

✓ Feito: Receber uma nota

Vencimento: segunda-feira, 31 mar. 2025, 23:59


Olá.

Durante a aula, você aprendeu alguns conceitos sobre variáveis e estruturas condicionais sobre linguagem de programação Python. A partir deste conhecimento você deve resolver os seguintes itens:

- Crie um programa que verifique se o número 15 é maior que 10 e exiba "Sim" ou "Não" no console.
- Escreva um programa que use o operador ** para calcular 2^3 e exiba o resultado.
- Crie um programa que use o operador * para repetir a string "Oi!" cinco vezes.
- Escreva um programa que calcule a média de três números inteiros 10, 20 e 30, e exiba no console se a média é maior, menor ou igual a 20.
- Crie um programa que determine se o número 45 é divisível por 3 e por 5 simultaneamente. O programa deve exibir "Divisível por 3 e 5" ou "Não é divisível".

Bom Trabalho!

Status de envio

Status de envio	Enviado para avaliação
Status da avaliação	Avaliado
Tempo restante	A tarefa foi enviada 43 dias 14 horas adiantado
Última modificação	domingo, 16 fev. 2025, 09:34
Envios de arquivo	<div> <u>Oficina 03 - Variáveis, Operadores e Estruturas Condicionais.py</u> 16 fevereiro 2025, 09:34 AM</div>
Comentários sobre o envio	► <u>Comentários (0)</u>

Feedback

Nota 10,00 / 10,00**Avaliado em** segunda-feira, 24 fev. 2025, 22:04