



---

## RESPOSTA A RECURSOS CONTRA QUESTÃO OBJETIVA DE PROVA

PROCESSO SELETIVO CONTÍNUO - PSC2022 - 2ª ETAPA - Edital 30 de 2022 -GR

Recurso 1 de 14

**DISCIPLINA: Matemática (Questões de 47 a 54)**

**Nº DA QUESTÃO: 51**

**INTERESSADO(A): Catarina Valente Smith**

**QUESTIONAMENTO:**

resposta correta seria, aproximadamente, 19% ou 0,19. Para ambos serem do sexo feminino, a primeira pessoa deve ser do sexo feminino e a segunda pessoa deve ter sexo feminino também, pelo conceito simples de probabilidade é fácil ver que a probabilidade de isso acontecer é  $6/13 \times 5/12 \approx 19\%$  ou 0,1

**PARECER DA BANCA:**

O(a) candidato(a) tem razão.

**RESPOSTA DA BANCA: ANULAR A QUESTÃO**

**Data da Publicação: 07/11/2022.**

Recurso 1 de 14



## RESPOSTA A RECURSOS CONTRA QUESTÃO OBJETIVA DE PROVA

### PROCESSO SELETIVO CONTÍNUO - PSC2022 - 2ª ETAPA - Edital 30 de 2022 -GR

Recurso 2 de 14

**DISCIPLINA: Matemática (Questões de 47 a 54)**

**Nº DA QUESTÃO: 51**

**INTERESSADO(A): Isabelly pontes dos santos**

#### **QUESTIONAMENTO:**

Prezada banca,

Por intermédio deste documento, venho solicitar a anulação da questão 51 aplicada ao processo seletivo contínuo de 2022, haja vista que a resposta correta seria, aproximadamente, 19% ou 0,19. Para ambos serem do sexo feminino, a primeira pessoa deve ser do sexo feminino e a segunda pessoa deve ter sexo feminino também, pelo conceito simples de probabilidade é fácil ver que a probabilidade de isso acontecer é  $6/13 \times 5/12 \approx 19\%$  ou 0,19. Provavelmente, houve um erro de digitação no itens (se os itens estivessem sem o símbolo % , a resposta seria letra A).

Diante dos fatos apresentados, é solicitado que o pedido contido neste recurso seja acatado. Se a banca decidir manter a questão na prova, desejo explicações sobre os critérios utilizados que motivaram a decisão.

#### **PARECER DA BANCA:**

O(a) candidato(a) tem razão.

**RESPOSTA DA BANCA: ANULAR A QUESTÃO**

**Data da Publicação: 07/11/2022.**

Recurso 2 de 14



## RESPOSTA A RECURSOS CONTRA QUESTÃO OBJETIVA DE PROVA

PROCESSO SELETIVO CONTÍNUO - PSC2022 - 2ª ETAPA - Edital 30 de 2022 -GR

Recurso 3 de 14

**DISCIPLINA: Matemática (Questões de 47 a 54)**

**Nº DA QUESTÃO: 51**

**INTERESSADO(A): Gabriel Henrique Nunes Leão**

### QUESTIONAMENTO:

Prezada banca,

Por intermédio deste documento, venho solicitar a anulação da questão 51 aplicada ao processo seletivo contínuo de 2022, haja vista que a resposta correta seria, aproximadamente, 19% ou 0,19. Para ambos serem do sexo feminino, a primeira pessoa deve ser do sexo feminino e a segunda pessoa deve ter sexo feminino também, pelo conceito simples de probabilidade é fácil ver que a probabilidade de isso acontecer é  $6/13 \times 5/12 \approx 19\%$  ou 0,19. Provavelmente, houve um erro de digitação no itens (se os itens estivessem sem o símbolo %, a resposta seria letra A).

Diante dos fatos apresentados, é solicitado que o pedido contido neste recurso seja acatado. Se a banca decidir manter a questão na prova, desejo explicações sobre os critérios utilizados que motivaram a decisão.

### PARECER DA BANCA:

A questão 51 deve ser anulada.

**RESPOSTA DA BANCA: ANULAR A QUESTÃO**

**Data da Publicação: 07/11/2022.**

Recurso 3 de 14



---

---

**RESPOSTA A RECURSOS CONTRA QUESTÃO OBJETIVA DE PROVA**

**PROCESSO SELETIVO CONTÍNUO - PSC2022 - 2ª ETAPA - Edital 30 de 2022 -GR**

Recurso 4 de 14

**DISCIPLINA: Matemática (Questões de 47 a 54)**

**Nº DA QUESTÃO: 51**

**INTERESSADO(A): Alice Kelly Ribeiro Araújo Soares**

**QUESTIONAMENTO:**

No gabarito a resposta é a letra A, porém a resposta do cálculo é aproximadamente 0,19, mas não é 0,19%, o símbolo de porcentagem causa ambiguidade na questão, fazendo ela estar errada.

**PARECER DA BANCA:**

O(a) candidato(a) tem razão.

**RESPOSTA DA BANCA: ANULAR A QUESTÃO**

**Data da Publicação: 07/11/2022.**

Recurso 4 de 14



## RESPOSTA A RECURSOS CONTRA QUESTÃO OBJETIVA DE PROVA

PROCESSO SELETIVO CONTÍNUO - PSC2022 - 2ª ETAPA - Edital 30 de 2022 -GR

Recurso 5 de 14

**DISCIPLINA: Matemática (Questões de 47 a 54)**

**Nº DA QUESTÃO: 51**

**INTERESSADO(A): Miguel Ângelo Pereira de Souza**

### QUESTIONAMENTO:

venho solicitar a anulação da questão 51 aplicada ao processo seletivo contínuo de 2022, haja vista que a resposta correta seria, aproximadamente, 19% ou 0,19. Para ambos serem do sexo feminino, a primeira pessoa deve ser do sexo feminino e a segunda pessoa deve ter sexo feminino também, pelo conceito simples de probabilidade é fácil ver que a probabilidade de isso acontecer é  $\frac{6}{13} \times \frac{5}{12}$  19% ou 0,19. Provavelmente, houve um erro de digitação no itens (se os itens estivessem sem o símbolo %, a resposta seria letra A).

### PARECER DA BANCA:

O(a) candidato(a) tem razão.

**RESPOSTA DA BANCA: ANULAR A QUESTÃO**

**Data da Publicação: 07/11/2022.**

Recurso 5 de 14



---

## RESPOSTA A RECURSOS CONTRA QUESTÃO OBJETIVA DE PROVA

PROCESSO SELETIVO CONTÍNUO - PSC2022 - 2ª ETAPA - Edital 30 de 2022 -GR

Recurso 6 de 14

**DISCIPLINA: Matemática (Questões de 47 a 54)**

**Nº DA QUESTÃO: 51**

**INTERESSADO(A): Anne Beatrice Silvino Brasil**

**QUESTIONAMENTO:**

Resposta errada no gabarito, sendo então incoerente no resultado. Estou colocando no formulário a opção A, pois não se atende ao pedido de anular a questão

**PARECER DA BANCA:**

A questão 51 deve ser anulada.

**RESPOSTA DA BANCA: ANULAR A QUESTÃO**

**Data da Publicação: 07/11/2022.**

Recurso 6 de 14



---

---

**RESPOSTA A RECURSOS CONTRA QUESTÃO OBJETIVA DE PROVA**

**PROCESSO SELETIVO CONTÍNUO - PSC2022 - 2ª ETAPA - Edital 30 de 2022 -GR**

Recurso 7 de 14

**DISCIPLINA: Matemática (Questões de 47 a 54)**

**Nº DA QUESTÃO: 51**

**INTERESSADO(A): Evellyn Monick de Almeida Melo**

**QUESTIONAMENTO:**

as alternativas não deveriam estar em porcentagem.

**PARECER DA BANCA:**

O(a) candidato(a) tem razão.

**RESPOSTA DA BANCA: ANULAR A QUESTÃO**

**Data da Publicação: 07/11/2022.**

Recurso 7 de 14



## RESPOSTA A RECURSOS CONTRA QUESTÃO OBJETIVA DE PROVA

PROCESSO SELETIVO CONTÍNUO - PSC2022 - 2ª ETAPA - Edital 30 de 2022 -GR

Recurso 8 de 14

**DISCIPLINA: Matemática (Questões de 47 a 54)**

**Nº DA QUESTÃO: 51**

**INTERESSADO(A): Deborah Gabrielle Silva dos Santos**

### QUESTIONAMENTO:

Por intermédio deste documento, venho solicitar a anulação da questão 51 aplicada ao processo seletivo contínuo de 2022, haja vista que a resposta correta seria, aproximadamente, 19% ou 0,19. Para ambos serem do sexo feminino, a primeira pessoa deve ser do sexo feminino e a segunda pessoa deve ter sexo feminino também, pelo conceito simples de probabilidade é fácil ver que a probabilidade de isso acontecer é  $6/13 \times 5/12 \approx 19\%$  ou 0,19. Provavelmente, houve um erro de digitação no itens (se os itens estivessem sem o símbolo % , a resposta seria letra A).

Diante dos fatos apresentados, é solicitado que o pedido contido neste recurso seja acatado. Se a banca decidir manter a questão na prova, desejo explicações sobre os critérios utilizados que motivaram a decisão.

### PARECER DA BANCA:

O(a) candidato(a) tem razão.

**RESPOSTA DA BANCA: ANULAR A QUESTÃO**

**Data da Publicação: 07/11/2022.**

Recurso 8 de 14



---

---

**RESPOSTA A RECURSOS CONTRA QUESTÃO OBJETIVA DE PROVA**

**PROCESSO SELETIVO CONTÍNUO - PSC2022 - 2ª ETAPA - Edital 30 de 2022 -GR**

Recurso 9 de 14

**DISCIPLINA: Matemática (Questões de 47 a 54)**

**Nº DA QUESTÃO: 51**

**INTERESSADO(A): GUSTAVO CORREA COSTA**

**QUESTIONAMENTO:**

Prob. =  $(C6,2)/(C13,2) = 0,19$  e não 0,19% como foi colocado no gabarito preliminar.

**PARECER DA BANCA:**

O(a) candidato(a) tem razão.

**RESPOSTA DA BANCA: ANULAR A QUESTÃO**

**Data da Publicação: 07/11/2022.**

Recurso 9 de 14



---

## RESPOSTA A RECURSOS CONTRA QUESTÃO OBJETIVA DE PROVA

PROCESSO SELETIVO CONTÍNUO - PSC2022 - 2ª ETAPA - Edital 30 de 2022 -GR

Recurso 10 de 14

**DISCIPLINA: Matemática (Questões de 47 a 54)**

**Nº DA QUESTÃO: 51**

**INTERESSADO(A): Sylvia Beatriz dos Santos Puga Ferreira**

**QUESTIONAMENTO:**

Na questão 51 pode ter ocorrido o seguinte equívoco( a imagem em anexo), visto que 0,19 é igual a 19% a alternativa estaria correta se fosse 19% sendo diferente de 0,19% pois isso equivale 0,0019. Ou seja, a questão não possui resposta.

**PARECER DA BANCA:**

O(a) candidato(a) tem razão.

**RESPOSTA DA BANCA: ANULAR A QUESTÃO**

**Data da Publicação: 07/11/2022.**

Recurso 10 de 14



## RESPOSTA A RECURSOS CONTRA QUESTÃO OBJETIVA DE PROVA

PROCESSO SELETIVO CONTÍNUO - PSC2022 - 2ª ETAPA - Edital 30 de 2022 -GR

Recurso 11 de 14

**DISCIPLINA: Matemática (Questões de 47 a 54)**

**Nº DA QUESTÃO: 51**

**INTERESSADO(A): Sayuri Fernanda Mendonça Okamura**

### QUESTIONAMENTO:

Prezada banca,

Por intermédio deste documento, venho solicitar a anulação da questão 51 aplicada ao processo seletivo contínuo de 2022, haja vista que a resposta correta seria, aproximadamente, 19% ou 0,19. Para ambos serem do sexo feminino, a primeira pessoa deve ser do sexo feminino e a segunda pessoa deve ter sexo feminino também, pelo conceito simples de probabilidade é fácil ver que a probabilidade de isso acontecer é  $6/13 \times 5/12 \approx 19\%$  ou 0,19. Provavelmente, houve um erro de digitação no itens (se os itens estivessem sem o símbolo % , a resposta seria letra A).

Diante dos fatos apresentados, é solicitado que o pedido contido neste recurso seja acatado. Se a banca decidir manter a questão na prova, desejo explicações sobre os critérios utilizados que motivaram a decisão.

### PARECER DA BANCA:

O(a) candidato(a) tem razão.

**RESPOSTA DA BANCA: ANULAR A QUESTÃO**

**Data da Publicação: 07/11/2022.**

Recurso 11 de 14



---

---

**RESPOSTA A RECURSOS CONTRA QUESTÃO OBJETIVA DE PROVA**

**PROCESSO SELETIVO CONTÍNUO - PSC2022 - 2ª ETAPA - Edital 30 de 2022 -GR**

Recurso 12 de 14

**DISCIPLINA: Matemática (Questões de 47 a 54)**

**Nº DA QUESTÃO: 51**

**INTERESSADO(A): Sylvia Beatriz dos Santos Puga Ferreira**

**QUESTIONAMENTO:**

Na questão 51 pode ter ocorrido o seguinte equívoco( a imagem em anexo), visto que 0,19 é igual a 19% a alternativa estaria correta se fosse 19% sendo diferente de 0,19% pois isso equivale 0,0019. Ou seja, a questão não possui resposta.

**PARECER DA BANCA:**

O(a) candidato(a) tem razão.

**RESPOSTA DA BANCA: ANULAR A QUESTÃO**

**Data da Publicação: 07/11/2022.**

Recurso 12 de 14



---

## RESPOSTA A RECURSOS CONTRA QUESTÃO OBJETIVA DE PROVA

PROCESSO SELETIVO CONTÍNUO - PSC2022 - 2ª ETAPA - Edital 30 de 2022 -GR

Recurso 13 de 14

**DISCIPLINA: Matemática (Questões de 47 a 54)**

**Nº DA QUESTÃO: 51**

**INTERESSADO(A): Yasmin dos Santos Gomes**

**QUESTIONAMENTO:**

A questão 51 apresenta uma ambiguidade, uma vez que as alternativas estavam sendo dadas em porcentagem. A resposta correta seria realmente 0,19 mas não 0,19%. Logo, se a resposta fosse transformada para porcentagem a resolução não constaria em nenhuma das alternativas, peça encarecidamente para que a questão seja revisada e anulada pela banca.

**PARECER DA BANCA:**

O(a) candidato(a) tem razão.

**RESPOSTA DA BANCA: ANULAR A QUESTÃO**

**Data da Publicação: 07/11/2022.**

Recurso 13 de 14



---

---

**RESPOSTA A RECURSOS CONTRA QUESTÃO OBJETIVA DE PROVA**

**PROCESSO SELETIVO CONTÍNUO - PSC2022 - 2ª ETAPA - Edital 30 de 2022 -GR**

Recurso 14 de 14

**DISCIPLINA: Matemática (Questões de 47 a 54)**

**Nº DA QUESTÃO: 51**

**INTERESSADO(A): SARAH LAIS MOURA DA SILVA**

**QUESTIONAMENTO:**

PROB é  $C6,2/C13,2=$  o resultado de fato é 0,19. Mas nas alternativas está em porcentagem. O erro da questão é o fato em que a resposta está em porcentagem e deve ser anulada por conter ambiguidade. O resultado é 0,19 e está nas alternativas 0,19%, sendo que porcentagem muda a resposta

**PARECER DA BANCA:**

O(a) candidato(a) tem razão.

**RESPOSTA DA BANCA: ANULAR A QUESTÃO**

**Data da Publicação: 07/11/2022.**

Recurso 14 de 14