

Escola Básica Municipal César Avelino Bragagnolo

Ervál Velho, SC.

Professora: Dionilde Sutil e Giovana Ap. Rodrigues Bachin.

Aluno (a): \_\_\_\_\_ 4º ANO.

Atividades para serem realizadas do dia 17/11 a 01 /12.

Leia o texto com atenção.

## A carona

Em uma linda manhã, Franguita, a galinha branca, foi para a cidade. Ela queria comprar botas. A tarde chegou, e era hora de voltar para o galinheiro. O problema era que ela sentia frio e dor nas patas por causa das botas novas. Ao longe, escutava-se o barulho de um carro. Franguita ficou na beira da estrada e pediu carona com a asa. O carro parou.

– Boa tarde – disse Leon, o ouriço. – Você quer carona?

– Com prazer. Estou cansada e com medo de encontrar a raposa – respondeu Franguita.

– A raposa está sentada no banco traseiro. Vou levá-la ao dentista, ela quebrou três dentes. Você não corre nenhum perigo! Mas dar carona para uma galinha e uma raposa ao mesmo tempo é muito raro.

– E, por acaso, um ouriço dirigir um carro não é estranho? – perguntou Franguita.

Responda as questões:

1) Qual é o título do texto?

R: \_\_\_\_\_

2) Quantos parágrafos há no texto?

R: \_\_\_\_\_

3) Quais são os personagens da história?

R: \_\_\_\_\_

4) O que Franguita foi fazer na cidade?

R: \_\_\_\_\_

5) O que aconteceu na hora da Franguita voltar para casa?

R: \_\_\_\_\_

6) Quem ajudou Franguita a voltar para casa?

R: \_\_\_\_\_

7) Qual era o medo de Franguita?

R: \_\_\_\_\_

8) Por que Leon disse que ela não devia se preocupar?

R: \_\_\_\_\_

9) O que você acha da seguinte frase dita por Franguita: "E, por acaso, um ouriço dirigir um carro não é estranho?"

R: \_\_\_\_\_

10) Qual a sua opinião sobre pedir carona? Justifique sua resposta.

R: \_\_\_\_\_

11) Qual é a finalidade do sinal de pontuação "travessão" no texto?

R: \_\_\_\_\_

12) Forme lindas frases com as palavras:

- Franguita

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

- Galinha

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



Escola Básica Municipal César Avelino Bragagnolo

Erval Velho, SC.

Professora: Dionilde Sutil e Giovana Ap. Rodrigues Bachin.

Aluno (a): \_\_\_\_\_ 4º ANO.

Atividades para serem realizadas do dia 17/11 a 01 /12.

Resolva as situações problema e escreva a resposta:

1) No sítio Verde tem 400 patos e 345 galinhas. Quantos animais têm no sítio?

R: \_\_\_\_\_

2) André recebeu 582 reais de mesada e o seu colega recebeu 98 a menos. Quanto recebeu o seu colega?

R: \_\_\_\_\_

3) Um restaurante vendeu em três dias, 157 almoços, 145 jantares e 87 marmitex. Quantas refeições foram vendidas?

R: \_\_\_\_\_

4) Em 2015 uma livraria vendeu 829 livros e em 2014 foi vendido 354 a mais. Quantos livros foram vendidos em 2014?

R: \_\_\_\_\_

5) Na papelaria Verde o material escolar fica no valor de 312 reais e na papelaria Amarela fica no valor de 237 reais. Qual a diferença no valor do material?

R: \_\_\_\_\_

6) Minha vizinha ganhou uma caixa com vários carretéis de linhas, 98 pretos, 158 vermelhos e 235 azuis. Quantos carretéis minha vizinha ganhou?

R: \_\_\_\_\_

7) Ronaldo tinha na caixa 180 carretéis de linha e já usou 56. Quantos carretéis restaram?

R: \_\_\_\_\_

8) Uma entrega de 50 caixas com 9 pacotes de biscoitos em cada caixa. Quantos biscoitos foram entregues?

R: \_\_\_\_\_

9) Na mesma entrega tinha 34 embalagens com 9 mini salgadinhos em cada embalagem. Quantos salgadinhos foram entregues?

R: \_\_\_\_\_

10) Dona Laurinha comprou 96 metros de tecido para costurar igualmente 6 vestidos. Quantos metros de tecido terá cada vestido?

R: \_\_\_\_\_

11) Em uma floricultura tem 455 mudas de rosas para vender igualmente para 5 clientes. Quantas mudas irá receber cada cliente?

R. \_\_\_\_\_

12) Uma lavanderia lava 108 peças em 6 dias. Quantas peças de roupa lavará em 1 dia, se lavar a mesma quantidade de peças por dia?

R. \_\_\_\_\_

13) Em uma peça de cetim de 27 metros, quantos pedaços de 3 metros há?

R. \_\_\_\_\_

14) Em uma excursão com a turma da escola, 135 alunos foram distribuídos igualmente em 5 ônibus. Quantos alunos foram em cada ônibus?

R: \_\_\_\_\_