



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

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



# 13ª. APOSTILA DE ESTUDOS ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS 4º BIMESTRE



## ENSINO FUNDAMENTAL

**ALUNO:** \_\_\_\_\_

**PROFESSORA:** RENATA ELIAS ROSA ABIBI

**TURMA:** 3º ANO B

**DATA DE DEVOLUÇÃO:** 08/11

EM “Prof. Calil Rahal Neto”

Nome: \_\_\_\_\_

Professora: Renata Abibi

Turma: 3º ano B

Data: 18 /10/2021

LÍNGUA PORTUGUESA

VITAMINA DE SUPER-HERÓI

INGREDIENTES

Uma cenoura

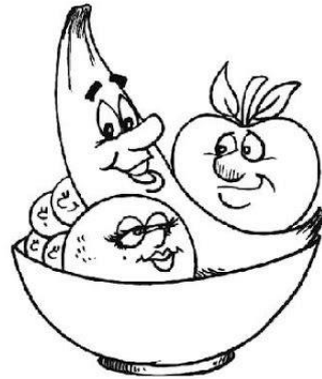
Uma maçã

Uma banana

Meio mamão

Um copo de suco de laranja

Duas colheres de xarope de guaraná



MODO DE PREPARAR

Descasque e pique a cenoura, a maçã, a banana e o mamão. Bata tudo no liquidificador, juntando o suco de laranja e o xarope de guaraná. E está pronta para beber. É gostosa e super saudável.

1. A que gênero refere-se o texto que você leu?  
(A) anúncio      (B) receita      (C) propaganda      (D) cartaz

---

2. Qual a característica básica encontrada nesses textos:  
(A) data, local      (B) mensagens curtas  
(C) ingredientes, modo de fazer      (D) moral

---

3. Onde podemos encontrar esse tipo de texto?  
(A) livros de historinha      (B) Enciclopédias  
(C) Revistas de notícias      (D) livros de receitas

---

4. Qual a finalidade do texto “Receita”  
(A) Ensinar regras de jogo      (C) contar uma história  
(B) transmitir uma mensagem      (D) ensinar algo

---

5. Na expressão “E está pronta para beber. É gostosa e super saudável!” **Saudável** da ideia de:  
(A) gostosa      (B) bem-estar  
(C) faz bem a saúde.      (D) Não serve para beber

EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: \_\_\_\_\_

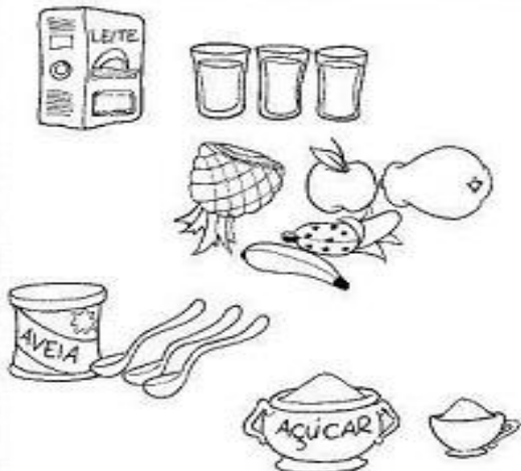
Professora: Renata Abibi

Turma: 3º ano B

Data: 18 / 10 / 2021

## Vitamina de Frutas

- ◆ Escreva abaixo os ingredientes da vitamina observando as quantidades de cada um.
- ◆ Agora escreva como você fez a sua vitamina:

INGREDIENTES	COMO FAZER
 <p>INGREDIENTES</p>	 <p>COMO FAZER</p>
<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>

Nome: \_\_\_\_\_

Professora: Renata Abibi

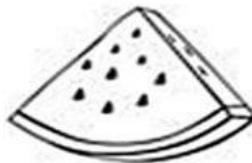
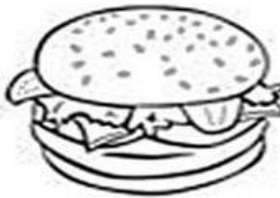
Turma: 3º ano B

Data: 19 / 10 / 2021

CIÊNCIAS

Você sabia que uma alimentação saudável previne várias doenças, ajuda a melhorar o humor, além de te dar força e energia para brincar o dia todo?  
Por isso é muito importante comer frutas, legumes e verduras.

Pinte abaixo somente os alimentos saudáveis e faça um "X" nos alimentos não saudáveis



EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: \_\_\_\_\_

Professora: Renata Abibi

Turma: 3º ano B

Data: 19 /10/2021

## ALIMENTAÇÃO SAUDÁVEL

ROBERTA SEPAROU ALGUMAS FRUTAS PARA SUA SOBREMESA.  
LEIA O NOME DAS FRUTAS E ESCREVA EM ORDEM ALFABÉTICA  
NA COLUNA AO LADO.



MANGA



BANANA



ABACAXI



LARANJA



UVA



PERA

FRUTAS PARA SOBREMESA



Nome: \_\_\_\_\_

Professora: Renata Abibi

Turma: 3º ano B

Data: 20 /10/2021

OS OVOS SÃO ÓTIMOS ALIMENTOS!!

\* UMA DÚZIA DE OVOS SÃO  
\_\_\_\_\_ OVOS.



\* DUAS DÚZIAS DE OVOS SÃO  
\_\_\_\_\_ OVOS.



\* MEIA DÚZIA DE OVOS SÃO  
\_\_\_\_\_ OVOS.



\* UMA DÚZIA E MEIA DE OVOS SÃO  
\_\_\_\_\_ OVOS.



EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: \_\_\_\_\_

Professora: Renata Abibi

Turma: 3º ano B

Data: 21 /10/2021

## RECEITA ENIGMÁTICA

A AVÓ DE FLÁVIO FEZ UM SUCO PARA ELE COMER COM BISCOITOS. LEIA A RECEITA TROCANDO OS DESENHOS POR PALAVRAS. ESCREVA-AS

SUCO DE \_\_\_\_\_

UM



,



E



\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ E \_\_\_\_\_

MODO DE PREPARAR:

PIQUE O



\_\_\_\_\_

EM RODELAS.

COLOQUE O ABACAXI NO



\_\_\_\_\_

COLOQUE



E



A GOSTO.

\_\_\_\_\_ E \_\_\_\_\_

BATA BEM E DESPEJE EM UMA



\_\_\_\_\_

COLOQUE



\_\_\_\_\_

A VONTADE E SIRVA.

Nome: \_\_\_\_\_

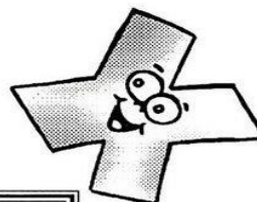
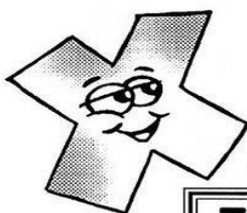
Professora: Renata Abibi

Turma: 3º ano B

Data : 21 /10/2021

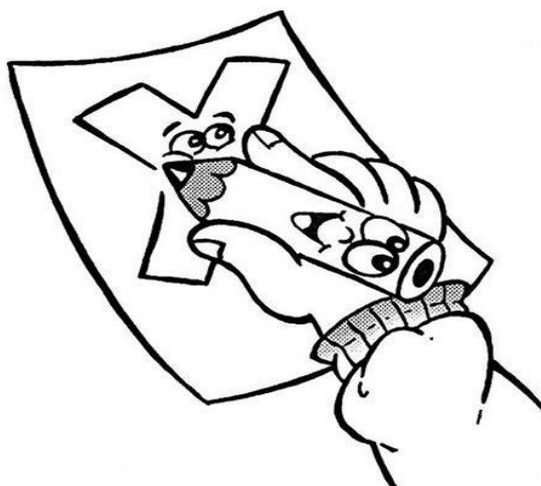
LÍNGUA PORTUGUESA

VAMOS ESTUDAR PALAVRAS COM X ?



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

**BAIXO, CAIXA,  
LIXA, FEIXE,  
REMEXE, FAXINA,  
LUXO, COXA,  
BEXIGA**



EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: \_\_\_\_\_

Professora: Renata Abibi

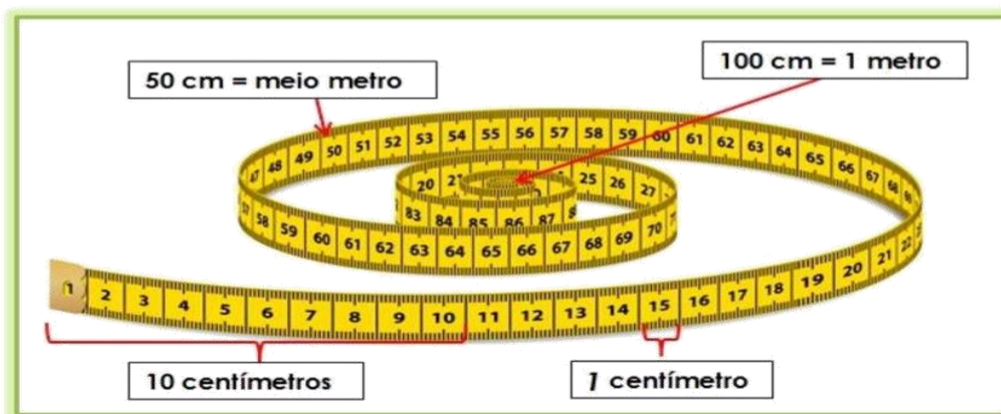
Turma: 3º ano B

Data: 22 /10/2021

MATEMÁTICA

**METRO**

Para formar 1 metro nós precisamos de 100 centímetros.



1) Leia as informações abaixo

**Você sabia que a girafa é o animal mais alto do mundo?**

A girafa é o mamífero mais alto que existe na Terra, podendo chegar a 6 metros de altura.



**O maior animal da Terra, você sabe qual é?**

É a baleia azul! Ela chega a medir 25 metros de comprimento e pesa cerca de 160 toneladas.



Responda:

a) Qual a altura que a girafa pode chegar? \_\_\_\_\_.

b) Quantos metros a baleia azul pode medir? \_\_\_\_\_.

c) Quem é a mais alta?

girafa

baleia azul

EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: \_\_\_\_\_

Professora: Renata Abibi

Turma: 3º ano B

Data: 22 /10/2021

MATEMÁTICA

Vamos estudar o relógio digital?



1) Observe os relógios digitais e escreva a hora em que Mateus realiza suas atividades:

<b>A</b> 	<b>B</b> 	<b>C</b> 
Mateus acorda às _____	Mateus chega à escola às _____	Mateus sai da escola às _____

2) De acordo com a rotina de Mateus, marque a resposta correta de cada pergunta:

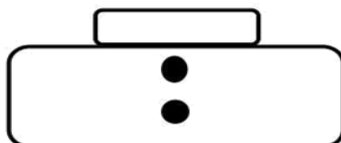
a) Qual o intervalo de tempo do momento em que Mateus acorda até o momento em que chega à escola?

- 30 minutos       1 hora       2 horas

b) Sabendo que Mateus entra na escola às 7 horas e sai às 12 horas, quantas horas Mateus fica na escola?

- 4 horas       5 horas       6 horas

c) O recreio na escola de Mateus começa às 10 horas. Coloque o horário de início do recreio de Mateus.



Nome: \_\_\_\_\_  
Professora: Renata Abibi Turma: 3º ano B  
Data: 25 /10/2021

## SALADA DE FRUTAS

7-

JÁ COMEU A SALADA DE FRUTAS DA CLARISSA?  
NÃO?  
VOCÊ NÃO SABE O QUE É DELÍCIA!

TEM MANGA ROSA  
AMARELINHA...  
TEM MAÇÃ VERDE,  
MAS MADURINHA.

BANANA PRATA,  
MAS BEM MOLINHA.  
LARANJA-LIMA  
DOCE FEITO MEL.

ABACATE  
E MORANGO BEM FRESQUINHO!  
HUM... É UMA DELÍCIA.  
A SALADA DA CLARISSA!  
COM SORVETE ENTÃO  
QUE COISA LOUCA!  
JÁ ESTOU COM ÁGUA NA BOCA.  
VOCÊ NÃO?



*Poesia, Casa e Companhia. Alba de Castro Toledo. Lã, 1996. p. 16-17*

ESCREVA ABAIXO TODAS AS FRUTAS QUE APARECEM NO POEMA:


Nome: \_\_\_\_\_

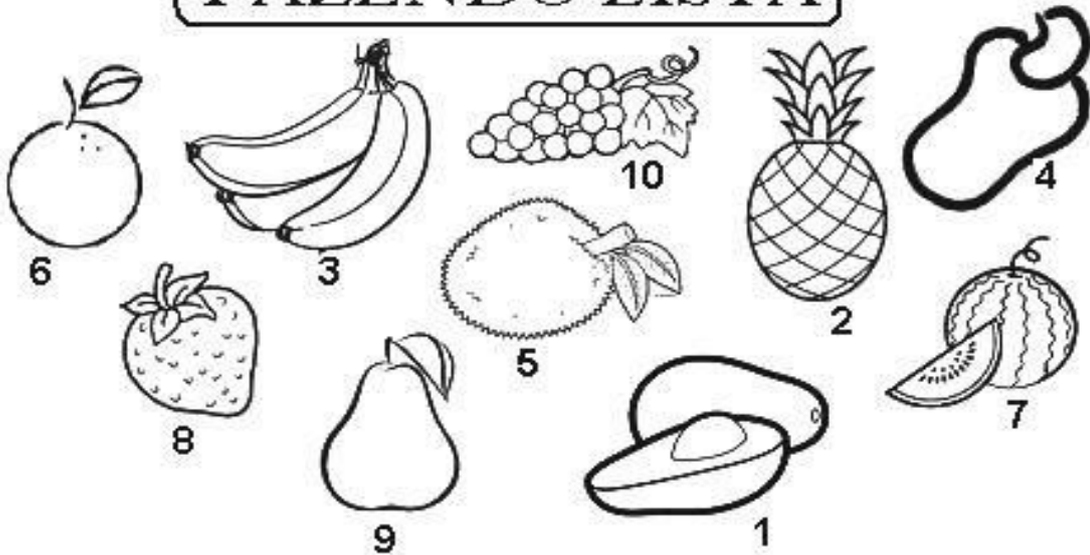
Professora: Renata Abibi

Turma: 3º ano B

Data: 25 /10/2021

# LÍNGUA PORTUGUESA

## FAZENDO LISTA



ESCREVA OS NOMES DE TODAS AS FRUTAS:

1- \_\_\_\_\_ 6- \_\_\_\_\_

2- \_\_\_\_\_ 7- \_\_\_\_\_

3- \_\_\_\_\_ 8- \_\_\_\_\_

4- \_\_\_\_\_ 9- \_\_\_\_\_

5- \_\_\_\_\_ 10- \_\_\_\_\_

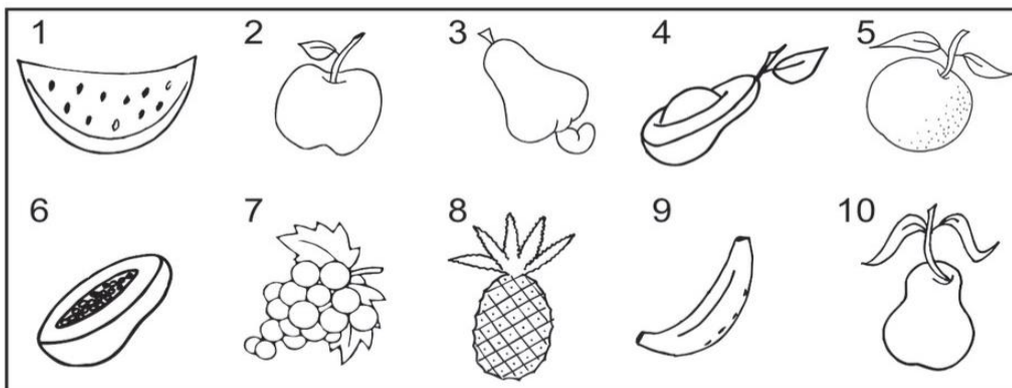
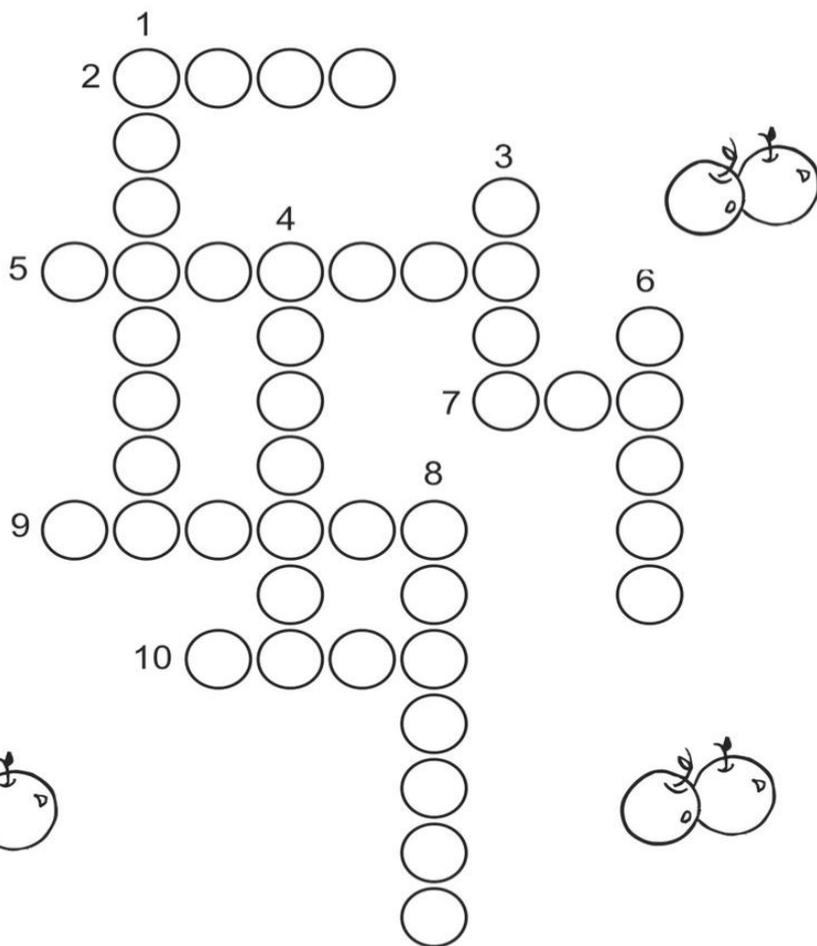
Nome: \_\_\_\_\_

Professora: Renata Abibi

Turma: 3º ano B

Data: 26 /10/2021

# CROZADINHA DAS FRUTAS



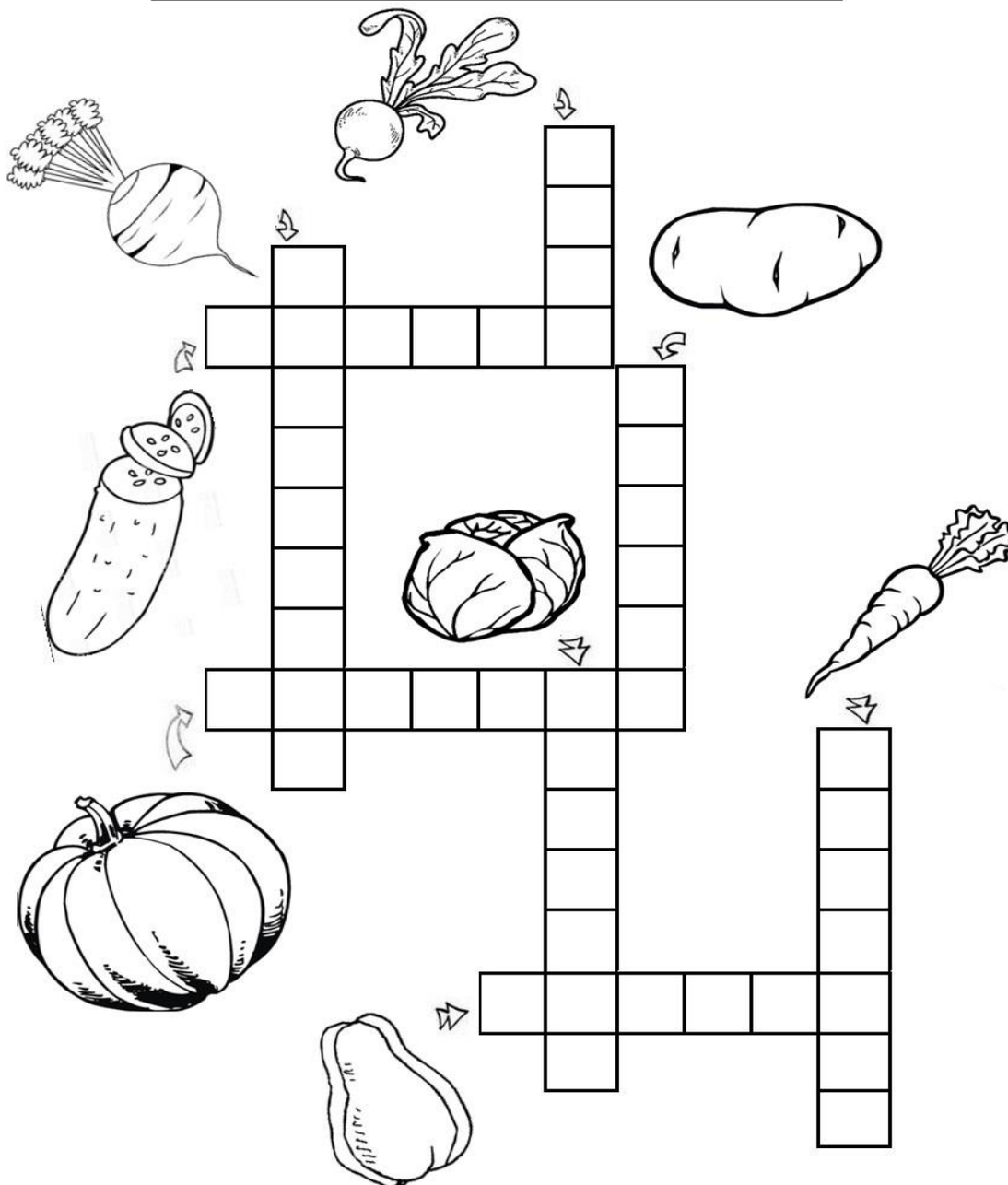
Nome: \_\_\_\_\_

Professora: Renata Abibi

Turma: 3º ano B

Data: 26 /10/2021

# CRUZA-LEGUMES



Nome: \_\_\_\_\_

Professora: Renata Abibi

Turma: 3º ano B

Data: 27 /10/2021

MATEMÁTICA

1) Pinte as barrinhas de acordo com os números:

1 7

[ ] + [ ] = [ ]

2 7

[ ] + [ ] = [ ]

3 7

[ ] + [ ] = [ ]

4 7

[ ] + [ ] = [ ]

5 7

[ ] + [ ] = [ ]

2) Complete a sequência, escrevendo os números em **ordem crescente**:



EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: \_\_\_\_\_

Professora: Renata Abibi

Turma: 3º ano B

Data: 27 /10/2021

MATEMÁTICA

1) Troque a posição dos algarismos nos números abaixo e registre o valor de cada um, de acordo com a nova ordem que ocupa:

Dezenas	Unidades					
1	9	→	_____	+	_____	= _____
_____	_____	→	_____	+	_____	= _____
Dezenas	Unidades					
6	7	→	_____	+	_____	= _____
_____	_____	→	_____	+	_____	= _____
Dezenas	Unidades					
4	8	→	_____	+	_____	= _____
_____	_____	→	_____	+	_____	= _____

2) Resolva as situações-problema:

a) Num pasto há 15 ovelhas. Chegaram 11. Quantas ovelhas tem no total neste pasto?

Operação

Resposta
Ficaram _____ ovelhas neste pasto.

b) Paulo pescou 19 peixes. Destes, ele deu 11 para sua vovó. Quantos peixes restaram para Paulo?

Operação

Resposta
Restaram para Paulo _____ peixes.

EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: \_\_\_\_\_

Professora: Renata Abibi

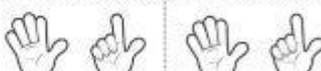
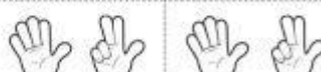
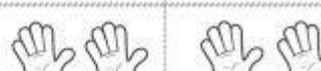
Turma: 3º ano B

Data: 28 /10/2021

MATEMÁTICA

VAMOS TREINAR A TABUADA DO 2?

Observe e complete:

	$2 \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$
	$2 \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$
	$2 \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$
	$2 \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$
	$2 \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$
	$2 \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$
	$2 \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$
	$2 \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$
	$2 \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$
	$2 \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$
	$2 \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$

EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: \_\_\_\_\_

Professora: Renata Abibi

Turma: 3º ano B

Data: 28 /10/2021

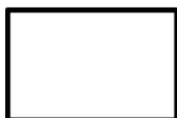
MATEMÁTICA

RESOLVA:

MAMÃE COMPROU 2 CAIXAS DE MAÇÃS.

EM CADA CAIXA TEM 7 MAÇÃS.

QUANTAS MAÇÃS ELA COMPROU AO TODO?



\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ OU

$$\begin{array}{r} 7 \\ \times \\ \underline{2} \end{array}$$

3 x <u>2</u>	5 x <u>2</u>	8 x <u>2</u>	0 x <u>2</u>	1 x <u>2</u>
-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

2 x <u>2</u>	4 x <u>2</u>	6 x <u>2</u>	7 x <u>2</u>	9 x <u>2</u>
-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: \_\_\_\_\_

Professora: Renata Abibi

Turma: 3º ano B

Data: 29 /10/2021

REESCREVA O POEMA "QUE SUJEIRA", DE PEDRO BANDEIRA:

QUE SUJEIRA!

CASA DE  TEM ,  ,

 ,  E A  .

PRA QUE É QUE SERVE A  ,

SE A  DELA É TÃO SUJA?

EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: \_\_\_\_\_

Professora: Renata Abibi

Turma: 3º ano B

Data: 29 /10/2021

ARTE

VAMOS COLORIR A BRUXINHA?



EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: \_\_\_\_\_

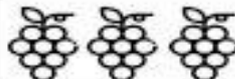
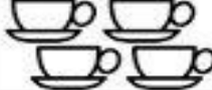
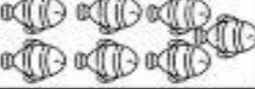
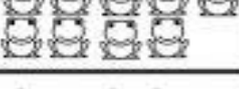
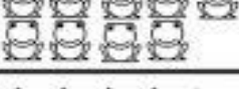
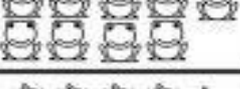
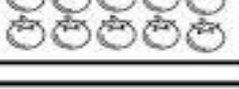
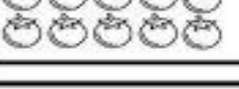
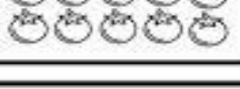
Professora: Renata Abibi

Turma: 3º ano B

Data: 03 /11/2021

MATEMÁTICA

VAMOS TREINAR A TABUADA DO 3?

			$3 \times 0 =$
			$3 \times 1 =$
			$3 \times 2 =$
			$3 \times 3 =$
			$3 \times 4 =$
			$3 \times 5 =$
			$3 \times 6 =$
			$3 \times 7 =$
			$3 \times 8 =$
			$3 \times 9 =$
			$3 \times 10 =$

EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: \_\_\_\_\_

Professora: Renata Abibi

Turma: 3º ano B

Data: 03 /11/2021

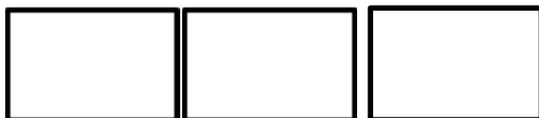
MATEMÁTICA

RESOLVA:

PAULA COMPROU 3 CAIXAS DE LARANJAS.

EM CADA CAIXA TEM 4 LARANJAS.

QUANTAS LARANJAS ELA COMPROU AO TODO?



\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

3 X <u>3</u>	5 X <u>3</u>	8 X <u>3</u>	0 X <u>3</u>	1 X <u>3</u>
-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

2 X <u>3</u>	4 X <u>3</u>	6 X <u>3</u>	7 X <u>3</u>	9 X <u>3</u>
-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

EM "Prof. Calil Rahal Neto"

Nome: \_\_\_\_\_

Professora: Renata Abibi

Turma: 3º ano B

Data: 04 /11/2021

MATEMÁTICA

- Complete o quadro abaixo, representando os números de acordo com o que é pedido:

NÚMERO	QVL E MATERIAL DOURADO		COM ADIÇÃO	COM PALAVRAS
<b>12</b>	DEZENAS	UNIDADES	____ + ____	
<b>22</b>	DEZENAS	UNIDADES	____ + ____	
<b>32</b>	DEZENAS	UNIDADES	____ + ____	
<b>42</b>	DEZENAS	UNIDADES	____ + ____	
<b>52</b>	DEZENAS	UNIDADES	____ + ____	
<b>62</b>	DEZENAS	UNIDADES	____ + ____	
<b>72</b>	DEZENAS	UNIDADES	____ + ____	

EM "Prof. Calil Rahal Neto"

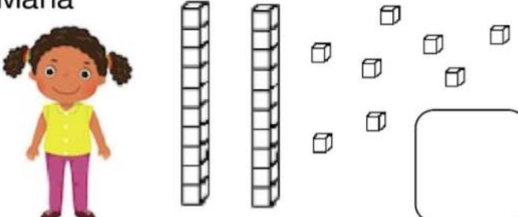
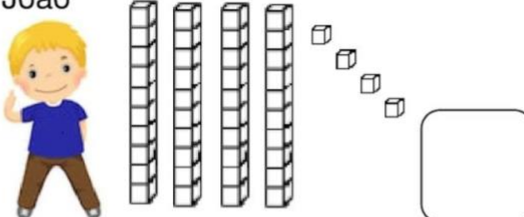
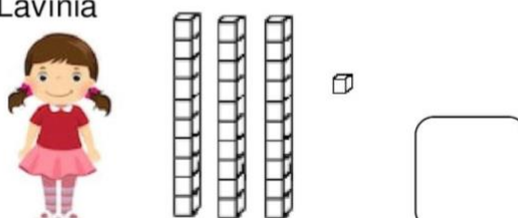
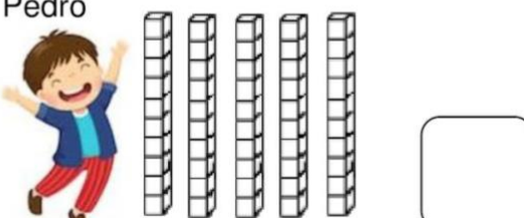
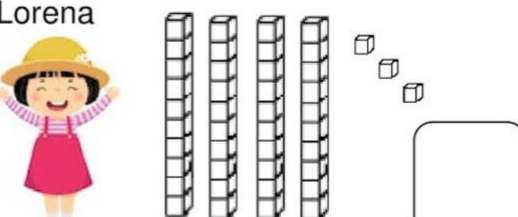
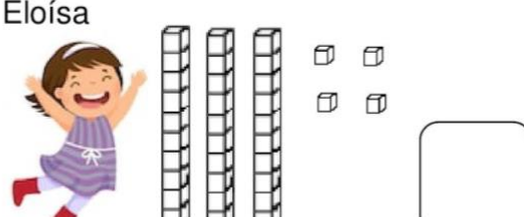
Nome: \_\_\_\_\_

Professora: Renata Abibi

Turma: 3º ano B

Data: 04 /11/2021

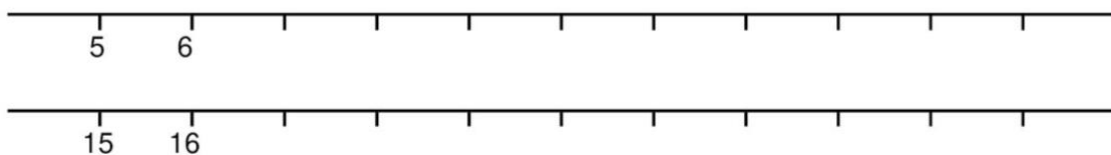
1) Observe a quantidade de peças de material dourado que algumas crianças conseguiram juntar no jogo *Quem junta mais peças* e faça o que se pede:

<p>Maria</p> 	<p>João</p> 
<p>Lavínia</p> 	<p>Pedro</p> 
<p>Lorena</p> 	<p>Eloísa</p> 

2) Observe os números e escreva o antecessor e o sucessor de:

3) Complete as sequências com os números faltosos:



Nome: \_\_\_\_\_

Professora: Renata Abibi

Turma: 3º ano B

Data: 05 /11/2021

MATEMÁTICA

# QUAL É O RESULTADO?

Troque os símbolos e descubra os resultados.

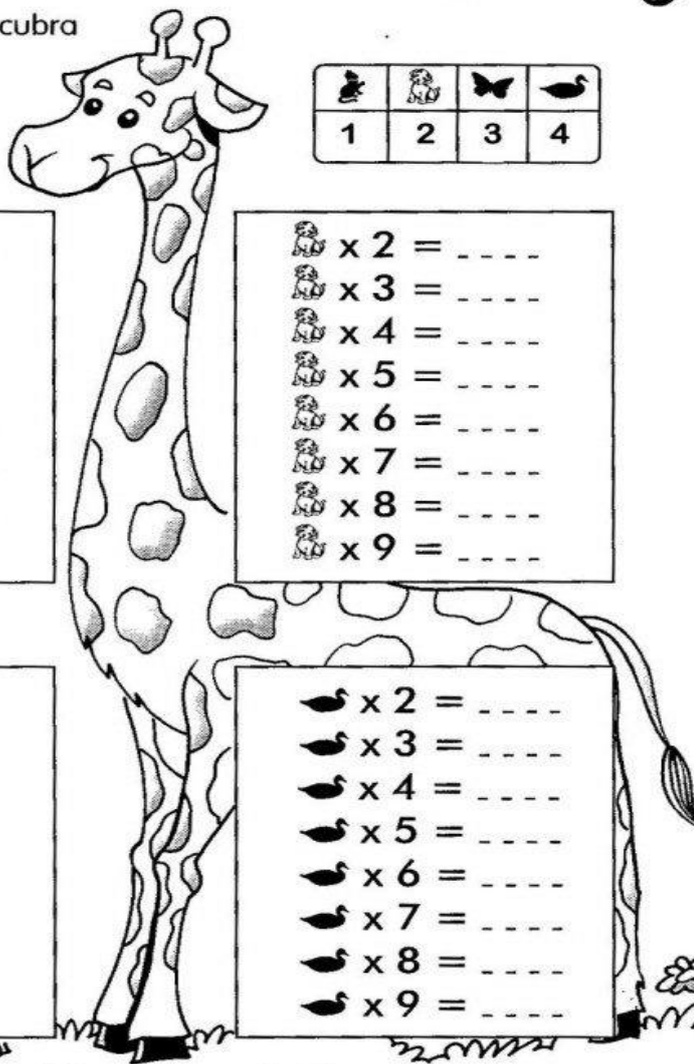
			
1	2	3	4

 x 2 = ----
 x 3 = ----
 x 4 = ----
 x 5 = ----
 x 6 = ----
 x 7 = ----
 x 8 = ----
 x 9 = ----

 x 2 = ----
 x 3 = ----
 x 4 = ----
 x 5 = ----
 x 6 = ----
 x 7 = ----
 x 8 = ----
 x 9 = ----

 x 2 = ----
 x 3 = ----
 x 4 = ----
 x 5 = ----
 x 6 = ----
 x 7 = ----
 x 8 = ----
 x 9 = ----

 x 2 = ----
 x 3 = ----
 x 4 = ----
 x 5 = ----
 x 6 = ----
 x 7 = ----
 x 8 = ----
 x 9 = ----



Nome: \_\_\_\_\_

Professora: Renata Abibi

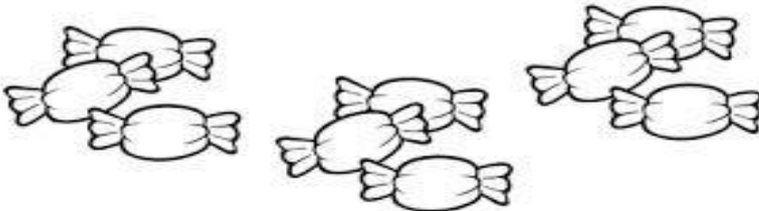
Turma: 3º ano B

Data: 05 /11/2021

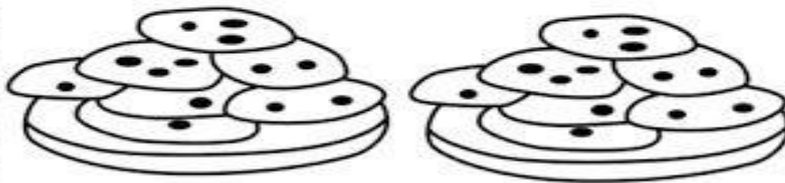
MATEMÁTICA

**PROBLEMAS DE MULTIPLICAÇÃO**

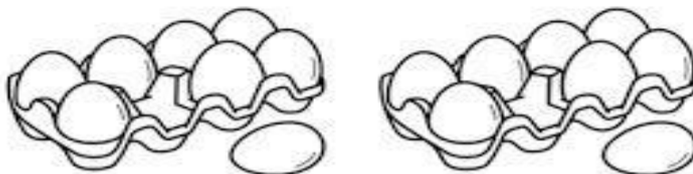
1- SE EU DER 3 BALAS PARA 3 CRIANÇAS, QUANTOS BALAS PRECISAREI?



2- SE EM UM PRATO TEM 7 BISCOITOS, QUANTOS BISCOITOS CABEM EM 2 PRATOS?



3- SE UMA CAIXA TEM 8 OVOS. QUANTOS OVOS HÁ EM 2 CAIXAS?



## REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

[https://br.pinterest.com/pin/2251868550472700/?amp\\_client\\_id=CLIENT\\_ID\( \)&mweb\\_unauth\\_id={{default.session}}&simplified=true`](https://br.pinterest.com/pin/2251868550472700/?amp_client_id=CLIENT_ID( )&mweb_unauth_id={{default.session}}&simplified=true)

<https://sites.google.com/site/atividadesdaprofaglauce/projeto-alimentacao-saudavel>

<https://escolaeducacao.com.br/atividades-com-a-letra-x/atividade-letra-x-caca-palavra/>

<https://www.soescola.com/2016/07/tabelas-de-numerais-para-imprimir.html>

<https://br.pinterest.com/pin/637540890994396449/>

<https://br.pinterest.com/pin/731905376916211254/>

<https://www.mestredosaber.com.br/atividades-sobre-alimentacao-saudavel/>

