

E. M “JOÃO CARDOSO DE MORAES”

SÉRIE: 4º ANO – A

PROFESSORA: LAUDELINA

6ª APOSTILA



NOME: \_\_\_\_\_

DATA: DE 07/06 A 19/06

## MODELO DE CARTA PESSOAL

Veja o exemplo de uma carta pessoal.



Cidade e data

Belo Horizonte, 8 de fevereiro de 2004.

Querido Rafael,

Estou com muita saudade de você. Espero que esteja bem.

Gostaria de saber quando você virá nos visitar.

Planeje para passar alguns dias aqui. Podemos pescar, jogar

bola, nadar, ler, assistir a bons filmes e descansar.

Traga também Leandro e André.

Um grande abraço do amigo

Luiz Augusto

Assinatura do remetente

Despedida Mensagem Nome do destinatário

NOME: \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

## Gênero textual: Carta Pessoal – Texto e Atividades

Leia.

	Paraná, 2 de janeiro de 2016
	Querido amigo Carlos
	Acabei de chegar, mas já estou com saudade de você e de todos os amigos da escola. Passarei o mês de janeiro aqui, no Paraná, na casa da minha mãe Eliza na fazenda Santo Antônio. Aqui tem uma cachoeira linda! Só que esses dias estão muito frios para nadar, mas quando aparecer o sol vou mergulhar com tudo! Aqui também tem cavalos! Meu avô Zeca está me ensinando a andar de cavalo, no começo eu tinha muito medo, mas agora estou adorando! Estou fotografando tudo para mostrar para você quando as aulas voltarem.
	No final do mês é o aniversário da minha prima Alexandra e, como ela gosta muito de adivinhas, eu queria inventar uma com a palavra <i>amor</i> para colocar no cartão de presente dela.
	Será que o seu tio que escreve letras de música não me ajudaria a fazer essa adivinha?
	Um grande abraço de sua amiga.
	Júlia

RESPONDA :

1. Esse gênero textual é:

( ) um poema

( ) uma carta

( ) uma carta do leitor

( ) um notícia.

2. Para que serve um texto como esse?

---

3. Quem é o remetente?

---

4. Quem é o destinatário?

---

5. De quem Júlia está sentindo saudades?

---

6. Onde Júlia está passando as férias?

---

7. O que Júlia está aprendendo na fazenda?

---

8. Qual foi a despedida de Júlia?

---

9. Que pedido Júlia fez a Carlos?

---

10. Quem fará aniversário no fim do mês?

---

11. Leia:

*Passarei o mês de janeiro aqui, no Paraná, na casa da minha avó Eliza na Fazenda Santo Antônio.”*

As ações presentes na frase:

já aconteceram

vão acontecer

nunca aconteceram

estão acontecendo



## MEIO AMBIENTE

O que é o meio ambiente?

É tudo que compõe a paisagem.

É o planeta Terra, é o espaço onde situa-se as coisas, os bairros, as cidades, os campos, os estados e o país.

O meio ambiente é formado por coisas naturais e também por coisas que foram feitas pelo homem.

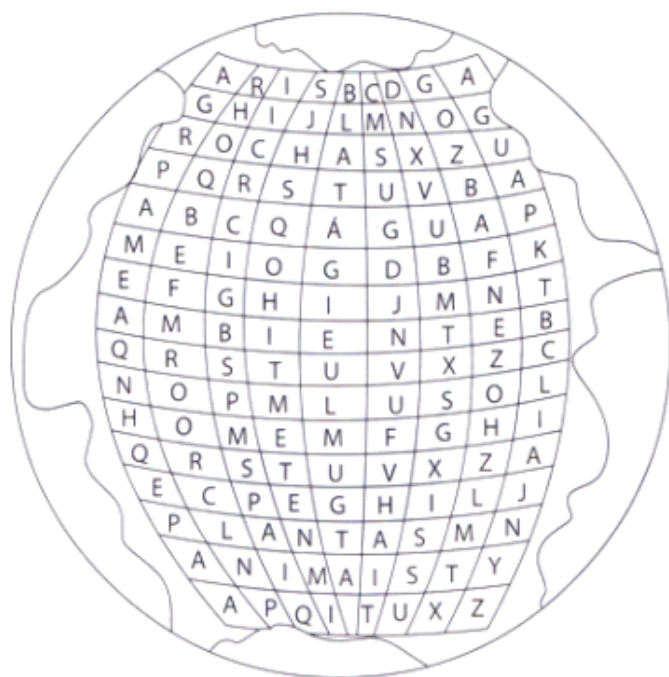
Nem sempre o homem age conscientemente ao modificar o meio ambiente.

Com o passar do tempo o meio ambiente sofreu grandes mudanças, ou seja, o ambiente de hoje não é mais o mesmo de ontem.

Portanto é muito importante que o homem compreenda que para o seu próprio bem-estar, ele tem que mudar o seu comportamento e assumir de vez o compromisso de transformar esse mundo com temperança.

Combater a destruição não é impossível, mas nem sempre o homem se importa com isso.

Por isso, todos nós precisamos nos comprometer com a natureza e contemplar a sua beleza.



Descubra no caça-palavras elementos que fazem parte do meio ambiente:

**PINTE AS RIMAS NO POEMA:**

**05 DE JUNHO**

**DIA MUNDIAL DO MEIO AMBIENTE**



No dia 5 de Junho  
Nós vamos comemorar  
O lindo meio ambiente  
Que iremos preservar

Nada de lixo no chão  
Ou poluição nos rios  
Manter o planeta limpo  
É o nosso desafio

Então vamos garotada  
Todos juntos como irmãos  
O futuro do planeta  
Encontra -se em nossas mãos!

Gi Barbosa

NOME: \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

ESCOLA

ALUNO (a):

PROFESSOR(a):

Produção Textual Meio Ambiente



Observe a imagem e produza uma história bem bonita sobre o tema meio ambiente.

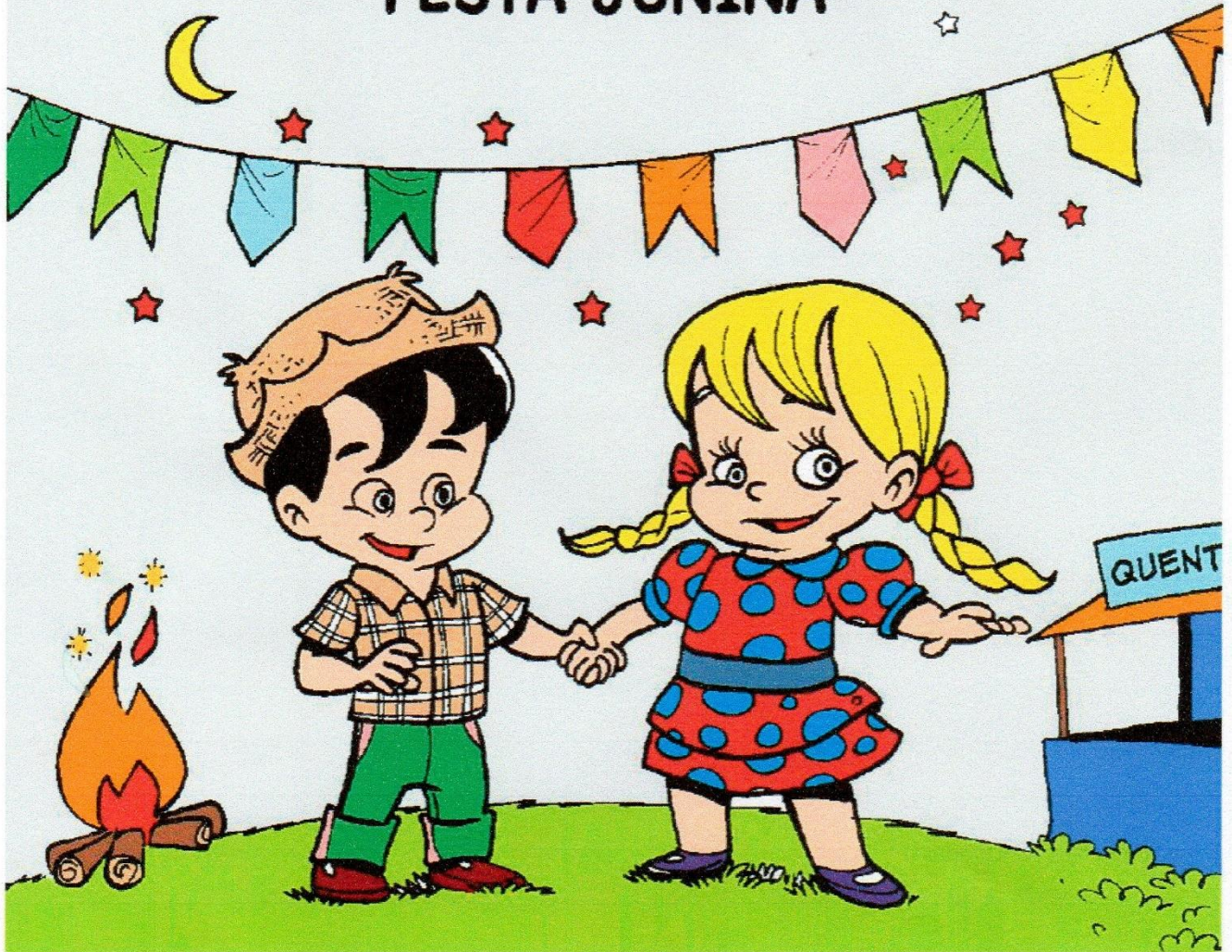


Blank lined area for writing the story.





## FESTA JUNINA



A quadrilha foi criada, na Inglaterra, para comemorar as boas colheitas com fartura de comidas e festejos. Chegou ao Brasil trazida pelos portugueses.

O simbolismo da festa é de fertilidade do solo.

Os santos em destaque são: Santo Antônio, 13 de junho; São João, 24 de junho; e São Pedro, 29 de junho.

A fogueira é o elemento principal.

Na culinária, temos as comidas típicas: a canjica, o pé-de-moleque, a mandioca, a batata assada, o quentão, a pipoca, etc.

Os fogos enfeitam o céu, e a música sertaneja e o forró alegram as pessoas, que dançam e se balançam sorridentes a noite toda.



Interpretação do texto:



1 - Em qual país foi criada a quadrilha?

---

---

2 - Para que serve a quadrilha?

---

---

3 - Qual é o principal elemento de uma festa junina?

---

---

4 - Quais são as comidas típicas?

---

---

5 - Você já dançou a quadrilha? Em que local?

---

---

6 - Ligue de acordo com o texto:

Fogos

Música sertaneja

Forró



Alegrem as  
pessoas

Enfeitam o céu





## O estouro da pipoca

Do contato de um inocente grão de milho amarelo com uma panela quente surge uma branquinha e apetitosa pipoca. Mas como será que isso ocorre? Será que isso é mágica?

Não, tudo depende da transferência de calor para dentro do milho, que faz a água evaporar, aumentando a pressão até que o milho estoure e vire pipoca.

A pipoca (do tupi antigo *pira* – pele + *pok* – estourar = **pele estourada**) é um prato brasileiro feito de uma variedade especial de milho que explode quando aquecido.

Seu nome em inglês é **popcorn**.

Na Alemanha, onde poucas pessoas conhecem a pipoca, ela é comercializada apenas em pequenas escalas nos cinemas.



### Interpretando o texto

a) Por que o texto que você leu é informativo? Explique com suas palavras.

---

---

b) Do contato de um inocente grão de milho amarelo com uma panela quente surge uma branquinha e apetitosa pipoca. Mas como será que isso ocorre?

---

---

c) A pipoca é um prato típico de qual país?

---

---

d) Como a pipoca é escrita em inglês?

---

---

e) Dê sua opinião. Em que ocasião você gosta de comer pipoca?

---

---

**Consulte o texto e encaixe as respostas na cruzadinha.**

- A** Nome do país onde a pipoca é popular.
- B** Grão amarelo usado para fazer pipoca.
- C** Local onde a pipoca é comercializada na Alemanha.
- D** É branquinha e apetitosa.





ESCREVA SEU NOME COMPLETO:

FAÇA UMA LISTA DE ALIMENTOS TÍPICOS DAS FESTAS JUNINAS:



---

---

---

---

---

---

---

---

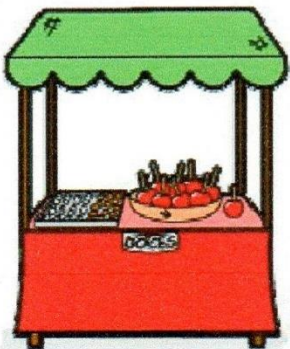
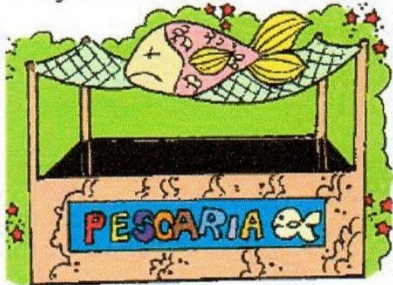
---

---

---

---

FAÇA DUAS FRASES BEM BONITAS:



---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



1. Complete a cruzadinha com o nome de comidas juninas típicas.



			P						
	C								
M									
	Q								
M									

# Caça-palavras



Encontre 9 palavras relacionadas a festa junina

M	A	Q	U	E	N	T	Ã	O	P	R	R	A	E	I
R	U	M	L	E	O	B	T	T	B	H	E	M	Y	L
O	E	U	É	B	A	L	Ã	O	S	E	A	E	F	K
Y	A	T	H	O	T	Q	L	C	L	F	O	N	U	Q
O	B	G	O	F	U	E	S	R	A	Z	T	D	R	U
H	E	U	Y	H	Q	A	R	E	I	E	Q	O	L	A
D	K	I	A	O	H	T	S	O	G	L	G	I	O	D
L	O	D	O	T	E	I	A	D	P	I	U	M	F	R
K	P	R	E	C	H	A	P	É	U	R	F	T	A	I
E	I	O	S	H	Y	B	Q	R	O	B	O	F	R	L
O	P	Y	B	A	R	R	A	C	A	S	R	U	B	H
L	O	É	T	I	F	T	U	S	G	A	R	O	R	A
H	C	R	A	H	Y	D	Q	A	O	E	Ó	H	T	E
V	A	A	E	U	A	S	R	T	H	I	A	D	B	I
A	E	H	F	O	G	U	E	I	R	A	F	L	A	O

- Fogueira    Forró    Balão    Amendoim  
 Chapéu    Quadrilha  
 Pipoca    Barracas    Quentão

ESCREVA AS PALAVRAS ACIMA EM ORDEM ALFABÉTICA:

- 1- \_\_\_\_\_ 4- \_\_\_\_\_ 7- \_\_\_\_\_  
 2- \_\_\_\_\_ 5- \_\_\_\_\_ 8- \_\_\_\_\_  
 3- \_\_\_\_\_ 6- \_\_\_\_\_ 9- \_\_\_\_\_



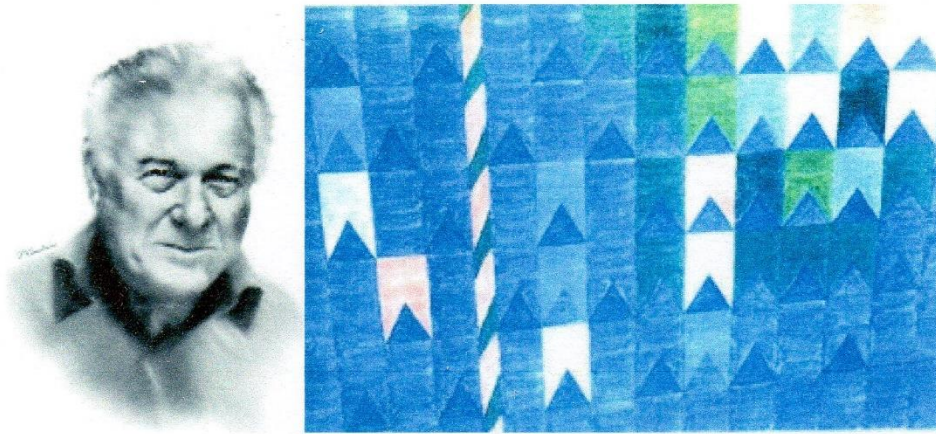
NOME \_\_\_\_\_ DATA \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

**BIOGRAFIA - ALFREDO VOLPI (A FESTA JUNINA RETRATADA NA ARTE BRASILEIRA)**

ALFREDO VOLPI NASCEU NA ITÁLIA E VEIO PARA O BRASIL COM UM ANO DE IDADE.

DESDE PEQUENO GOSTAVA DE MISTURAR TINTAS E CRIAR NOVAS CORES.

UMA DAS CARACTERÍSTICAS DE SUAS OBRAS SÃO AS BANDEIRINHAS E OS CASARIOS. MORREU AOS 92 ANOS EM 1988, EM SÃO PAULO.



**"O QUE EU MAIS QUERIA NA VIDA ERA VER MINHAS OBRAS NAS MÃOS DE CRIANÇAS"**

**(ALFREDO VOLPI)**

**RESPONDA**

1 - ONDE ALFREDO VOLPI NASCEU?

\_\_\_\_\_

2 - QUAL É A CARACTERÍSTICA DAS OBRAS DE ALFREDO VOLPI?

\_\_\_\_\_

3 - RETIRE DO TEXTO:

a) TRÊS SUBSTANTIVOS PRÓPRIOS (NOME DE PESSOAS, CIDADES E PAÍSES);

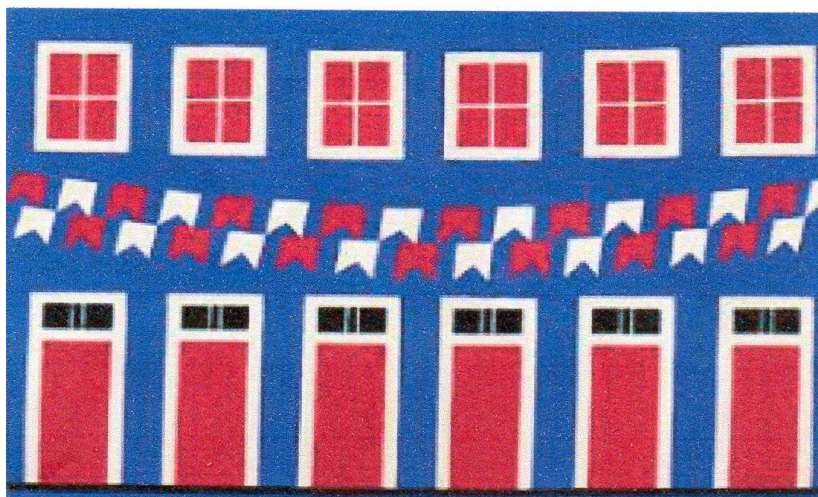
\_\_\_\_\_

b) QUATRO PALAVRAS NO PLURAL.

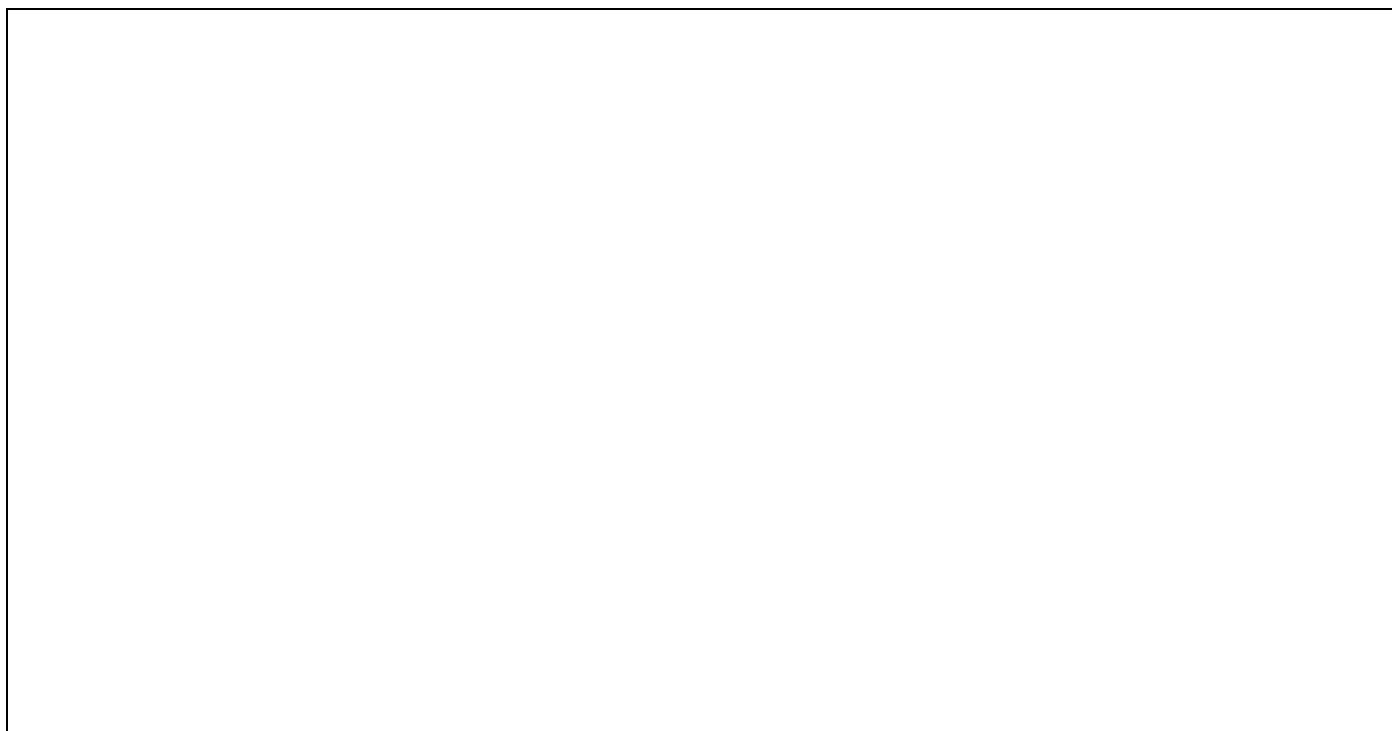
\_\_\_\_\_

NOME: \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

RELEITURA DA OBRA DE ALFREDO VOLPI



OBSERVE E REPRODUZA A OBRA DE ALFREDO VOLPI





Continue completando os numerais:

37			40				44
	58			61			
		72					
83							
100							107
123				127			
			196				

Escreva os números por extenso:

13	
31	
67	
124	
199	

Resolva:

**C    D    U**  
**3    5    8**  
**+ 6    4    1**  


---

**C    D    U**  
**5    4    6**  
**+ 2    2    1**  
**1    2    1**  


---



NOME: \_\_\_\_\_

DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

C D U  
- 6 5 8  
3 4 1

A carnival booth with a striped awning, a table with a green cloth, and a banner. The booth contains a subtraction problem with columns labeled C, D, and U.

C D U  
- 5 8 6  
2 3 1

A carnival booth with a striped awning, a table with a green cloth, and a banner. The booth contains a subtraction problem with columns labeled C, D, and U.

D U  
7 2  
X 3

A carnival booth with a striped awning, a table with a green cloth, and a banner. The booth contains a multiplication problem with columns labeled D and U.

C D U  
3 4 2  
X 2

A carnival booth with a striped awning, a table with a green cloth, and a banner. The booth contains a multiplication problem with columns labeled C, D, and U.

1 6 | 2

A carnival booth with a striped awning, a table with a green cloth, and a banner. The booth contains a division problem.

8 6 | 2

A carnival booth with a striped awning, a table with a green cloth, and a banner. The booth contains a division problem.



Observe os números e coloque-os em ordem crescente:

1.034   3.859   3.000   825   83   1.476   600   4.324   2.199

\_\_\_\_\_

Agora, separe os números acima em:

Pares   \_\_\_\_\_

Ímpares   \_\_\_\_\_

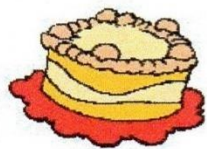


Escreva os números, abaixo, por extenso:

1.034 \_\_\_\_\_  
 825 \_\_\_\_\_  
 1.476 \_\_\_\_\_  
 3.000 \_\_\_\_\_

Leia, pense e resolva:

Na semana da Festa Junina realizada em agosto pela Escola do Dirceu Rovari, em Pedro de Toledo, as vendas de cada dia da semana foram anotadas na seguinte tabela:



DIAS DA SEMANA	PIPOCA	BOLO DE FUBÁ	MAÇÃ DO AMOR
QUINTA-FEIRA	875	65	900
SEXTA-FEIRA	1.135	253	1.240
SÁBADO	934	94	1.019
DOMINGO	1.245	83	935

De acordo com a tabela acima, responda as questões 1 a 7:

1 – Em qual dia da semana foi vendido mais maçã do amor?

2 – Quantas pipocas foram vendidas no sábado?

3 – Em qual dia da semana vendeu menos bolo de fubá?

4 – Que produto é menos vendido?

## PROBLEMAS:

1 – Na quermesse, Mara vendeu 235 “correios elegantes” e Juliana vendeu 342. Quantos “correios elegantes” venderam as duas juntas?

2 – Eduardo pegou com o professor 456 saquinhos de pipocas para distribuir a todos que estavam presente na festinha junina da escola. Eduardo trouxe de volta para o professor 124 saquinhos de pipocas restante. Quantos saquinhos de pipocas Eduardo distribuiu?

3 – Na dança da quadrilha há 8 pares. Se cada par contém um menino e uma menina, quantas crianças vão dançar?

4 – Maria tem 12 “maçãs do amor” para distribuir entre 6 crianças. Quantas maçãs cada criança vai ficar?



NOME: \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

5 – Juntando as vendas de sábado e domingo, quantas maçãs do amor foram vendidas?

R: \_\_\_\_\_

6 – Qual a diferença da quantidade de pipocas vendidas entre “domingo” e “sexta-feira”?

R: \_\_\_\_\_

7 – Mamãe comprou uma caixa contendo 48 saquinhos de pipocas e irá repartir entre seus 2 filhos. Quantos saquinhos de pipocas cada um ganhará?

R: \_\_\_\_\_

Complete a tabela:

	UM	C	D	U
Dois Mil				
Seiscentos e trinta e cinco				
Setenta e oito				
Quatro mil e quarenta				



NOME: \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Resolva as operações:

$1.579 + 354 + 75 =$

$485 + 267 =$

$800 - 376 =$

$2.653 - 530 =$

$923 \times 3 =$

$264 \times 6 =$

$86 \div 2 =$

$69 \div 2 =$

## ROTEIRO DAS ATIVIDADES DO LIVRO " APRENDER SEMPRE" VOLUME 1

- PÁGINAS 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90

### – SEQUÊNCIA DIDÁTICA 1 – UM PASSEIO AO SÍTIO DO TIO JOSÉ LUIZ

AULA 1- OS NÚMEROS DA COLHEITA DAS LARANJAS

AULA 2- LARANJAS E PROBLEMAS MATEMÁTICOS

AULA 3- HORA DO LANCHE

AULA 4- SEQUÊNCIA DE NÚMEROS

AULA 5- MULTIPLICAÇÃO DE UM NÚMERO NATURAL POR 10

AULA 6- COMO CHEGAR AO SÍTIO DO TIO JOSÉ LUIZ?

## REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

<https://ensinarhoje.com/genero-textual-carta-pessoal-texto-e-atividades/>

<https://br.pinterest.com/pin/368521182008519887/>

<https://atividadespedagogicasuzano.com.br/ortografia-4-ano/>

<https://www.espacoeducar.net/2014/07/80-atividades-de-producao-textual-ou.html>