

Lições de Francês e Português – 4º ano  
Semana de 17 a 21 de junho de 2024

## Lundi - Français

Curitiba, le 17 juin 2024

**Thème : les JO 2024**

Fais les exercices de la feuille ci-jointe (folha anexa).

---

## Língua Portuguesa

**Leia e observe para fazer as lições de Língua Portuguesa:**

Junho é o mês das festas juninas com suas tradições: fogueira, comidas típicas, quadrilha, casamento caipira.. Esta semana, você já conheceu a origem dessas festas. Vários artistas brasileiros retrataram essas festas populares em suas obras, principalmente na pintura. Observe uma delas reproduzida abaixo:



**Festa de São João na vila.** Anita Malfati (1889-1964). Óleo sobre tela, 33X46, década 30/40.

**Segunda-feira****Curitiba, 17 de junho de 2024.****Copie e responda:**

1- Complete a tabela abaixo, de acordo com as informações da obra.

Nome da obra	
Artista	
Ano de nascimento da artista	
Ano de morte da artista	
Técnica utilizada na pintura	
Dimensões da tela	
Quando foi pintada	

**anexo**

2- É possível saber o ano exato em que a tela foi pintada pela artista? Justifique sua resposta.

---

**Terça-feira****Curitiba, 18 de junho de 2024.****Copie e responda:**

1- Quais são os elementos presentes na obra que caracterizam as festas juninas?

2- Escolha um dos personagens retratados na obra e descreva-o (roupas, acessórios, o que está fazendo).

---

**Quarta-feira****Curitiba, 19 de junho de 2024.****Copie e responda:**

1- Descreva a paisagem retratada na obra.

2- Por que a artista escolheu esse tipo de paisagem para retratar uma festa junina e não a paisagem de uma cidade, por exemplo?

---

**Quinta-feira****Curitiba, 20 de junho de 2024.****Leia e faça o que se pede:**

Hoje você é o artista! Em uma folha de papel sulfite, crie uma obra a partir do tema "Festa junina". Capriche nos detalhes e use cores. Assine sua obra.

---

**Sexta-feira - História****Curitiba, 21 de junho de 2024.****Não há lição. Preparação para a Festa Junina.**

Nome da obra	
Artista	
Ano de nascimento da artista	
Ano de morte da artista	
Técnica utilizada na pintura	
Dimensões da tela	
Quando foi pintada	

**Lições de Matemática**  
**Semana de 17 a 21 de junho**

**Matemática**

**Segunda – feira**

**Curitiba, 17 de junho de 2024.**

**Copie, resolva e responda:**

Mariana foi a uma pizzaria com suas amigas, porém elas não conseguiram comer a pizza toda e pediram para levar o restante para casa. Observe ao lado a quantidade de fatias que cada uma comeu.



Sabendo que a pizza possuía 8 pedaços, qual é a fração que representa o total de fatias que restou da pizza?

**Terça – feira**

**Curitiba, 18 de junho de 2024.**

**Copie, resolva e responda:**

A mãe de Levi sempre deixa várias frutas para que ele possa comer durante o dia. Hoje, havia na fruteira uma banana, duas maçãs, uma laranja e uma cacho de uvas. Levi comeu a banana e a laranja.



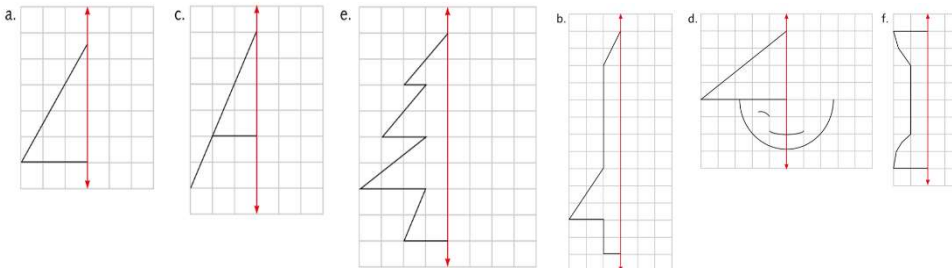
Qual é a fração que representa a quantidade de frutas que Levi comeu?

**Quarta - feira**

**Curitiba, 19 de junho de 2024.**

**Copie e faça o que se pede:**

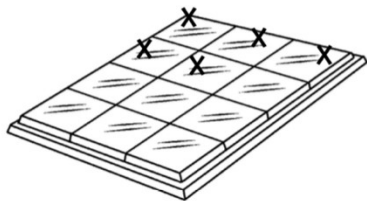
Desenhe a parte que falta das figuras, a partir de seu eixo de simetria:



**Anexo**

**Quinta – feira**  
**Curitiba, 20 de junho de 2024.**  
**Copie e responda:**

Observe a imagem e responda às questões abaixo.



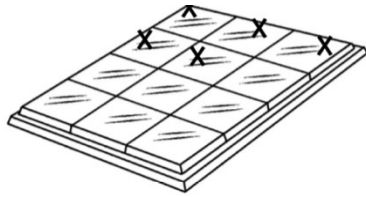
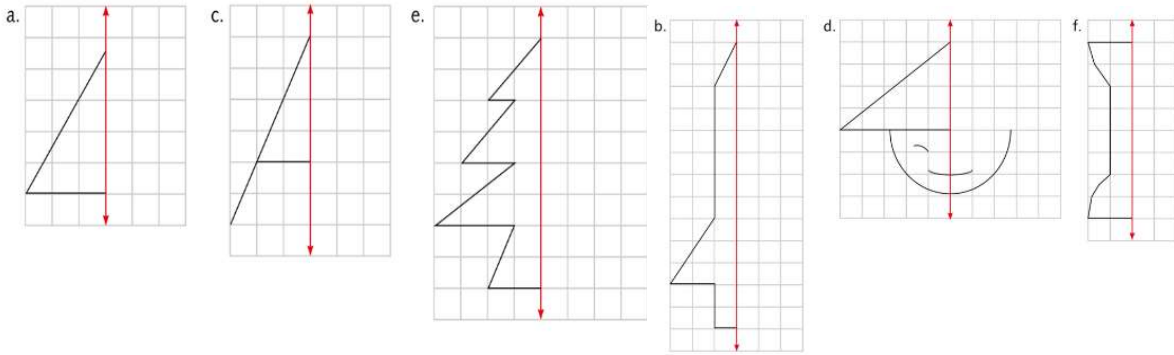
- a) Em quantas partes iguais a figura foi dividida? .....
- b) Cada parte representa que fração da figura? .....
- c) Foram marcadas quantas partes? .....
- d) Que fração representa a parte marcada? .....
- e) Que fração representa a parte não marcada? .....
- f) Que fração representa a figura inteira? .....

**Anexo**

---

**Sexta-feira**  
**Curitiba, 21 de junho de 2024.**

Não há lição em virtude da nossa Festa Junina amanhã.



- a) Em quantas partes iguais a figura foi dividida? -----
- b) Cada parte representa que fração da figura? -----
- c) Foram marcadas quantas partes? -----
- d) Que fração representa a parte marcada? -----
- e) Que fração representa a parte não marcada? -----
- f) Que fração representa a figura inteira? -----