

Aula 26: Exercícios fim de ciclo 03

≡ Ciclo	Ciclo 03: Estrutura de Dados
# Aula	26
① Created	@November 6, 2022 5:02 PM
☑ Reviewed	✓
Material PDF	
☑ Finished	✓

Objetivo da Aula:

- 1. Mostrar as operações com listas
- 2. Na próxima aula

Conteúdo:

▼ Exercícios Fim de Ciclo

- Faça o download do arquivo "train.csv" do site (https://www.kaggle.com/datasets/gauravmalik26/food-delivery-dataset? select=train.csv)
- 2. Importe o arquivo do seu computador para dentro do Google Colabs

▼ Exercício 01

- 1. Qual o valor da informação armazenada na linha 30 e na coluna 10?
- 2. Selecione as linhas 0 a 20 e as colunas 0 a 2
- 3. Seleciona as linhas 5 a 30 e a coluna "Delivery_person_Age"
- 4. Selecione as linhas 40 a 42 e as seguintes colunas: "Restaurant_latitude", "Restaurant_longitude", "Delivery_location_latitude", "Delivery_location_longitude"
- 5. Qual a menor data de entrega da coluna "order_Date" entre as linhas 0 a 50?
- 6. Qual a menor data de entrega da coluna " Time_orderd " entre as linhas 0 a 50?
- 7. Quais os nomes únicos da coluna "city" entre as linhas 50 e 70?
- 8. Quais os nomes únicos da coluna "weatherconditions" entre as linhas 0 e 10?
- 9. Quais os tipos de densidade de trânsito presente na coluna "Road_traffic_density" entre as linhas 0 a 20?
- 10. Qual o ID do entregador de comida mais velho entre as colunas 50 e 70?
- 11. Qual o ID do entregador de comida com a melhor avaliação de entrega entre as colunas 50 e 70?
- 12. Quais os tipos de veículos utilizados pelos entregadores entre as linhas 0 a 30?
- 13. Quais os tipos de pedidos único que foram entregues entre as colunas 100 e 120?