



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

Atividade de Matemática - 3º ano do Ensino Fundamental

Tema: Aventura – Histórias Em Quadrinhos

1- Observe abaixo, as imagens de aventura da turma da Mônica. Encontre a sequência da história. Enumere com numerais e escreva como se lê por extenso.





Os numerais pode ser trabalhados de diversas formas como Compor e Decompor.

EX: DE DECOMPOR

CENTENA	DEZENA	UNIDADE
1	2	3

EX: DE COMPOR

123 (cento e vinte e três)

2- Decomponha:

NÚMERO	DECOMPOSIÇÃO	COMO SE LÊ
497		
576		
198		
334		

3- Componha:

- a) 3 dezenas + 5 unidades: _____.
- b) 2 centenas + 4 dezenas + 0 unidade: _____.
- c) 9 dezenas + 8 unidades _____.
- d) 1 centena + 8 dezenas + 3 unidades: _____.
- e) 5 centenas + 0 dezenas + 7 unidades: _____.

4- Henrique foi a banca de revistas, e comprou quatro dezenas de revistinhas em quadrinhos de seus heróis favoritos, para distribuir como lembrancinha em sua festa de aniversário. Quantas revistinhas Henrique comprou?

5- Ravena tem várias revistinhas. Ela guarda sua coleção numa estante de três prateleiras no seu quarto. Em cada prateleira cabem trinta. Quantas revistinhas Ravena tem?



Vamos fazer como a formiguinha, vamos ter fé e crer que isso tudo irá passar!!!!

Aproveite essa quarentena treine a leitura.

Uma dica: Historinhas em quadrinhos é muito legal.

Divirta estudando.

Beijos saudades!!!!



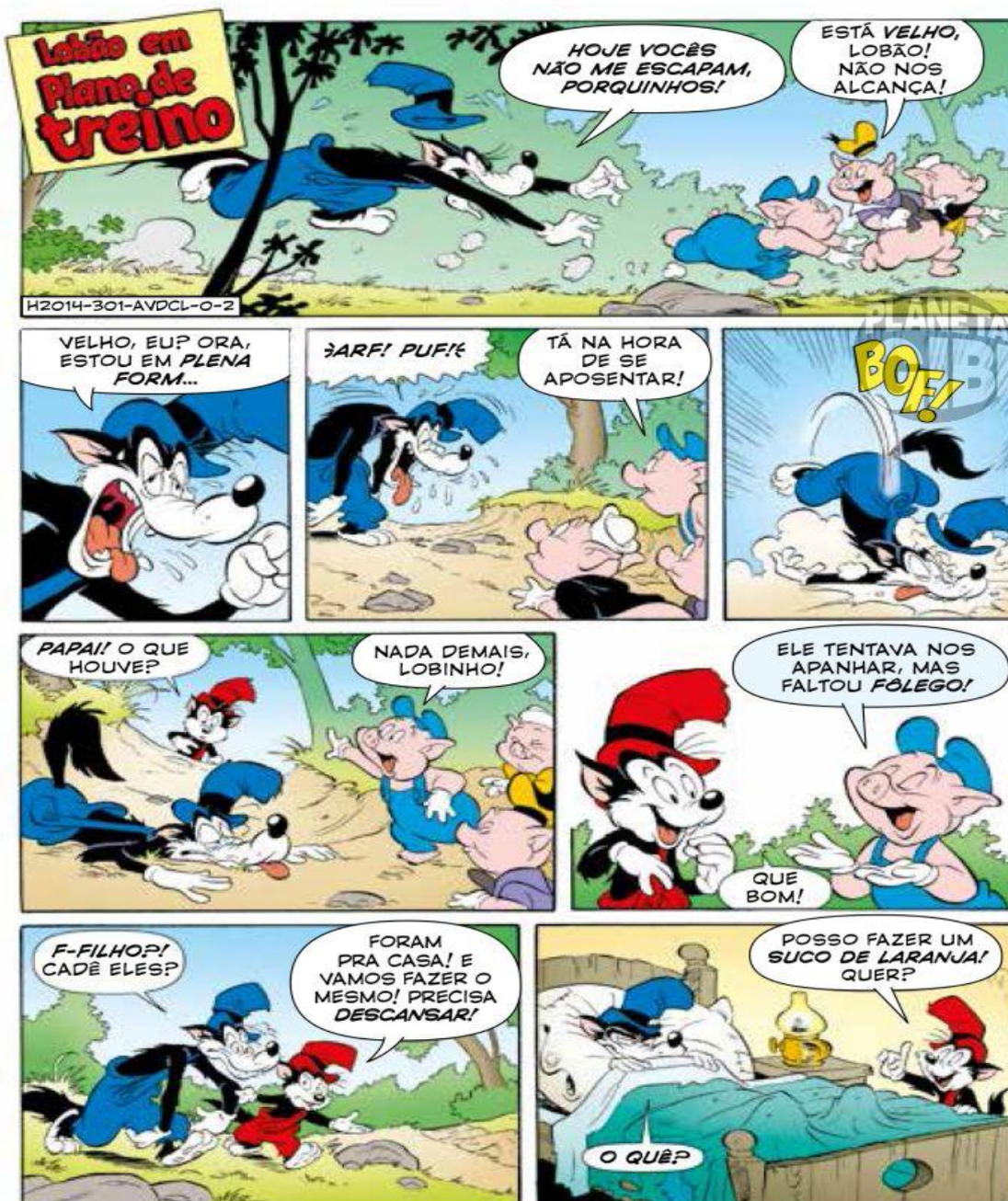


PREFEITURA MUNICIPAL DE PONTE NOVA
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO
ESTADO DE MINAS GERAIS

LÍNGUA PORTUGUESA – 3º ANO

História em quadrinhos

Leia e observe a historinha abaixo:



Agora copie e responda as atividades abaixo em seu caderno de Língua Portuguesa e se precisar, peça ajuda aos seus familiares.

- 1) Quais são os personagens da história?**

- 2) Por que o lobo estava correndo?**

- 3) O que aconteceu com o lobo?**

- 4) Qual é o personagem que fala “ nada demais, lobinho”?**

- 5) Para onde o lobo e seu filho foram depois?**

- 6) Qual personagem que você mais gostou?**

ESTUDAR É UMA PORTA ABERTA PARA O PRÓPRIO CRESCIMENTO E EVOLUÇÃO