E. M. "ALEXANDRE VANNUCHI LEME"

15° APOSTILA - ATIVIDADES DE 01 DE DEZEMBRO À 10 DE DEZEMBRO DE 2021



PROFESSORA: VERIDIANA BARRETO

4º ANO A - MANHÃ

DEVOLUÇÃO DAS ATIVIDADES EM **10** DE **DEZEMBRO** 2021

30 DE NOVEMBRO

LÍNGUA PORTUGUESA

1. ACOMPANHE A LEITURA EM VOZ ALTA FEITA PELO/A PROFESSOR/A:

HOLAMBRA, 2 DE SETEMBRO DE 2020.

QUERIDA AMIGA AMANDA,

ESPERO QUE ESTA CARTA TE ENCONTRE FELIZI ESTOU ESCREVENDO PARA DIZER QUE PENSEI MELHOR SOBRE SEU PEDIDO DE FICAR COM A MINHA COLEÇÃO DE CONCHAS.

TALVEZ, SE AS MINHAS CONCHAS ESTIVEREM PERTINHO DE VOCÊ, SERIA UMA MANEIRA DE ESTAMOS JUNTAS EM TEMPOS DE ISOLAMENTO SOCIAL.

TENHO TANTAS MEMÓRIAS ESPECIAIS DESTA COLEÇÃO... EU E MEU IRMÃO JOÃO BRINCAMOS MUITO COM ELAS E ATÉ MEUS PRIMOS SE DIVERTIAM COLETANDO CONCHINHAS QUANDO VIAJÁVAMOS JUNTOS.

ENTÃO, TENHO UM PEDIDO IMPORTANTE: NÃO PERCA NENHUMA CONCHINHA, POR FAVOR. TENHO CERTEZA QUE, QUANDO TIVERMOS NOSSOS FILHOS, ELES TAMBÉM BRINCARÃO E INVENTARÃO OUTRAS HISTÓRIAS DE IMAGINAÇÃO!

ESPERO QUE GOSTE DESTE PRESENTE E TAMBÉM, ESPERO ESTAR PRESENTE O MAIS RÁPIDO POSSÍVEL.

COM CARINHO, FERNANDA

APOS A LEITURA, TROQUE IDEIAS COM A SUA DUPLA E LOCALIZE NO TEXTO:
QUEM ESCREVEU A CARTA:
QUEM RECEBEU A CARTA:
QUAL A RELAÇÃO ENTRE ESSAS DUAS PESSOAS:
QUANDO E ONDE A CARTA FOI ESCRITA:
QUAL É A MENSAGEM PRINCIPAL DA CARTA:

MATEMÁTICA

1. THIAGO FEZ UMA PESQUISA, COM A TURMA DA ESCOLA, PARA SABER QUAIS OS BRINQUEDOS PREFERIDOS DO PARQUE DE DIVERSÕES. ELE MONTOU UMA TABELA COM AS PREFERÊNCIAS DA TURMA E SEPAROU OS VOTOS DAS MENINAS E DOS MENINOS.

VEJA O RESULTADO DA VOTAÇÃO.

BRINQU	JEDOS PREI	FERIDOS	
BRINQUEDO	MENINAS	MENINOS	TOTAL DE VOTOS
CARRINHO BATE-BATE	5	4	9
CARROSSEL DE CAVALINHOS	2	3	5
CARROSSEL DE CAMINHÕES	3	1	4
RODA GIGANTE	6	6	12
XÍCARA MALUCA	4	1	5
TOTAL DE VOTOS	20	15	35

FONTE: THIAGO - 2" A
A. QUAL BRINQUEDO TEVE MAIS VOTOS? QUANTOS VOTOS?
B. QUAL BRINQUEDO TEVE MENOS VOTOS? QUANTOS VOTOS?
C. HÁ BRINQUEDOS COM A MESMA QUANTIDADE TOTAL DE VOTOS? QUANTOS VOTOS?
D. QUAL BRINQUEDO TEVE A MESMA QUANTIDADE DE VOTOS DE MENINOS E MENINAS?

DIA 01 DE DEZEMBRO

MATEMÁTICA

1. BRUNO ESTAVA COM VONTADE DE TOMAR SUCO E PEDIU PARA QUE SEUS AMIGOS O ACOMPANHASSEM ATÉ A BARRACA DE LANCHES. VEJA A PROMOÇÃO QUE ENCONTRARAM.



PROMOÇÃO SUCO DE LARANJA

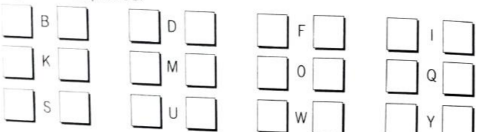
GARRAFA DE 250mL - R\$3,00 GARRAFA DE 500mL - R\$5,00

BRUNO SABE QUE 1 LITRO CORRESPONDE A 1000 MILILITROS. 1L = 1.000 mL

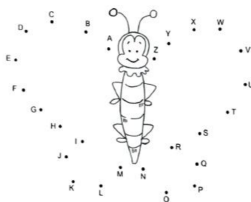
A. BRUNO PEDIU UMA GARRAFA DE MEIO LITRO. VOCÊ SABE DIZER QUAL DAS GARRAFAS ACIMA ELE PEDIU?
B. QUAL É A CAPACIDADE MARCADA NA GARRAFA MENOR?
C. AS CAPACIDADES DAS DUAS GARRAFAS DE SUCO DE LARANJA SÃO MAIORES QUE 1 LITRO, MENORES OU EXATAMENTE 1 LITRO?

ORDEM ALFABÉTICA

 Com base na sequência do alfabeto, escreva a letra que vem antes e a que vem depois de:



Ligue os pontos, seguindo a ordem do alfabeto, e forme uma bela figura.



3. Quais letras estão fora da ordem alfabética? Circule-as.

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

 Coloque os nomes desta lista em ordem alfabética.



DIA 02 DE DEZEMBRO

LÍNGUA PORTUGUESA

SEPARANDO PALAVRAS

3. (O digitador esqueceu de deixar espaço entre as palavras. Copie o texto, incluindo os espaços.
	ESTANOITEEUTIVEUMSONHO.
	PARECIAUMSONHODELOUCO.
	DAVAABRAÇOSNABARATA
	EBEIJAVAAPATADOPORCO.
4.	Copie a quadrinha nos espaços, separando as palavras. TENHOUMCAVALOBRANCO
	EUMAMULAPANGARÉ
	QUANDOMEUCAVALORELINCHA
	MINHAMULABATEPÉ.

AULA 10 - DESPEDIDA DO PASSEIO NA SORVETERIA

O QUE VAMOS APRENDER?

NESTA AULA, VAMOS RESOLVER PROBLEMAS MATEMÁTICOS.

1. AO FINAL DO PASSEIO NO PARQUE DE DIVERSÕES, BRUNO CONVIDOU THIAGO, ROBERTA E MATHEUS PARA IREM À SORVETERIA DE SEU PAI. SR. CLÁUDIO FICOU FELIZ COM A VISITA DAS CRIANÇAS.

A. ROBERTA DISSE QUE SUA MÃE FAZ PICOLÉS PARA QUANDO SEUS PRIMOS VÃO À SUA CASA. NO DOMINGO PASSADO, ELA FEZ PICOLÉS, SENDO 27 DE GROSELHA E 13 DE LIMÃO. QUANTOS PICOLÉS ELA FEZ?
B. DOS 40 PICOLÉS FEITOS PELA MÃE DE ROBERTA, AS CRIANÇAS CONSUMIRAM 28. QUANTOS PICOLÉS NÃO FORAM CONSUMIDOS?
2. O PAI DE BRUNO DISSE QUE HOJE ELE VENDEU MUITOS PICOLÉS. NO INÍCIO DO DIA ELE TINHA ALGUNS SORVETES DE MORANGO, VENDEU 58 E AINDA HÁ 45 SORVETES DESSE SABOR. QUANTOS SORVETES DE MORANGO ELE TINHA INICIALMENTE?
, IMAGENIS E IL HSTRAÇÕES

IMAGENS E ILUSTRAÇÕES pixabay.com - freepik.com

AULA 7 – QUAL É O SABOR DAS NOSSAS MEMÓRIAS?

O QUE VAMOS APRENDER?

NESTA AULA, VOCÊ VAI EXPLORAR E COMPREENDER COMO FUNCIONA UM LI-VRO DE RECEITAS. SUA FAMÍLIA TEM UM LIVRO DE RECEITAS? O QUE VOCÊS FA-ZEM PARA GUARDAR AS RECEITAS PREFERIDAS? QUAL É A SUA FAVORITA?

 OBSERVE AS PARTES DE UM LIVRO DE RECEITAS. CONVERSE COM SEU/ SUA COLEGA E PROFESSOR/A E NOMEIE CADA UMA DELAS:



PARTE 1 PARTE 2



PARTE 3 PARTE 4

2. VAMOS DESCOBRIR AS RECEITAS DAS FAMÍLIAS PARA ELABORAR NOSSO LIVRO E O VÍDEO DE RECEITAS?

FAÇA UMA ENTREVISTA COM UM FAMILIAR SOBRE A RECEITA FAVORITA DA SUA FAMÍLIA E REGISTRE ABAIXO:

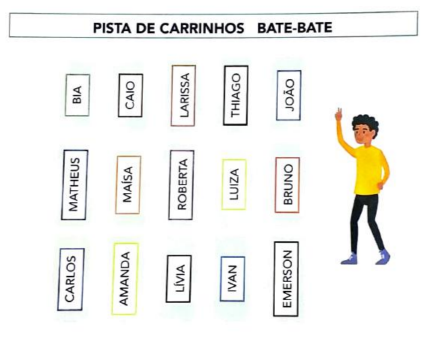
NOME DO ENTREVISTADO:	
TÍTULO DA RECEITA:	
INGREDIENTES:	
MODO DE PREPARO:	

AULA 2 – LOCALIZAÇÃO DAS CRIANÇAS NA PISTA DOS CARRINHOS

O QUE VAMOS APRENDER?

NESTA AULA, VAMOS VERIFICAR A LOCALIZAÇÃO DE ROBERTA, BRUNO E MATHEUS NA PISTA DE CARRINHOS DE BATE-BATE.

 OBSERVE A POSIÇÃO DE CADA CRIANÇA NA PISTA DE CARRINHOS BATE-BATE. CONSIDERE COMO PONTO DE REFERÊNCIA O RAPAZ QUE AUTORIZA O MOMENTO DA LARGADA.



RESPONDA ÀS QUESTÕES:

A. QUEM ESTÁ AO LADO DIREITO DE ROBERTA?

B. QUEM ESTÁ AO LADO ESQUERDO DE MATHEUS?

AULA 4 – QUEBRA-CABEÇA DE RECEITA

O QUE VAMOS APRENDER?

NESTA AULA, VOCÊ VAI AJUDAR O/A COZINHEIRO/A DE UMA ESCOLA A ORGANIZAR A RECEITA DA MERENDA QUE FOI MOLHADA E RASGADA POR ACIDENTE NA COZINHA.

1. LEIA OS PEDAÇOS DA RECEITA QUE ESTÃO NO FIM DO MATERIAL,

	PARA REGISTRO.	ABAIXC
1		
1		i
i	! !	1
1		i
1	:	i
i		į
1		i
i		
!		1
-		4
1		1
l		1
I	1	1
I	I I	1
l	! !	1
	I I	1
	1 1	1
	I	4

ANEXO I – QUEBRA-CABEÇA DE RECEITA (AULA 4)

%		-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
FERV	ΆΑ	ÁG	UA								1
h		_	_		_	_		_	_	_	4
1			-2-27								1
1 10 LI	TRO	SD	DE /	AGI	JA	QU	EN'	TE			1
r		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MOD	000	E F	ΑZ	ER							1
		_	_	_	_	_	_	_	_	_	1
1											1
3000	o Di	: Ct	-BC)LA	PI	LAL)A				1
r		-	-	-	-	-	-	-	-	-	٦
EMU	IMA	PA	NE	LA,	RE	FO	GUI	EN	0		1
ÓLEC) A C	CEB	OL	A E	0	ALI	10.				i
1	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	í
I ADIC	ION	E C	Δ (RRC	77	Δ	AD	n			ı
I NA P				inic	,,,	LAV	nu	0			ı
!		_	_	_	_	_	_	_	_	_	1
1											
60 G	DE S	SAL	2								i
r	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٦
I ACRE	SCE	NT	EC	SA	AL E	DE	EIXE	Ε			ı
! SECA	RA	ÁG	UA								!
<u> </u>	-	-	-	-	-		-	-	-	-	J
I ARRO	7 R	RAI	NO	0							i
1			-								ı
r	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	ì
I 5 KG I	DE A	ARR	OZ	BF	RAN	ICC)				1
 	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:
I DEPO	אוכ כ	01	00	OLIF	- A	ÁG	UA				i
I QUEN				201			٠,				1
1											1
ī	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	ī
INGRE	DIE	NT	ES								I
!	_	-	_	_	-	_	-	-	_	_	!
I I 200 M	LD	FÓ	I F	0							1
L											i
	-	-	_	_	_	-	_	_	-	_	í
60 G D	E A	LH	O F	PICA	٩D	0					1
	-	-	-	-	-	-	-		-	-	×

RESOLVENDO PROBLEMAS (divisão)

2. Distribui 16 bombons entre 8 amigos. Quantos bombons cada um dos meus amigos recebeu? 3. Comprei 27 latas de óleo e vou distribuí-las igualmente em 3 prateleiras. Quantas latas ficarão em cada prateleira? 4. Vou distribuir igualmente 25 camisetas em uma cômoda com 5 gavetas Quantas camisetas ficará em cada gaveta?	 Tenho 18 reais vou dividir igualmente entre meus 3 filhos. G cada um receberá? 	Quanto
3. Comprei 27 latas de óleo e vou distribuí-las igualmente em 3 prateleiras. Quantas latas ficarão em cada prateleira? 4. Vou distribuir igualmente 25 camisetas em uma cômoda com 5 governo.		
3 prateleiras. Quantas latas ficarão em cada prateleira? 4. Vou distribuir igualmente 25 camisetas em uma cômoda com 5 gaustas	2. Distribui 16 bombons entre 8 amigos. Quantos bombons ca dos meus amigos recebeu?	ida um
3 prateleiras. Quantas latas ficarão em cada prateleira? 4. Vou distribuir igualmente 25 camisetas em uma cômoda com 5 gaustas		
4. Vou distribuir igualmente 25 camisetas em uma cômoda com 5 gavetas Quantas camisetas ficará em cada gaveta?	3. Comprei 27 latas de óleo e vou distribuí-las igualmente em 3 prateleiras. Quantas latas ficarão em cada prateleira?	
4. Vou distribuir igualmente 25 camisetas em uma cômoda com 5 gavetas Quantas camisetas ficará em cada gaveta?		8000 8000 8000 8000
	4. Vou distribuir igualmente 25 camisetas em uma cômoda con Quantas camisetas ficará em cada gaveta?	n 5 gavetas.

SEPARAÇÃO SILÁBICA

Observe os modelos e separe as sílatores.	oas, dentro dos quadrinhos.
a) moela b) caixa c) canoa d) peixe	coelho co-e-lho
e) meigo f) faixa g) poeta h) trouxa i) encaixar j) amêndoa	leite le-i-te
Pinte os quadrinhos do exercício 1, c Verde-claro — Para palavras em que as vogais do encontro vocálico ficaram juntas, como na palavra lei-te.	omo se pede. Amarelo — Para palavras em que as vogais do encontro vocálico ficaram separadas como na palavra co-e-lho.
3. Separe as sílabas destas palavras: a) casa b) pastel c) morango d) zumbido e) espaço	f) livro g) brasa h) raposa i) tesoura j) cavalo

MATEMÁTICA

A	B	©	D
13	11	32	22
x 4	x 5	_ х з	x 4
E	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	G	(H)
33	31	62	72
x 2	x 7	х 3	_ x 2
Multiplique as d	ezenas inteiras.		
Multiplique as d	ezenas inteiras.	©	D
		© 30	40
A	B	0.000	
A) 10 x 2	B) 20	30	40
(A) 10	B 20 x 5	30 x 5	40 x 2

6. Se em uma cesta cabem 10 maçãs, quantas maçãs cabem em:

a)	2	cestas?				
۵,	-	ocolas.				

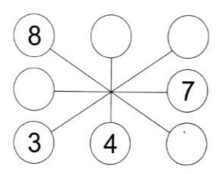






SOMANDO NUMERAIS MÁGICOS

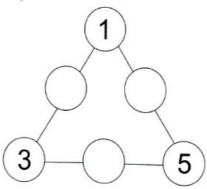
 Que numerais faltam para que o resultado da soma em cada reta seja sempre 9?



Que número falta para que a soma em todas as direções seja sempre
 15? Complete.

2	9	4
7		3
6	1	8

3. Complete com os numerais 5, 3 ou 1 para que a soma em cada lado do triângulo seja sempre 9.



LÍNGUA PORTUGUESA

AULA 6 - CARTAS QUE CARREGAM SABORES

O QUE VAMOS APRENDER?

NESTA AULA, VOCÊ REVISARÁ O TEXTO PARA ENCONTRAR AS PALAVRAS QUE FORAM ESCRITAS COM ERROS PELA NARIZINHO.

VOCÊS JÁ OUVIRAM FALAR NO SÍTIO DO PICAPAU AMARELO?

1. DONA BENTA DITOU A RECEITA PELO TELEFONE, E NARIZINHO ANOTOU TUDO. LEIA A CARTA EM QUE A MENINA MOSTRA SUA ESCRITA À AVÓ:



IDENTIFIQUE E PINTE, COM UM LÁPIS COLORIDO, AS PALAVRAS INCORRETAS NA RECEITA DA MAIONESE DE LEGUMES.

2. COM A AJUDA DE SEU/SUA COLEGA E PROFESSOR/A, COMPLETE A TABELA ABAIXO COM AS PALAVRAS ERRADAS E AS RESPECTIVAS CORREÇÕES:

DALAMBAGAGA					
PALAVRAS COM ERROS	PALAVRAS CORRIGIDAS				

DIA 09 DE DEZEMBRO

LÍNGUA PORTUGUESA

SINÔNIMOS

1.	Circule	a	pa	lavra	que	é	sinônimo	de:

a)	belo	grande	bonito	horrível	pequeno
b)	menina	mulher	moça	garota	senhora
c)	lento	rápido	veloz	novo	vagaroso
d)	cachorro	raposa	lobo	coiote	cão
e)	calmo	tranquilo	nervoso	raivoso	agitado

2. Encontre no diagrama o sinônimo das palavras abaixo e anote-os.

_							-		
	С	G	Ν	Ε	В	Χ	0	C	
	0	S	Ρ	S	Α	L	Т	0	
	Ν	Н	С	Р	S	0	J	М	
	Т	R	Α	Ε	Τ	Ν	C	Ε	
	R	T	L	R	Α	G	Н	Ç	
	Á	S	Ε	T	Ν	Ε	S	0	
	R	D	G	0	T	С	Α	F	
	1	C	R	Т	Ε	0	Р	É	
	0	Τ	Ε	S	В	U	Ε	Χ	
	Α	Χ	R	Á	P	1	D	0	
	Ε	C	Н	Α	D	0	Χ	U	
	Н	Т	L	F	Р	В	М	S	

pulo	
muito	
distante	
veloz	
início	
oposto	
feliz	
sabido	

3. Associe os sinônimos correspondentes.

A)alegre	B delicioso	C ganhador	D bicho	E claro
vencedor	alvo	animal	saboroso	feliz

A CENTENA

1. Complete a tabela com os números que faltam.

1				5					10
	12				16				20
			24				28		
		33				37			
41				45					50
	52				56			59	
				65					70
71			74						
						87		89	
	92				96		98		100

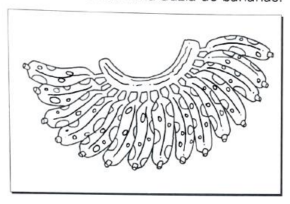
	o é 100 unid uma dezena		na dúzia	um	a centena
3. Anote	o antecessor	e sucessor	de:		
a)	69	b)	89	c)	99

EMPREGO DE M OU N

a) ci_	za	i					g)	ra	pa
b) de	t	e _					h)	0	_bro
c) ca	p	00 _					i)	mo	te
d) ba	t	ou _					j)	sa	_ba
e) bo							k)	bo_	beiro
f) po							1)	ci	_to
L	Α	R	Α	N	J	Α	С	М] ———
Luca	IIZC I		19	2500			-1 -1 -1	2000	rutas e copie-os.
_	A	R	Α	М	В		L	Α	
C		U	М	В		Т	S	N	85 2
Α	E					T		G	-
S	S	Т	N	E					*
E	М	Ε	L		15000		1		*
F	R	Α	М	В	0	Ε	S	Α	
Escr	eva o	s no	mes	corre		nder Www.			
		\neg	Γ] [\neg				
				_		•			

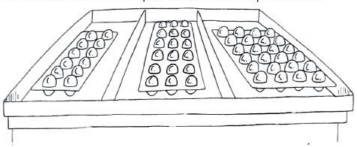
DÚZIA

1. Pinte de amarelo uma dúzia de bananas.





2. Ligue as caixas de ovos à quantidade correspondente.



uma dúzia e meia

duas dúzias

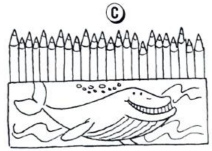
meia dúzia

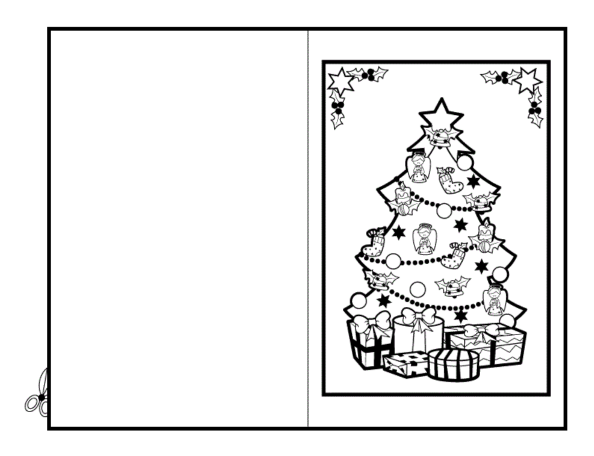
uma dúzia

3. Anote em dúzia a quantidade de lápis de cada caixa.









https://www.google.com.br/url?sa=i&url=https%3A%2F%2Fwww.artesanatopassoapassoja.co m.br%2Fcartao-de-natal-para-

colorir%2F&psig=AOvVaw24c5i7ARgHzXVr6UCJSbcW&ust=1638058029352000&source=image
s&cd=vfe&ved=0CAsQjRxqFwoTCPD6_omgt_QCFQAAAAAdAAAAABAD

DIA 14 DE DEZEMBRO

ARTES



https://www.google.com.br/url?sa=i&url=https%3A%2F%2Fmensagenseatividades.com%2Fdesenhos-natal-evangelico-colorir-

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

ATIVIDADE NA SALA DE AULA, 2 ANO, LÍNGUA PORTUGUESA

VASCONCELOS, ADSON

ATIVIDADE NA SALA DE AULA, 2 ANO, MATEMÁTICA

VASCONCELOS, ADSON

LIVRO APRENDER SEMPRE VOLUME 1, 3 ANO

https://www.google.com.br/url?sa=i&url=https%3A%2F%2Fmensagenseatividades.com%2Fde senhos-natal-evangelico-colorir-

https://www.google.com.br/url?sa=i&url=https%3A%2F%2Fwww.artesanatopassoapassoja.com.br%2Fcartao-de-natal-para-

colorir%2F&psig=AOvVaw24c5i7ARgHzXVr6UCJSbcW&ust=1638058029352000&source=image s&cd=vfe&ved=0CAsQjRxqFwoTCPD6_omgt_QCFQAAAAAdAAAAABAD