**13 - Identificando e tratando dados faltantes**

No último vídeo, conhecemos algumas ferramentas que o pacote pandas disponibiliza para identificação e tratamento de informações faltantes em um DataFrame.

Sobre isso, avalie as afirmativas abaixo:

**1)** isna() - Detecta valores faltantes. Retorna um DataFrame ou uma Series *booleana*, identificando se o registro é um NA

**2)** fillna() - Preenche os registros identificados como NA, utilizando um método específico

**3)** dropna() - Remove registros com valores identificados como NA

Quais afirmativas estão corretas?

Parte superior do formulário

* Alternativa correta



Todas as afirmativas estão corretas

Alternativa correta! Lembre-se que o tipo de tratamento que aplicamos em nosso dado deve sempre considerar os objetivos de nosso estudo.

Parte inferior do formulário