



PREFEITURA MUNICIPAL DE PONTE NOVA
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO
ESTADO DE MINAS GERAIS

.Acesse o link abaixo para assistir o vídeo da Quadrilha Tradicional - Projeto Ciranda –UCB.

<https://www.youtube.com/watch?v=fGyZhtTopM4>



As **Festas Juninas** são comemorações que acontecem no mês de junho, muito das vezes estendendo até o mês de julho no Brasil. Tradicionalmente, as festas juninas começam no dia 12 de junho e encerram no dia 29 de junho.

No Brasil, as festas juninas foram introduzidas pelos portugueses no período colonial e, desde então, a comemoração sofreu influências das culturas africanas e indígenas e, por isso, possui características peculiares em cada parte do Brasil.

As festas caipiras, como são também conhecidas, são típicas da região. Muitas tradições que acompanham essa comemoração representam os principais **símbolos das festas juninas** que incluem: as comidas, as danças típicas, os balões, a fogueira, as brincadeiras e as roupas.

Nas festas juninas ouve-se e dança-se forró. A **quadrilha** junina é, todavia, a dança típica da festa. Ela tem origem nas danças de salão na França e consiste numa bailada de casais caracterizados com vestimenta tipicamente caipira.

Os **balões** são tradicionais, embora atualmente existam restrições por questões de segurança. Tradicionalmente, a soltura de balões indica o início das comemorações. A **fogueira** também faz parte do cenário da festa. As roupas tradicionais de festa junina são tipicamente caipiras, com vestimentas bem coloridas, de chita e de estampa xadrez.



→ Após assistir o vídeo, responda as perguntas em seu caderno de Português:



1-Quais são as vestes, as roupas usadas na quadrilha tradicional? Como são as vestes das mulheres e dos homens? Como são suas maquiagens usadas nessa festa? Como é realizada a dança; individual ou de par, explique em seu caderno.

2-Em qual época do ano é realizado estes festejos juninos?

3-Como é a decoração da festa junina que você tem apreciado pelas escolas, comunidades ou festas de família? Dê exemplos de objetos e tradições que fazem parte da cultura junina.

4-Você gosta deste momento? E em sua opinião, qual a importância em nosso povoado?

5- Nesse vídeo apreciamos a quadrilha tradicional que acontece também em nossa escola conforme o calendário escolar. Cite outras danças típicas de festa junina, quadrilha que você conhece.

6-Quais são as comidas típicas das festividades juninas?

7-Quais são as brincadeiras que não podem faltar na festa junina?

8-A festa junina de quadrilha é uma festa muito animada e divertida. Este ano essa festa nos deixa saudade e boas lembranças. Faça um lindo desenho colorido dessa festa em seu caderno.

SUGESTÃO: (Aproveite esse momento em casa para cantar, dançar, vestir a caráter com seus familiares e fazer a festa. Pesquise receitas fáceis e saboreiem as comidas típicas deliciosas que encontramos nessas festas juninas. Registre o momento com fotos, vídeos para compartilharmos com nossos colegas quando retornarmos).





PREFEITURA MUNICIPAL DE PONTE NOVA
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO
ESTADO DE MINAS GERAIS

Matemática – 7º Ano

Sem efetuar cálculos, indique no seu caderno a alternativa correta para a operação correspondente a cada situação problema. Depois resolva e verifique se sua resposta está correta.

1. Em um estacionamento há 240 carros, que estão dispostos de forma retangular, com 12 carros em cada fileira. Quantas fileiras de carro há nesse estacionamento? Assinale a alternativa que contém a operação matemática mais indicada para resolver essa situação:
(A) Adição. (B) Subtração. (C) Multiplicação. (D) Divisão.
2. Márcia comprou um forno elétrico e vai pagar em 5 parcelas iguais de R\$ 50,00. Quantos reais Márcia vai pagar pelo forno elétrico? Assinale a alternativa que contém a operação matemática mais indicada para resolver essa situação:
(A) Adição. (B) Subtração. (C) Multiplicação. (D) Divisão.
3. Mateus tinha 327 figurinhas no álbum. Ganhou mais 25 figurinhas. Com quantas figurinhas no álbum Mateus ficou no total? Assinale a alternativa que contém a operação matemática mais indicada para resolver essa situação:
(A) Adição. (B) Subtração. (C) Multiplicação. (D) Divisão.
4. Na primeira fase de uma gincana, a equipe de Sofia obteve, até agora, 56 pontos. Para se classificar para a próxima fase, a equipe precisa atingir 70 pontos. Quantos pontos faltam para a equipe de Sofia se classificar? Assinale a alternativa que contém a operação matemática mais indicada para resolver essa situação:
(A) Adição. (B) Subtração. (C) Multiplicação. (D) Divisão.

01	ADIÇÃO	- Juntar, unir, acrescentar
02	SUBTRAÇÃO	- Tirar, completar, comparar
03	MULTIPLICAÇÃO	- Adição de parcelas iguais, combinação ou número de possibilidades.
04	DIVISÃO	- Dividir em partes iguais e de medida (quantas vezes uma quantidade cabe na outra)

Abraços.

