



Lições de Língua Portuguesa, Francês e História  
Semana de 17 a 21 de março de 2025.

3º ano

Leia o texto abaixo para realizar as lições de Língua Portuguesa da semana.

### Fatos sobre a Lapa

Com origem ligada ao tropeirismo, a Lapa é uma das cidades mais antigas do Estado do Paraná, fundada em 1769.



O nome "Lapa", origina-se do vocábulo pré-céltico "lappa" em referência a uma grande pedra ou laje que forma um abrigo.



Os saborosos pratos típicos, como o virado de feijão com torresmo, a quirera, os tijolinhos de abóbora e a coxinha de farofa fazem da gastronomia lapeana um importante atrativo.



<https://www.lapaturismo.com.br/historia-lapa-pr>

#### Segunda-feira

Curitiba, 17 de março de 2025.

#### 1) Copie e responda:

- Qual é a **origem** da **cidade** da Lapa?
- Qual é a **origem** do **nome** Lapa e o que ele significa?

#### 2) Leia e faça o que se pede:

Nesta semana, apresentaremos nossas pesquisas sobre a cidade da Lapa e o tropeirismo durante o Grêmio. Estude sua fala para a apresentação.

## Terça-feira

Curitiba, 18 de março de 2025.

Copie e faça o que se pede:

### 1) Copie do texto:

- a) dois substantivos próprios –
- b) dois substantivos comuns –

### 2) Leia e faça o que se pede.

Estude novamente a sua fala para a apresentação durante o Grêmio e ensaie-a em voz alta para memorizá-la.

---

## Quarta-feira

Curitiba, 19 de março de 2025.

### 1) Leia em voz alta, observando o som da letra destacada: **origem**

### 2) Copie e responda:

Pinte de cor clara os retângulos das palavras em que a letra **g** tem o mesmo som que na palavra **origem**.

<b>ag</b> enda	<b>g</b> eleia	<b>g</b> elo	<b>g</b> astronomia
<b>ag</b> ulha	<b>ag</b> ora	<b>g</b> eleira	pá <b>g</b> ina
<b>g</b> estante	ant <b>g</b> a	<b>g</b> eladeira	rabu <b>g</b> ento
ti <b>g</b> ela	<b>g</b> igante	contá <b>g</b> io	<b>g</b> ema
abri <b>g</b> o	<b>g</b> igantesco	contag <b>g</b> ioso	<b>g</b> emada

anexo

- a) Que letras vêm depois do **g** nessas palavras que você pintou?
- b) Nesses casos, o **g** faz som de qual letra?

---

## Quinta-feira

Curitiba, 20 de março de 2025.

### Copie e responda:

- 1) Por que a gastronomia lapeana é considerada um atrativo importante?
- 2) Você já experimentou algum dos pratos típicos lapeanos citados no texto? Comente sobre sua experiência.

---

## **Vendredi - Français**

Curitiba, le 21 mars 2025

### Thème : les sports



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

### 💡 Conseil :

Si nécessaire, consulte la rubrique « Mon petit dictionnaire », unité 4, à la page 69 de ton cahier d'activités.

---

## Sexta-feira/ **História**

Curitiba, 21 de março de 2025.

**Leia:**

**Romanos criaram o calendário, que passou por muitas mudanças até virar o que é hoje**



O bisavô, o avô e o pai do calendário foram criados, séculos atrás, na Roma antiga. Mas muita confusão ocorreu até chegar ao calendário que conhecemos hoje.

O primeiro calendário romano foi proposto pelo imperador Rômulo, no ano 735 antes de Cristo. Esse pode ser considerado o bisavô do calendário atual.

Mas o calendário de Rômulo era estranho. Só tinha dez meses (ou 304 dias). E ele não incluía o inverno!

Roma só conheceu um ano de 365 dias com o imperador Numa. Por volta do ano 700, esse monarca criou os dois últimos meses do calendário: "februarius"

e "januarius". Assim, Numa fez com que o seu calendário usasse o Sol como referência para registrar a passagem do tempo.

<http://www1.folha.uol.com.br/folhinha/852299-romanos-criaram-o-calendario-que-passou-por-muitas-mudancas-ate-virar-o-que-e-hoje.shtml>

**Responda na tabela abaixo, recorte e cole-a em seu caderno:**

<b>Quem propôs o primeiro calendário romano?</b>	
<b>Quantos meses havia no calendário de Rômulo?</b>	
<b>Por que o calendário de Rômulo era considerado estranho?</b>	
<b>Qual imperador introduziu o calendário com 365 dias?</b>	
<b>Quais foram os dois meses adicionados pelo imperador Numa?</b>	

agenda	geleia	gelo	gastronomia
agulha	agora	geleira	página
gestante	antiga	geladeira	rabugento
tigela	gigante	contágio	gema
abrigo	gigantesco	contagioso	gemada

**LIÇÕES DE MATEMÁTICA E CIÊNCIAS – 3º ano**  
**Semana de 17 a 21 de março de 2025**

**Segunda-feira**

**Curitiba, 17 de março de 2025.**

**Observe.**



**Copie e responda.**

- 1) Que horas o relógio está marcando?
- 2) Se o ponteiro grande sair do número 12 e parar no 1, quantos minutos terão passado?

---

**Terça-feira**

**Curitiba, 18 de março de 2025.**

**Copie e faça o que se pede.**

Veja no cartaz o horário de funcionamento de um museu e marque com **x** a afirmação correta

- O museu abre às 9 horas da manhã e fecha às 6 horas da tarde todos os dias da semana.
- O museu abre às 6 horas da manhã, fecha às 4 horas da tarde e não abre às segundas-feiras.
- O museu abre às 9 horas da manhã, fecha às 5 horas da tarde e não abre às segundas-feiras.

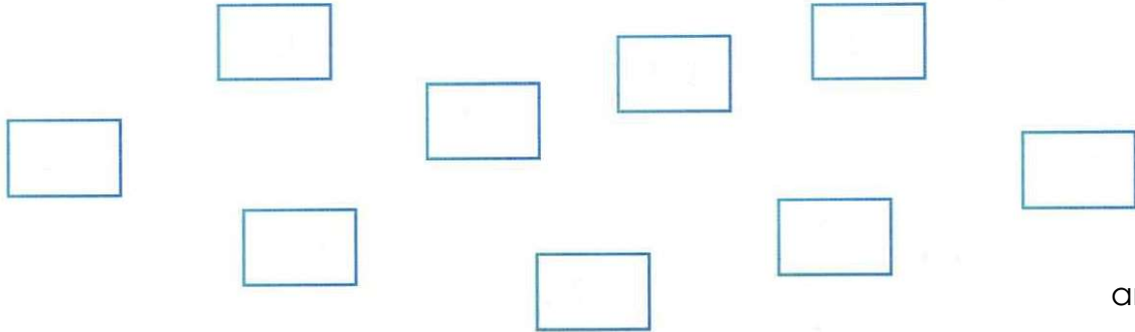


**Quarta-feira**

**Curitiba, 19 de março de 2025.**

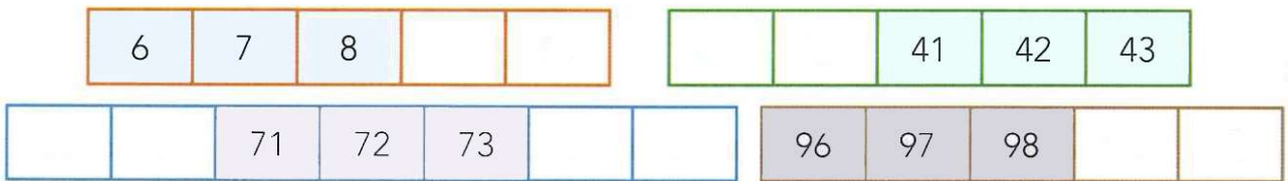
**Copie e faça o que se pede:**

1) Usando apenas os algarismos **3**, **8** e **6**, forme todos os possíveis números de 2 algarismos.



anexo

2) Complete os números que faltam em cada sequência numérica.



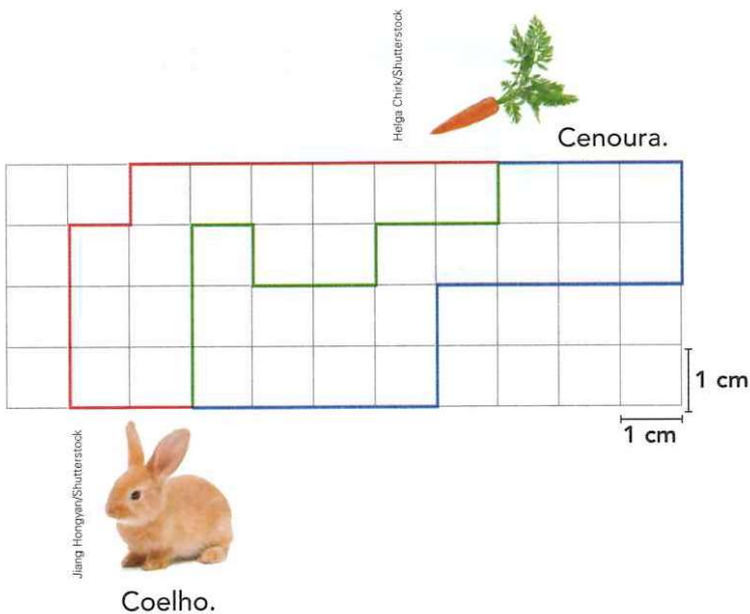
anexo

**Quinta-feira**

**Curitiba, 20 de março de 2025.**

**Leia e faça o que se pede:**

Observe os 3 caminhos que o coelho tem para chegar até a cenoura.



- a) Faça uma estimativa: qual deles é o mais curto? \_\_\_\_\_
- b) Agora verifique se sua estimativa estava correta.
- c) Complete: O caminho mais longo é o de cor \_\_\_\_\_
- d) Descreva o trajeto que o coelho deve fazer para chegar até a cenoura pelo caminho mais longo: O coelho deve andar \_\_\_\_\_ cm para a \_\_\_\_\_, virar e andar \_\_\_\_\_ cm para \_\_\_\_\_, virar e andar \_\_\_\_\_ cm para a \_\_\_\_\_ e virar e andar \_\_\_\_\_ cm para a \_\_\_\_\_.

anexo

## **Sexta- feira/CIÊNCIAS**

**Curitiba, 21 de março de 2025.**

**Tema: Poríferos e cnidários**

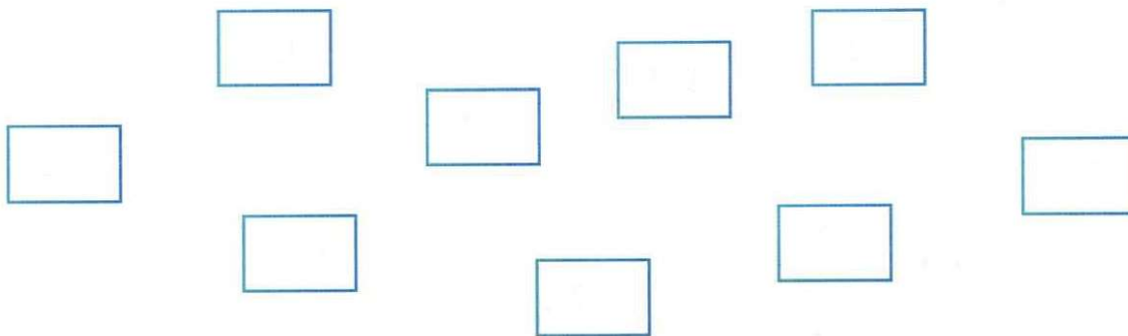
Leia os textos sobre poríferos e cnidários em seu caderno de estudos para responder as questões a seguir.

### **Copie e responda:**

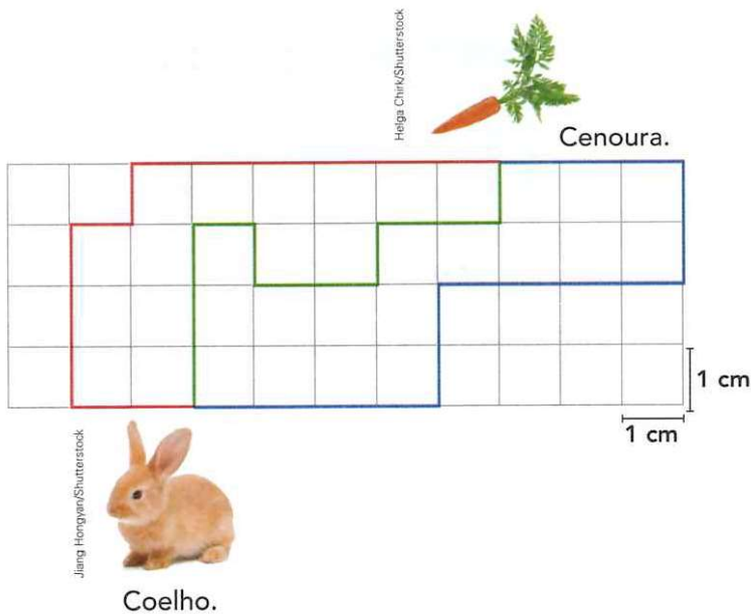
- 1) O que acontece quando os cnidários se sentem ameaçados?
- 2) Observe as figuras e nomeie os animais representados como: porífero ou cnidário. Recorte e cole as figuras em seu caderno de Ciências.



- O museu abre às 9 horas da manhã e fecha às 6 horas da tarde todos os dias da semana.
- O museu abre às 6 horas da manhã, fecha às 4 horas da tarde e não abre às segundas-feiras.
- O museu abre às 9 horas da manhã, fecha às 5 horas da tarde e não abre às segundas-feiras.



6	7	8					41	42	43		
		71	72	73			96	97	98		



- a) Faça uma estimativa: qual deles é o mais curto? \_\_\_\_\_
- b) Agora verifique se sua estimativa estava correta.
- c) Complete: O caminho mais longo é o de cor \_\_\_\_\_
- d) Descreva o trajeto que o coelho deve fazer para chegar até a cenoura pelo caminho mais longo: O coelho deve andar \_\_\_\_\_ cm para a \_\_\_\_\_, virar e andar \_\_\_\_\_ cm para \_\_\_\_\_, virar e andar \_\_\_\_\_ cm para \_\_\_\_\_, virar e andar \_\_\_\_\_ cm para a \_\_\_\_\_ e virar e andar \_\_\_\_\_ cm para a \_\_\_\_\_.