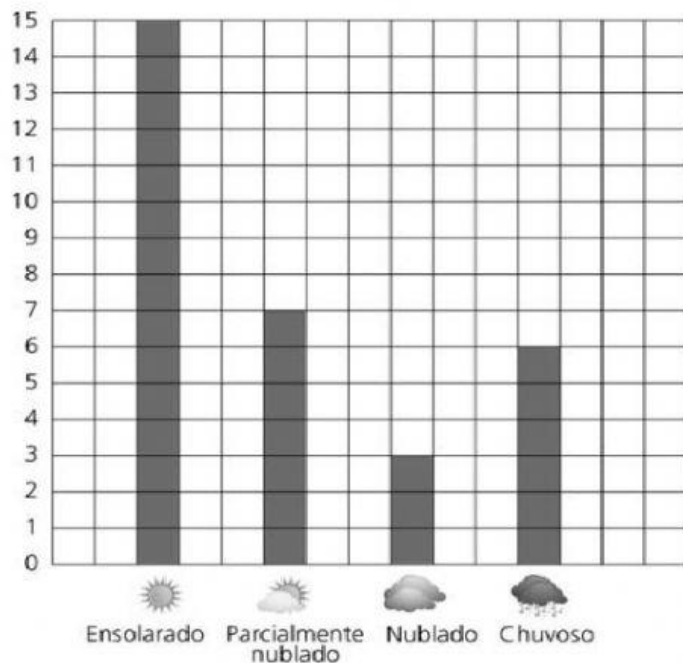


ATIVIDADE 37 - 5º ANO - MATEMÁTICA

D31 - Ler e localizar informações apresentadas em gráficos de barras ou colunas.

1. Os alunos do 5º ano de uma escola observaram e registraram o tempo durante o mês de outubro, na cidade em que residiam.



Quantos dias foram observados pelos alunos, de acordo com o gráfico?

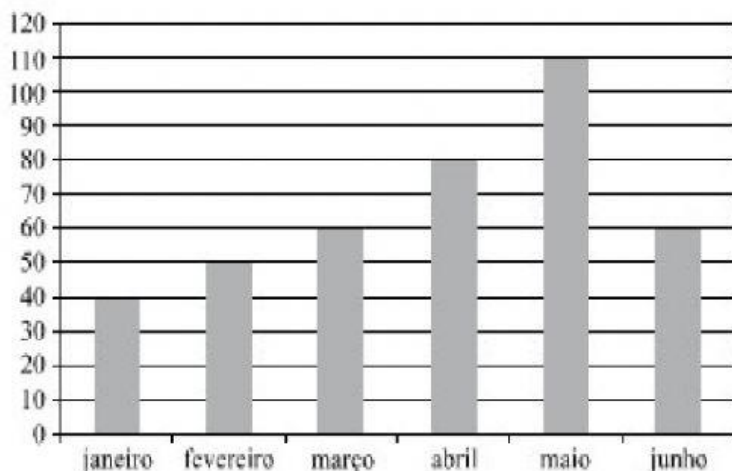
- A) 15 dias
- B) 22 dias
- C) 30 dias
- D) 31 dias**

Comentário: Os gráficos estão presentes em jornais, revistas, folhetos informativos, entre outros meios de comunicação. Eles são utilizados para demonstrar de forma mais fácil uma situação envolvendo números.

Na questão acima, o gráfico apresenta uma pesquisa de estudantes sobre o tempo durante o mês de outubro e pergunta o total de dias observados. Para isso, basta somar todos os dias apresentados, que são: $15 + 7 + 3 + 6 = 31$

Item correto (D)

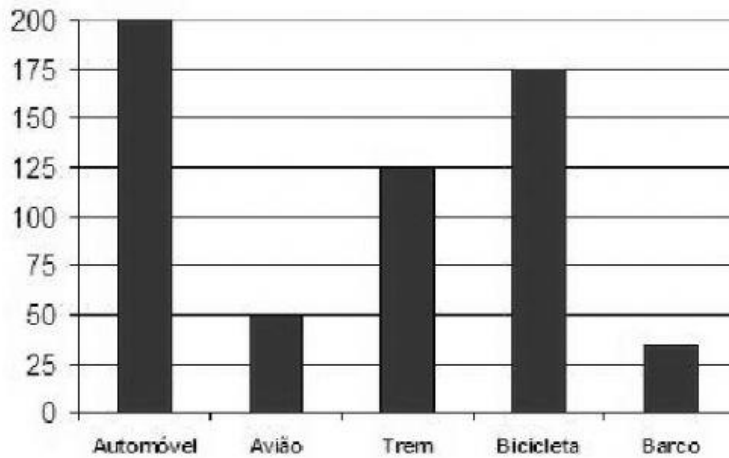
2. O gráfico abaixo mostra o número de celulares vendidos por uma loja no primeiro semestre de 2020.



Quantos celulares foram vendidos de janeiro a março?

- A) 150
- B) 60
- C) 50
- D) 40

3. Uma empresa fez uma pesquisa com diversas pessoas para saber qual era o meio de transporte preferido. Veja o gráfico abaixo:



Quantas pessoas preferem automóvel e bicicleta?

- A) 425
- B) 375
- C) 275
- D) 250