



Escola Municipal de Educação Básica Alfredo Gomes.  
Catanduvas \_ Santa Catarina  
Diretora: Ivania Ap. Nora  
Assessora Técnica Pedagógica: Simone Andréa Carl  
Assessora Técnica Administrativa: Tania Nunes de Ávila  
Professora: Vânia Miotto.  
Turma: 3º ano vespertino

- Resolver situações problema com dinheiro através da adição, subtração e multiplicação.
- Analisar gráfico para resolver problemas.

## **BRINCANDO COM A MATEMÁTICA...**

7. De quantas notas de R\$ 20,00 Dona Baratinha precisaria para pagar o casaco, sem receber troco? Desenhe para responder.

8. Quantas notas de 10 reais seriam necessárias para o pagamento exato do valor do casaco? Desenhe para responder.

**10.** Dona Baratinha foi visitar a Senhora Formiga. Ajude Dona Baratinha a descobrir o número da casa da Senhora Formiga, seguindo as dicas abaixo:

- É um número ímpar.
- O algarismo 4 ocupa a ordem das dezenas.
- O algarismo 3 ocupa a ordem das unidades.
- O seu sucessor é o número 144.

**143 - 56 - 142 - 148 - 47 - 195 - 243**

**Já sei! O número da casa da Senhora Formiga é \_\_\_\_\_ .**

**11.** A Senhora Formiga e Dona Baratinha foram caminhar. Dona Baratinha caminhou 560 metros. Senhora Formiga caminhou 345 metros. Quantos metros Dona Baratinha caminhou a mais que a Senhora Formiga?

Registre seu raciocínio aqui!



1. Escreva, por extenso, o preço do tênis que Dona Baratinha deseja comprar.



R\$ 55,00

---

---

Dona Baratinha possui a seguinte quantia para comprar o tênis:



CÉDULAS DE R\$ 10,00	MOEDAS DE R\$ 1,00
5	3

2. Escreva, por extenso, o valor, em dinheiro, que Dona Baratinha possui:

---

3. Complete:

a) 5 cédulas de R\$ 10,00 equivalem a \_\_\_\_\_

b) 3 moedas de R\$ 1,00 equivalem a \_\_\_\_\_

c) O valor que Dona Baratinha possui é suficiente para comprar o tênis?

---

d) Vai sobrar ou faltar dinheiro? \_\_\_\_\_

e) Quanto? \_\_\_\_\_

# RESOLVENDO PROBLEMAS...



1. Dona Baratinha tem uma coleção de saias e vai organizá-la em gavetas. Ela vai colocar as 34 saias azuis na 1.<sup>a</sup> gaveta e as 29 saias amarelas na 2.<sup>a</sup> gaveta. Ao todo, quantas saias Dona Baratinha vai colocar nas duas gavetas?

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

2. Senhora Formiga convidou seus amigos para um lanche. Ela comprou 15 pães doces e 27 pães salgados. Ao todo, quantos pães a Senhora Formiga comprou?

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

3. Dona Baratinha foi ao mercado fazer compras. Ela comprou 14 materiais de limpeza e 19 alimentos. Quantos produtos Dona Baratinha comprou ao todo?

R:

---

4. Dona Baratinha resolveu caminhar para melhorar sua saúde. Ela caminhou 37 metros no sábado e 37 metros no domingo. Quantos metros Dona Baratinha caminhou no final de semana?

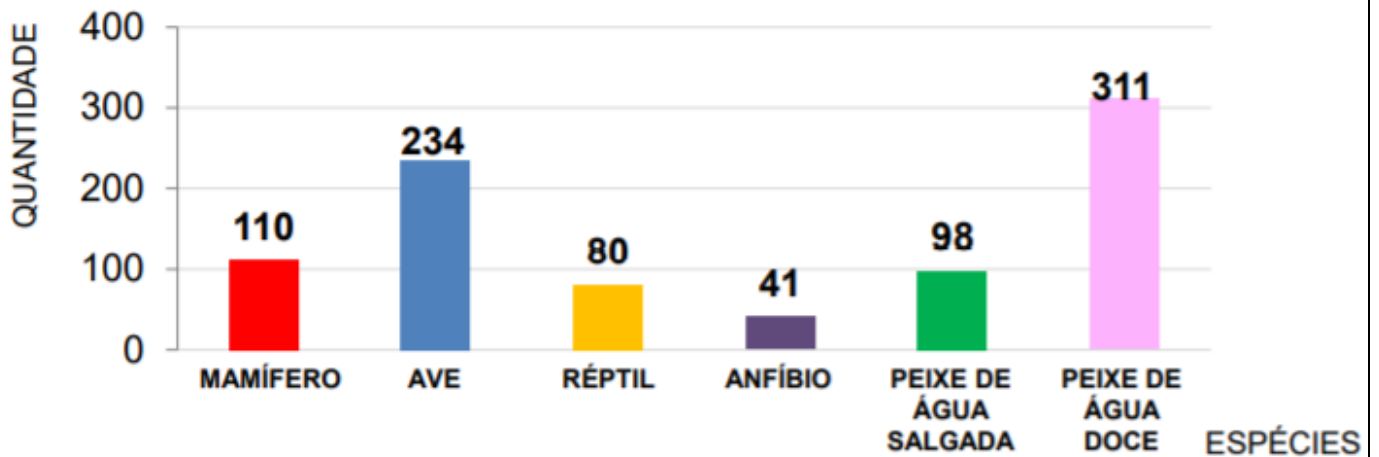
R:

---



1. Agora, **leia** este gráfico:

## VERTEBRADOS AMEAÇADOS DE EXTINÇÃO



Adaptado do Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Extinção. Disponível em: <http://www.icmbio.gov.br> acessado em 08/10/2018

2. De acordo com o gráfico, responda:

a) Qual a espécie de animal vertebrado que é a mais ameaçada de extinção?

---

b) Qual a espécie de animal vertebrado que é a menos ameaçada de extinção?

---

c) Quantas espécies de mamíferos estão ameaçadas de extinção?

---

d) Quantas espécies de peixe de água salgada estão em extinção, a menos que as espécies de água doce?

---

e) Ao todo, quantas espécies de animais vertebrados estão ameaçadas de extinção?

---

