

JUSTIFICATIVAS DAS RESPOSTAS – EDITAL 02 QUESTÕES DE MÚLTIPLA ESCOLHA

LÍNGUA PORTUGUESA

01 Resposta correta (B): criativa.

Justificativa de resposta: A protagonista da história é “uma menina que gostava de inventar uma explicação para cada coisa”, portanto, pelas ações que ela realizava, sua característica mais forte é ser extremamente *criativa*.

A menina vivia inventando explicações, então, não é possível afirmar que, pelas ações que realizava, ela era *tola*, visto que explicava palavras e ideias bem complicadas; nem que era *orgulhosa*, já que o que ela queria era apenas explicar as coisas do mundo; nem que era *bonita*, pois, embora ela pudesse ser, suas ações não revelam essa qualidade.

02 Resposta correta (D): possibilidade.

Justificativa de resposta: A oração sublinhada em “Se cada um simplificasse as coisas, o mundo poderia ser mais fácil...” expressa uma *possibilidade*, marcada pelo futuro do pretérito (“poderia ser”), que se cumpriria sob a condição iniciada pela conjunção “se” e colocada sob hipótese pelo subjuntivo (“simplificasse”): cada um simplificar as coisas.

Não é possível afirmar que expressa *certeza*, porque os tempos verbais empregados atuam na construção de um mundo hipotético, duvidoso, incerto. Também não expressa *ordem*, pois o verbo não se encontra no imperativo de modo a expressar alguma imposição como, por exemplo, *Faça um mundo mais fácil*. Da mesma maneira, não é possível dizer que expressa *fantasia*, visto que não se trata de criar um mundo imaginário, mas de simplesmente supor uma possibilidade.

03 Resposta correta (C): tornar o mundo mais fácil.

Justificativa de resposta: A menina explicava cada coisa porque tinha o objetivo de *tornar o mundo mais fácil*, como se comprova com “...o mundo poderia ser mais fácil, ela pensava. Então tentava simplificar o mundo dentro da sua cabeça”.

A menina não explicava as coisas com o objetivo de *irritar as pessoas* – embora as pessoas se sentissem irritadas às vezes (“De tanto que a menina explicava, as pessoas às vezes se irritavam”), nem de *ser filósofa*, embora as pessoas a julgassem assim (“Essa menina pensa que é filósofa, as pessoas falavam”), nem de *conseguir ficar sozinha*, embora as pessoas fossem embora e a deixassem só (“...terminavam indo embora, deixando a menina lá, explicando, sozinha”).

04 Resposta correta (D): As pessoas deixaram a menina sozinha.

Justificativa de resposta: “As pessoas deixaram a menina sozinha” foi a consequência das muitas explicações que a menina dava: “De tanto que a menina explicava, as pessoas às vezes se irritavam (...) e terminavam indo embora, deixando a menina lá, explicando, sozinha”.

Não é correto afirmar que *O mundo ficou complicado, A menina foi embora e Ela também ficou irritada* foram consequências de suas ações: primeiro, porque o mundo não ficou mais complicado, mas mais simples; depois, porque a menina não foi embora, e sim as outras que se irritaram; e, além disso, nada indica que ela tenha ficado irritada como as pessoas a seu redor.

05 Resposta correta (B): desenvolve a ideia contida em uma palavra.

Justificativa de resposta: “Explicação é uma frase que se acha mais importante do que a palavra” significa que uma explicação é um enunciado com sentido completo, em que a ideia contida em uma palavra pode ser desenvolvida, detalhada.

Não é possível dizer que significa que *não é mais importante do que uma palavra*, porque essa afirmação nega a percepção atribuída à “explicação”, de se achar mais importante do que uma palavra; nem que *sempre é desenvolvida em uma única frase*, porque uma explicação pode ser desenvolvida em várias frases; nem que *tem mais importância do que uma frase*, pois a “explicação” é definida como “uma frase”, então não se pode comparar e saber qual delas é mais importante.

06 Resposta correta (A): intensos e incomodam.

Justificativa de resposta: A comparação entre “irritação” e “alarme de carro” pressupõe a aproximação de dois elementos em função de semelhanças entre eles. No caso, “irritação” e “alarme de carro” têm em comum o fato de serem intensos e incomodarem.

Não está correto dizer que os dois são *barulhentos e disparam*, porque ser barulhento não é uma característica específica da “irritação”, embora se possa dizer que ambos “disparam”; nem que são *vermelhos e explodem*, porque, embora a irritação possa causar rubor na pessoa irritada, ela própria não tem cor, por ser abstrata, além disso, eles não explodem; nem que são os dois *assustadores e amedrontam*, porque “irritação” não necessariamente amedronta, nem tampouco precisa ser assustadora. O “alarme do carro” só amedronta um possível ladrão, mas não se pode dizer que seja essa uma característica comum com a “irritação”.

07 Resposta correta (A): descrever a personagem.

Justificativa de resposta: A finalidade do texto 1, “Mania de explicação”, é descrever a personagem, isto é, fazer um “retrato com palavras” dela, indicando características suas.

Não se pode afirmar que a finalidade do texto é *explicar o que é irritação*, pois essa é apenas uma das explicações dadas pela personagem – o texto não é fundamentalmente expositivo; nem que é *aconselhar o leitor a explicar tudo*, pois o texto não se volta para o leitor para indicar como ele deve agir, como em uma injunção; nem *narrar a história do mundo dentro da cabeça da menina*, pois não se trata de contar uma história, com personagens e ação, que se desenvolveria na cabeça da menina.

08 Resposta correta (A): pedidos.

Justificativa de resposta: As falas de Mônica - “Atenção!”, “Sorriam!” e “Olha o passarinho” – expressam pedidos que ela faz aos colegas a fim de prepará-los para uma fotografia.

As falas não expressam *declarações* porque não correspondem a afirmações acerca do mundo; nem perguntas, porque não transmitem indagações; nem *respostas*, porque não se observam perguntas anteriores a serem respondidas naquela situação retratada.

09 Resposta correta (C): medo dos passarinhos.

Justificativa de resposta: As gotas acima das cabeças dos meninos indicam *medo dos passarinhos* porque, em geral, quando alguém fica afobado, com medo, costuma suar e a Mônica havia dito “Olha o passarinho!”.

Essas gotas não podem indicar *preocupação com chuva*, porque, embora o Cascão viva com medo de se molhar, nada indica que choveria naquela situação; nem *suor por causa do calor*, porque não há nenhum outro elemento na historinha representando um clima quente; nem *lágrimas de susto*, porque as gotas estão acima das cabeças (e, portanto, não poderiam representar lágrimas) e a expressão fisionômica dos personagens não revela choro.

10 Resposta correta (D): Os meninos entenderam errado a frase “Olha o passarinho!”.

Justificativa de resposta: O humor é, em geral, produzido por meio de uma quebra de expectativa. No caso, “olha o passarinho” é uma expressão usualmente empregada no momento em que as pessoas precisam ficar imóveis para que seja tirada uma foto, mas os meninos da história demonstram, com a reação de saírem correndo, protegendo-se com as mãos, que entenderam que os passarinhos poderiam pousar neles, ou ainda defecar sobre suas cabeças – o que é comum em espaços abertos onde (ainda) há passarinhos soltos.

Não é possível afirmar que o humor foi produzido porque *A Mônica mentiu para os meninos e eles acreditaram*, pois não há indício algum de mentira por parte de Mônica; nem *porque Cascão e os amigos ficaram com medo de se molhar*, pois não há a representação de água na historinha; nem que *A máquina fotográfica da Mônica era de brinquedo*, pois não há nada que comprove essa ideia, nem ela seria relevante para a narrativa.

MATEMÁTICA

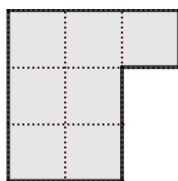
11 Resposta correta: (B): E, 3

Justificativa de resposta: O Teatro está localizado na coluna E e na linha 3 da tabela. Portanto, a opção correta é a opção (B): E, 3.

12 Resposta correta: (B): 17 copos e sobram 100ml

Justificativa de resposta: Observe que 5,2L é igual a 5200 ml. Para determinar quantos copos de 300 ml podemos servir basta dividirmos 5200 por 300. De onde obtemos 17 como quociente e resto igual a 100. Logo podemos 17 copos e sobram 100ml.

13 Resposta correta (D):



Justificativa de resposta: A figura da opção A possui área igual a 7 unidades de área e perímetro igual a 16 unidades de comprimento;

A figura da opção B possui área igual a 6 unidades de área e perímetro igual a 12 unidades de comprimento;

A figura da opção C possui área igual a 6 unidades de área e perímetro igual a 14 unidades de comprimento;

A figura da opção D possui área igual a 7 unidades de área e perímetro igual a 12 unidades de comprimento;

Logo a que possui a maior área e o menor perímetro é a figura da opção D.

14 Resposta correta (C): 6h50min

Justificativa de resposta: De 22h40min até 24h0min, João dormiu 1h20min (20 minutos até às 23 e até mais 1h até o horário de 24h). Desse momento em diante, João dormiu mais 5h30min. Logo, o período de tempo completo é igual a 1h20min + 5h30min, que é igual a 6h50min.

15 Resposta correta (A): 5 centenas, 2 dezenas e 8 unidades.

Justificativa de resposta: O número $528 = 5 \times 100 + 2 \times 10 + 8$; isto é 5 centenas, 2 dezenas e 8 unidades.

16 Resposta correta (A): R\$ 825,00

Justificativa de resposta: Para encontrar a diferença salarial basta fazermos $4.071 - 3.246$, que é igual a 825.

17 Resposta correta (C): $\frac{3}{4}$

Justificativa de resposta: Observe inicialmente que $0,75 = \frac{75}{100}$. Simplificando esta fração (isto é, dividindo o numerador e o denominador por 25), encontramos a fração $\frac{3}{4}$.

18 Resposta correta (A): x está à direita de y e y está à direita de z .

Justificativa de resposta: Observe inicialmente que:

$$x = 0,8 = \frac{8}{10} = \frac{800}{1000}, y = 0,25 = \frac{25}{100} = \frac{250}{1000} \text{ e } z = 0,154 = \frac{154}{1000}.$$

Portanto, $x = \frac{800}{1000} > \frac{250}{1000} = y$ e, por sua vez, $y = \frac{250}{1000} > \frac{154}{1000} = z$;
Logo x está à direita de y e y está à direita de z .

19 Resposta correta (C): R\$ 360,00

Justificativa de resposta: Considere q a quantia que tinha antes das compras feitas.

Gastei 50% de q com supermercados e 25% de q com hortifruti. Então gastei 75% de q .

Logo o que sobrou, 90 reais, corresponde a 25% de q .

Portanto, para obtermos o valor de q , 100% de q , basta multiplicarmos 90 por 4:

$$q = 90 \times 4 = 360 \text{ reais.}$$

20 Resposta correta (D): setembro e quibe

Justificativa de resposta: Considerando os dados da tabela, tem-se:

$$\text{total de coxinhas vendidas no período: } 4150 + 3650 + 3450 = 11250$$

$$\text{total de quibes vendidos no período: } 3850 + 3900 + 3600 = 11350$$

$$\text{total de rissoles vendidos no período: } 3100 + 3650 + 3250 = 10000$$

$$\text{total de salgadinhos vendidos em agosto: } 4150 + 3850 + 3100 = 11100$$

$$\text{total de salgadinhos vendidos em setembro: } 3650 + 3900 + 3650 = 11200$$

$$\text{total de salgadinhos vendidos em outubro: } 3450 + 3600 + 3250 = 10300$$