



PREFEITURA DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE IBIÚNA
EM PROF. CALIL RAHAL NETO

Rua Projetada, 620 - Capim Azedo - Ibiúna - SP - Telefone: 3241-5917



8ª. APOSTILA DE ESTUDOS ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS 3º BIMESTRE



ENSINO FUNDAMENTAL

ALUNO:

PROFESSORA:

TURMA: 5º B

DATA DE DEVOLUÇÃO: 10/08/2021

EM “Prof. Calil Rahal Neto”

Nome: _____
Professora: CLEONICE Turma: 5º ano B
Data: 05/07/2021 – 06|08|2021

História das Olimpíadas

O grau mais alto das competições esportivas são as Olimpíadas, que acontecem a cada quatro anos.

Em 2004, esse grande evento foi sediado na cidade grega de Atenas. E por que isso é interessante? Porque a Grécia é o berço dos jogos. Na Idade Antiga, por volta de 776 antes de Cristo, as cidades-estado gregas se reuniam para competir, sempre no vilarejo de Olímpia.

Durante as Olimpíadas, as pessoas até faziam as pazes, dando uma trégua às guerras. Uma das finalidades dos jogos era homenagear Zeus, a maior divindade do Olimpo. As vitórias nas competições rendiam honras e glórias aos atletas e às cidades. No entanto, com a invasão romana, os jogos entraram em decadência e, em 394 depois de Cristo, deixaram de ser disputados. Assim, a celebração olímpica ficou sem ser realizada por 1500 anos!

E só em 1894, graças aos esforços do esportista francês Barão Pierre de Coubertin, a ideia de se fazer uma competição esportiva internacional foi retomada. Para organizar as Olimpíadas, foi criado, então, no mesmo ano, o Comitê Olímpico Internacional (COI). Em 1896, a primeira edição dos jogos da Era Moderna foi em Atenas.

Questões

Questão 1 – Identifique o tema do texto:

- a) a origem das Olimpíadas.
- b) os jogos da Era Moderna.
- c) a história das Olimpíadas.
- d) as finalidades das Olimpíadas.

Questão 2 – De acordo com o texto, as Olimpíadas surgiram na cidade de:

- a) Atenas
- b) Olímpia
- c) Roma
- d) Paris

Questão 3 – Segundo o texto, “a Grécia é o berço dos jogos”. Por quê?

Nome: _____

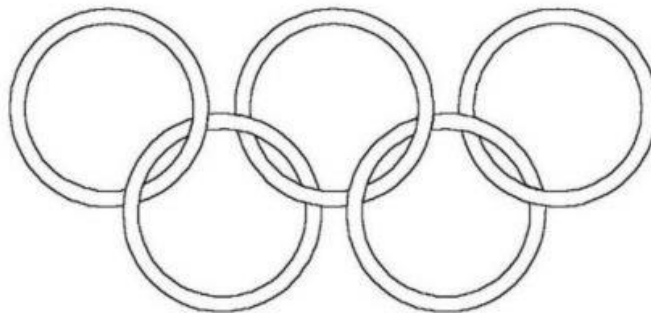
Professora: CLEONICE

Turma: 5º ano B

Data: 06/07/2021 – 06|08|2021

Olimpíadas

VAMOS COLORIR OS ANÉIS OLÍMPICOS



SÃO CINCO ANÉIS DE CORES DIFERENTES:
(AZUL, VERMELHO, PRETO, AMARELO E VERDE)

LIGUE DE ACORDO COM A COR QUE
REPRESENTA CADA CONTINENTE

AMARELO

VERDE

PRETO

VERMELHO

AZUL

AMÉRICA

ÁSIA

EUROPA

ÁFRICA

OCEÂNIA

EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: _____
Professora: CLEONICE Turma: 5º ano B
Data: 19/07/2021 – 06|08|2021

Matemática

1) Um pedreiro recebeu, o pagamento pelo seu trabalho, de maneira parcelada. As parcelas ficaram da seguinte maneira: 22.000 / 14.000 / 10.000 / 5.000. Quanto ele recebeu pela obra?

a) () 62.000

b) () 51.000

c) () 70.000

2) O número natural resultante da adição de 2.467 e 347 é:

a) () 2.704

b) () 2.814

c) () 5.937

3) O resultado da subtração abaixo é:

$$679 - 38$$

a) () 299

b) () 631

c) () 641

4) O resultado da expressão abaixo é:

$$4 \times 1000 + 3 \times 10 + 5 \times 1$$

a) () 4035

b) () 5034

c) () 4305

6) Uma loja tem 1960 camisetas para vender. Esse número é composto por:

a) () 1 centena, 9 dezenas e 6 unidades

b) () 1 unidade de milhar, 9 centenas e 6 dezenas

c) () 1 unidade de milhar, 9 dezenas e 6 unidades

Nome: _____

Professora: CLEONICE

Turma: 5º ano B

Data: 20/07/2021 – 06/08/2021

Língua Portuguesa

1. Acentue as palavras abaixo:

a) pa

b) notícia

c) pessego

d) paciência

e) fuba

f) lá

g) pé

h) porém

i) avô

j) experiência

l) quilômetro

m) chá

n) atrás

o) cômodo

Agora, copie as palavras nos lugares certos:

Acento agudo

Acento circunflexo

Nome: _____

Professora: CLEONICE

Turma: 5º ano B

Data: 21/07/2021 – 06|08|2021

Ciências

A NOSSA RESPIRAÇÃO

* Quando respiramos, acontecem dois movimentos:

a e a

(pi) (ra) (ção) (ins)

(pi) (ra) (ex) (ção)

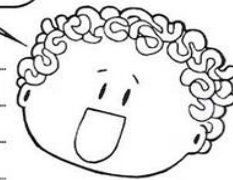


► Responda:

Por que a respiração pela boca é prejudicial?



Por que a respiração pelo nariz é mais saudável?



Como obtemos o gás oxigênio?



Nome: _____

Professora: CLEONICE

Turma: 5º ano B

Data: 22/07/2021 – 06/08/2021

Língua Portuguesa

1. Leia o texto abaixo e responda as questões com respostas completas

Você sabia?

Os caramujos são os animais mais lentos do mundo. Alguns caramujos conseguem se mover somente vinte centímetros em um minuto. Eles medem até cinco centímetros, vivem em todos os continentes do mundo, menos nos gelados. Comem plantas que viram musgo e algas

a- Qual é a comida dos caramujos? _____

b- Quanto pode medir um caramujo? _____

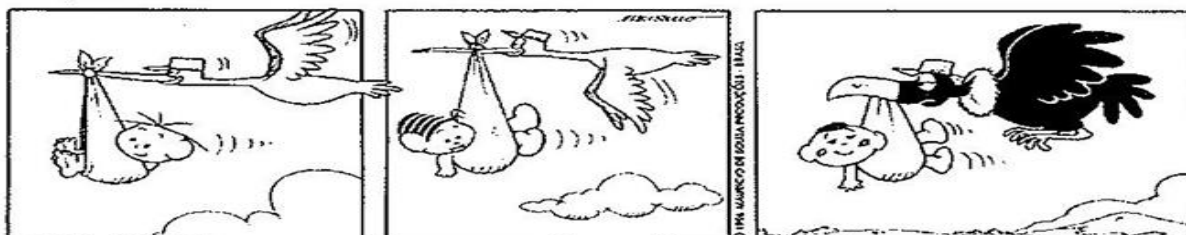
2. Observe a tabela abaixo e responda às perguntas:

Animal	Recorde	Tamanho	Alimentação	Ambiente
Elefante	Maior da terra	3,5 metros de altura 6000 quilos	Capim, plantas, folhagens, cascas de árvores	África
Girafa	Mais alto	5,5 metros de altura 1800 quilos	Folhas, cascas de árvores, sementes, frutas	África
Baleia azul	Maior do mar e da terra	33 metros de comprimento 150 toneladas	Pequenos crustáceos marinhos	Oceanos Atlântico e Pacífico
Guepardo	Mais veloz	1,4 metros de comprimento (sem contar a cauda)	Coelhos, antílopes, animais de pasto	África
Caramujo	Mais lento	0,6 a 5 cms	Algas, plantas decompostas	Todos os continentes, menos Antártida
Tartaruga	Vida mais longa	1,5 de comprimento	Folhas, sementes, frutas	Ilhas Galápagos

a- O que a tabela acima diz sobre a alimentação do mais lento de todos os animais? _____

b- O que a tabela diz sobre o animal mais veloz de todos? _____

3. Veja a tirinha abaixo:



Copyright © 1998 Maurício de Sousa Produções Ltda. Todos os direitos reservados.
Por que o Cascão aparece sendo carregado por um urubu?

EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: _____

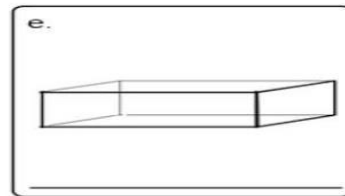
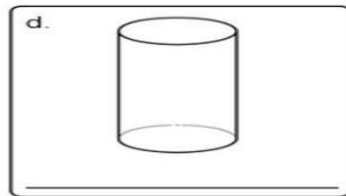
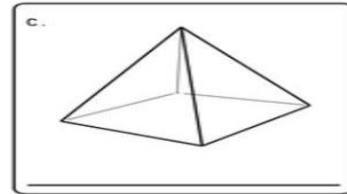
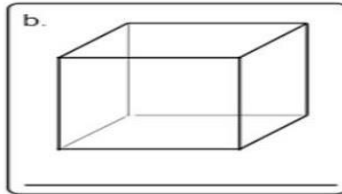
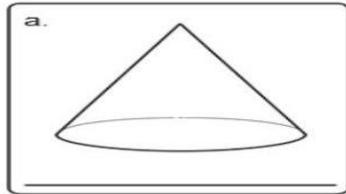
Professora: CLEONICE

Turma: 5º ano B

Data: 23/07/2021 – 06/08/2021

Matemática

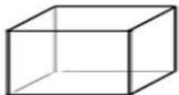
1- Escreva o nome da figura plana que é a base dos sólidos



2-Relacione as colunas



8 vértices

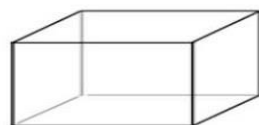


4 vértices



5 vértices

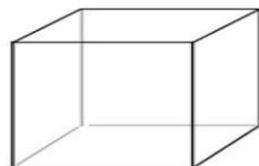
3 .Quantas faces, arestas e vértices tem cada poliedro



faces _____

arestas _____

vértices _____



faces _____

arestas _____

vértices _____



faces _____

arestas _____

vértices _____

EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: _____

Professora: CLEONICE

Turma: 5º ano B

Data: 26/07/2021 – 06/08/2021

Língua Portuguesa

Pegadinha ortográfica

1. Observe as palavras do quadro.

querida	disciplina	amor	relógio
palha	rouco	carro	galinha
flores	cachorro	exceto	guilhotina
altura	galinheiro	altitudes	

a) A palavra misteriosa tem dígrafo. Registre todas as palavras com dígrafo.

b) A palavra misteriosa é polissílaba e paroxítona. Registre todas as palavras polissílabas e paroxítonas.

c) A palavra é formada por dois dígrafos. Ela é _____

2. Consulte o dicionário e dê o significado da palavra misteriosa.

3. Forme uma frase com a palavra misteriosa.

Língua Portuguesa

8. TERMINE DE ESCREVER AS FRASES, USANDO AS PALAVRAS DO QUADRO. A PRIMEIRO JÁ ESTÁ FEITA COMO EXEMPLO.

ONDE?	FAZER O QUÊ?
BRINCAR, CORRER, PASSEAR, SUBIR, NADAR, JOGAR BOLA, LER, ANDAR DE BICICLETA, DORMIR, ESTUDAR, DESCANSAR.	NA PISCINA, NA CAMA, NO PARQUE, NO SOFÁ, NO PÁTIO, NO CAMPINHO, NO QUINTAL, NA BIBLIOTECA, NA ÁRVORE, NA PRAÇA, NA SALA.

- A) JOÃO FOI BRINCAR _____
- B) MEU PAI QUER _____
- C) RENATA FOI _____
- D) AS CRIANÇAS FORAM _____
- E) O MENINO QUER _____
- F) BETE E RITA QUEREM _____
- G) OS MENINOS FORAM _____
- H) A PROFESSORA VAI _____
- I) BETE FOI _____
- J) NÓS VAMOS _____
- K) O CACHORRINHO GOSTA DE _____
- L) MINHA IRMÃ COSTUMA _____

EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: _____
Professora: CLEONICE Turma: 5º ano B
Data: 27/07/2021 – 06/08/2021

Matemática

1- O preço de uma moto é de R\$ 696,00. Júlio quer compra-las, mas possui apenas R\$ 676,00. Quantos reais faltam para que ele possa comprar a moto?

Resposta: _____

Ideia: _____

2 Em um supermercado foram vendidos 1.876 pacotes de leite desnatado e 1.093 pacotes de leite integral. Quantos pacotes de leite desnatado foram vendidos a mais que os integrais?

Resposta: _____

Ideia: _____

3 Relacione corretamente.

a. $90 + 20 - 70 =$ 402

b. $386 - 12 - 7 + 35 =$ 66

c. $81 - 30 + 17 =$ 51

d. $66 - 21 - 19 + 25 =$ 40

1-Ligue a operação ao resultado correto.

1.364

$$\begin{array}{r} 978 \\ + 286 \\ \hline \end{array}$$

1.264

816

$$\begin{array}{r} 672 \\ + 144 \\ \hline \end{array}$$

826

1.067

$$\begin{array}{r} 938 \\ + 149 \\ \hline \end{array}$$

1.087

2-Luís resolveu as operações a seguir. Será que ele encontrou o resultado correto? Verifique e corrija a operação que está errada.

a. 864

$$+ 138$$

1.002

b. 936

$$+ 108$$

1.044

c.657

$$+ 478$$

1.046

3- Resolva os problemas e escreva a ideia da subtração aplicada.

a) Em uma loja de roupas havia 12.684 peças. Foram vendidas 9.786 peças. Quantas restaram?

Resposta: _____

Ideia: _____

Nome: _____

Professora: CLEONICE

Turma: 5º ano B

Data: 28/07/2021 – 06/08/2021

Língua Portuguesa

1) Indique a idéia que o advérbio em destaque acrescenta ao verbo:

Jesus nasceu lá em Nazaré.

modo lugar

A Páscoa é mais comemorada que o Ano Novo.

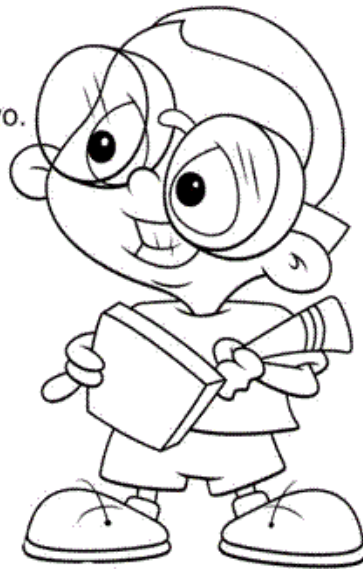
intensidade modo

Nunca houve maior amor que o de Jesus.

tempo lugar

Certamente Jesus ressuscitou no domingo.

modo afirmação



2. Escreva 2 frases com:

Advérbio de dúvida _____

Advérbio de negação _____

Advérbio de intensidade _____

3. Dê exemplos de:

Advérbio de lugar _____

Advérbio de modo _____

Advérbio de tempo _____

Língua Portuguesa



Leia o texto com atenção para responder às questões que seguem:

A CORUJA E A ÁGUIA

Coruja e águia, depois de muita briga resolveram fazer as pazes.

— Basta de guerra — disse a coruja. — O mundo é grande, e tolíce maior que o mundo é andarmos a comer os filhotes uma da outra.

— Perfeitamente — respondeu a águia. — Também eu não quero outra coisa.

— Nesse caso combinemos isso: de agora em diante não comerás nunca os meus filhotes.

— Muito bem. Mas como posso distinguir os teus filhotes?

— Coisa fácil. Sempre que encontrases uns borrachos lindos, bem feitinhos de corpo, alegres, cheios de uma graça especial, que não existe em filhote de nenhuma outra ave, já sabes, são os meus.

— Está feito! — concluiu a águia.

Dias depois, andando à caça, a águia encontrou um ninho com três monstrenegos dentro, que piavam de bico muito aberto.

— Horríveis bichos! — disse ela. — Vê-se logo que não são os filhos da coruja.

E comeu-os.

Mas eram os filhos da coruja. Ao regressar à toca a triste mãe chorou amargamente o desastre e foi ajustar contas com a rainha das aves.

— Quê? — disse esta admirada. — Eram teus filhos aqueles monstrenguinhos? Pois olha, não se pareciam nada com o retrato que deles me fizeste...

Moral da história: Para retrato de filho ninguém acredite em pintor pai. Já diz o ditado: quem ama o feio, bonito lhe parece.



VAMOS CONVERSAR COM O TEXTO!

1. De acordo com a fábula, quem são os personagens da história?

Monteiro Lobato. Fábulas. São Paulo: Brasiliense, s/d, 20ª edição.

EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: _____
Professora: CLEONICE Turma: 5º ano B
Data: 29/07/2021 – 06|08|2021

Língua Portuguesa

1) ESCREVA NA FRENTE QUAL É O SUBSTANTIVO COMUM OU PRÓPRIO:

A) MESA= _____

B) TANQUE= _____

C) MAURICIO= _____

D) ÁSIA= _____

E) CARRO= _____

F) LIMA= _____

G) VECTRA= _____

H) JARDIM= _____

2) LIGUE AS PALAVRAS QUE SÃO SINÔNIMAS:

A) CALMO

RESIDIR

B) COMPRIDO

LONGE

C) DISTANTE

PERTO

D) MORAR

TRANQUILO

E) PRÓXIMO

LONGO

3) ESCREVA O ANTÔNIMO (CONTRÁRIO) DAS SEGUINTE PALAVRAS:

A) SIM= _____

C) FORTE= _____

B) BAIXO= _____

D) NOITE= _____

Matemática

Utilize a operação inversa para calcular o valor de cada quadrinho partindo das informações sobre algumas cidades.

A distância entre a cidade de Conde e Salvador em linha reta é de 151 km.

$$\square + 39 = 151$$

Resposta _____

Pela Br-101 a distância aumenta de 151 pra 203 km.

$$\square - 59 = 203$$

Resposta _____

A cidade de Arací conta com 22.000 habitantes.

$$\square + 13.000 = 22.000$$

Resposta _____

No dia 10 de agosto 1935 a cidade de Alvorada foi emancipada.

$$\square - 1732 = 1935$$

Resposta _____

EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: _____
Professora: CLEONICE Turma: 5º ano B
Data: 30/07/2021 – 06|08|2021

AMOR! PREENCHA A CRUZADINHA COM OS NOMES DO OBJETOS QUE O PAPAI USA.

CRUZADINHA DO PAPAI

- 1-ELE USA TODO O DIA NO PULSO.
- 2-É GRANDE, TEM 4 RODAS E SÓ FUNCIONA COM COMBUSTÍVEL.
- 3-LOCAL ONDE ELE GUARDA O DINHEIRO.
- 4-É FORMADO DE 2 E VIVE ANDANDO NO CHÃO.
- 5-LOCAL ONDE ELE GUARDA AS CHAVES.
- 6-ELE USA NOS DIAS DE MUITO SOL.



1-								
2-								
3-								
	4-							
5-								
6-								

(RELÓGIO - CARRO - CARTEIRA - SAPATO - CHAVEIRO - ÓCULOS)

AGORA, ESCREVA TRÊS FRASES SOBRE O PAPAI COM PALAVRAS DA CRUZADINHA.



Língua Portuguesa

MEU PAI, MEU HERÓI!

ENTREVISTA COM O PAPAÍ

SEU NOME É: _____

SUA PROFISSÃO: _____

SUA COMIDA FAVORITA: _____

SUA COR PREDILETA: _____

SEU TIME DE FUTEBOL: _____

QUALIDADES: _____

DEFEITOS: _____

ELE CARREGA NA CARTEIRA: _____

SUA MÚSICA PREFERIDA: _____

O QUE ELE MAIS AMA NA VIDA: _____

SEU MAIOR SONHO: _____



EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: _____

Professora: CLEONICE

Turma: 5º ano B

Data: 02/08/2021 – 06/08/2021

PRODUÇÃO DE TEXTO

ORAÇÃO PARA O PAPAI!

**O PAPAI É UM GRANDE AMIGO!
DEVEMOS AMÁ-LO E COLOCÁ-LO
SEMPRE EM NOSSAS ORAÇÕES! FAÇA
UMA BELA ORAÇÃO PARA O PAPAI.**

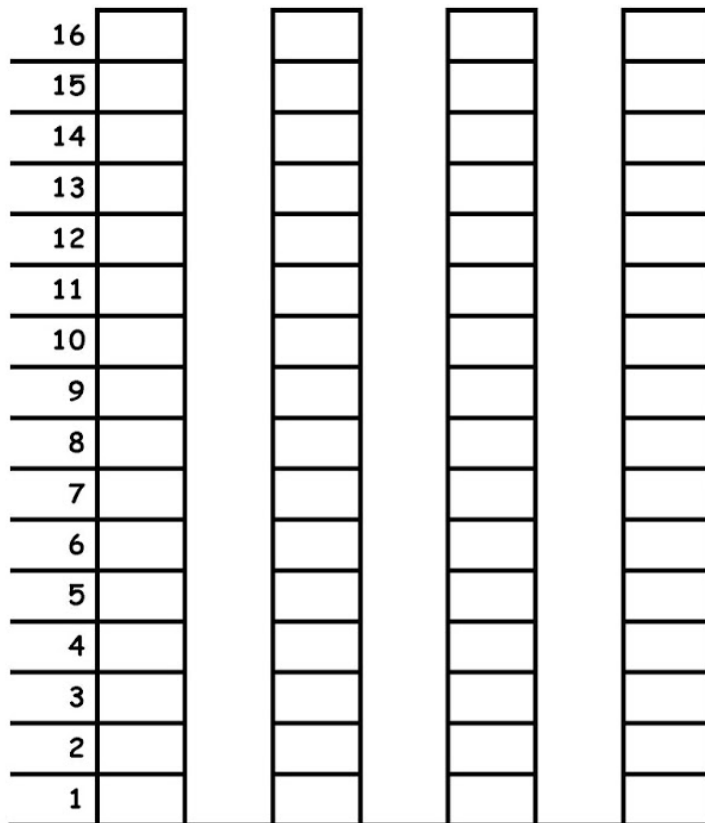


AS COISAS DO PAPAÍ

VEJA AS QUANTIDADES:

			
BONÉS 6	CAMISAS 12	CALÇAS 15	CINTOS 4

REPRESENTE NO GRÁFICO:



CINTOS	BONÉS	CAMISAS	CALÇAS
--------	-------	---------	--------

EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: _____

Professora: CLEONICE

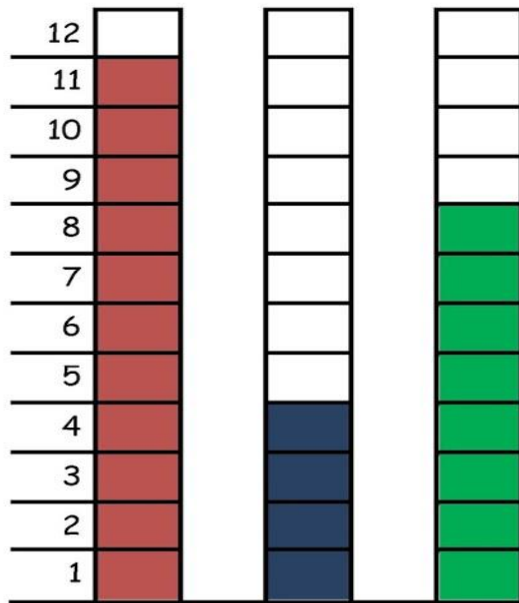
Turma: 5º ano B

Data: 03/08/2021 – 06/08/2021

A PARTIDA DE FUTEBOL

PAPAI CEBOLA, O CEBOLINHA E O VOVÔ JOGARAM UMA PARTIDA DE FUTEBOL.

VEJA A QUANTIDADE DE GOLS QUE CADA UM MARCOU:



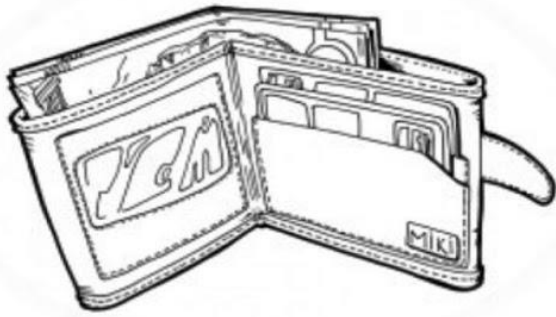
1-QUEM MARCOU MAIS GOLS ? _____

2-QUEM MARCOU MENOS GOLS ? _____

3-QUAL FOI O TOTAL DE GOLS DESSA PARTIDA ? _____

4-REGISTRE NA TABELA A QUANTIDADE DE GOLS DE CADA UM, REPRESENTANDO COM NÚMEROS E DESENHOS:

PAPAI		
VOVÔ		
CEBOLINHA		



PAPAI LEVA NA CARTEIRA...

1-

2-

3-

4-

5-

6-

7-

8-

9-

10-



EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: _____

Professora: CLEONICE

Turma: 5º ano B

Data: 04/08/2021 – 06/08/2021

ESCREVA COMO SE LÊ:

1-	11-
2-	12-
3-	13-
4-	14-
5-	15-
6-	16-
7-	17-
8-	18-
9-	19-
10-	20-



LEIA:

QUERIDO PAPAI

CHEGUE MAIS CEDO DO SEU TRABALHO.

MÃMÃE E EU ESTAMOS PREPARANDO UMA SURPRESA PARA VOCÊ.

ABRAÇO DO SEU FILHO CASCÃO

09-08-2015

ESTUDANDO ☺ ☺ TEXTO ☺

1-QUE TEXTO É ESTE ?

() RECEITA

() BILHETE

() CONVITE

2-O PAPAI DEVE CHEGAR MAIS CEDO DO:

() MERCADO

() AÇOUGUE

() TRABALHO

3-ELES ESTÃO PREPARANDO UMA:

() TORTA DE LIMÃO

() ROTINA

() SURPRESA

4-O FILHO SE DESPEDIU COM UM:

() BEIJO

() ABRAÇO

() APLAUSO

5-O PERSONAGEM QUE ESCREVEU O BILHETE É O :

() CEBOLINHA

() CASCÃO

() CHICO BENTO



EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: _____

Professora: CLEONICE

Turma: 5º ano B

Data: 05/08/2021 – 06/08/2021

CAFÉ CREMOSO FÁCIL

DIA DOS PAIS

INGREDIENTES:

50 G DE CAFÉ SOLÚVEL (NESCAFÉ)

2 XÍCARAS DE AÇÚCAR REFINADO

1 XÍCARA DE ÁGUA

MODO DE FAZER:

BATER TODOS OS INGREDIENTES NA BATEDEIRA ATÉ FORMAR UM CREME MARROM CLARO E FIRME.

PARA BEBER É SÓ ACRESCENTAR 1 COLHER DE SOBREMESA DO CREME A 1 XÍCARA DE CAFÉ OU LEITE FERVENTE.

NEM PRECISA ADOÇAR! FICA ESPUMOSO .

GUARDE NA GELADEIRA EM POTE FECHADO.



FONTE: <http://www.tudogostoso.com.br>

blogdaprofessoraedivania.blogspot.com.br

RESPONDA:

1-QUE TIPO DE TEXTO É ESTE ?

2-VAI ENSINAR A FAZER O QUÊ ?

3-ESCREVA OS NOMES DOS INGREDIENTES.

4-QUANDO O CREME ESTIVER PRONTO, COMO ELE DEVERÁ FICAR ?

5-COMO ELE DEVERÁ SER GUARDADO ?



EM "Prof. Calil Rahal Neto"

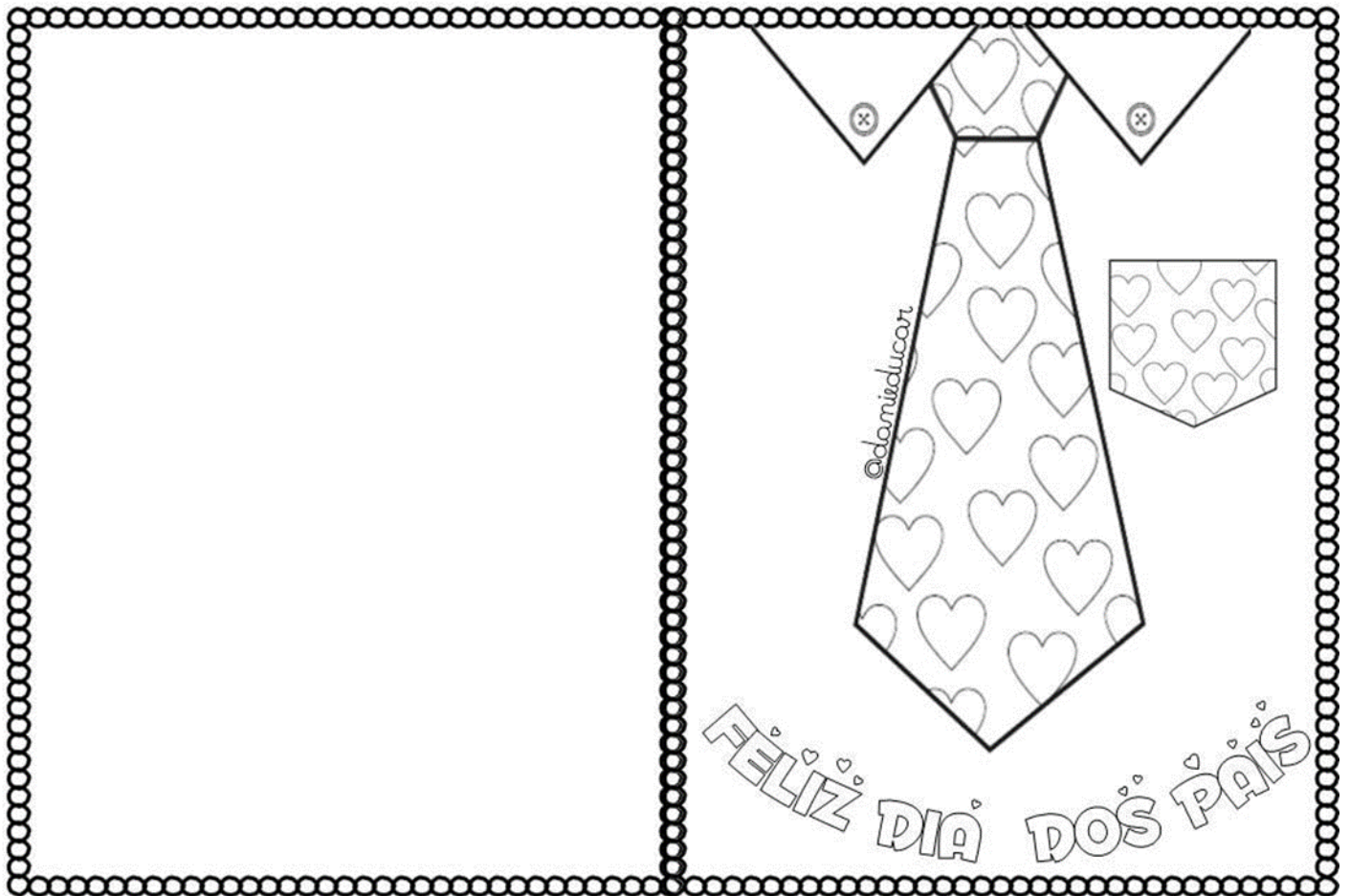
Nome: _____

Professora: CLEONICE

Turma: 5º ano B

Data: 06/08/2021 – 06|08|2021

Arte



Referências

<https://www.espacoprofessor.com/texto-informativo-com-interpretacao->
<http://www.professorzezinhoramos.com/2013/10/textos-curtos-para-interpretacao-com.html>
<https://acessaber.com.br/tag/interpretacao-de-texto>
<https://www.soescola.com/2020>
<http://adoletadoabc.blogspot.com/atividades>
<https://cucasuperlegal.com/>
<https://alicearteducacao.blogspot.com/2020>

