

**Leia o texto a seguir para fazer as lições desta semana:**

### Português

A **feira do Bumba meu boi** é uma das mais conhecidas do Brasil. Em cada região do país, ela recebe um nome diferente: **Bumba meu boi** (Nordeste), **Boi a serra** (Centro-Oeste), **Boi de mamão** (Santa Catarina), **Boi-bumbá** (Pará e Amazonas).

### **A festa do Boi-bumbá**

O Boi-bumbá é uma das festas mais tradicionais do Brasil, celebrada durante as festas juninas e, em algumas regiões, também no período do Natal. O boi, figura central da festa, é representado por uma armação coberta com um tecido bordado e enfeitado de miçangas, fitas coloridas, lantejoulas, penas e palhas. Uma pessoa fica dentro dessa estrutura, pulando e dançando entre os participantes da festa. Em torno do boi, diversos personagens como o cazumbá, o caboclo de fita, o caboclo de pena, as indiazinhas, dançam e cantam ao ritmo de instrumentos típicos como a zabumba, as matracas, caixas e os pandeiros, cantando as tradicionais toadas do boi.



### Segunda-feira/ Português

Curitiba, 17 de junho de 2024.

**No caderno de português, copie e responda.**

1. O Boi-bumbá é uma das festas mais tradicionais do Brasil. Quando ela acontece?
  2. Qual é o elemento central da festa do Boi-bumbá e como ele é representado?
  3. Explique como o boi adquire movimento durante a festa.
- 

### Terça-feira/Português

Curitiba, 18 de junho 2024.

**No caderno de português, copie e responda.**

1. Quais são alguns dos personagens que participam das danças ao redor do boi?
- 

### Quarta-feira/ Português

Curitiba, 19 de junho de 2024.

**1) Releia este trecho do último parágrafo:**

**Neste evento**, os dois bois mais famosos, o Garantido, de cor vermelha, e o Caprichoso, de cor azul, **competem** pela admiração do público do Bumbódromo (Centro Cultural de Parintins), apresentando um verdadeiro espetáculo!

**2) Complete a tabela de acordo com a frase acima:**

Quem compete?	
Competem pelo quê?	
Onde competem?	

**anexo**

---

## **Quinta-feira/ Português**

Curitiba, 20 de junho de 2024.

Confeccione um Boi-bumbá com os materiais listados a seguir. Traga seu trabalho para expormos.

### **Materiais necessários:**

- Rolo de papel higiênico;
- Papéis coloridos;
- Tesoura;
- Cola;
- Lápis de cor.



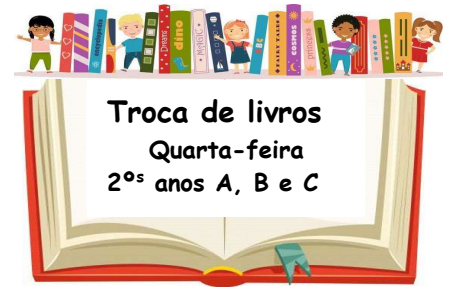
---

## **Sexta-feira**

Curitiba, 21 de junho de 2024.

Não há lição em virtude da Festa Junina amanhã no colégio.

---

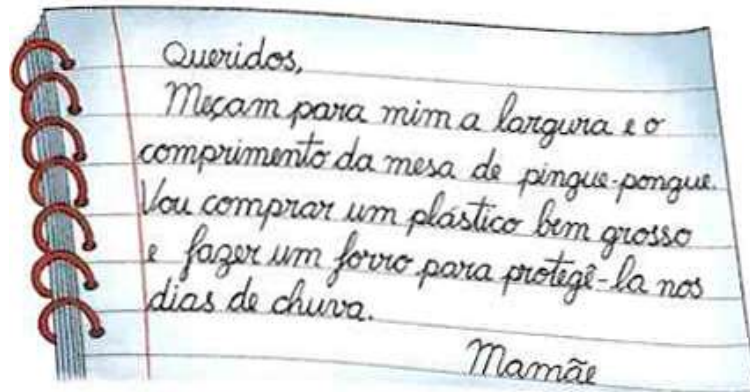


**Segunda-feira/ Matemática**

Curitiba, 17 de junho de 2024.

**Leia e faça o que se pede:**

1) Ao chegar da escola, Rafaela e Renato encontraram este bilhete.



Cada irmão mediu o comprimento e a largura da mesa usando o próprio palmo como unidade de medida de comprimento.



**Dê respostas completas. Não precisa copiar os enunciados.**

- Por que a quantidade de palmos encontrada pelos irmãos é diferente?
  - Anote os valores que cada um encontrou.
  - Você acha que a mãe das crianças conseguiria comprar com exatidão o forro com as medições feitas por seus filhos? Por quê?
  - De que outra maneira eles poderiam ter medido a mesa de pingue-pongue para evitar confusões?
  - Agora é a sua vez e de algum familiar fazer o mesmo. Meçam a mesa de jantar de casa com seus palmos e anatem os valores encontrados por vocês. Compare-os: houve diferença na medida que cada um encontrou? Explique.
-

### Terça-feira/ Matemática

Curitiba, 18 de junho de 2024.

#### **Copie e responda:**

- a) Descubra a medida do comprimento de seu palmo. Com uma régua, meça o comprimento da sua mão. Depois marque com X a resposta correta:

Meu palmo:

- mede menos do que 10 cm.  
 mede entre 10 cm e 15 cm.  
 mede mais do que 15 cm.

Palmo de  
uma criança  
de 7 anos.



Angelo Elia/Inf /  
Divulgação/CP/CP/CP

Anexo

---

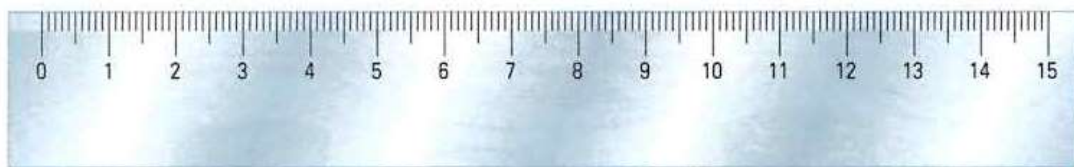
### Quarta-feira/ Matemática

Curitiba, 19 de junho de 2024.

#### **1) Leia:**

Para medir alguns comprimentos, podemos usar a régua.

Na régua, a distância entre dois números seguidos equivale a **1 centímetro (1cm)**.



#### **2) Copie e responda:**

Pegue uma régua e meça o tamanho da caneta que está na imagem abaixo.

Qual é o comprimento da caneta?



Anexo

---

### Quinta-feira/ Matemática

Curitiba, 20 de junho de 2024.

#### **Leia:**

Observe o pedaço de fio de lã que você levou para casa.

#### **Copie e responda:**

- a) Quantos centímetros você acha que ele mede?  
b) Agora meça o fio com uma régua. O seu palpite chegou perto da medida real do fio? Explique.

---

### Sexta-feira

Curitiba, 21 de junho de 2024.

Não há lição em virtude da nossa Festa Junina amanhã.

Meu palmo:

- mede menos do que 10 cm.
- mede entre 10 cm e 15 cm.
- mede mais do que 15 cm.

Palmo de  
uma criança  
de 7 anos.



Angelo Gilardelli/  
Dreamstime.com/DBR



Medidas das linhas		
Cor da linha	Medida estimada	Medida com a régua
Laranja		cm
Verde		cm
Preta		cm
Azul		cm

Quem compete?	
Competem pelo quê?	
Onde competem?	