



Escola: Pedro de Sá Roriz - Professor(A): Mara Paula

Nome: _____

Simulado de Português 29.11.21

Leia o texto e responda às questões:



Cláudio adora molhar as plantas do jardim de sua casa. Mas ele é muito distraído.

Um dia, enquanto Cláudio sentia o perfume de uma flor, não percebeu que seu cachorrinho, Plutão, havia chegado.

Coitado de Plutão! Cláudio deu-lhe um belo banho de mangueira.

O cãozinho saiu correndo, derrubou a placa do jardim e, aflito, foi parar perto de dona Gláucia. Ela o enxugou e o embrulhou numa flanela até que ele ficasse quentinho.

Cláudio precisa ser mais atencioso, você não acha?

Grça Boquet



1. Segundo o texto, Cláudio é:

- a) aflito
- b) distraído
- c) quentinho
- d) quieto

2. Qual a reação de Plutão ao tomar banho?

- a) Ficou nas plantas do jardim
- b) Escondeu-se de Cláudio
- c) Saiu correndo e ficou longe de Dona Gláucia
- d) Correu para perto de Dona Gláucia

3. De acordo com o texto quem enxugou Plutão?

- a) Cláudio
- b) Dona Gláucia
- c) Ninguém, pois se enxugou sozinho
- d) Alguém, mas não diz no texto.

4. O texto afirma que Plutão era:

- a) O amigo de Cláudio
- b) O cachorro de Dona Gláucia
- c) O cachorro do vizinho de Cláudio
- d) O cachorro de Cláudio

5. Quem afirma que Cláudio precisa ser mais atencioso?

- a) Dona Gláucia
- b) O narrador personagem
- c) O narrador observador
- d) O próprio Cláudio

Simulado de Matemática 29.11.21

Resolva as situações problemas:

1. Márcio vendeu 143 caixas de limão. Cada caixa continha 8 limões. Quantos limões ele vendeu?

- a) 1.004
- b) 1.044
- c) 1.144
- d) 1.414

2. Em uma sala de aula há 89 crianças. Cada uma tem 4 brinquedos. Quantos brinquedos há ao todo?

- a) 306
- b) 365
- c) 306
- d) 356

3. Mila tem 6 peças de fita com 45 metros cada uma. Quantos metros de fita ela tem?

- a) 270
- b) 207
- c) 217

d) 271

4. Uma padaria vende 90 pães em cada fornada. Quantos serão vendidos em 4 fornadas?

a) 306

b) 360

c) 3600

d) 3006

5. Uma loja vende 407 doces por dia. Quantos doces venderá em uma semana?

a) 2.800

b) 2.407

c) 2.849

d) 2.809