

# Visite nossas redes sociais



<https://sosprofessoratividades.com>



<https://br.pinterest.com/betasobeta/sosprofessoratividades/>



<https://www.facebook.com/sosprofessoratividades/>



<https://www.instagram.com/sosprofessoratividades/>



[https://www.youtube.com/channel/UCxN9wo1jE1txew9bzdO58A?view\\_as=subscriber](https://www.youtube.com/channel/UCxN9wo1jE1txew9bzdO58A?view_as=subscriber)

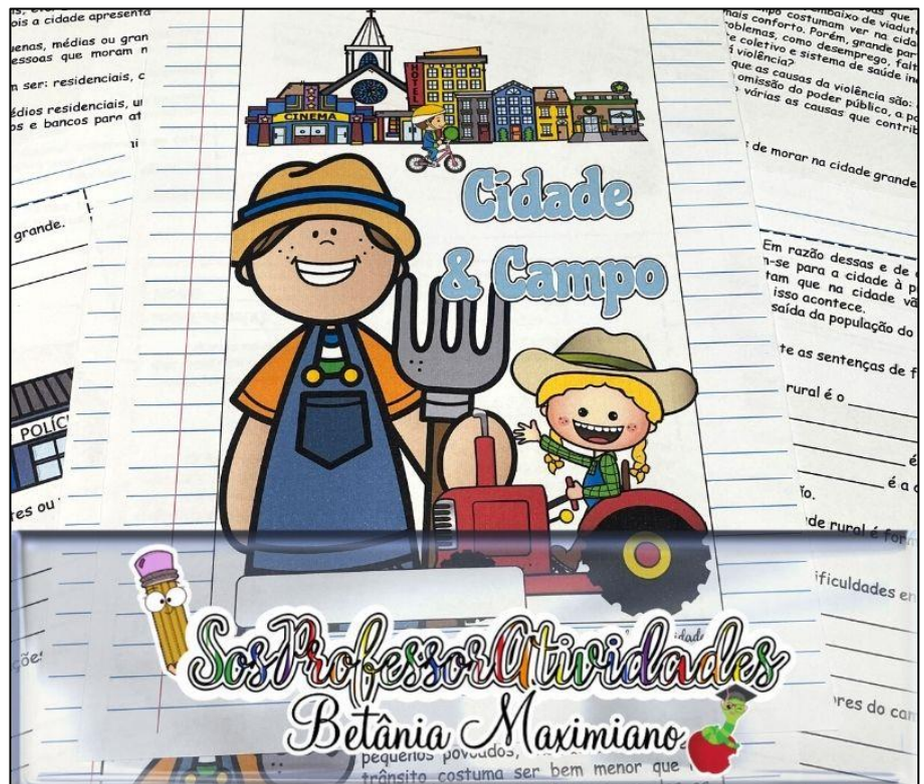
Produção: [sosprofessoratividades.com](https://sosprofessoratividades.com)

Todos os direitos reservados ao [sosprofessoratividades.com](https://sosprofessoratividades.com). É proibido distribuir, reproduzir ou vender este material por qualquer meio, seja eletronicamente ou impresso, bem como reivindicá-lo como seu e tentar modificar ou remover avisos de direitos autorais, logotipos ou marcas d'água, uma vez que é protegido por direitos autorais. O não cumprimento é uma violação da Lei de Direitos Autorais e pode ter consequências legais. Lei dos direitos autorais, nº 9.610/98

## Cliparts que utilizo:



**Quer mais atividades?**  
**Clique nas imagens**  
**abaixo.**



# SITUAÇÕES-PROBLEMA

## Fases de resolução



NOME: \_\_\_\_\_

TURMA: \_\_\_\_\_

DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_



@sosprofessoratividades.com

## SITUAÇÕES-PROBLEMA

### Fases de resolução

No sítio do Sr. João há 78 galinhas, 42 patos e alguns marrecos, num total de 182 aves. Quantos são os marrecos?



#### Compreendendo:

Você sabe que no sítio há 3 espécies de aves: galinhas, patos e marrecos. Sabe também o número de galinhas (78), o número de patos (42) e o total (182). Quer saber o número de marrecos.

#### Planejamento:

É preciso somar o número de galinhas e o número de patos ( $78 + 42$ ). E, depois, subtrair o número encontrado do total.

#### Execução:

$$\begin{array}{r} 78 \\ +42 \\ \hline 120 \end{array} \quad \begin{array}{r} 182 \\ - 120 \\ \hline 062 \end{array}$$

#### Verificação:

A soma deve ser 182

$$\begin{array}{r} 120 \\ + 062 \\ \hline 182 \end{array}$$

#### Respondendo:

Há 62 marrecos no sítio.

1- Resolva o problema seguindo as fases da resolução.

a) Na Escola Bem- Te- Vi existem três turmas de 4º ano. No 4º ano C tem 42 alunos, no 4º ano B tem 39 alunos e no 4º ano A tem 48 alunos. Quantos alunos tem nos 4ºs anos da Escola Bem- Te - Vi?

**Compreendendo:**

---

---

---

---

**Planejamento:**

---

---

---

**Execução:**

**Verificação:**

---

**Respondendo:**

---

b) Rodrigo preencheu as 9 páginas do seu álbum de figurinhas. Em cada página colou 15 figurinhas. Quantas figurinhas ele colou no álbum?

**Compreendendo:**

---

---

---

---

**Planejamento:**

---

---

---

**Execução:**

**Verificação:**

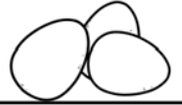
---

**Respondendo:**

---

2- Recorte, cole e resolva as situações-problema em seu caderno.

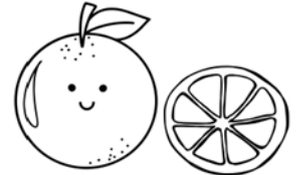
a) Vovó comprou 3 caixas de ovos. Em cada caixa havia uma dúzia de ovos.  
Quantos ovos vovó



b) Para o meu aniversário, mamãe comprou 2 dúzias de pratos, 2 dúzias de copos e 3 dúzias de garfinhos. Quantos objetos mamãe comprou ao todo?



c) Comprei 4 dúzias e meia de laranjas. Quantas unidades de laranja comprei?



d) Titio tinha 2 dúzias de ovos de codorna. Deu meia dúzia para a mamãe. Com quantos ovos de codorna titio ficou?



e) Quero distribuir igualmente 5 dúzias de bombons entre 3 crianças. Quanto bombom receberá cada criança?



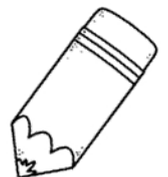
f) Carlos tem 1 dúzia de carrinhos. Pedrinho tem o triplo. Quantas unidades de carrinho têm Pedrinho?



g) Papai comprou uma dúzia de laranjas, meia dúzia de abacaxis e 2 dúzias de bananas. Quantas frutas ele comprou ao todo?



h) Minha professora tem 2 dúzias de lápis para distribuir igualmente entre 8 alunos. Quanto lápis receberá cada aluno?



i) Num ônibus há 46 passageiros sentados e 22 em pé. Quantos passageiros há no ônibus?



j) Duda tem uma coleção com 53 chaveiros. Serginho tem 12 a mais. Quantos chaveiros tem Serginho?

