



FILIP



Desafio Perfil do usuário

Hybrid Mobile App Development - Kotlin

Desafio perfil do usuário

Crie um Perfil de Usuário em Kotlin, vamos plicar os conceitos aprendidos sobre `variáveis` em `Kotlin` para criar um programa simples que simule o armazenamento e exibição de informações de um perfil de usuário.

- Crie um arquivo Kotlin (com extensão `.kt`)
- Declare variáveis para armazenar informações de um perfil de usuário, como `nome`, `idade`, `email` e se o usuário está `ativo` ou `inativo`.
- Atribua valores às variáveis de acordo com os dados que você escolher.
- Utilize `println()` para exibir as informações do perfil do usuário no console.

Desafio perfil do usuário

Dica

- Use pelo menos quatro `variáveis` para armazenar as informações do perfil.
- Utilize uma combinação de tipos de dados, como `strings`, `números inteiros` e `booleanos`.
- Experimente declarar variáveis usando `val` (imutáveis) e `var` (mutáveis) para observar a diferença.
- Lembre-se de escolher nomes descritivos para suas variáveis.
- Certifique-se de exibir as informações do perfil do usuário de forma clara no console.
- A prática é fundamental para o aprendizado.
- Experimentar diferentes valores e tipos de dados para suas variáveis.
- Explore como as variáveis se comportam quando declaradas como `val` (imutáveis) e `var` (mutáveis).

Desafio perfil do usuário

Publique no GitHub

Após criar seu programa conforme desafios, publique em sua conta do github, abra uma **ISSUE**.
No repositório. https://github.com/mvalbuquerque/fiap_hmad, coloque na **ISSUE** o link do seu repositório do **git** com seu desafio concluído.

Dúvidas

 Divirta-se!

 Prof^º Vinny Albuquerque

 profvinny.albuquerque@fiap.com.br

 [@mvalbuquerque](#)