

Inatel Instituto Nacional de Telecomunicações	Engenharia de Computação/Software
Avaliação de: Ciência de Dados com Python	Data:
Prof. Renzo P. Mesquita	Nota:
Nome:	

Baseado no *dataset* **shopping_trends.csv** fornecido e em seus conhecimentos de NumPy, crie códigos em Python que respondam às seguintes perguntas.



Questão 1

Mostre qual a média de idade dos homens presentes neste *dataset*;

Questão 2

Mostre quantos clientes gastaram mais que a média de gastos das compras deste *dataset*;

Questão 3

Mostre qual é a porcentagem de vendas do item menos vendido da loja;

Questão 4

Mostre qual a porcentagem de vendas que tiveram algum tipo de desconto;

Questão 5

Mostre qual a cor de roupa mais popular no verão segundo este *dataset*.

ORIENTAÇÕES GERAIS:

1. AVALIAÇÃO INDIVIDUAL;
2. AO FINALIZÁ-LA, O(S) ARQUIVO(S) DA(S) SOLUÇÃO(ÕES) DEVERÁ(ÃO) SER ENVIADO(S) AO PROFESSOR NA RESPECTIVA TAREFA NA PLATAFORMA TEAMS;
3. ARQUIVO(S) ENVIADO(S) FORA DO PRAZO OU QUE NÃO OBEDEÇA(M) ÀS ORIENTAÇÕES SERÁ(ÃO) DESCONSIDERADO(S);

BOA AVALIAÇÃO!