

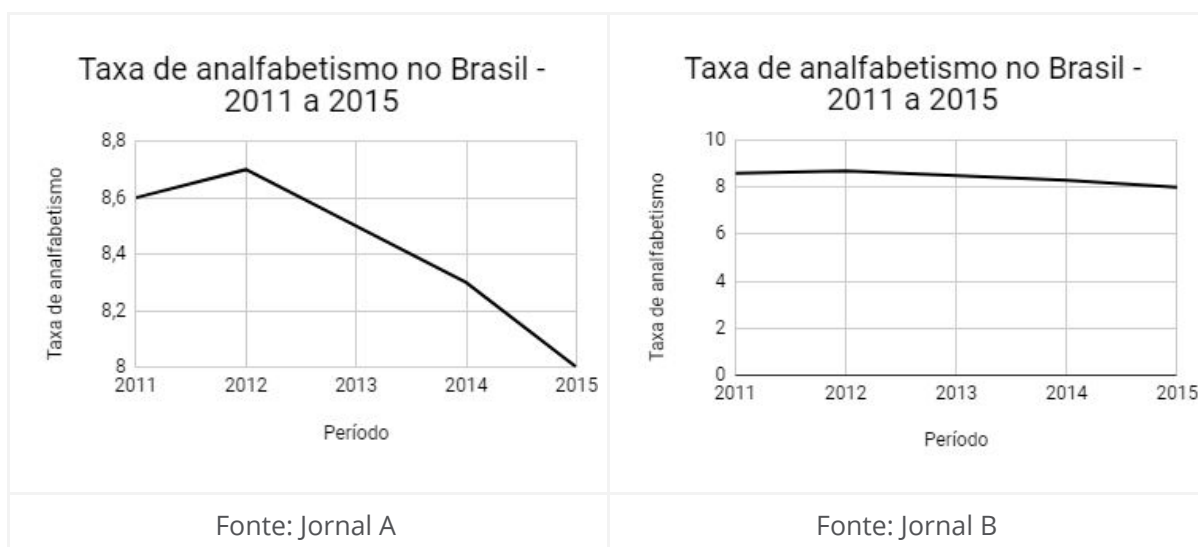
Os dados estatísticos estão em todo lugar: podemos observá-los nas pesquisas eleitorais, em notícias sobre investimentos, nos indicadores de qualidade de vida, nas taxas bancárias e também nas pesquisas científicas.

Um dado importante sobre o nível de educação em um país é o percentual de pessoas alfabetizadas. De acordo com o Censo 2010, 91% dos brasileiros, com 10 anos ou mais de idade sabem ler e escrever. Isso significa que 9% ainda não foram alfabetizados. Esse percentual melhorou em comparação com os dados recolhidos pelo Censo 2000, que informam que a taxa de analfabetos era de 12,8%.

O acesso à Educação de qualidade é direito fundamental para o desenvolvimento da cidadania e ampliação da democracia. Os investimentos públicos em educação são de extrema importância para a redução da pobreza e da criminalidade. Eles também são essenciais para a ampliação do crescimento econômico, para melhoria do bem-estar e acesso de todos aos direitos fundamentais garantidos pela Constituição.

Fonte: IBGE, disponível em: <http://bit.ly/2ALhuue>

Dois jornais diferentes publicaram uma matéria sobre o grau de instrução das pessoas com 10 anos ou mais no Brasil na véspera da eleição presidencial. Juntamente com o texto, os jornalistas apresentaram um gráfico, em ambas as matérias com base nos dados do IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística).



- a) Analise os dois gráficos e verifique se algum deles apresenta maior variação da taxa de analfabetismo no país entre os anos de 2011 a 2015.

- b) Por se tratar de um período eleitoral, os gráficos podem ter sido manipulados para dar a impressão de valores percentuais maiores do que na verdade são, com o objetivo de beneficiar ou prejudicar determinado candidato. É possível indicar algum indício de “truque” utilizado em algum dos gráficos apresentados nesse sentido? Em caso afirmativo, como esse artifício poderia induzir o leitor a ter uma compreensão equivocada dos dados reais?
- c) Crie um título e escreva um parágrafo descrevendo a notícia sobre os índices de analfabetismo para cada um dos gráficos apresentados.