

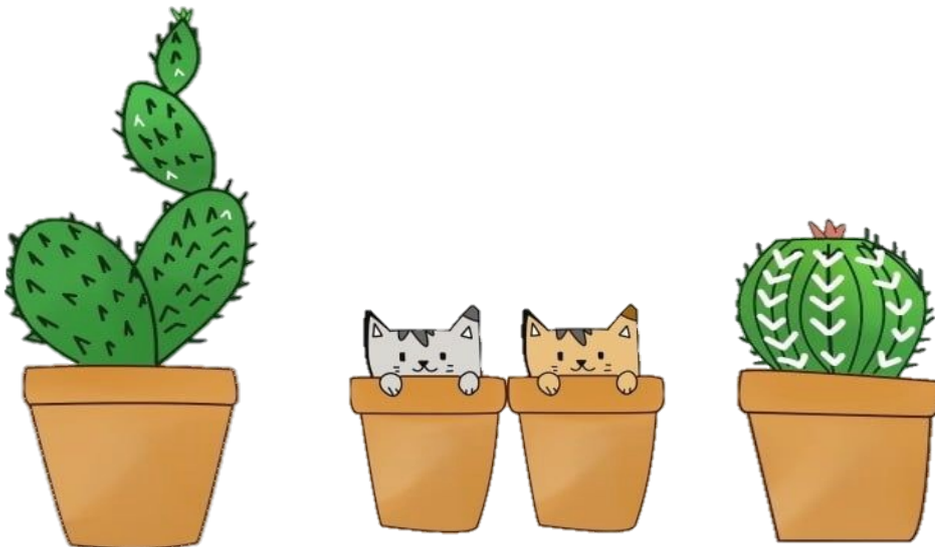


PREFEITURA DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE IBIÚNA
EM PROF. CALIL RAHAL NETO

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



10ª. APOSTILA DE ESTUDOS ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS 3º BIMESTRE



ENSINO FUNDAMENTAL

ALUNO: _____

PROFESSORA: ANA PAULA DE RAMOS MARCICANO

TURMA: 3º ANO A

DATA DE DEVOLUÇÃO: 20/09/21

Nome: _____

Professora: Ana Paula de Ramos Marcicano

Turma: 3º ano A

Data: 30 /08/2021

LÍNGUA PORTUGUESA

LEITURA:

A PRIMAVERA DA LAGARTA

Já estavam todos se preparando para caçar a lagarta.

- Abaixo a feiura! - gritava a aranha, como se ela fosse muito bonita.

- Morra a comilona! - exclamava o louva-a-deus como se ele não fosse comilão também.

- Vamos acabar com a preguiça! berrava a cigarra, esquecendo e sua fama de boa vida.

E lá se foram eles. Cantando e marchando.

Um, dois, feijão com arroz...três, quatro, feijão no prato...

Mas... a primavera havia chegado.

Por toda parte havia flores na floresta.

Até parecia festa...

Os passarinhos cantavam.

E as borboletas, quantas borboletas! - de todas as cores, de todos os tamanhos, borboletavam pela mata.

E os caçadores procuravam pela lagarta.

Um, dois...feijão com arroz...

E perguntavam às borboletas que passavam:

- Vocês viram a lagarta que morava na amoreira?

- Aquela preguiçosa, comilona, horrorosa?

As borboletas riam, riam... iam passando e não respondiam.

Até que veio chegando uma linda borboleta.

- Estão procurando a lagarta da amoreira?

- Estamos sim! Aquela horrorosa! Comilona?

E a borboleta bateu as asas e falou:

- Pois sou eu...

Não é possível, não pode ser verdade! Você é linda!

E a borboleta sorrindo, explicou:

- Toda lagarta tem seu dia de borboleta. É só esperar pela primavera.

Ruth Rocha

EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: _____

Professora: Ana Paula de Ramos Marcicano

Turma: 3º ano A

Data: 30 /08/2021

INTERPRETAÇÃO DO TEXTO:

1) Qual é o título do texto?

2) Qual é o nome da autora do texto?

3) Marque a resposta correta:

Quem disse cada fala?

A)

() aranha

() louva-a-Deus

() cigarra

B)

() borboleta

() cigarra

() louva-a-Deus

4) A aranha, o louva-a-Deus e a cigarra tinham razão em ficar falando mal da lagarta? Por quê?

5) Por que as borboletas riram quando perguntaram a elas pela lagarta?

() As borboletas achavam os caçadores engraçados.

() As borboletas já sabiam que a lagarta havia se transformado numa bela borboleta.

() Achavam a lagarta muito engraçada.

EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: _____

Professora: Ana Paula de Ramos Marcicano

Turma: 3º ano A

Data: 31 /08/2021

6 - EM QUE ESTAÇÃO OCORRE A HISTÓRIA?

() VERÃO

() INVERNO

() OUTONO

() PRIMAVERA

7 - O QUE ACONTECEU NO FIM DA HISTÓRIA?

8- FAÇA UM BONITO DESENHO SOBRE O FINAL DA HISTÓRIA:



Nome: _____

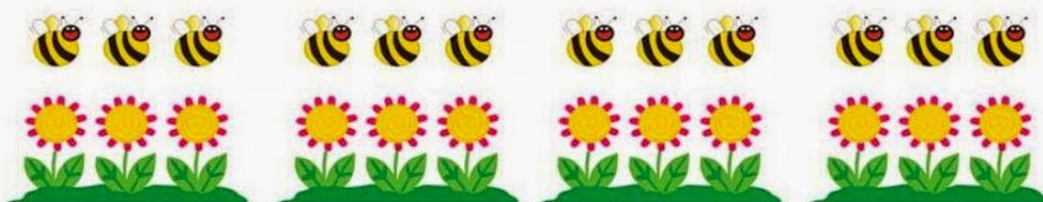
Professora: Ana Paula de Ramos Marcicano

Turma: 3º ano A

Data :31 /08/2021

MATEMÁTICA

CONTE AS ABELHAS E AS FLORES E FAÇA GRUPO DE TRÊS:



QUANTAS SÃO AS ABELHAS?

QUANTAS SÃO AS FLORES?

QUANTOS GRUPOS DE TRÊS ABELHAS VOCÊ FORMOU?

QUANTOS GRUPOS DE TRÊS FLORES VOCÊ FORMOU?

SOMANDO AS FLORES E AS ABELHAS QUANTOS FICAM?

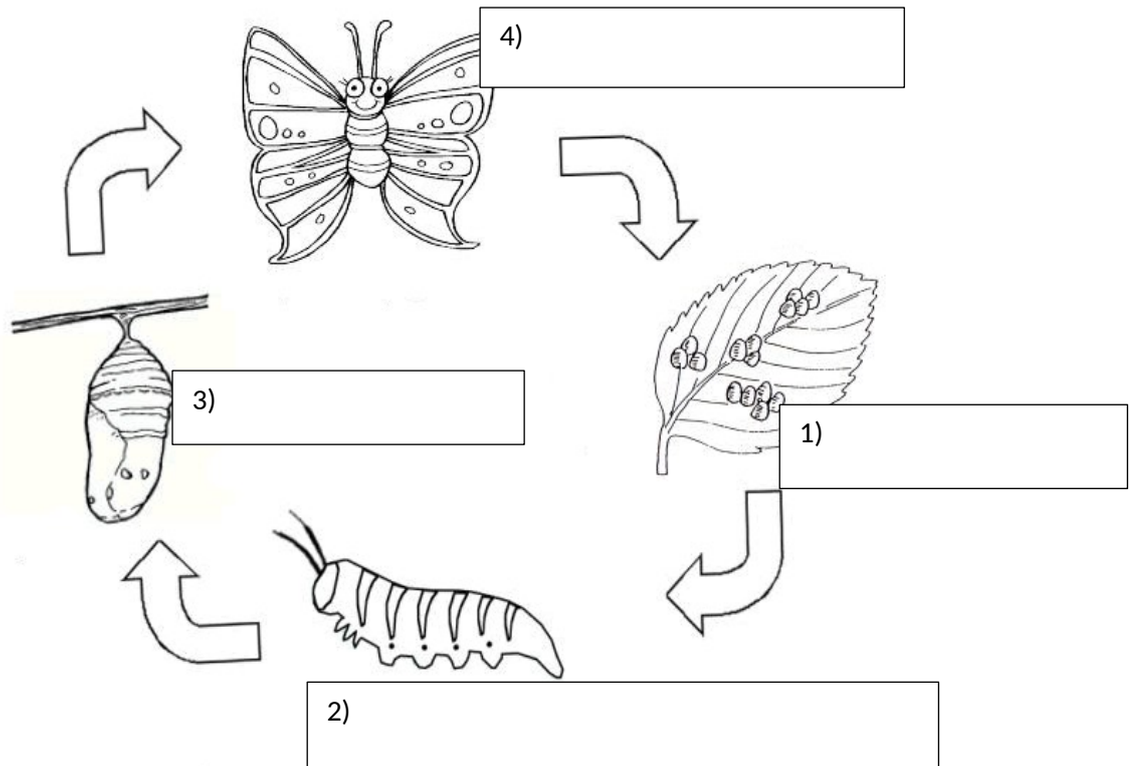
Nome: _____

Professora: Ana Paula de Ramos Marcicano

Turma: 3º ano A

Data: 1º /09/2021

CIÊNCIAS



CICLO DE VIDA DA BORBOLETA:

1- OVO
2- LARVA (CHAMADA TAMBÉM DE LAGARTA)
3- PUPA (CRISÁLIDA) QUE SE DESENVOLVE DENTRO DO CASULO
4- BORBOLETA

EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: _____

Professora: Ana Paula de Ramos Marcicano

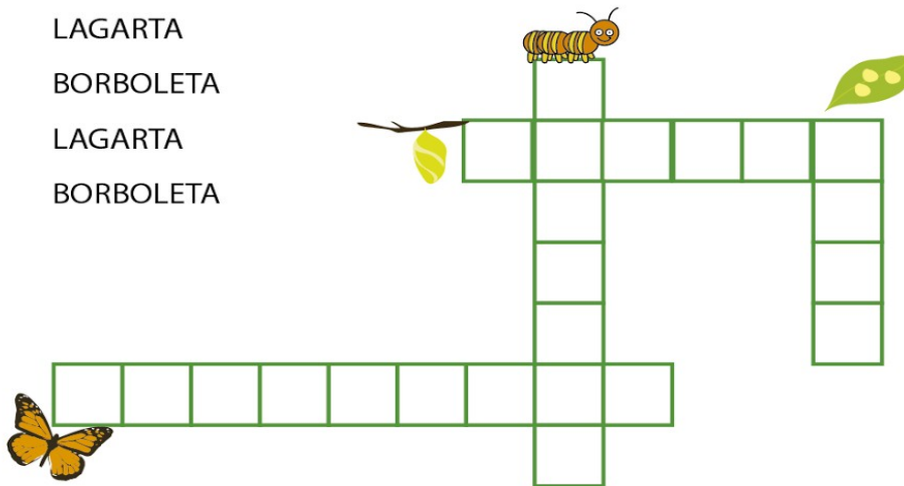
Turma: 3º ano A

Data: 1º /09/2021

LÍNGUA PORTUGUESA

CRUZADINHA

LAGARTA
BORBOLETA
LAGARTA
BORBOLETA



CAÇA-PALAVRAS

L	A	G	A	R	T	A	J	Y
T	Y	X	O	V	O	S	Ç	Z
F	D	Q	W	R	C	Z	S	Y
C	A	S	U	L	O	X	S	Y
B	O	R	B	O	L	E	T	A

LAGARTA

CASULO

BORBOLETA

OVOS

EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: _____

Professora: Ana Paula de Ramos Marcicano

Turma: 3º ano A

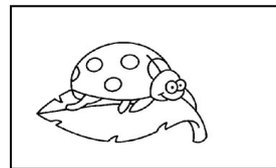
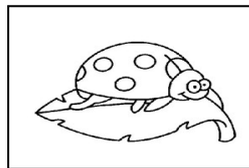
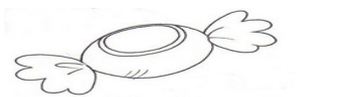
Data: 02 / 09 / 2021

MATEMÁTICA

1) A BORBOLETA TEM 10 BALAS.

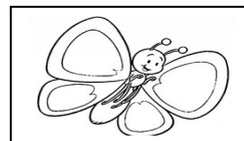
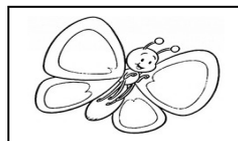
ELA QUER DIVIDI-LAS ENTRE DUAS AMIGAS JOANINHAS.

QUANTAS BALAS CADA AMIGA RECEBERÁ?



2) A BORBOLETA DIVIDIU 12 PIRULITOS ENTRE DUAS AMIGAS.

QUANTOS PIRULITOS CADA UMA RECEBEU?



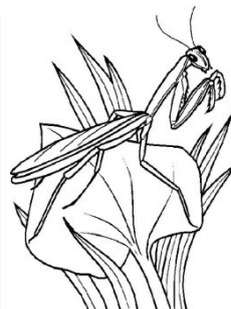
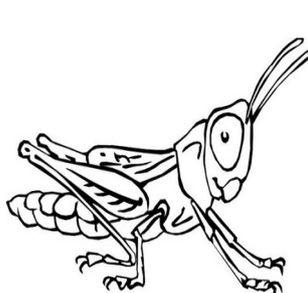
Nome: _____

Professora: Ana Paula de Ramos Marcicano

Turma: 3º ano A

Data: 02 / 09 / 2021

ENCONTRE OS NOMES DAS GRAVURAS:



L	O	U	V	A	X	A	X	D	E	U	S
F	O	R	M	I	G	A	K	Ç	R	D	Ç
X	H	Y	J	O	A	N	I	N	H	A	Z
W	N	L	A	G	A	R	T	I	X	A	B
C	A	M	A	L	E	Ã	O	W	X	K	Y
Y	R	V	Q	W	L	A	G	A	R	T	A
C	A	R	A	C	O	L	Z	K	H	Ç	X
G	A	F	A	N	H	O	T	O	M	W	Q

EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: _____

Professora: Ana Paula de Ramos Marcicano

Turma: 3º ano A

Data: 03 /09/2021

HISTÓRIA

QUANDO ACONTECEU A INDEPENDÊNCIA DO BRASIL?

A INDEPENDÊNCIA DO BRASIL ACONTECEU EM 1822, TENDO COMO GRANDE MARCO O GRITO DA INDEPENDÊNCIA QUE FOI REALIZADO POR PEDRO DE ALCÂNTARA (D. PEDRO I DURANTE O PRIMEIRO REINADO), ÀS MARGENS DO RIO IPIRANGA, NO DIA 7 DE SETEMBRO DE 1822. COM A INDEPENDÊNCIA DO BRASIL DECLARADA, O PAÍS TRANSFORMOU-SE EM UMA MONARQUIA COM A COROAÇÃO DE **D. PEDRO I.**

EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: _____

Professora: Ana Paula de Ramos Marcicano

Turma: 3º ano A

Data: 03 / 09 / 2021

HISTÓRIA

- 1) COMPLETE OS QUADRINHOS COM AS LETRAS QUE ESTÃO FALTANDO. AS PALAVRAS ESTÃO DESTACADAS NO TEXTO ACIMA.

I		D			E		D	Ê	N			
---	--	---	--	--	---	--	---	---	---	--	--	--

B			A	S		
---	--	--	---	---	--	--

	P		R			G	
--	---	--	---	--	--	---	--

M		N	A	R				A
---	--	---	---	---	--	--	--	---

C	O			A	Ç		
---	---	--	--	---	---	--	--

EM “Prof. Calil Rahal Neto”

Nome: _____

Professora: Ana Paula de Ramos Marcicano

Turma: 3º ano A

Data: 08 /09/2021

ARTE



RELEITURA
MANACÁ
TARSILA DO AMARAL

OBSERVE A OBRA “MANACÁ”, DE TARSILA DO AMARAL E DESENHE DO SEU JEITO:

EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: _____

Professora: Ana Paula de Ramos Marcicano

Turma: 3º ano A

Data: 08 /09/2021

MANACÁ-DA-SERRA

O MANACÁ -DA-SERRA É UMA ÁRVORE NATIVA DA MATA ATLÂNTICA, COMUM NOS ESTADOS DO RIO DE JANEIRO, SÃO PAULO E SANTA CATARINA.

SEU PORTE É BAIXO A MÉDIO, ATINGINDO DE 3 A 12 DE ALTURA.

AS FOLHAS SÃO VERDE-ESCURAS.

AS FLORES APRESENTAM TONS DE ROSA, BRANCO E LILÁS.

PLANTA CARACTERÍSTICA DE CLIMA TROPICAL ÚMIDO.

FICHA DO MANACÁ- DA- SERRA:

NOME DA PLANTA:	
LOCALIZAÇÃO:	
TAMANHO:	
COR DAS FOLHAS:	
COR DAS FLORES:	

EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: _____

Professora: Ana Paula de Ramos Marcicano

Turma: 3º ano A

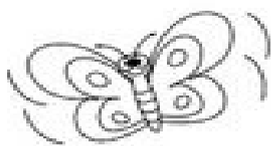
Data: 09 / 09 / 2021

LÍNGUA PORTUGUESA

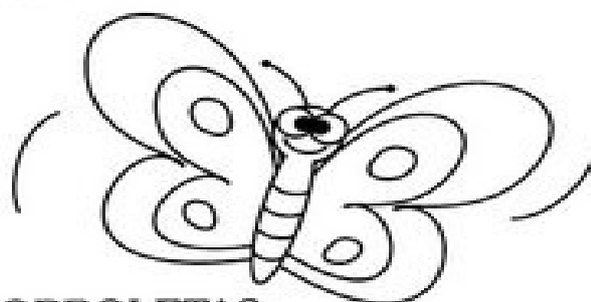
LEIA O POEMA DE VINICIUS DE MORAES:

AS BORBOLETAS

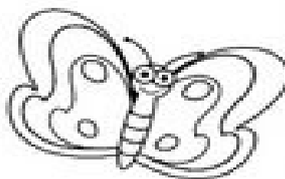
VINÍCIUS DE MORAES



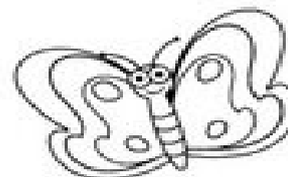
BRANCAS
AZUIS
AMARELAS
E PRETAS
BRINCAM
NA LUZ
AS BELAS BORBOLETAS.



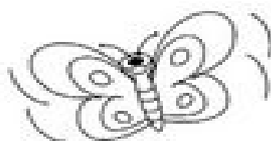
BORBOLETAS BRANCAS
SÃO ALEGRES E FRANCAS.



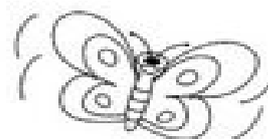
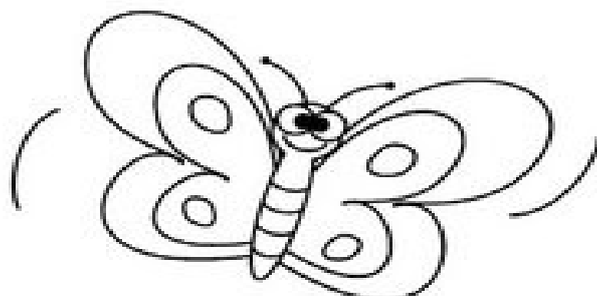
BORBOLETAS AZUIS
GOSTAM MUITO DE LUZ.



AS AMARELINHAS
SÃO TÃO BONITINHAS!



E AS PRETAS, ENTÃO...
OH, QUE ESCURIDÃO!



EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: _____

Professora: Ana Paula de Ramos Marcicano

Turma: 3º ano A

Data: 09 /09/2021

INTERPRETAÇÃO DE TEXTO

RESPONDA AS QUESTÕES ABAIXO DE ACORDO COM O TEXTO "AS BORBOLETAS":

QUAL É O TÍTULO DO TEXTO?

QUEM É O AUTOR?

ESSE TEXTO É:

() PARLENDAS () TRAVA LÍNGUA () POESIA () LISTA

QUAIS SÃO AS CORES DAS BORBOLETAS CITADAS NO TEXTO?

COMO É A BORBOLETA AMARELA?

DESCREVA A BORBOLETA BRANCA.

A BORBOLETA AZUL GOSTA DE _____

EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: _____

Professora: Ana Paula de Ramos Marcicano

Turma: 3º ano A

Data: 10 /09/2021

LÍNGUA PORTUGUESA

A PROFESSORA ANDA MEIO MALUQUINHA E COMETEU SETE ERROS AO DIGITAR A POESIA "AS BORBOLETAS". SEJA UM BOM DETETIVE E DESCUBRA QUAIS SÃO E PINTE-AS DE AMARELO:

AS BORBOLETAS

BRANCAS

AZUIS

AMARELAS

E PRETAS

GIRAM

NA LUZ

AS BONITAS BORBOLETAS

MARIPOSAS BRANCAS

SÃO FELIZES E FRANCAS

BORBOLETAS AZUIS

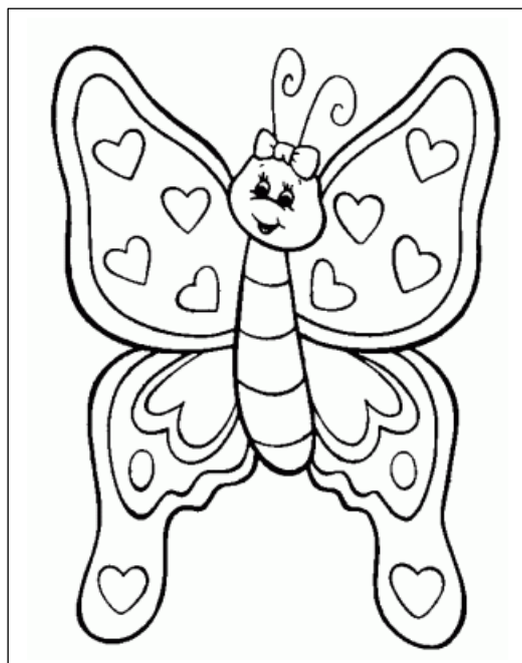
GOSTAM MUITO DE SOL.

AS AMARELINHAS

SÃO TÃO PEQUENINHAS!

E AS NEGRAS ENTÃO...

OH! QUE ESCURIDÃO!



EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: _____

Professora: Ana Paula de Ramos Marcicano

Turma: 3º ano A

Data: 10 /09/2021

A BORBOLETA

A BORBOLETA É O MAIS BELO DOS INSETOS. AS BORBOLETAS VOAM DE FLOR EM FLOR, BEBENDO SEU LÍQUIDO DOCE, O NÉCTAR.

AO MESMO TEMPO, AJUDAM AS FLORES A SE TRANSFORMAR EM FRUTOS, PORQUE CARREGAM PÓLEN DE UMA FLOR À OUTRA.

AS BORBOLETAS BOTAM OS OVOS QUE SE TRANSFORMAM EM LAGARTAS. AS LAGARTAS COMEM FOLHAS E TROCAM DE PELE VÁRIAS VEZES E FICAM DE CABEÇA PARA BAIXO, DEPOIS SE TRANSFORMAM EM CASULOS OU PUPAS. UMA OU DUAS SEMANAS DEPOIS, O CASULO SE ABRE E SAI UMA LINDA BORBOLETA.

ALGUMAS ESPÉCIES VIVEM APENAS ALGUMAS SEMANAS, OUTRAS CHEGAM A VIVER QUASE UM ANO.

1- AS BORBOLETAS BOTAM OVOS QUE SE TRANSFORMAM EM :

_____.

2- AS BORBOLETAS SE ALIMENTAM

- () DO NÉCTAR DAS FLORES
- () DA ÁGUA PARADA DAS FLORES
- () DAS PÉTALAS DAS FLORES

3- AS BORBOLETAS AJUDAM AS FLORES A SE TRANSFORMAREM EM FRUTOS POR QUE

- () MORAM DENTRO DOS FRUTOS
- () SE ALIMENTAM DO PÓLEN
- () CARREGAM O PÓLEN

EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: _____

Professora: Ana Paula de Ramos Marcicano

Turma: 3º ano A

Data: 13 /09/2021

LÍNGUA PORTUGUESA:

A MENINA QUE AMAVA AS BORBOLETAS

SOFIA ADORAVA ADMIRAR A COLEÇÃO DE BORBOLETAS DE SEU PAI, ELAS ERAM LINDAS E MULTICORES. SÓ UMA COISA NÃO AGRADAVA À MENINA, AS BORBOLETAS ESTAVAM ESPETADAS NUM QUADRO E NÃO PODIAM VOAR LIVRES E LEVES PELOS CAMPOS. ENTÃO UM DIA ELA INDAGOU A SEU PAI:

- PAPAI POR QUE NÃO PLANTA UM BELO JARDIM NO QUINTAL DE CASA? SEU PAI FICOU INTRIGADO E PERGUNTOU POR QUAL MOTIVO ELA ESTAVA

LHE FAZENDO AQUELA PERGUNTA, A MENINA COM OS OLHOS BRILHANDO, RESPONDEU:

- PLANTANDO UM JARDIM, AS BORBOLETAS VIRÃO PARA EMBELEZÁ-LO AINDA MAIS, E VOCÊ NEM PRECISARA PRENDÊ-LAS NO QUADRO, POIS ELAS AMAM AS FLORES E FICARÃO AQUI POR VONTADE PRÓPRIA.

ISABEL CRISTINA SILVEIRA SOARES.

RESPONDA

1) QUAL É O TÍTULO DO TEXTO?

2) QUEM É A AUTORA DA HISTÓRIA?

EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: _____

Professora: Ana Paula de Ramos Marcicano

Turma: 3º ano A

Data: 13 /09/2021

3) QUANTOS PARÁGRAFOS HÁ NO TEXTO?

4) QUAIS SÃO OS PERSONAGENS DA HISTÓRIA?

5) POR QUE SOFIA PEDIU PARA SEU PAI PLANTAR UM JARDIM?

6) VOCÊ GOSTOU DA IDEIA DE SOFIA? POR QUÊ?

DESENHE ABAIXO COMO VOCÊ IMAGINOU QUE FICOU O JARDIM:



Nome: _____

Professora: Ana Paula de Ramos Marcicano

Turma: 3º ano A

Data: 14 /09/2021

LÍNGUA PORTUGUESA

Observe as figuras e resolva a cruzadinha.

1
2
3
4
5
6
7
8
9

BANCO DE PALAVRAS:

CARTA - SORVETE - CADERNO - URSO - CORDA - FORMIGA - MARTELO - PORTA - CIRCO

EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: _____

Professora: Ana Paula de Ramos Marcicano

Turma: 3º ano A

Data: 14/09/2021

LÍNGUA PORTUGUESA

CAÇA PALAVRAS
AR, ER, IR, OR, UR.



V	A	S	D	R	P	O	R	T	A	E	B	V
M	H	O	Á	R	T	O	R	Á	T	A	É	E
T	L	U	R	V	A	D	O	R	E	T	R	T
G	I	R	E	T	L	M	N	V	L	R	E	E
N	V	F	B	A	R	C	O	O	O	A	R	V
M	R	G	A	R	F	O	B	R	B	C	F	R
L	E	Á	R	U	R	S	O	E	R	R	D	O
U	R	S	O	R	T	E	R	G	O	G	R	S
U	O	P	O	R	C	O	J	F	B	P	O	U
I	S	L	U	N	I	C	Ó	R	N	I	O	R

ESCREVA AS PALAVRAS ENCONTRADAS ABAIXO:

EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: _____

Professora: Ana Paula de Ramos Marcicano

Turma: 3º ano A

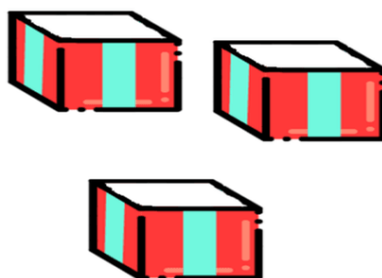
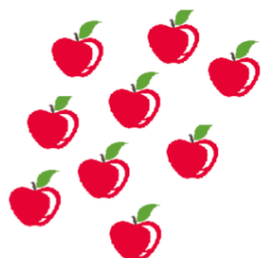
Data: 16/09/2021

MATEMÁTICA

NOÇÕES DE DIVISÃO

NA QUITANDA DO SEU MAURÍCIO ACABOU DE CHEGAR UMA PORÇÃO DE MAÇÃS. ELE TEM QUE GUARDÁ-LAS EM QUANTIDADE IGUAIS EM 3 CAIXAS. COMO PODEMOS AJUDÁ-LO A RESOLVER ISSO?

A) CASO TENHA CHEGADO 9 MAÇÃS, QUANTAS ELE COLOCARÁ EM CADA CAIXA?



nova
escola

$$\begin{array}{r} 9 \quad | \quad 3 \\ - \quad 3 \quad | \quad 3 \\ \hline 0 \end{array}$$

EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: _____

Professora: Ana Paula de Ramos Marcicano

Turma: 3º ano A

Data: 16/09/2021

MATEMÁTICA

DESENHE E COMPLETE



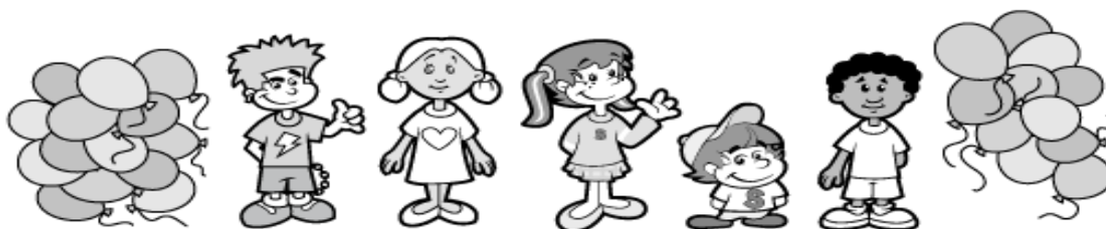
www.smartkids.com.br

A) Reparta em partes iguais 12 peixes em 4 aquários.



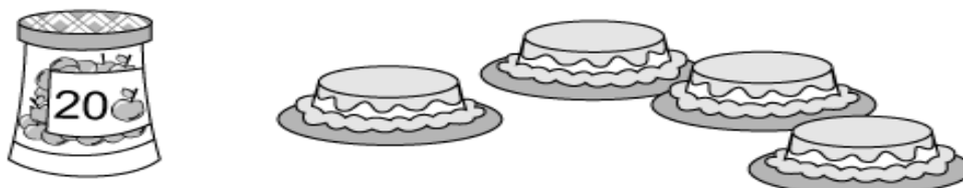
Em cada aquário haverá _____ peixes.

B) Reparta em partes iguais 25 balões entre 5 crianças.



Cada criança receberá _____ balões.

C) Reparta em partes iguais 20 cerejas em 4 tortas.



Em cada torta haverá _____ cerejas.

EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: _____

Professora: Ana Paula de Ramos Marcicano

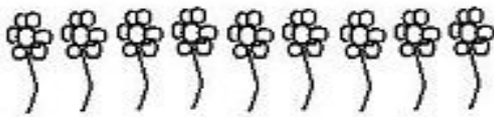
Turma: 3º ano A

Data: 17/09/2021

MATEMÁTICA

REPRESENTE ESTAS DIVISÕES CORRETAMENTE:

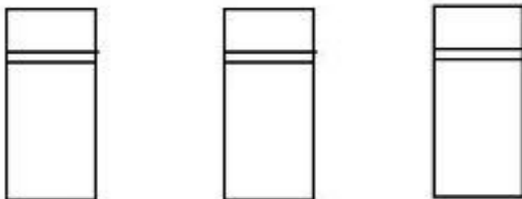
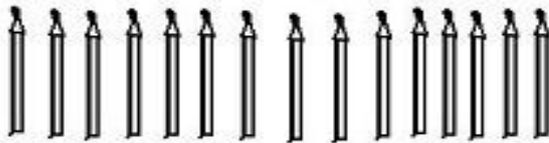
$$9 \div 3 = \underline{\quad}$$



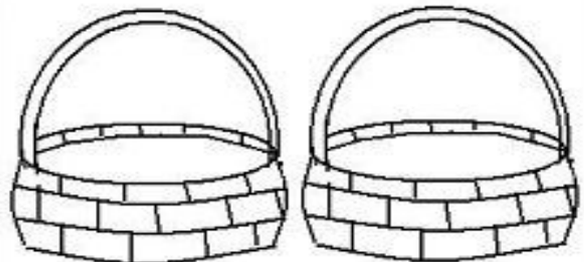
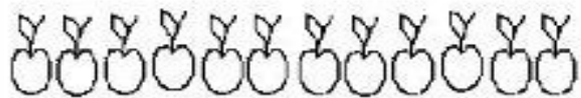
$$8 \div 2 = \underline{\quad}$$



$$15 \div 3 = \underline{\quad}$$



$$12 \div 2 = \underline{\quad}$$



EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: _____

Professora: Ana Paula de Ramos Marcicano

Turma: 3º ano A

Data: 17/09/2021

DIVISÃO

DIVIDA IGUALMENTE AS PERAS NAS CESTAS



CADA CESTA FICOU COM _____ PERAS

DIVIDA IGUALMENTE AS BOLAS NAS CAIXAS



CADA CAIXA FICOU COM _____ BOLAS

DIVIDA IGUALMENTE AS LARANJAS NAS CAIXAS



CADA CAIXA FICOU COM _____ LARANJAS

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS:

<https://www.pinterest.com/pin/687291593109872825/>

<https://www.institutoclaro.org.br/educacao/para-ensinar/planos-de-aula/poema-as-borboletas-de-vinicius-de-moraes/>

<https://www.soescola.com/2017/09/atividades-com-o-poema-as-borboletas-de-vinicius-de-moraes.html>

<https://atividadespedagogicas.net/2018/08/atividades-com-as-silabas-ar-er-ir-or-ur.html>

<https://misturadealegria.blogspot.com/2018/07/fazendo-listas-com-grupos-semanticos.html>

<https://www.smartkids.com.br/colorir/desenho-turma-smartkids-turma>

