



# Matemática



**CORREÇÕES DAS ATIVIDADES SOBRE:  
CALENDÁRIO  
LIVRO DE MATEMÁTICA – PÁGINAS: 173, 174**



1. O calendário mostra que:
- a. O ano é formado por 12 meses.
  - b. Há meses com 30, 28, 30 e 31 dias.
  - c. Os meses de junho, março, maio e julho têm 31 dias.
  - d. O mês mais curto do ano é fevereiro.
  - e. A semana tem 7 dias.
  - f. O domingo é o primeiro dia da semana.



2. Complete os espaços com os dias da semana que faltam.

domingo	segunda-feira	terça-feira	quarta-feira
	quinta-feira	sexta-feira	sábado

3. Complete com o que vem antes e o que vem depois. Pinte os dias da semana em que você não vai para o colégio.

terça-feira	quarta-feira	quinta-feira
quinta-feira	sexta-feira	sábado
segunda-feira	terça-feira	quarta-feira
sábado	domingo	segunda-feira

4. Pinte os meses de acordo com as datas comemorativas.

 Natal

 Dia da Bandeira

 Dia das mães

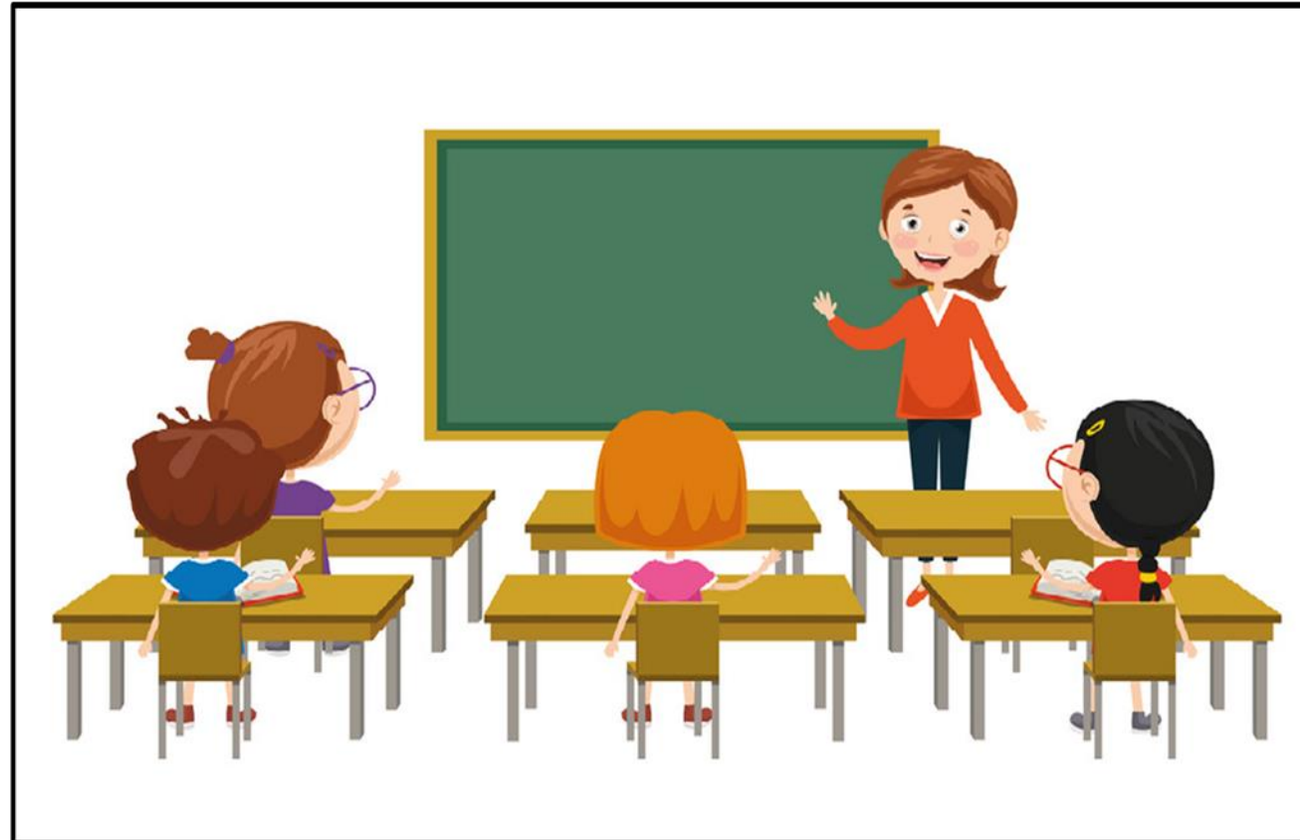
 Dia das Crianças

 Dia dos Pais

 Independência do Brasil

Janeiro	Fevereiro	Março
Abril	Maio	Junho
Julho	Agosto	Setembro
Outubro	Novembro	Dezembro

# CORREÇÕES DAS ATIVIDADES SOBRE: LOCALIZAÇÃO E PONTO DE REFERÊNCIA LIVRO DE MATEMÁTICA – PÁGINA: 176



## Atividades

1. Veja a imagem abaixo e, depois, responda às perguntas. Saiba que ambas as pessoas da figura receberam o seguinte comando: entre à direita depois do mercado.



a. O ponto de referência foi o mesmo para ambas as pessoas?

Sim. O mercado foi o ponto de referência.

b. As duas pessoas vão entrar no mesmo local? Por quê?

Não. Porque elas estão caminhando em sentidos diferentes.

c. O que deve ser levado em consideração quando indicamos um ponto de referência?

Sugestão de resposta: É importante levar em consideração a direção e o sentido

da trajetória quando se trata de um ponto de referência.