ou placas ósseas

- () corpo coberto de escamas vivíparas
- () asas ósseas, corpo coberto de pêlos

8. São características das aves

() sangue quente ovíparas respiração branquial

() vivíparas referem metamorfose sangue frio

(X) respiração pulmonar ovíparas temperatura constante

9. Os peixes:

(X) tem o corpo coberto de escamas

() tem temperatura constante

(X) respiram por brânquias

(X) vivíparas

10. Complete as seguintes

a) Refere um conjunto de modificações chamadas metamorfose

b) respiram por brânquias quando pequenos e por pulmões quando adulto

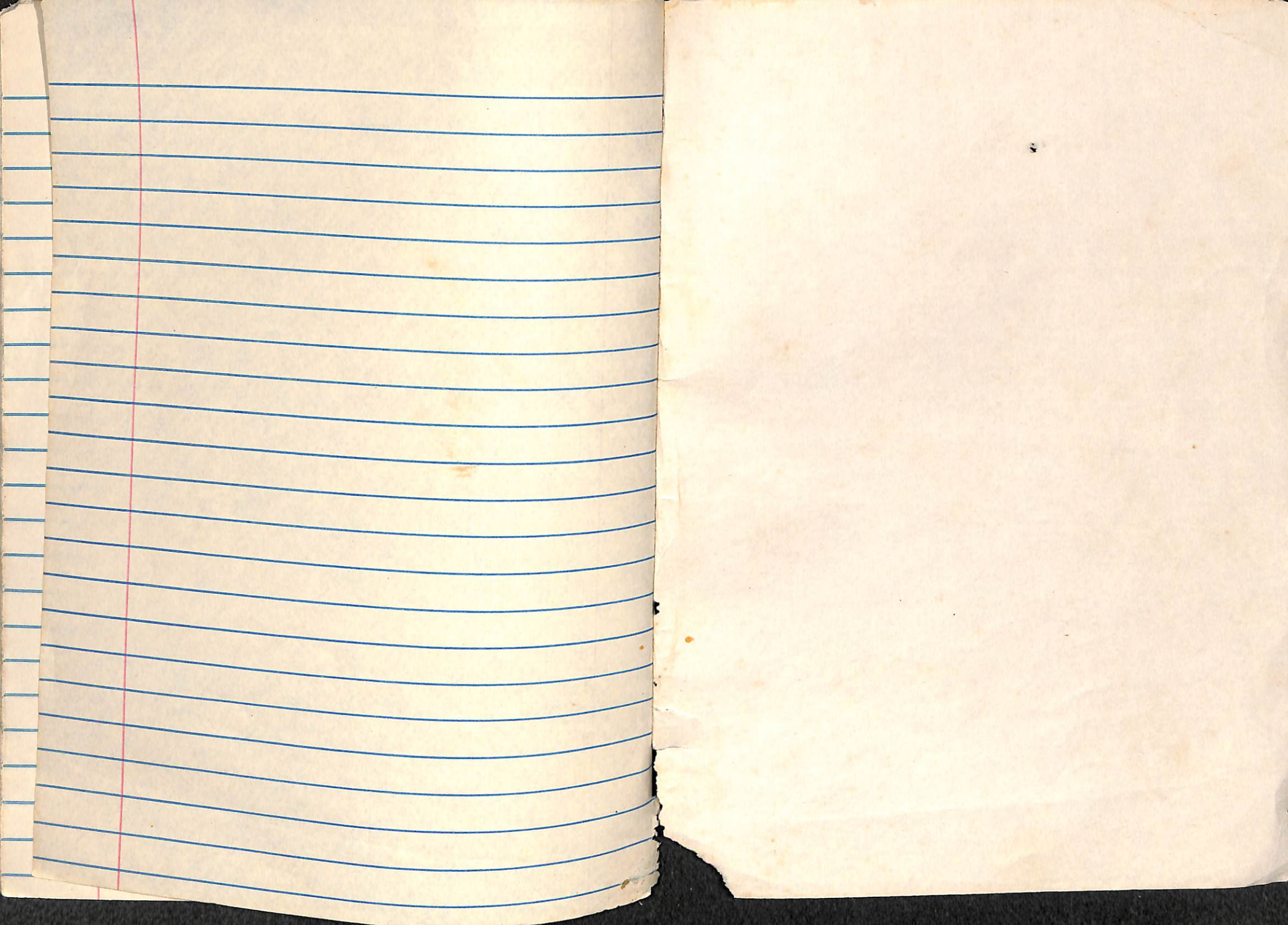
c) Vivem a maior parte de sua vida na água.

B

Parabéns, você foi aprovado para a 5ª série.

Feliz Natal e Próspero Ano Novo

Regina



AMIGO SOLO

Criança: fonte inesgotável de
 amor e paz!



Criança: símbolo de amor
 e ternura.



Um gosto de amor sempre faz
 alguma falta!



No sorriso de uma criança,
 e pureza do amor!



Ter um amigo e algo tão
 maravilhoso!



Hoje o sol brilha mais bonito
 porque você existe!



O amor de uma criança enriquece
 a vida!



O sorriso é a expressão de um
 coração feliz!

