

QUESTÃO EM PYTHON

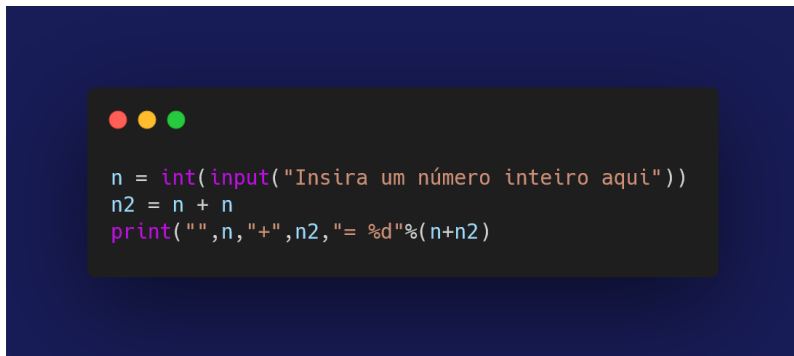
PADRÃO DE EQUÍVOCO

ID	NOME DO PADRÃO DE EQUÍVOCO
P_OF5	“print” seguido por “=” ou outro parâmetro incorreto

QUESTÃO

ID da QUESTÃO	TÍTULO DA QUESTÃO
26_ABC01	Soma de dois números

Problema: Um programa tem como objetivo somar o número digitado pelo usuário e seu dobro mas na hora de mostrar a resposta o código trava, identifique o erro que impede o funcionamento do código abaixo:



- A função input e seu texto como parâmetro, essa função tem que estar vazia pois ele serve SOMENTE como entrada.
- A variável n2 precisa ser criada e especificada o seu tipo antes de receber valores.
- O uso indevido de vírgulas para concatenar o texto com os valores dentro da variável.
- A função de saída print não está fechada corretamente

Alternativa correta: (D)

TIPO DE ERRO:	X	Sintaxe		Semântica		Estilo
----------------------	---	---------	--	-----------	--	--------

Conteúdos necessários para entender o código:

A: Introdução (declaração de variáveis, expressões e comandos de entrada e saída)

B: Funções de Entrada de Dados

C: Funções de saída de Dados

Feedback geral: Observamos que esse tipo de equívoco cometido por programadores é muito comum, pois no início há uma confusão em atribuir valores para variáveis e para os parâmetros de uma função.

Feedback sobre as respostas:

- a. Pode conter texto no parâmetro da função input, mostrando para o usuário e tornando mais fácil a interação
- b. A criação de variáveis em Python não necessita especificar seu tipo, pode receber qualquer dado
- c. O uso de vírgulas para concatenar texto com valores da variável funciona e está sendo utilizado de forma correta.
- d. É a alternativa correta, um dos erros comuns está no abrir e fechar de forma incorreta os parênteses dentro das funções, estruturas de repetições e condições.