

Resolução da atividade complementar- MAT9_22PES04

1- Observando o gráfico, podemos apontar a proporção entre as barras, um erro comum em gráficos desse tipo. No entanto, as mídias se aproveitam desse erro para manipular informações ao leitor. Observe que a taxa de desemprego no Brasil é de 4,7%, no entanto a barra que representa aparece maior do que a barra que representa a taxa de desemprego do México, que é de 4,8%. Um dos motivos que pode levar a isso é o fato da mídia querer manipular os dados para que o telespectador acredite que houve uma taxa muito maior de desemprego no Brasil do que em outros países.

2- Na verdade, não se pode afirmar que foi de 1,9%, uma vez que em 2014 houve uma evolução de apenas 0,5%. Neste caso, houve um erro de proporção, e à primeira vista o leitor pode ser influenciado a pensar que o menor foi em 2012.

Obs.: O gráfico foi corrigido no site.

acesse

<https://g1.globo.com/economia/noticia/pib-brasileiro-recua-36-em-2016-e-tem-pior-recessao-da-historia.ghtml>

3- [Desafio] A atividade parece relativamente simples, e não apresenta erros. No entanto, se observarmos bem, o mês de julho vem antes do mês de junho, dando a falsa impressão ao telespectador que houve um crescimento na taxa da inflação ao longo dos dois meses. Se o leitor não prestar bastante atenção nesse fato, pode acarretar um entendimento equivocado, tanto para o leitor, como para o mundo econômico de fora, uma vez que podemos passar a impressão para os outros países que estávamos em crise, e o governo não teve o controle sobre a inflação. Se colocarmos os meses na ordem correta, iremos observar que houve uma queda na taxa da inflação.