

Tabela html

Uma pessoa recebeu um arquivo do tipo csv para realizar uma determinada análise utilizando a biblioteca do pandas. Após finalizar sua análise, foi solicitado que o resultado fosse exibido no formato html.

Sabendo disso, analise as afirmações abaixo e marque a verdadeira.

A

Para ler o arquivo csv, a pessoa utilizou a função `pd.read_csv()` e para transformar o DataFrame em html, utilizou a função `out_html()`.

**B**

Para ler o arquivo csv, a pessoa utilizou a função `pd.csv()` e para transformar o DataFrame em html, utilizou a função `to_html()`.



Para ler o arquivo csv, a pessoa utilizou a função `pd.read_csv()` e para transformar o DataFrame em html, utilizou a função `to_html()`.



Certo! A incrível biblioteca do pandas, permite ler e escrever em diferentes tipos de arquivos.

PRÓXIMA ATIVIDADE