

---

**PROCESSO SELETIVO PARA INGRESSO DE ALUNOS NO ENSINO FUNDAMENTAL EM HORÁRIO INTEGRAL DAS UNIDADES DE ENSINO DA REDE FAETEC.**

---

**CADERNO DE PROVA****EDITAL 2025.1 - 02**

---

**LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO.**

- É de responsabilidade do candidato conferir atentamente se está recebendo o Caderno de Questões correspondente ao edital para o qual concorre. Caso contrário, deverá solicitar, imediatamente, a presença do Chefe de Local para que proceda a substituição do Caderno de Questões pelo correto.
- Confira se constam do Caderno de Questões, de forma legível, **20 (vinte)** questões de múltipla escolha. O candidato deverá marcar, para cada questão, somente uma das **4 (quatro)** opções de respostas (A) (B) (C) (D), sendo apenas uma das respostas a correta. Será atribuída pontuação zero à questão da prova que contiver mais de uma opção marcada ou nenhuma resposta assinalada, emenda ou rasura.
- Confira se no Cartão de Respostas recebido os seus dados estão corretos. Leia atentamente as instruções para seu preenchimento. No caso de divergência, notifique imediatamente ao fiscal.
- O candidato só poderá portar sobre a mesa a caneta esferográfica de corpo transparente e de ponta média com tinta azul ou preta para preencher o Cartão de Respostas, não sendo permitido fazer uso de qualquer outro objeto para assinalar as respostas ou para efeito rascunho.
- O Cartão de Respostas será o único documento válido para a correção eletrônica. O seu preenchimento será de inteira responsabilidade do candidato, que deverá proceder em conformidade com as instruções específicas contidas no Cartão de Respostas. O tempo para seu preenchimento está incluído no tempo máximo para a realização da prova.
- O tempo disponível para realizar esta prova, incluindo o preenchimento do Cartão de Respostas, é de no mínimo, **uma hora**, e de no máximo, **três horas e trinta minutos**.
- Evite a eliminação no concurso. Se estiver portando celular, instrumento auxiliar para cálculo ou desenho, qualquer dispositivo eletrônico que sirva de consulta ou comunicação, mantenha-os acondicionados no envelope de segurança, fornecido pelo fiscal de sala, lacrado e devidamente desligados no caso de aparelhos de comunicação.
- O candidato poderá levar o seu Caderno de Questões, faltando **uma hora** para o término da prova, com a devida permissão da equipe de fiscalização.
- É de responsabilidade do candidato entregar ao fiscal de sala o Cartão de Respostas devidamente assinado.
- No caso de dúvida solicite esclarecimento à equipe de aplicação.

**BOA PROVA**



## Texto 1

## Mania de explicação

Adriana Falcão

Era uma menina que gostava de inventar uma explicação para cada coisa.

“Explicação é uma frase que se acha mais importante do que a palavra.”

Ela achava o mundo do lado de fora um pouquinho complicado. Se cada um simplificasse as coisas, o mundo poderia ser mais fácil, ela pensava. Então tentava simplificar o mundo dentro da sua cabeça.

Existem vários jeitos de entender o mundo. Ela tentava explicar de um jeito que ele ficasse mais bonito.

Essa menina pensa que é filósofa, as pessoas falavam.

“Filósofo é quem, em vez de ver televisão, prefere ficar pensando pensamentos.”

De tanto que a menina explicava, as pessoas às vezes se irritavam (“irritação é um alarme de carro que dispara no meio do seu peito”) e terminavam indo embora, deixando a menina lá, explicando, sozinha. “Solidão é uma ilha com saudade de barco.”

Texto adaptado. FALCÃO, Adriana. **Mania de explicação**. Ilustr. Mariana Massarani. São Paulo: Moderna, 2001.

**01** O texto fala de uma menina diferente. Pelas ações realizadas por ela, trata-se de uma menina extremamente

- (A) tola.
- (B) criativa.
- (C) orgulhosa.
- (D) bonita.

**02** “Se cada um simplificasse as coisas, o mundo poderia ser mais fácil...”. A oração sublinhada expressa

- (A) certeza.
- (B) ordem.
- (C) fantasia.
- (D) possibilidade.

**03** A menina explicava cada coisa porque tinha o objetivo de

- (A) irritar as pessoas.
- (B) ser filósofa.
- (C) tornar o mundo mais fácil.
- (D) conseguir ficar sozinha.

**04** As muitas explicações da menina provocaram a seguinte consequência:

- (A) O mundo ficou complicado.
- (B) A menina foi embora.
- (C) Ela também ficou irritada.
- (D) As pessoas deixaram a menina sozinha.

**05** A menina fala: “Explicação é uma frase que se acha mais importante do que a palavra.” Isso significa que uma explicação

- (A) não é mais importante do que uma palavra.
- (B) desenvolve a ideia contida em uma palavra.
- (C) sempre é desenvolvida em uma única frase.
- (D) tem mais importância do que uma frase.

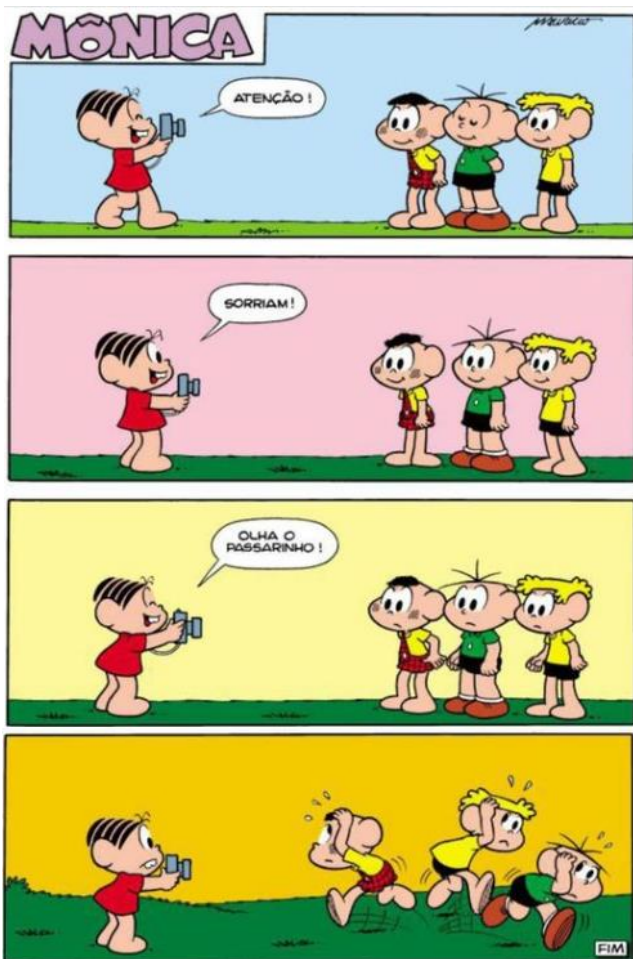
**06** “Irritação é um alarme de carro que dispara no meio do seu peito”. A menina compara a irritação com o alarme de carro que dispara no meio do peito porque os dois são

- (A) intensos e incomodam.
- (B) barulhentos e disparam.
- (C) vermelhos e explodem.
- (D) assustadores e amedrontam.

**07** A finalidade do Texto 1, “Mania de explicação”, é

- (A) descrever a personagem.
- (B) explicar o que é irritação.
- (C) aconselhar o leitor a explicar tudo.
- (D) narrar a história do mundo dentro da cabeça da menina.

**Texto 2**



Disponível em:

<https://www.facebook.com/photo/?fbid=780379854259124&set=a.454822050148241>. Acesso em 20 out. 2024.

**08** “Atenção!”, “Sorriam!” e “Olha o passarinho!” são falas que expressam

- (A) pedidos.
- (B) declarações.
- (C) perguntas.
- (D) respostas.

**09** O que as gotas acima das cabeças dos meninos indicam?

- (A) Preocupação com chuva.
- (B) Suor por causa do calor.
- (C) Medo dos passarinhos.
- (D) Lágrimas de susto.

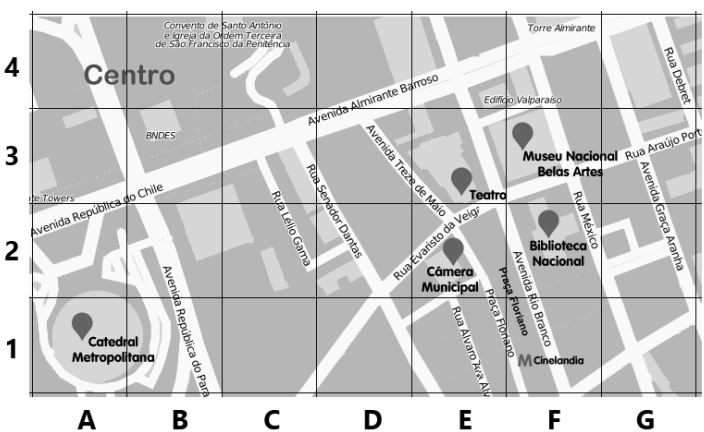
**10** O humor da historinha é produzido pelo seguinte fato:

- (A) A Mônica mentiu para os meninos e eles acreditaram.
- (B) Cascão e os amigos ficaram com medo de se molhar.

- (C) A máquina fotográfica da Mônica era de brinquedo.
- (D) Os meninos entenderam errado a frase “Olha o passarinho”.

**MATEMÁTICA**

**11** A seguir apresenta-se o mapa de uma parte do Centro da Cidade do Rio de Janeiro.



No mapa, utilizam-se uma letra e um número para localizar os pontos turísticos da cidade.

A localização do Teatro é:

- (A) E, 2
- (B) E, 3
- (C) F, 3
- (D) F, 2

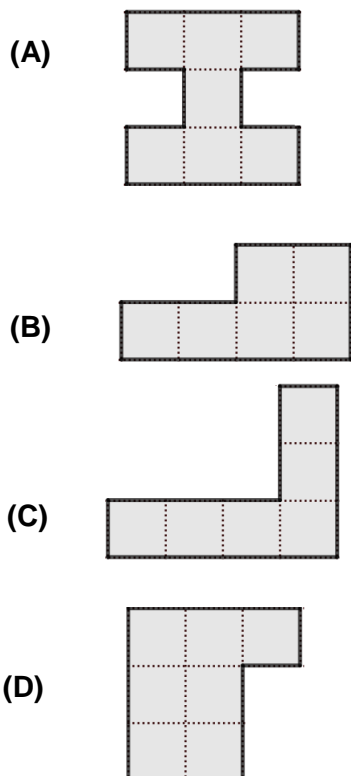
**12** Em uma festa, o suco é servido em copos de 300ml.

Sem desperdício, um galão de 5,2L de suco serve:

- (A) 17 copos
- (B) 17 copos e sobram 100ml
- (C) 17 copos e sobram 200ml
- (D) 18 copos

**13** As quatro figuras geométricas a seguir (A, B, C e D), indicadas em cada opção, são formadas por quadradinhos de uma unidade de comprimento.

Identifique aquela que possui a maior área e o menor perímetro.



14 Durante os dias da semana, João dorme das 22h40min até às 5h30min do dia seguinte. Portanto, João costuma dormir por dia, durante os dias da semana:

- (A) 5h10min
- (B) 5h50min
- (C) 6h50min
- (D) 7h10min

15 Um colecionador conseguiu completar 528 figurinhas de seu álbum de jogadores de futebol.

Esse número é composto por:

- (A) 5 centenas, 2 dezenas e 8 unidades.
- (B) 5 centenas, 20 dezenas e 8 unidades.
- (C) 50 centenas, 2 dezenas e 8 unidades.
- (D) 500 centenas, 20 dezenas e 8 unidades.

16 Em uma empresa, um técnico administrativo recebe R\$ 3.246,00, por mês, e um supervisor de vendas, R\$ 4.071,00, por mês.

Sendo assim, nessa empresa, um supervisor de vendas recebe, mensalmente, a mais do que um técnico administrativo:

- (A) R\$ 825,00
- (B) R\$ 925,00
- (C) R\$ 1.125,00
- (D) R\$ 1.825,00

17 O número decimal 0,75 é igual à fração:

- (A)  $\frac{75}{10}$
- (B)  $\frac{7}{5}$
- (C)  $\frac{3}{4}$
- (D)  $\frac{3}{40}$

18 Considere os números:  $x = 0,8$ ,  $y = 0,25$  e  $z = 0,154$ .

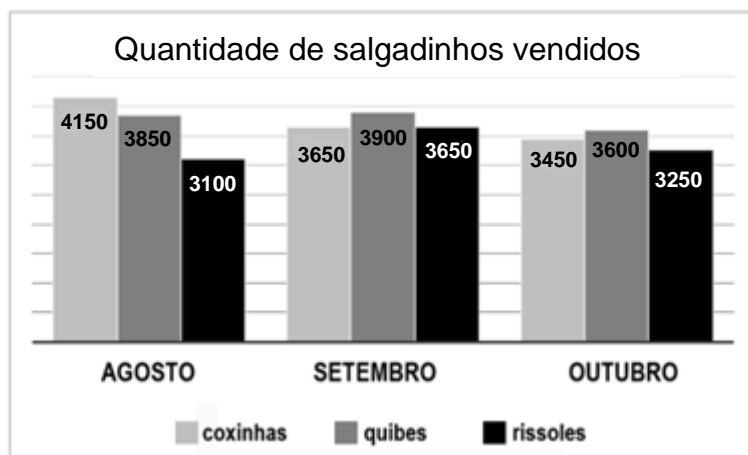
Na reta numérica, a posição relativa desses números racionais é:

- (A)  $x$  está à direita de  $y$  e  $y$  está à direita de  $z$ .
- (B)  $x$  está à esquerda de  $y$  e  $y$  está à esquerda de  $z$ .
- (C)  $z$  está à esquerda de  $y$  e  $y$  está à esquerda de  $x$ .
- (D)  $y$  está à direita de  $z$  e  $z$  está à direita de  $x$ .

19 Da quantia que levei para fazer compras, gastei 50% no supermercado, 25% no hortifruti e ainda fiquei com R\$ 90,00. Portanto, antes das compras feitas, eu tinha:

- (A) R\$ 180,00
- (B) R\$ 270,00
- (C) R\$ 360,00
- (D) R\$ 540,00

20 Dona Suzete vende três tipos de salgadinhos fritos para festas em sua lanchonete: coxinha, quibe e rissoles. O gráfico a seguir mostra o número de salgadinhos vendidos em sua loja nos meses de agosto, setembro e outubro.



De acordo com o gráfico, o mês em que dona Suzete vendeu mais salgadinhos (dos três tipos) e o salgadinho mais vendido, computando todo o período de agosto a outubro, foram, respectivamente:

- (A) agosto e coxinha
- (B) setembro e coxinha
- (C) agosto e quibe
- (D) setembro e quibe

Espaço reservado para rascunho

Espaço reservado para rascunho

