



Resposta a Recurso contra Questão de Prova Processo Seletivo Especial para Refugiados - PSERef 2026

Candidato(a): 50. Michelle Alejandra Acosta Giron [***.226.132-**]

Recurso em: 15/09/2025 às 10:16:28

Tópico: Matemática (Questões de 22 a 26)

Questão: 25

Questionamento (Candidato):

Questão 25: Área total do Terreno

O terreno é composto por uma área retangular e duas áreas triangulares.

Área do retângulo: A parte central é um retângulo de 10m^2 quadrados de altura por 8 de largura.

Número de quadrados: $10\text{m}^2 \times 8 = 80\text{m}^2$ quadrados

Área: $80 \times 10\text{m}^2 = 800\text{m}^2$.

Por tanto a resposta correta é a alternativa E) 800m^2

Recurso (Candidato): null

Parecer (Banca):

A questão apresentada claramente pode ser resolvida multiplicando por 10, a diferença da área de um retângulo e a área de dois trapézios.

Decisão (Banca): Manter o gabarito publicado

Publicado em: 25/09/2025



Resposta a Recurso contra Questão de Prova Processo Seletivo Especial para Refugiados - PSERef 2026

Candidato(a): 53. Mara Tibisay Del Valle Ramirez Avila [***.093.402-**]

Recurso em: 15/09/2025 às 18:51:06

Tópico: Matemática (Questões de 22 a 26)

Questão: 26

Questionamento (Candidato):

O gabarito preliminar indica como correta a alternativa E (Moda = 7,0). Entretanto, a formulação da questão apresenta ambiguidade conceitual, pois a expressão “medida de tendência central que melhor representa o desempenho da maioria da turma” pode ser interpretada de mais de uma forma, já que moda e mediana são ambas medidas válidas de tendência central e podem representar a “maioria” sob diferentes enfoques estatísticos.

-Moda (7,0): corresponde ao valor de maior frequência, ou seja, a nota mais comum entre os alunos, obtida por 9 pessoas.

-Mediana (6,5): obtida pela média do 15º e 16º valores da distribuição ordenada, representa o valor que divide o conjunto em duas partes iguais. Assim, 50% dos alunos ficaram com notas iguais ou inferiores a 6,5 e 50% iguais ou superiores. Este é um critério clássico de representatividade, pois a mediana descreve o desempenho “central” do grupo, evitando distorções causadas por extremos.

Dessa forma, o enunciado não oferece elementos objetivos que permitam restringir a resposta apenas à moda. Ambas, moda e mediana, satisfazem o requisito de serem medidas de tendência central que representam a “maioria”, ainda que por lógicas distintas: a moda pela frequência absoluta e a mediana pela posição central da distribuição.

Podendo ter como alternativas corretas B e E.

Portanto, a questão não pode ter resposta única, configurando ambiguidade de interpretação estatística.

Recurso (Candidato): Anular a questão

Parecer (Banca):

O(a) candidato(a) não tem razão. Pelo critério objetivo explicitado no enunciado, "representar a maioria, no sentido de maior concentração de alunos em um mesmo desempenho observado", a medida adequada é a moda = 7,0. Logo, o gabarito preliminar deve ser mantido.

Decisão (Banca): Manter o gabarito publicado

Publicado em: 25/09/2025