1º Teste de Aptidão

Limite para conclusão: 26 de Fevereiro, 17:15 🔞 ?

Perguntas respondidas: 17 / 40

Questão 17

Analise o código Ruby abaixo:

```
conjunto = [4, 42, 52, 88, 3, 9, 11, 15, 5, 65]
numero = 0
i = 0

while i < conjunto.length
    if conjunto[i] > numero
        numero = conjunto[i]
    end
    i += 1
end

return numero
```

Levando em consideração o código acima, avalie as afirmações:

- I. O código percorre o array e retorna o número de valor mais alto.
- II. As linhas while i < conjunto.length e i += 1 garantem que todos os elementos do array sejam testados, saindo do loop somente depois do último elemento.
- III. return atribui à variável numero seu valor original.

Indique a alternativa correta:

Alternativas:

As afirmações I e III são falsas.

Somente a afirmação III é falsa.

Somente as afirmações II e III são falsas.

Todas as afirmações são verdadeiras.

1 2 ... 13 14 15 16 **17** 18 19 20 21 ... 39 40

Uma realização

CAMPUS CODE

informações

consultar certificado
fale conosco
política de privacidade
termos de uso