AVALIAÇÃO 01 - LISTA DE EXERCÍCIOS

Disciplina de Backend - Professor Ramon Venson - SATC 2024

Aula 02 - Exercício A

Implemente um programa em java que seja capaz de gerar e retornar no console o seguinte modelo de mensagem:

Cássio Ramos é um futebolista brasileiro de 32 anos que atua como goleiro. Atualmente defende o Corinthians.

A mensagem de texto deverá conter os seguintes requisitos:

- Nome e sobrenome aleatórios
- Idade (entre 17 e 40 anos)
- Posição (aleatória)
- Clube (aleatório)

Aula 02 - Exercício B

Utilizando como base o exercício anterior, crie uma classe chamada Jogador Gerador contendo um método capaz de realizar as requisições HTTP apenas uma vez e construir múltiplos objetos do tipo Jogador.

Crie também uma classe chamada Jogador contendo métodos que permitam que cada dado do jogador seja acessado individualmente através de métodos (getNome, getSobrenome, getPosicao, getIdade, getClube) e um método que gere a mensagem do exercício anterior (getDescricao).