

Questão 3

**QUESTÃO 3**

**Texto 1**

Vivemos no limiar de uma transição, em que a automação ocupará cada vez mais espaços na sociedade. Neste novo cenário, há um componente atuando com desenvoltura entre nós. Suas ações e decisões, invisíveis e muitas vezes autônomas, estão cada vez mais presentes no dia a dia da vida contemporânea. Seu comportamento, no entanto, é opaco e pouco compreendido. Trata-se dos algoritmos. São eles que, muitas vezes, decidem se você é contratado ou demitido, se você vai ter acesso a um benefício social, se seu visto de imigração vai ser concedido ou negado, quais notícias você vai ver nas redes sociais, qual o melhor trajeto do trabalho para casa ou qual o parceiro mais apropriado para um relacionamento.

(Adaptado de: MENDONÇA, R.F.; FIGUEIRAS, F.; ALMEIDA, V. Algoritmos controlam sociedade e tomam decisões de vida ou morte. *Folha de S. Paulo*, 7 abr. 2021.)

**Texto 2**



(Quadrinhos com o personagem laranja e amarelo, que representa um algoritmo, da série criada por André Dahmer. Disponível em: <https://diplomatie.org.br/novas-tirinhas-de-andre-dahmer-transformam-algoritmo-em-personagem-intrometido/>. Acesso em 28/07/2023.)

A partir do texto 1, é possível afirmar que o texto 2 explora o fato de que os algoritmos

- a) definem o que é melhor ou mais apropriado para cada pessoa.
- b) são opacos porque aleatoriamente expõem às pessoas produtos para compra.
- c) se servem dos nossos dados para nos oferecer continuamente produtos a serem consumidos.
- d) controlam a vida humana para aperfeiçoar as nossas tomadas de decisão.

**RESOLUÇÃO**

O texto 2 apresenta um algoritmo personificando, observando e analisando as informações acerca dos gostos e preferências de uma pessoa e, a partir daí, concluindo que essa mesma pessoa consumiria um determinado produto (um curso de encadernação artesanal).

ALTERNATIVA C