Atividade: Subtração no Cotidiano - Matemática 2º Ano

Nome:	 Data:	/	'/	
Professora:				

Enunciado:

A subtração é usada em diversas situações do nosso dia a dia. Nesta atividade, você vai ajudar as crianças a resolver problemas usando figuras, interpretar enunciados e aprender como calcular diferenças de maneira divertida.

1. Quantas maçãs sobraram? (Resolva o problema)

Maria tinha 8 maçãs



e deu 3 para sua amiga. Quantas maçãs restaram?

- a) 4
- b) 5
- c) 6
- d) 7

2. Complete a frase:

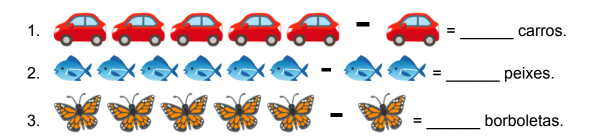
"João tinha 10 balões



mas 4 estouraram. Agora ele tem balões.

3. Resolva o problemas e escreva o resultado correto:

Problemas:





4. Quantas cadeiras sobraram?

Na sala, havia 12 cadeiras



Depois que 5 foram levadas para outra sala, quantas sobraram?



- a) 6
- b) 7
- c) 8
- d) 9

5. Resolva o problema das frutas:

Ana foi ao mercado e comprou 10 frutas. No caminho para casa, 3 frutas caíram da sacola. Quantas frutas sobraram?



Frutas que caíram: 🍎 🍎 🍎



Frutas que sobraram: _____

6. Circule o número correto de balões restantes:

Carlos comprou 15 balões



mas 6 estouraram. Quantos sobraram? Circule quantos balões sobraram.

7. Resolva o problema de troco:

Julia comprou uma borracha que custava R\$5,00 e pagou com R\$10,00.

Quanto ela recebeu de troco?

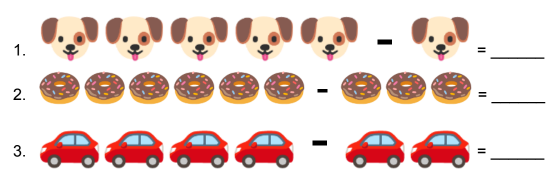




8. Complete a tabela com as figuras e resultados:

Situação	Subtração	Resultado	
	8 - 3		
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	6 - 2		
*****	7 - 3		

9. Ordene as subtrações do maior para o menor:



Opções:

- a) 5, 4, 2
- b) 4, 5, 2
- c) 5, 2, 4

10. Resolva o desafio final:

Em uma caixa, havia 20 chocolates



Pedro pegou 7, e Ana pegou 5. Quantos chocolates restam na caixa?

R: _____

Dicas para resolver:

- Conte as figuras com atenção e subtraia o número correto.
- Revise suas respostas para garantir que estão corretas.
- Use lápis de cor para destacar suas respostas e deixar a atividade mais divertida!

