

Turma do 2º Ano

Matemática

Semana de 30 de março à 3 de abril

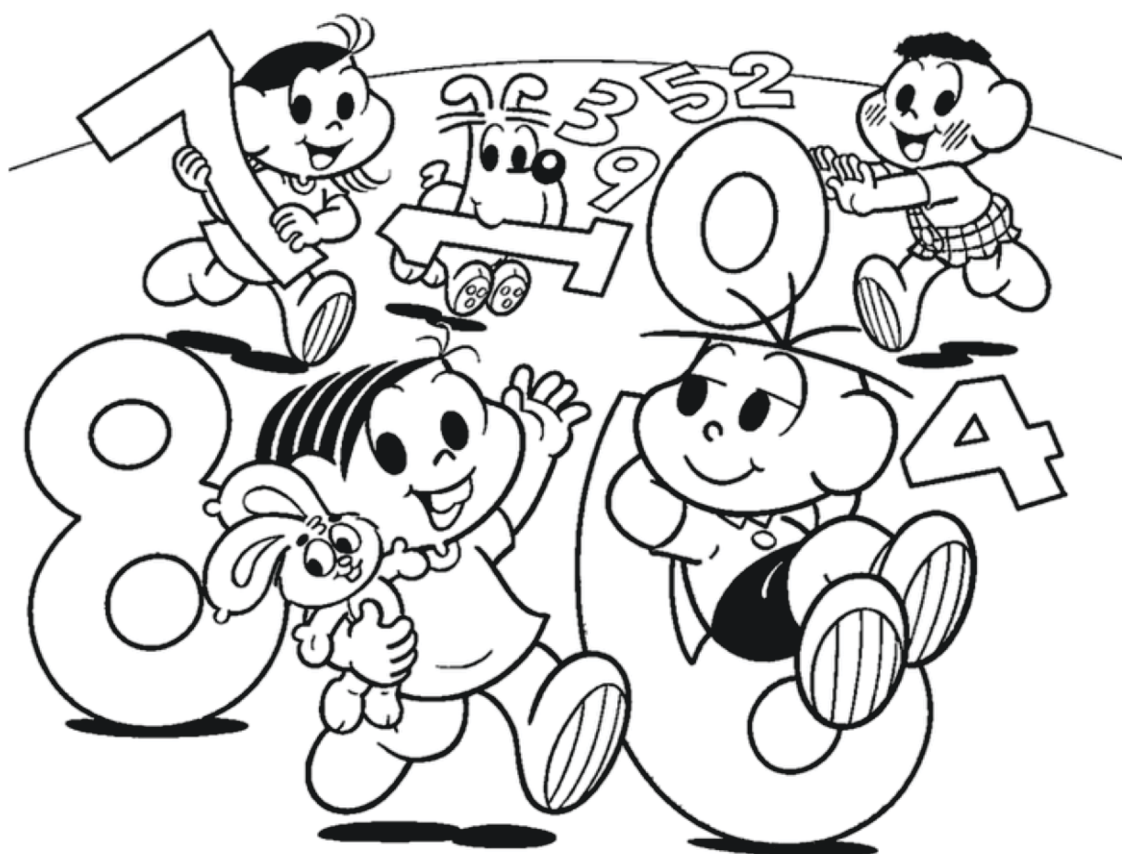
Olá, crianças!

Vamos continuar nossos exercícios?

Lembrando que vocês podem usar números ou desenhos como estratégias para chegar aos resultados dos problemas.

Em breve, estaremos juntos!

Um beijo
Tânia





Aluno (a) _____ nº _____ 2º ano _____

Componha o número 35 de seis maneiras diferentes. Use quantas parcelas quiser.

Exemplo: 20+10+5		

Continue a traçar o caminho que Chico deve seguir para pegar a bola. Siga os comandos.

- 2 para baixo;
- 2 para baixo;
- 1 para a esquerda;
- 1 para baixo;
- 3 para direita;
- 2 para cima;
- 2 para direita;
- 4 para baixo;
- 2 para direita

A competição entre o 2º ano A e 2º ano B

Cada classe formou um time para jogar dados em duas rodadas.

2º ano A	1ª RODADA	2ª RODADA	TOTAL
Gabriela	4	3	
Lucas	1	5	
Vivian	3	3	
Ramiro	6	3	

TOTAL DO 2º ano A _____

2º ano A	1ª RODADA	2ª RODADA	TOTAL
Isabella	4	1	
Victor	5	5	
Laura	5	3	
Bruno	3	2	

TOTAL DO 2º ano B _____

Quantos pontos cada alunos fez?

Qual foi o total de cada classe?

Qual foi a classe vencedora?

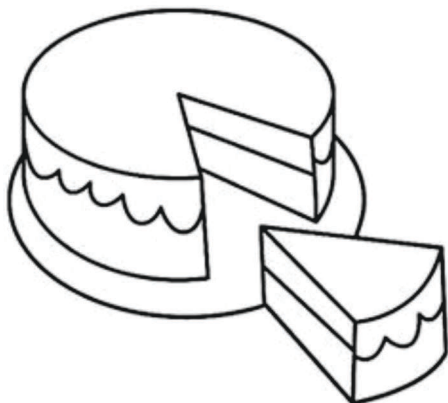


O dono de uma doceria fez uma votação para descobrir os doces preferidos das meninas e dos meninos. Complete a tabela e responda as questões.

DOCES	MENINAS	MENINOS	TOTAL	CLASSIFICAÇÃO
Brigadeiro	5	4		
Beijinho	4	1		
Bolo	4	3		
Quindim	2	3		
Cocada	2	0		
Participantes				😊

- a) Pinte de azul o nome do doce mais votado.
 Quantos pontos ele teve a mais que o segundo colocado? _____
- b) Pinte de vermelho o nome do doce menos votado.
- c) Houve empate? _____
- d) Quantas crianças votaram? _____

Para agradecer a participação das crianças o dono da doceria fez um bolo. Veja a receita:



2	Xícaras de farinha
2	Xícaras de açúcar
6	Ovos
1	Colher de fermento
100g	Manteiga
5	Morangos
10	Uvas
1	Kiwi

Em quais ingredientes da receita são empregadas medidas? E quaiesses ingredientes são contados por unidade?

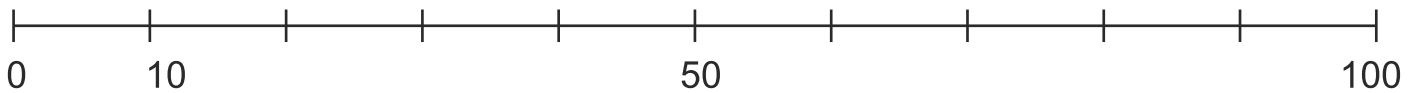
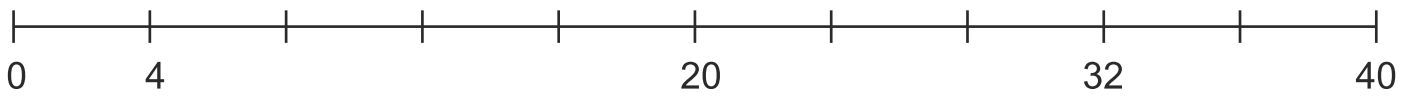
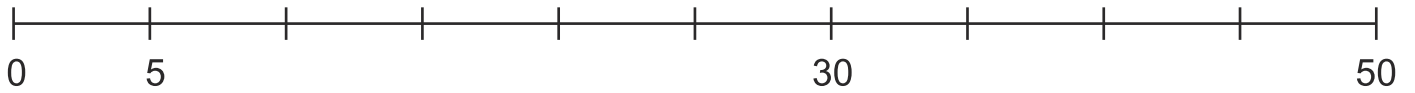
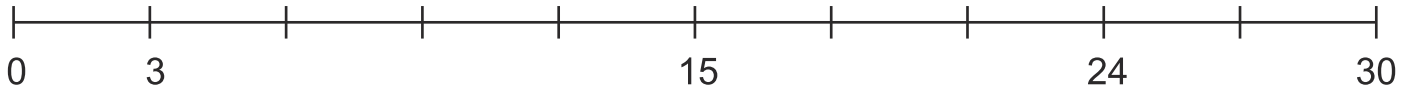
Ingredientes que são medidas	Ingredientes que não são contadas

O bolo ficou tão gostoso que as crianças resolveram fazer outro! Quanto elas devem usar de cada ingrediente para fazer o DOBRO da receita?

	Xícaras de farinha
	Xícaras de açúcar
	Ovos
	Colheres de fermento
	Manteiga
	Morangos
	Uvas
	Kiwis



Continue as sequências:



Agora, crie você 2 sequências (pode ser de números ou figuras)



Responda usando numerais ou desenhos.

Clara comprou 18 lápis de cor. Levou para a escola e perdeu 5 lápis.
Quantos lápis a Clara tem agora?

A mãe do Gustavo fez 3 travessas com 9 pães de queijo em cada. Quantos pães de queijo a mãe do Gustavo fez?

A Tânia leu 12 livros o ano passado e nesse ano pretende ler o dobro. Quantos livros ela pretende ler esse ano?

Na festa da Mônica tinha vários docinhos.
A Magali contou: 18 brigadeiros + 9 beijinhos + 10 quindins
Quantos doces tinha no total?

Lembre-se

***dobro equivale a 2 X a
mesma quantidade**

Some os numerais e escreva a resposta por extenso:

$8 + 4 + 3 =$ quinze

$10 + 8 + 7 =$ _____

$12 + 4 + 3 =$ _____

$6 + 4 + 6 =$ _____

$8 + 9 + 7 =$ _____

$20 + 5 + 5 =$ _____

$12 + 5 + 6 =$ _____

Subtraia os numerais e escreva a resposta por extenso:

$14 - 8 =$ _____

$20 - 3 =$ _____

$15 - 4 =$ _____

$16 - 2 =$ _____

$19 - 2 =$ _____

$25 - 4 =$ _____

$17 - 6 =$ _____

