

FOR

Exercício 01

<http://bit.ly/2Q9tRXY>

DESAFIO

Faça um programa que imprima na tela os números de 1 a 10, utilizando o for.

Exercício 02

<http://bit.ly/39utn6K>

DESAFIO

Desenvolva um gerador de tabuada, capaz de gerar a tabuada de qualquer número inteiro entre 0 a 10.

O usuário deve informar de qual número ele deseja ver a tabuada.

A saída deve ser conforme o exemplo abaixo:

Tabuada de 5:

5 X 0 = 0

5 X 1 = 5

5 X 2 = 10

...

DICAS

Utilize a função range() para gerar os números de 0 a 10, da seguinte forma:

for numero in range(11):

Exercício 03

<http://bit.ly/2F6HhOj>

DESAFIO

Desenvolva um código que faça a tabuada de um número inteiro que será digitado pelo usuário.

A tabuada não deve necessariamente iniciar em 0 e terminar em 10, o valor inicial e final devem ser informados também pelo usuário.

DICAS

Utilize a função `range()` para gerar os números, da seguinte forma:

for numero in range(numero_inicial, numero_final + 1):

ENTRADA DE DADOS

Quer a tabuada de qual número?

Começar por qual número?

Terminar em qual número?

SAÍDA ESPERADA

Tabuada de 5, começando em 4 e terminando em 7:

5 X 4 = 20

5 X 5 = 25

5 X 6 = 30

5 X 7 = 35