

Questão	Gabarito por extenso	Justificativa	Conclusão (Deferido ou Indeferido)	Resposta Alterada para:
11	$\left(\frac{4}{25}\right)^{10}$	Em resposta ao recurso interposto, temos a dizer, primeiramente, que a fundamentação apresentada não faz relação com a argumentação. As partes do enunciado transcritas a seguir: "Ao efetuar a leitura óptica dos cartões-resposta dos candidatos, notou-se que dois deles, A e B marcaram a mesma opção de resposta nas 10 questões propostas, errando todas." E ainda "...calcule a probabilidade de ocorrência desta incrível coincidência, entre as respostas dos candidatos A e B nas 10 questões,..." anulam toda e qualquer possibilidade de ambiguidade e falta de clareza. O enunciado contém dados suficientes e claros para a possibilidade de resolução do problema. Sendo assim, por não haver qualquer inadequação na questão nem em seu gabarito, considera-se improcedente o recurso impetrado.	INDEFERIDO	-
13	viajou com a família	Em resposta ao recurso interposto, temos a dizer, primeiramente, que as questões que envolvem Raciocínio Lógico Matemático propõem ao candidato uma leitura técnica matemática das situações propostas, pois além de hipotéticos, tem por objetivo avaliar a interpretação do enunciado e a associação com o conteúdo abordado. No corpo de texto do enunciado não foi proposto nenhum exame periódico de avaliação, o que torna irrelevante tal argumentação.	INDEFERIDO	-
14	múltiplo de 3	Em resposta ao recurso interposto, temos a dizer, primeiramente, que $C - P$ é um único número, já que não trata-se de uma inequação, tendo como solução um possível intervalo ou uma função, na qual poderia estar associada a mais de um valor numérico. Para esclarecimento do candidato: Dízima periódica é um número decimal infinito que aparece em cálculos matemáticos "quando o denominador da fração na forma irredutível contiver algum fator primo diferente de 2 e 5." DANTE, Luiz Roberto. Vol1. Parte1 – Ensino Médio – Editora Ática. Apesar da fonte de referência para esclarecimento, a questão não era sobre dízimas, mas sobre sequências numéricas.	INDEFERIDO	-
15	$(P \vee Q) \vee [(\sim P) \wedge (\sim Q)]$	Em resposta ao recurso interposto para esta questão, temos a esclarecer que a fundamentação apresentada pelo candidato, tal como o argumento exposto, não fica claro a que se destina o recurso e não corresponde ao conteúdo da referida questão. Conforme o item 11.7 do edital "Será indeferido liminarmente o recurso ou pedido de revisão que descumprir as determinações constantes neste Edital; [...],for apresentado [...] fora de contexto."	INDEFERIDO	-