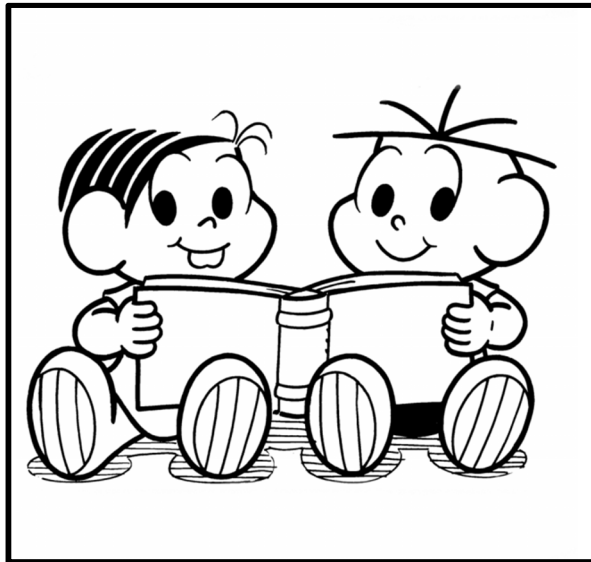


E.M. "ALEXANDRE VANNUCHI LEME"

ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS
13ª APOSTILA DE ESTUDOS
18 DE OUTUBRO A 05 DE NOVEMBRO



DATA DA DEVOLUÇÃO: 08 DE NOVEMBRO

ALUNO: _____

PROFESSORA ANA MARIA VIEIRA

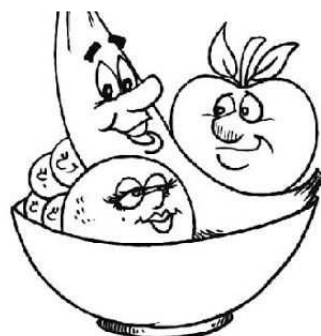
3º ANO C

Data:18 /10/2021

LÍNGUA PORTUGUESA

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

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:

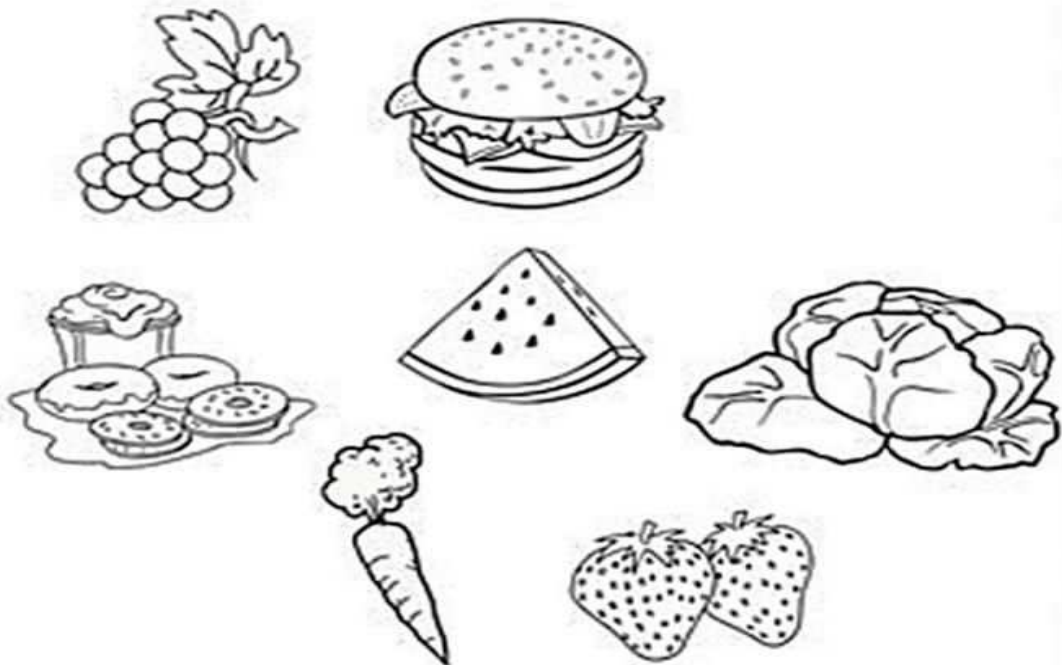
INGREDIENTES	COMO FAZER
 <p>INGREDIENTES</p>	 <p>COMO FAZER</p>
<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>

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" no alimentos não saudáveis

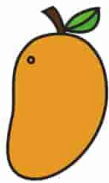


Data:19 /10/2021

CIÊNCIAS

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



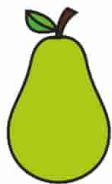
ABACAXI



LARANJA



UVA



PERA


FRUTAS PARA SOBREMESA


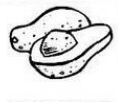
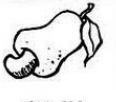


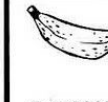


Data:20 /10/2021

MATEMÁTICA

FOI FEITA UMA PESQUISA PARA SABER QUAL É O SUCO PREFERIDO DAS CRIANÇAS.

USE OS NÚMEROS DA TABELA PARA CONSTRUIR O GRÁFICO.

							
MANGA	ABACATE	CAJU	LARANJA	ABACAXI	BANANA	MAÇÃ	UVA
6	1	4	10	5	3	8	6

							
MANGA	ABACATE	CAJU	LARANJA	ABACAXI	BANANA	MAÇÃ	UVA

QUAL O SUCO PREFERIDO DA CRIANÇA DA?

QUAL O SUCO QUE ELES MENOS GOSTAM?

É POSSÍVEL SABER QUANTAS CRIANÇAS FORAM ENTREVISTADAS? COMO?

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.



Data:21 /10/2021

LÍNGUA PORTUGUESA

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

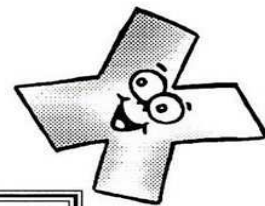


_____ A VONTADE E SIRVA.

Data:21 /10/2021

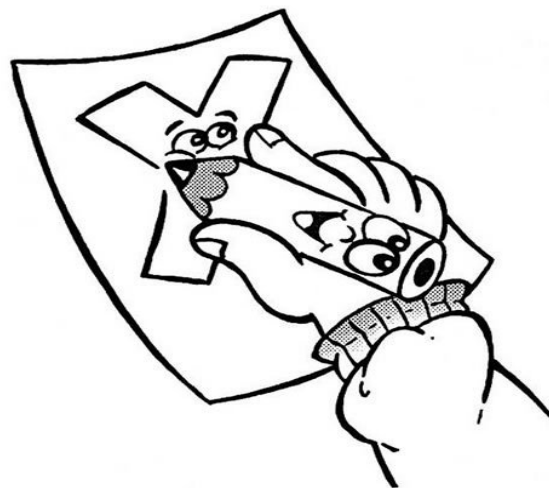
LÍNGUA PORTUGUESA

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**

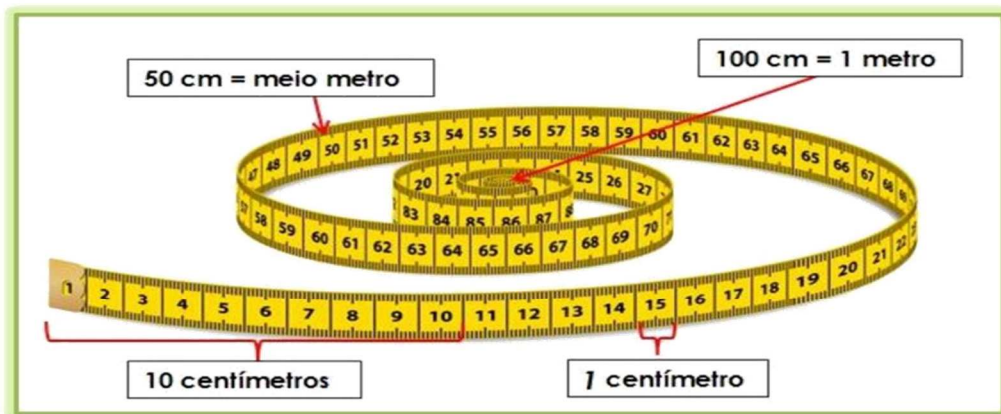


Data:22 /10/2021

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?

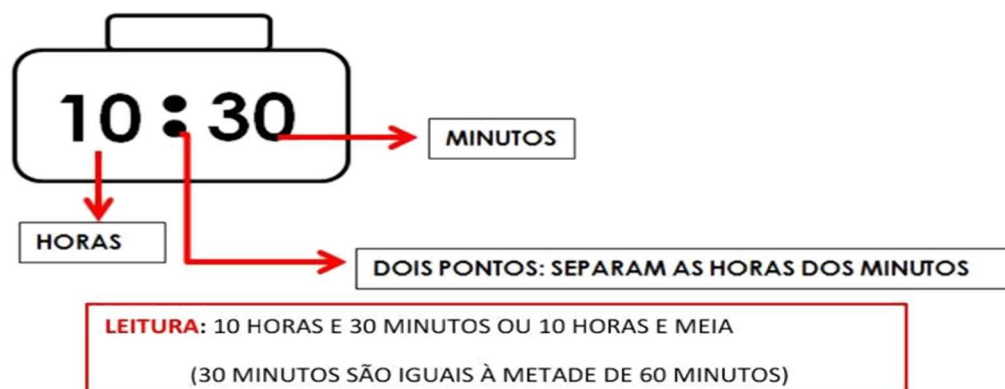
girafa

baleia azul

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:

A 	B 	C
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:

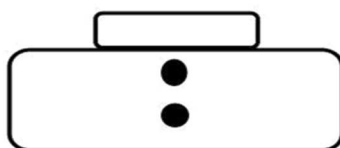
a) Qual o intervalo de tempo do momento em que Mateus acorda até o momento em que chega à escola?

- 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.



Data:25 /10/2021

SALADA DE FRUTAS

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?



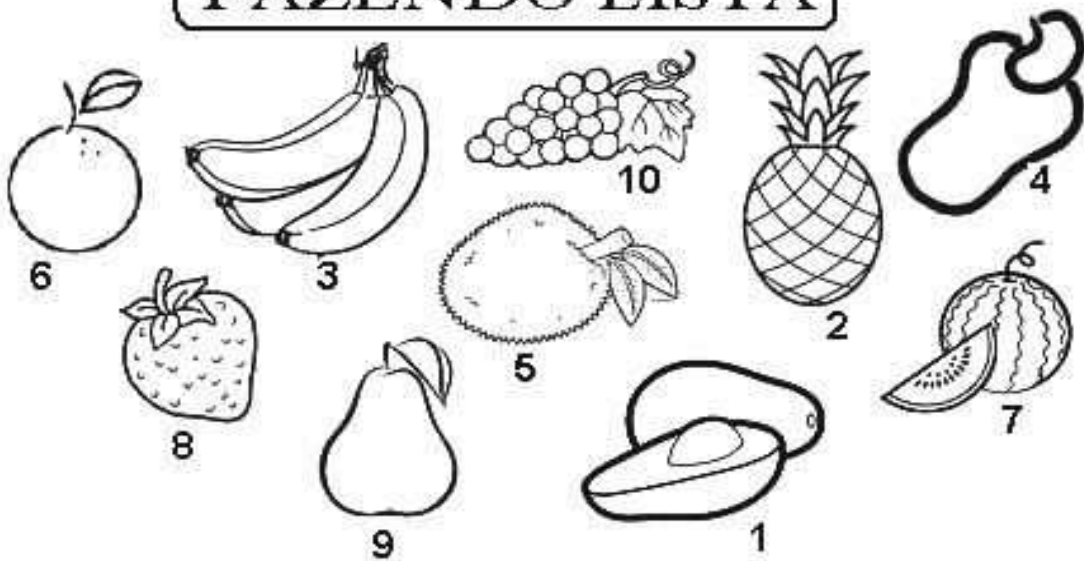
Poesia, Casa e Companhia. Alba de Castro Toledo. Lã, 1996. p. 16-17

ESCREVA ABAIXO TODAS AS FRUTAS QUE APARECEM NO POEMA:

Data:25 /10/2021

LÍNGUA PORTUGUESA

FAZENDO LISTA



ESCREVA OS NOMES DE TODAS AS FRUTAS:

1- _____ 6- _____

2- _____ 7- _____

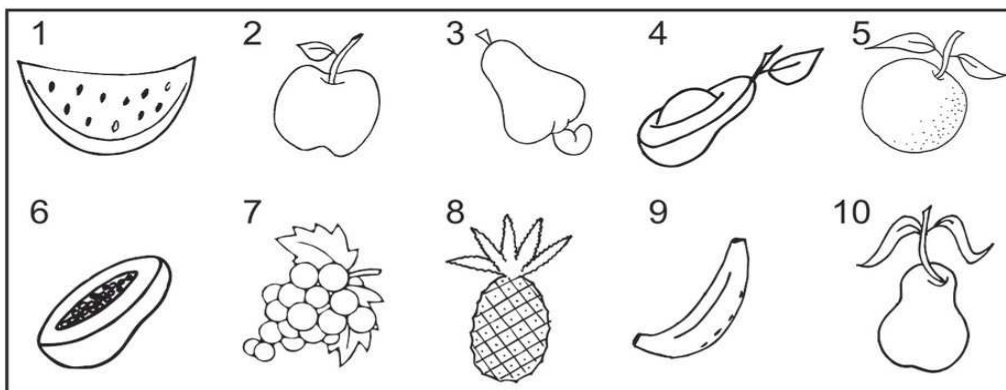
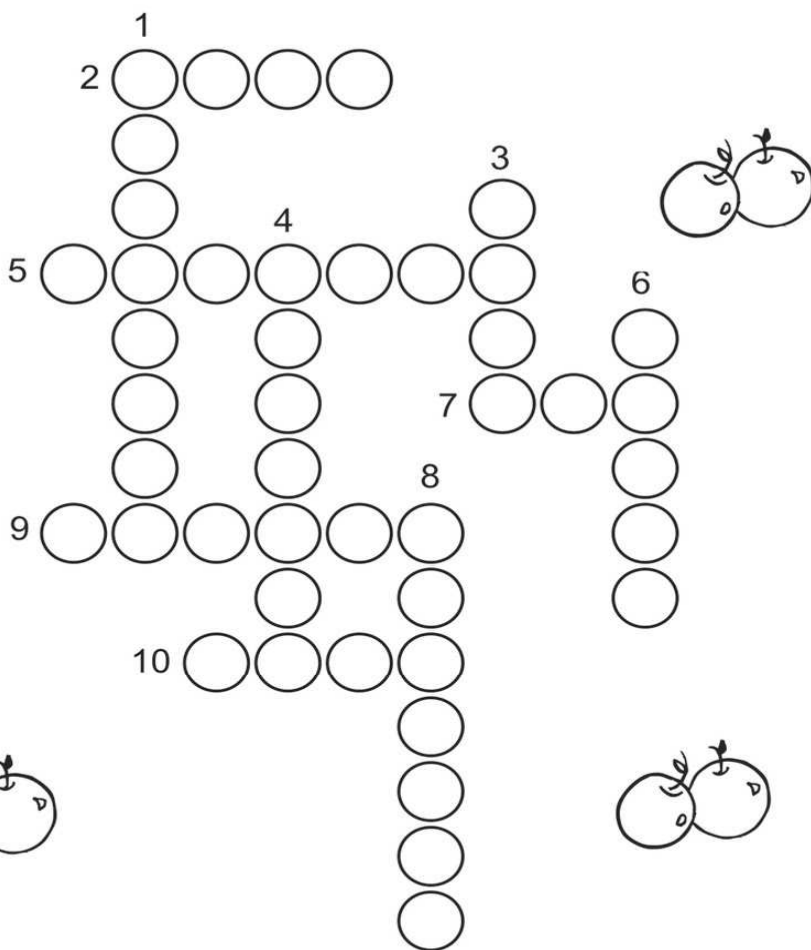
3- _____ 8- _____

4- _____ 9- _____

5- _____ 10- _____

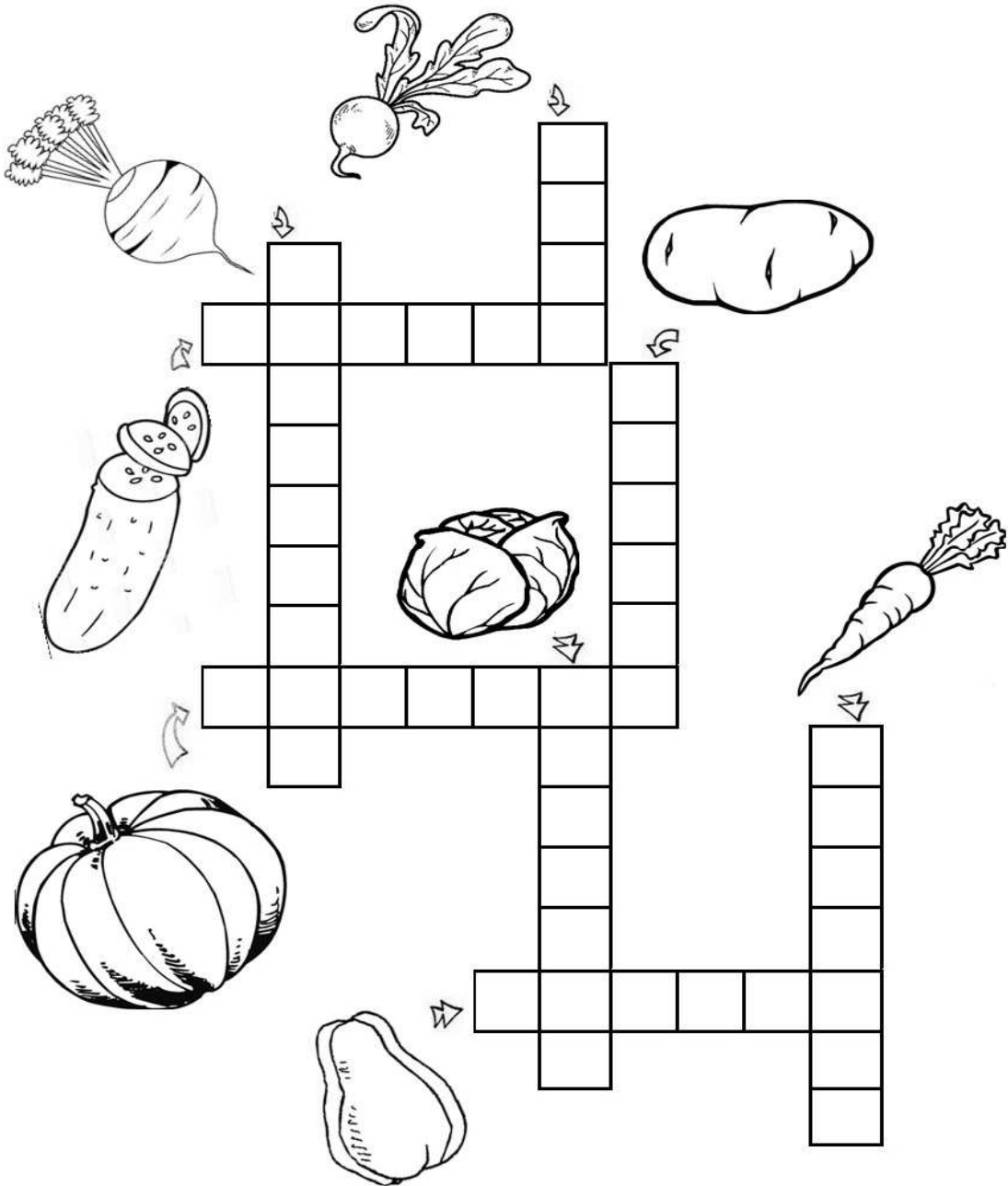
Data: 26 /10/2021

CRUZADINHA DAS FRUTAS



Data: 26 /10/2021

CRUZA-LEGUMES



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













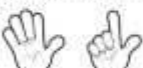
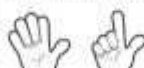
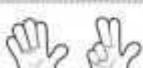
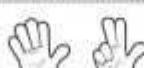
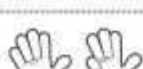
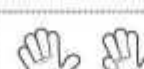
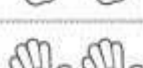
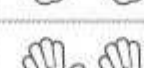
Restaram para Paulo _____ peixes.

Data: 28 /10/2021

MATEMÁTICA

VAMOS TREINAR A TABUADA DO 2?

Observe e complete:

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

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

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

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>
-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

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?

Data: 29 /10/2021

ARTE












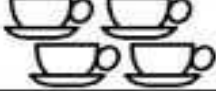








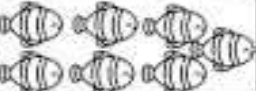



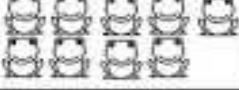





VAMOS COLORIR A BRUXINHA?



Data: 03 /11/2021

MATEMÁTICA

VAMOS TREINAR A TABUADA DO 3?

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

Data: 03 /11/2021

MATEMÁTICA

RESOLVA:

PAULA COMPROU 3 CAIXAS DE LARANJAS.

EM CADA CAIXA TEM 4 LARANJAS.

QUANTAS LARANJAS ELA COMPROU AO TODO?



$$\underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

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

$\begin{array}{r} 3 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 0 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 1 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$
--	--	--	--	--

$\begin{array}{r} 2 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$
--	--	--	--	--

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
12	DEZENAS	UNIDADES	___ + ___	
22	DEZENAS	UNIDADES	___ + ___	
32	DEZENAS	UNIDADES	___ + ___	
42	DEZENAS	UNIDADES	___ + ___	
52	DEZENAS	UNIDADES	___ + ___	
62	DEZENAS	UNIDADES	___ + ___	
72	DEZENAS	UNIDADES	___ + ___	

Data: 05 /11/2021

MATEMÁTICA

LIGANDO OS NÚMEROS

Ligue as multiplicações aos seus produtos.

3×7

16

2×8

12

3×3

21

1×5

6

2×6

9

3×2

5



Data: 05 /11/2021

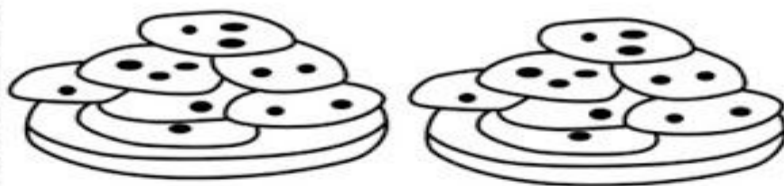
MATEMÁTICA

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/>