



LIÇÕES DE PORTUGUÊS, CIÊNCIAS, FRANCÊS E VIVÊNCIA RELIGIOSA - 3º ano
Semana de 23 a 27 de março de 2026.



Português

Leia o trecho do livro "**Mania de explicação**", de **Adriana Falcão**, para realizar as lições de português da semana.

Mania de explicação

Era uma menina que gostava de inventar uma explicação para cada coisa.

[...]

Ela achava o mundo do lado de fora um pouquinho complicado.

Se cada um simplificasse as coisas, o mundo podia ser mais fácil, ela pensava.

Então, tentava simplificar o mundo dentro da sua cabeça.

[...]

Lembrança é quando, mesmo sem autorização, o seu pensamento representa um capítulo.

[...]

Vergonha é um pano preto que você quer pra se cobrir naquela hora.

Tristeza é uma mão gigante que aperta seu coração.

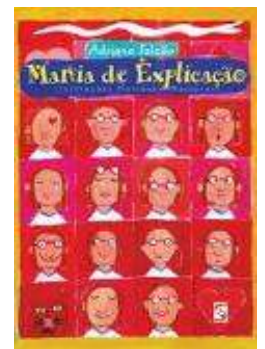
Alegria é um bloco de carnaval que não liga se não é fevereiro.

[...]

Amizade é quando você não faz questão de você e se empresta pros outros.

[...]

Gostar é quando acontece uma festa de aniversário no seu peito. [...]



Adriana Falcão. Mania de explicação. São Paulo: Salamandra, 2001.

Segunda-feira

Curitiba, 23 de março de 2026.

Leia:

Você conheceu um pouco da personagem que gostava de inventar uma explicação para cada coisa.

Copie e responda.

1) Como você descreveria essa personagem? Use vários adjetivos (palavras que indicam características).

2) Com base na sua descrição, faça uma ilustração da personagem.

Terça-feira

Curitiba, 24 de março de 2026.

Copie e responda:

1) Qual é a principal característica da menina da história?

2) As palavras que a menina explica estão, geralmente, relacionadas a quê?

Quarta-feira

Curitiba, 25 de março de 2026.

Leia o significado da palavra a seguir, retirado de um dicionário.

Alegria (a-le-gri-a) substantivo. Estado de grande felicidade, de quem está contente, satisfeito, feliz... [...]

Copie e responda.

Compare a explicação da menina com a do dicionário. O que você percebe de diferente entre elas?

Quinta-feira

Curitiba, 26 de março de 2026.

Copie e responda.

Agora é a sua vez! Escolha duas das palavras explicadas pela menina e crie uma nova explicação para cada uma delas. Use a sua imaginação!

Sexta-feira / Ciências

Curitiba, 27 de março de 2026.

Tema: Vertebrados e invertebrados

1) Leia:

Ficha Técnica

Nome/nome científico: Pacarana-gigante (*Josephoartigasia monesi*)

Origem: América do Sul

Tamanho: cerca de 1,5 metro de altura e 3 metros de comprimento

Peso: cerca de 1 tonelada

Época em que viveu: entre 4 e 2 milhões de anos (períodos Neógeno e Quaternário)



Entre todos os roedores conhecidos, tanto os extintos quanto os atuais, a pacarana-gigante foi o maior deles!

Quando pensamos em roedores, geralmente imaginamos animais pequenos, como ratos, esquilos ou porquinhos-da-índia. Hoje, o maior roedor é a capivara, que pode medir pouco mais de um metro e pesar quase 100 quilos.

Mas, no passado, existiram roedores muito maiores. Um exemplo é a pacarana-gigante, cujo nome científico é *Josephoartigasia monesi*. Seus fósseis foram encontrados no Uruguai, em 1987, e a espécie foi oficialmente reconhecida pela ciência cerca de 20 anos depois. Esse animal pré-histórico podia atingir o tamanho de um hipopótamo.

Veja a grande diferença de tamanho entre o crânio da pacarana-gigante e o de um pequeno roedor. As partes em cinza são reconstruções feitas com base no conhecimento dos cientistas sobre outros roedores, pois o crânio da pacarana-gigante não foi encontrado completo.

Imagem Gustavo Lecuona/cedida por Andrés Rinderknecht



2) Copie o enunciado e faça o que se pede:

Complete a tabela a seguir com informações sobre a pacarana-gigante. Depois, recorte-a e cole-a em seu caderno.

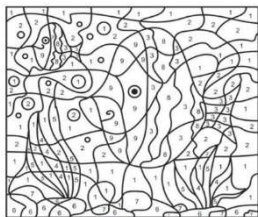
NOME	
ONDE VIVEU	
QUE APELIDO VOCÊ DARIA?	

Vendredi - Français

Curitiba, le 27 mars 2026

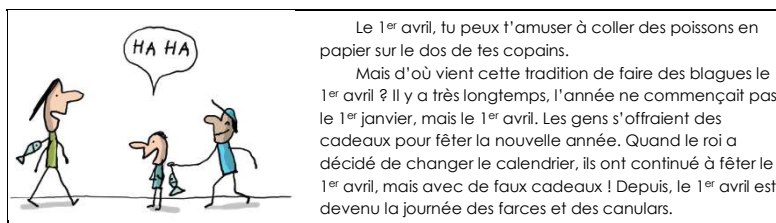
Thème : Poisson d'avril

1. Le 1^{er} avril : poisson d'avril ! Colorie le dessin selon le code.



anexo

2. Colle le texte dans ton cahier et lis-le :

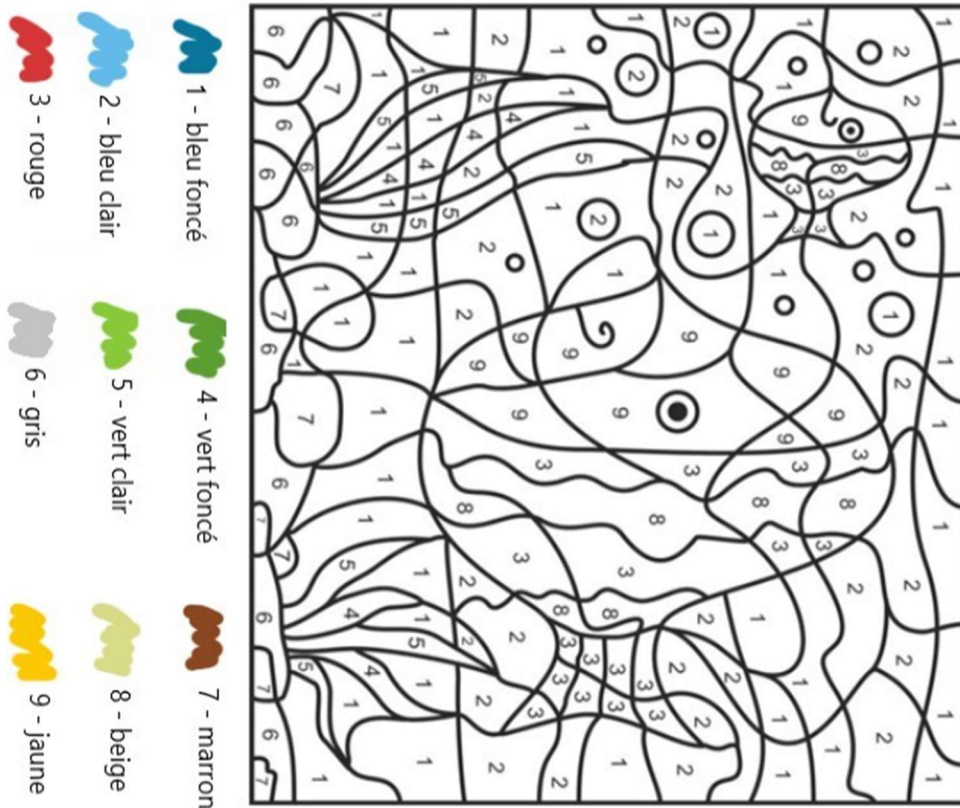



Le 1^{er} avril, tu peux t'amuser à coller des poissons en papier sur le dos de tes copains.

Mais d'où vient cette tradition de faire des blagues le 1^{er} avril ? Il y a très longtemps, l'année ne commençait pas le 1^{er} janvier, mais le 1^{er} avril. Les gens s'offraient des cadeaux pour fêter la nouvelle année. Quand le roi a décidé de changer le calendrier, ils ont continué à fêter le 1^{er} avril, mais avec de faux cadeaux ! Depuis, le 1^{er} avril est devenu la journée des farces et des canulars.

anexo

Sexta-feira / Vivência Religiosa (entregar na segunda-feira – 30/03)

Le 1^{er} avril, tu peux t'amuser à coller des poissons en papier sur le dos de tes copains.

Mais d'où vient cette tradition de faire des blagues le 1^{er} avril ? Il y a très longtemps, l'année ne commençait pas le 1^{er} janvier, mais le 1^{er} avril. Les gens s'offraient des cadeaux pour fêter la nouvelle année. Quand le roi a décidé de changer le calendrier, ils ont continué à fêter le 1^{er} avril, mais avec de faux cadeaux ! Depuis, le 1^{er} avril est devenu la journée des farces et des canulars.



LIÇÕES DE MATEMÁTICA E HISTÓRIA – 3º ano Semana de 23 a 27 de março de 2026

Segunda-feira

Curitiba, 23 de março de 2026.

Leia.

Alguns amigos da escola resolveram passear no shopping. João e Felipe foram jogar boliche, enquanto os outros procuravam outras formas de diversão. Ao final da partida, João somou **169** pontos e Felipe fez **57** pontos a menos que João.

Copie, apresente os cálculos e responda.

- 1) Quantos pontos Felipe fez?
- 2) Quantos pontos João e Felipe fizeram juntos?

Terça-feira

Curitiba, 24 de março de 2026.

Copie as perguntas, apresente os cálculos e responda:

- 1) Quantas unidades o número **780** tem a mais que o número **466**?
- 2) Quantas unidades faltam para o número **528** chegar a **640**?

Quarta-feira

Curitiba, 25 de março de 2026.

Leia:

Em uma empresa, trabalham **65** homens e **108** mulheres. Uma pesquisa mostrou que **95** dos funcionários dessa empresa utilizam o metrô para ir ao trabalho, enquanto os demais vão de carro.

Copie as perguntas, apresente os cálculos e responda:

- 1) Quantos funcionários trabalham nessa empresa?
- 2) Quantos funcionários vão ao trabalho de carro?

Quinta-feira

Curitiba, 26 de março de 2026.

Leia com atenção:

Marcelo escolheu três livros de aventura para comprar em uma livraria. Observe o preço dos livros e a quantia que ele tem.

Copie e responda:

Com esse valor, Marcelo conseguirá comprar os três livros? Justifique sua resposta apresentando os cálculos.



Sexta-feira/HISTÓRIA

Curitiba, 27 de março de 2026.

Tema: Curitiba 333 anos.

1) Leia: (Não precisa copiar.)

O nome **Batel** surgiu no século XIX por causa de uma pequena embarcação chamada "**batel**", que era usada para atravessar o antigo **Rio Ivo**, na região. Esse tipo de barco ajudava as pessoas a passar de um lado ao outro do rio antes da construção de pontes.

Com o passar do tempo, o lugar se transformou e hoje o bairro é uma das áreas mais conhecidas de Curitiba, com muitos restaurantes, lojas, escolas e centros comerciais. Nós estudamos nesse bairro e convivemos diariamente com o que existe ao seu redor.

2) Copie e faça o que se pede a seguir:

Desenhe um barco e escreva duas frases completas e elaboradas que tenham relação com o bairro Batel.