

Etapa 7

Operadores de Atribuição

// Fundamentos .NET

Operador de atribuição

O operador de atribuição `=` atribui o valor do operando do lado direito a uma variável, uma `=` ou um elemento `indexador` fornecido pelo operando do lado esquerdo. O resultado de uma expressão de atribuição é o valor atribuído a um operando do lado esquerdo. O tipo do operandos do lado direito deve ser do mesmo tipo ou implicitamente conversível para o operando do lado esquerdo.

<https://docs.microsoft.com/pt-br/dotnet/csharp/language-reference/operators/assignment-operator>

Links

<https://docs.microsoft.com/pt-br/dotnet/csharp/language-reference/operators/assignment-operator>

<https://pediaa.com/what-is-the-difference-between-int-parse-and-convert-to-int-32-in-c/>

https://www.w3schools.com/cs/cs_operators.php

<https://docs.microsoft.com/en-us/dotnet/csharp/programming-guide/types/casting-and-type-conversions>

Percurso

Etapa 7

~~Operadores de Atribuição~~

Etapa 8

Operadores condicionais (IF, else, switch, case)

Etapa 9

Operadores lógicos

Etapa 8

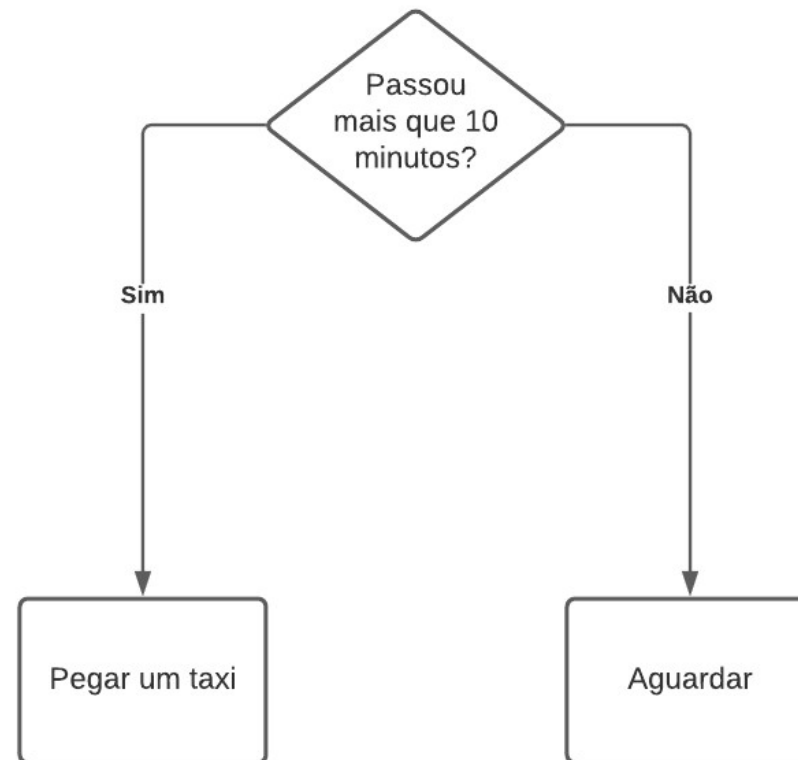
Operadores condicionais (IF, else, switch, case)

// Fundamentos .NET

Operador condicional

O operador condicional possibilita mudar o fluxo de execução de seu código, indicando um caminho que ele deve percorrer.

Operador condicional



Links

<https://docs.microsoft.com/pt-br/dotnet/csharp/language-reference/statements/selection-statements>

<https://docs.microsoft.com/pt-br/dotnet/csharp/language-reference/operators/conditional-operator>

Percurso

~~Etapa 7~~

~~Operadores de Atribuição~~

~~Etapa 8~~

~~Operadores condicionais (IF, else, switch, case)~~

Etapa 9

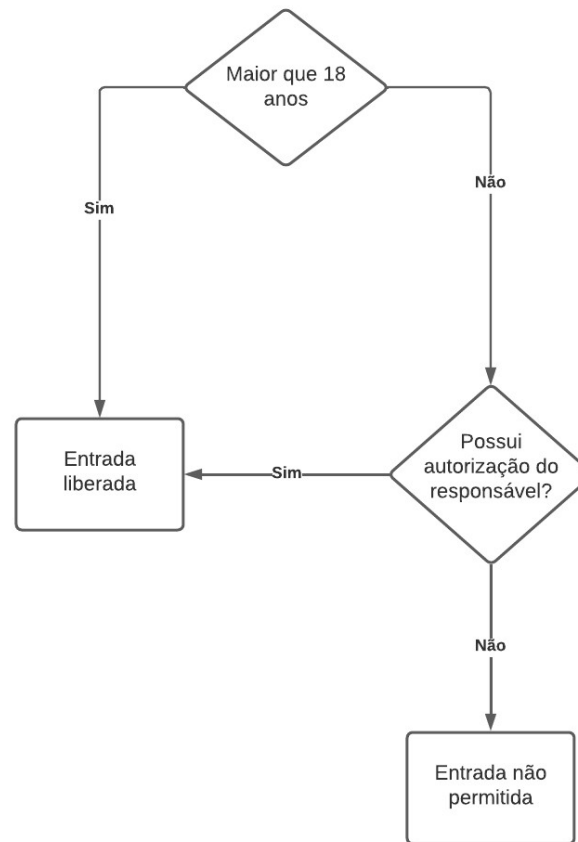
Operadores lógicos

Etapa 9

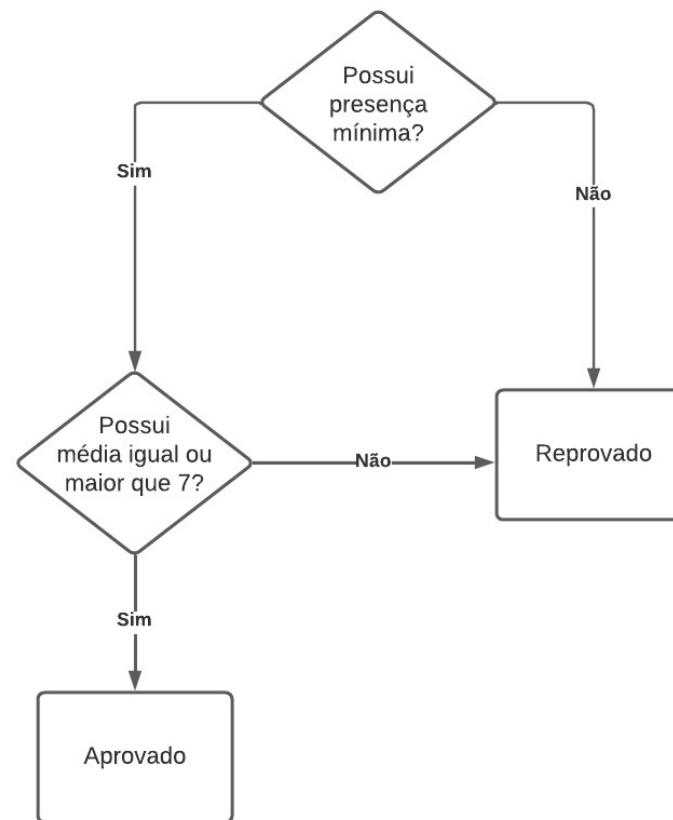
Operadores lógicos

// Fundamentos .NET

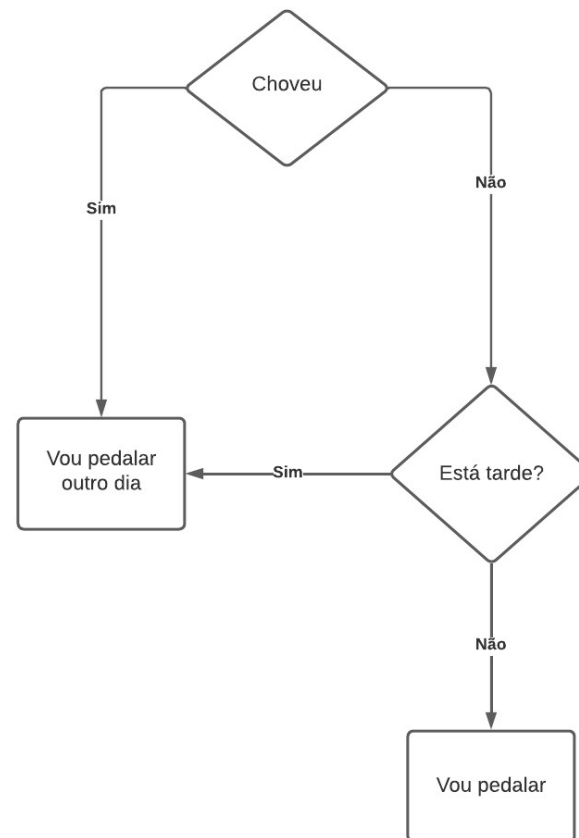
Operador OR (Pipe, ||)



Operador AND (&&)



Operador NOT (!)



Links

<https://docs.microsoft.com/pt-br/dotnet/csharp/language-reference/operators/boolean-logical-operators>

https://www.w3schools.com/cs/cs_operators.php

Percurso

~~Etapa 7~~

~~Operadores de Atribuição~~

~~Etapa 8~~

~~Operadores condicionais (IF, else, switch, case)~~

~~Etapa 9~~

~~Operadores lógicos~~

Percurso

Etapa 10 Operadores Aritméticos e a classe Math

Etapa 11 Estruturas de Repetição

Etapa 12 Estrutura de um programa e método principal

Dúvidas?

- > Fórum/Artigos
- > Comunidade Online (Discord)

