



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ  
Av Treze de Maio 2081 - Bairro Benfica - CEP 60040-531 - Fortaleza - CE - [www.ifce.edu.br](http://www.ifce.edu.br)

## RESPOSTA

### RESPOSTA AOS RECURSOS CONTRA RESULTADO PRELIMINAR DA PROVA ESCRITA EDITAL N° 53/2025 - PPGCC

CPF	TEMA	PARECER	RESPOSTA AO PEDIDO DE RECURSO
***.354.822-**	PDI02	INDEFERIDO	Agradecemos a manifestação, mas a <b>Questão 10</b> não apresenta qualquer ambiguidade. Os valores de x e y decorrem exclusivamente das regras da linguagem C: a / b é divisão inteira e resulta exatamente em 3, enquanto a / (float)b é divisão em ponto flutuante e produz 3.333..., valor não finito, como usual em aritmética de ponto flutuante. As reticências indicam apenas a natureza não exata da representação, não arredondamento. Portanto, não há múltiplas interpretações possíveis; a alternativa (d) é a única compatível com o comportamento definido pela linguagem, e o gabarito permanece correto.
***.354.822-**	PDI02	DEFERIDO	Agradecemos pela manifestação encaminhada. Uma publicação acerca da capa do Gabarito vai ser publicada (SEI 8239576).
***.354.822-**	PDI02	INDEFERIDO	<b>Na questão 15</b> , a alternativa c) permanece correta porque é a única que descreve de forma precisa as estruturas pedidas no enunciado: um deque com inserções restritas às extremidades, uma lista simplesmente encadeada, uma pilha e uma fila FIFO. A alternativa a) não é aceita porque “fila circular” e “deque” genérico introduzem comportamentos e implementações que não correspondem às restrições descritas nos itens 1 e 4. Assim, não há ambiguidade: c é a única alternativa tecnicamente compatível com as definições apresentadas.

***478.673- **	PDI02	INDEFERIDO	<p><b>Na questão 15</b>, a alternativa c) permanece correta porque é a única que descreve de forma precisa as estruturas pedidas no enunciado: um deque com inserções restritas às extremidades, uma lista simplesmente encadeada, uma pilha e uma fila FIFO. A alternativa a) não é aceita porque “fila circular” e “deque” genérico introduzem comportamentos e implementações que não correspondem às restrições descritas nos itens 1 e 4. Assim, não há ambiguidade: c é a única alternativa tecnicamente compatível com as definições apresentadas. Logo, o gabarito permanece correto.</p>
-------------------	-------	------------	---

Comissão de Seleção do Processo Seletivo do PPGCC/IFCE 2026.1  
 PORTARIA Nº 8509/GAB-FOR/DG-FOR/FORTALEZA, DE 03 DE SETEMBRO DE 2025 (8028120)



Documento assinado eletronicamente por **Saulo Anderson Freitas de Oliveira, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 11/12/2025, às 19:23, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade do documento pode ser conferida no site  
[https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?  
 acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0) informando o código verificador **8239524** e o código CRC **7D0AC1AB**.