

Conhecendo a função cut()

Analise as afirmações abaixo:

- 1) A função `cut()` é uma ferramenta do pandas que auxilia na criação distribuições de frequências.
- 2) É possível criar *labels* para as classes criadas pela função `cut()` .
- 3) A função `cut()` permite que sejam especificados os limites de cada classe.

Selecione uma alternativa

A Somente a opção 3 é verdadeira.

B Somente as opções 1 e 2 são verdadeiras.

C Todas as opções são verdadeiras.

D Somente a opção 1 é verdadeira.