

SINTAXE

[Operadores](#)[Métodos](#)[Escopo](#)[Palavras reservadas](#)[Documentação](#)[Terminal e Argumentos](#)

CONTROLE DE FLUXO

Conceito

[Estruturas condicionais](#)[Estruturas de repetição](#)[Estruturas excepcionais](#)[Cases](#)

PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS

[Conceito de POO](#)[Classes](#)[Pacotes](#)[Visibilidade dos recursos](#)

Conceito

Controle de fluxo, é a habilidade de ajustar a maneira como um programa realiza suas tarefas. Por meio de instruções especiais, chamadas de comandos, essas tarefas podem ser executadas seletivamente, repetidamente ou excepcionalmente.

Classificação:

- **Estruturas condicionais:** if-else, switch-case.
- **Estruturas de repetição:** for, while, do-while.
- **Estruturas de exceções:** try-catch-finally, throw.



Previous

[Terminal e Argumentos](#)

Next

[Estruturas condicionais](#)

Last updated 1 year ago



Powered by GitBook