

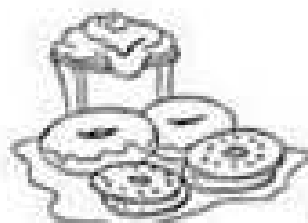
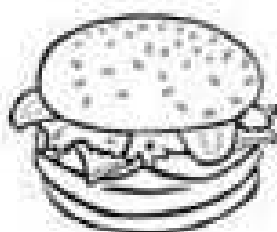
ESCOLA MUNICIPAL MARIA SIQUEIRA DE PAULA

Nome do aluno:		Semana: 31
Professora: Maria Elizabete Galindo dos Santos Barbosa	Atividade Adaptada Segunda	Turmas: 3º Ano 18-10-21
Componente Curricular: Língua Portuguesa	Entrega: Foto/vídeo/ Atividade impressa	
Componente Curricular: Matemática		

Língua Portuguesa

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.

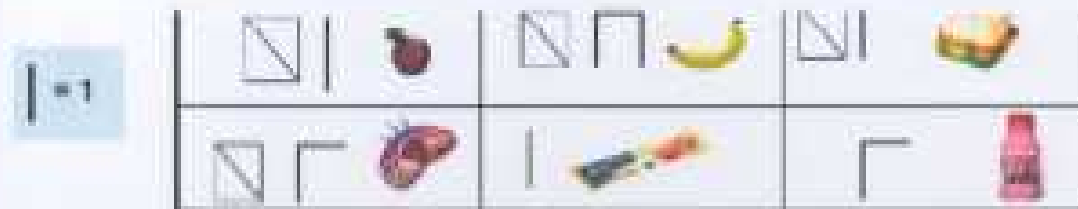
Pinte abaixo somente os alimentos saudáveis e faça um "X" no alimentos não saudáveis



Matemática

OBA! GRÁFICO!

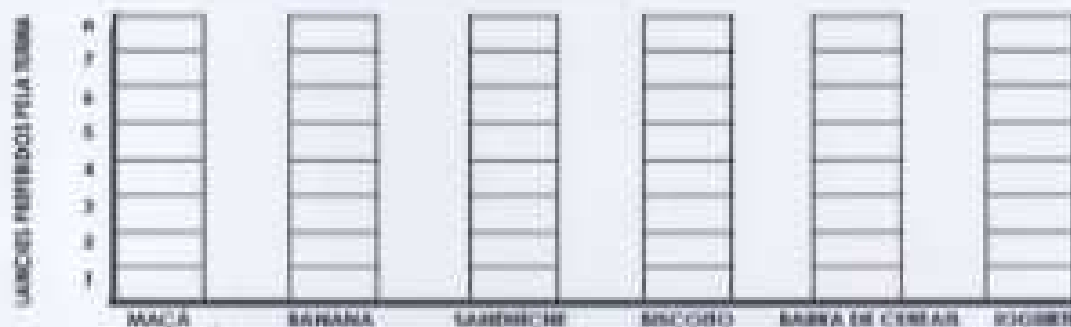
A turma de Pedro vai fazer um passeio e o Professor quer saber que lanche os alunos gostariam de levar. Para isso, fez uma pesquisa. Veja a escolha dos alunos.



Conte quantos alunos escolheram cada lanche.



Pinte, no gráfico, um retângulo para cada aluno.



Agora, observe o gráfico que você construiu e responda:

Qual o alimento mais escolhido?

Quantos alunos votaram no alimento mais escolhido?

Qual o alimento menos escolhido?

Quantos alunos escolheram o sanduíche?

Quantos alunos escolheram a maçã?

Se você estivesse nessa turma, que lanche você escolheria?

ESCOLA MUNICIPAL MARIA SIQUEIRA DE PAULA

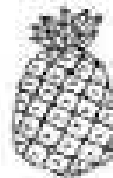
Nome do aluno:		Semana: 31
Professora: Maria Elizabete Galindo dos Santos Barbosa	Atividade Adaptada Terça	Turmas: 3º Ano 19-10-21
Componente Curricular: Língua Portuguesa	Entrega: Foto/vídeo/ Atividade impressa	
Componente Curricular: Matemática		

Língua Portuguesa

PROJETO ALIMENTAÇÃO SAUDÁVEL



LEIA O NOME DE CADA FRUTA:



MAÇÃ

BANANA

ABACAXI

UVA



MELÃO

LARANJA

ENCONTRE E MARQUE ESTES NOMES NO DIAGRAMA.

U	VA	CA	LA	SA	CA
VA	BA	NA	NA	SA	U
TO	LA	RAN	JA	SA	ME
A	BA	CA	XI	LA	MA
MA	ÇÃ	DO	CE	ME	LÃO

Matemática

ENCARTE DE SUPERMERCADO

PESQUISAR ALIMENTOS VENDIDOS POR KILO – RECORTAR E COLAR IMAGENS:

ESCOLA MUNICIPAL MARIA SIQUEIRA DE PAULA		
Nome do aluno:		Semana: 31
Professora: Maria Elizabete Galindo dos Santos Barbosa	Atividade Adaptada Quarta	Turmas: 3º Ano 20-10-21
Componente Curricular: Língua Portuguesa	Entrega: Foto/vídeo/ Atividade impressa	
Componente Curricular: Matemática		

LÍNGUA PORTUGUESA

DESEMBARALHE AS SILABAS E ESCREVA O NOME DOS ALIMENTOS



ÇÃ MA



NO PE PI



MEN TA PI



LO BO



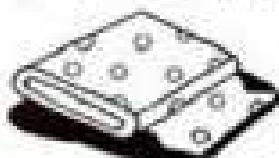
GO FRAN



PO LHO RE

MATEMÁTICA

1- Pinte os produtos que podem ser comprados a quilo.

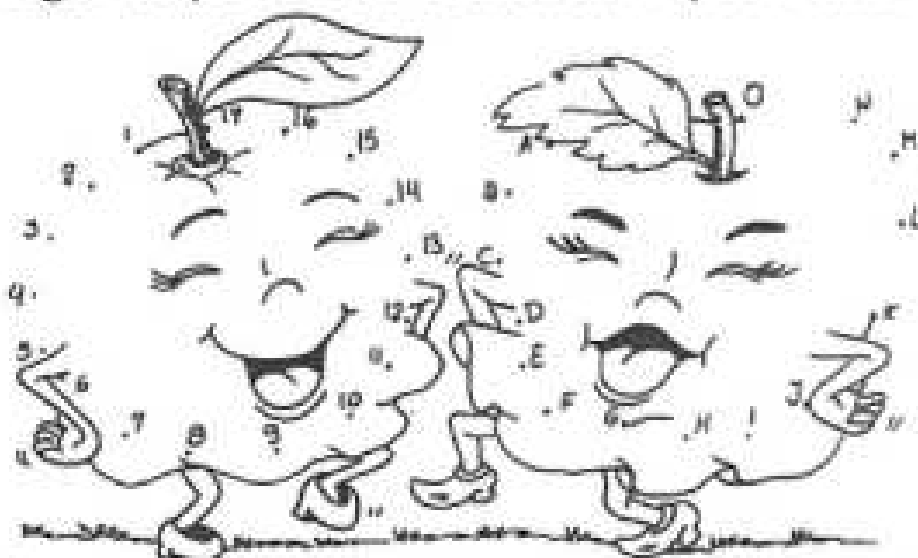


ESCOLA MUNICIPAL MARIA SIQUEIRA DE PAULA

Nome do aluno:		Semana: 31
Professora: Maria Elizabete Galindo dos Santos Barbosa	Atividade Adaptada Quinta	Turmas: 3º Ano 21-10-21
Componente Curricular: Língua Portuguesa	Entrega: Foto/vídeo/ Atividade impressa	
Componente Curricular: Matemática		

LÍNGUA PORTUGUESA E MATEMÁTICA

- Ligar os pontinhos e descobrir quem são?



- Completar os quadrinhos com os nomes das frutas.

PALAVRA	Nº DE VOGAIS	Nº DE CONSOANTES	TOTAL DE LETRAS
laranja			
maçã			

- Vamos fazer uma gostosa laranjada?
- O que precisamos trazer?

ESCOLA MUNICIPAL MARIA SIQUEIRA DE PAULA		
Nome do aluno:		Semana: 31
Professora: Maria Elizabete Galindo dos Santos Barbosa	Atividade Adaptada Sexta	Turmas: 3º Ano 22-10-21
Componente Curricular: Língua Portuguesa	Entrega: Foto/vídeo/ Atividade impressa	
Componente Curricular: Matemática		

LÍNGUA PORTUGUESA

TURMA DA MÔNICA - ALIMENTOS SAUDÁVEIS – ASSISTA O VÍDEO.

<https://www.youtube.com/watch?v=ib4WYQulxEc>

CONVERSE COM OS COLEGAS OU A FAMÍLIA O QUE APRENDEU NO VÍDEO COM A TURMA DA MÔNICA.









MATEMÁTICA

UMA AULA DIFERENTE

- NO COMEÇO DA AULA DE HOJE, A PROFESSORA JUSSARA APRESENTOU UMA ATIVIDADE BEM DIFERENTE. PARA COMEÇAR CADA ALUNO DEVE DESCOBRIR QUAL É SEU NOME. AJUDE OS ALUNOS PARA QUE ELES O FAÇAM BEM RÁPIDO!

$15 + 13 =$	$18 + 14 =$	$15 + 12 =$	$16 + 3 =$
RAISSA	ERIBERTO	JOELMA	GILLIARDI
$13 + 11 =$	$23 + 17 =$	$17 + 12 =$	$18 + 13 =$
ARIANE	LURDES	LOURIVAL	JEFERSON

- AGORA, DESCUBRA QUEM SÃO AS CRIANÇAS, DE ACORDO COM O RESULTADO OBTIDO NO EXERCÍCIO ANTERIOR E ANTE SEUS RESPECTIVOS NOMES.

			
24 <input type="text"/>	27 <input type="text"/>	29 <input type="text"/>	31 <input type="text"/>
			
40 <input type="text"/>	30 <input type="text"/>	19 <input type="text"/>	28 <input type="text"/>

Aulas online: Aplicativo Meet e via grupo whatsapp