



PREFEITURA DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE IBIÚNA

E.M. “ LOURIVAL CORREIA DE ARAÚJO”

PROFESSORA: ELLEN CARDOSO

“ 4° ANO A ”

MINHAS ATIVIDADES

7ª REMESSA

DE 21/6 À 02/7/2021



NOME:



LEITURA DE TEXTO E INTERPRETAÇÃO



As festas juninas são realizadas no mês de junho, para comemorar os dias de Santo Antônio (dia 13), São João (dia 24) e São Pedro (dia 29).

Renato e Célia resolveram fazer uma festa no dia de São João. Depois da festa, Renato escreveu o seguinte no seu álbum:

Ontem, eu e Célia fizemos uma festa em comemoração ao Dia de São João.

Nós enfeitamos o quintal de nossa casa com bandeirinhas coloridas, feitas de papel de seda.

Mamãe fez docinhos de abóbora, de batata-doce, cocadinhas, pés-de-moleques e canjica.

Papai cuidou das pipocas, do amendoim torrado e preparou os refrescos.

Os convidados chegaram, todos vestidos de caipira.

Todos brincaram, correram, dançaram quadrilha, ouviram música. Enfim, todos nós nos divertimos muito.

Depois de todos terem comido e bebido à vontade, a festa terminou.

Gostei muito da minha festa junina!

ESTUDO DO TEXTO:

A. QUAIS DIAS COMEMORAMOS NO MÊS DE JUNHO?

B. COMO FOI ENFEITADO O QUINTAL?

C. QUAIS FORAM OS DOCES FEITOS PELA MÃE DE RENATO?

D. QUAIS FORAM AS TAREFAS DO PAI?

E. O QUE FIZERAM OS CONVIDADOS?

**RESOLVA A SITUAÇÃO PROBLEMA E
MARQUE COM (X) SOMENTE A
ALTERNATIVA CORRETA:**



Na festa junina deste ano, a barraca de brincadeiras arrecadou R\$155,00 em moedas.

Paula trocou as moedas por notas.

Marque a opção que representa as notas que ela recebeu ao realizar a troca.

- (A) 
- (B) 
- (C) 
- (D) 

COMPLETE O TEXTO COM AS PALAVRAS
QUE JULGAR MAIS APROPRIADAS

A TURMA TODA ESPEROU MUITO POR AQUELA NOITE:
ERA NOITE DE _____.

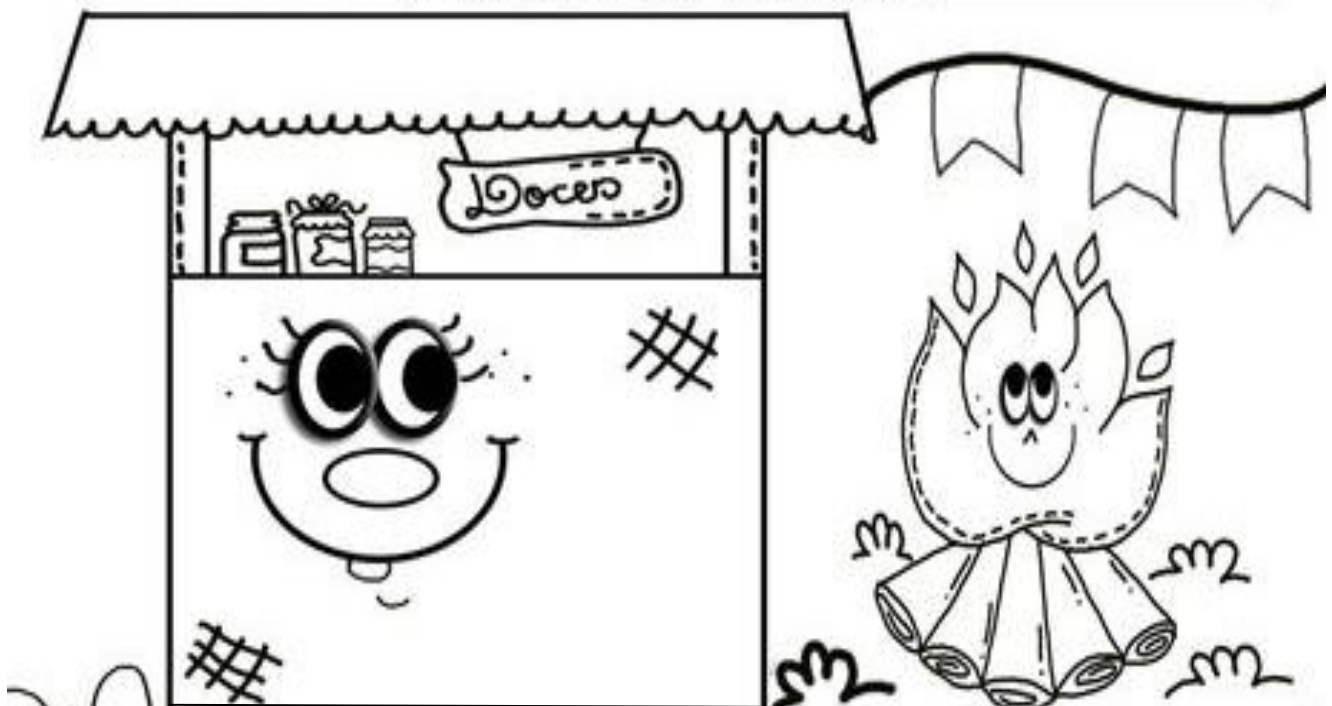
ESTAVAM ANIMADOS PARA ENFIM, DANÇAR A _____
QUE TANTO ENSAIARAM. OS CASAIS ESTAVAM FORMADOS. A
_____ COM SEU _____ RODADO E SUAS LINDAS
TRANÇAS E O _____ DE LENÇO NO PESCOÇO.

A _____ LOGO COMEÇOU A TOCAR!

NAS _____ VENDIAM COISAS MUITO GOSTOSAS, COMO:
_____, _____, _____ E _____.

A _____ ESTAVA ACESA E A _____ SUBIA NO CÉU.
A _____ E O _____ ESTAVAM PRONTOS PARA O
CASAMENTO QUE IA COMEÇAR LOGO
QUE O _____ CHEGASSE.

DE UMA COISA TODOS SABIAM: NAQUELA FESTA NINGUÉM IA SOLTAR
_____ PORQUE ELE PODE CAUSAR _____!



CALCULANDO NA QUERMESSE

OBSERVE ATENTAMENTE A TABELA DE PREÇOS DA FESTA JUNINA DA
“ESCOLA LOURIVAL CORREIA DE ARAÚJO”

TABELA DE PREÇOS	
CHURRASCO.....	3 REAIS
REFRIGERANTE.....	2 REAIS
ÁGUA	1 REAL
PIPOCA	2 REAIS
BOLO DE FUBA.....	3 REAIS
DOCES TÍPICOS.....	2 REAIS
MILHO	2 REAIS
BRINCADEIRAS.....	2 REAIS
CARTELA DE BINGO.....	1 REAL



AGORA, OBSERVE AS SITUAÇÕES ABAIXO, TODAS OCORRIDAS DURANTE A QUERMESSE:

1. MIRELA QUER COMPRAR 2 REFRIGERANTES, 1 CHURRASCO E 1 PEDAÇO DO DELICIOSO BOLO DE FUBÁ. QUANTO ELA DEVERÁ PAGAR?



RESPOSTA: _____

2. CHICO TEM 15 REAIS E QUER GASTAR TUDO EM FICHAS PARA BRINCADEIRAS. QUANTAS FICHAS ELE PODERÁ COMPRAR COM ESTE DINHEIRO? SOBRARÁ AINDA UM POUCO DO DINHEIRO DE CHICO?



RESPOSTA: _____

E.M. "LOURIVAL CORREIA DE ARAÚJO"

PROFESSORA ELLEN- 4º ANO A

IBIÚNA, 25 DE JUNHO DE 2021

LÍNGUA PORTUGUESA

TEM NA FESTA JUNINA...




1-	7-
2-	8-
3-	9-
4-	10-
5-	11-
6-	12-

AGORA SEPARE CADA PALAVRA EM SUA RESPECTIVA COLUNA:

DÍSSILABAS (2 SÍLABAS)	TRÍSSILABAS (3 SÍLABAS)	POLÍSSILABAS (4 SÍLABAS OU MAIS)

OBSERVE A TABELA DE PREÇOS PARA RESOLVER E RESPONDER:



The illustration shows a booth for a Junina Fair. On the left is a counter labeled "CAIXA" (Cashier) with a smiling person behind it. To the right is a price list on a spiral notebook:

Preços:	
Pipoca:	R\$2,00
Bolo:	R\$: 4,00
Milho:	R\$5,00
Maça:	R\$3,00

Next to the price list are drawings of a cup of popcorn, a plate with a slice of cake, a corn on the cob, and a hot dog on a stick. The text "@professoranayarah" is written at the bottom right of the illustration.

Agora, resolva os problemas abaixo:

- 1- José comprou 3 maçãs, 2 bolos e 1 milho. Quanto José gastou?
- 2- José pagou com uma nota de 50 reais, quanto ele receberá de troco?
- 3 - A mãe de José queria comprar 5 milhos, mas só tinha uma nota de 20 reais, quanto faltará para ela conseguir comprar?
- 4 - O cachorro quente que não foi colocado no caixa, custa R\$6,00 a unidade. Se Isabela comprasse 4 cachorros quentes, quanto ela gastaria?

RESOLVA AS MULTIPLICAÇÕES:



22

12

34

128

341

X3

X3

X3

X6

X6



13

14

31

143

311

X3

X3

X3

X6

X6



51

42

50

X3

X3

X3



46

63

49

X3

X3

X3





REFERÊNCIAS:

- ✚ ESCOLAEDUCACAO.COM.BR
- ✚ EDUCACAOETRANSFORMACAO
- ✚ WWW.ESPACOEDUCAR.NET

