

CADERNO DE QUESTÕES: ESPECIALIZAÇÃO

Nome do(a)
candidato(a): _____

Nº de inscrição: _____

GESTÃO DE PROJETOS – EAD – ON-LINE

Prezado(a) candidato(a),

Antes de iniciar a prova, leia atentamente as instruções a seguir e aguarde a ordem do Fiscal para iniciar o Exame.

1. Este caderno contém 30 (trinta) questões em forma de teste.
2. A prova terá duração de 4 (quatro) horas.
3. Após o início do Exame, você deverá permanecer no mínimo até às 15h30min dentro da sala do Exame, podendo, ao deixar este local, levar consigo o caderno de questões.
4. Você receberá do Fiscal a Folha de Respostas Definitiva. Verifique se está em ordem e com todos os dados impressos corretamente. Caso contrário, notifique o Fiscal, imediatamente.
5. Após certificar-se de que a Folha de Respostas Definitiva é sua, assine-a com **caneta esferográfica de tinta preta ou azul** no local em que há a indicação: "ASSINATURA DO(A) CANDIDATO(A)".
6. Após o recebimento da Folha de Respostas Definitiva, não a dobre e nem a amasse, manipulando-a o mínimo possível.
7. Cada questão contém 5 (cinco) alternativas (A, B, C, D, E) das quais somente uma atende às condições do enunciado.
8. Responda a todas as questões. Para cômputo da nota, serão considerados apenas os acertos.
9. Os espaços em branco contidos neste caderno de questões poderão ser utilizados para rascunho.
10. Assinale as alternativas escolhidas na folha de respostas definitiva utilizando **caneta esferográfica de tinta preta ou azul**.
11. Questões com mais de uma alternativa assinalada, rasurada ou em branco serão anuladas. Portanto, ao preencher a Folha de Respostas Definitiva, faça-o cuidadosamente. Evite erros, pois a Folha de Respostas não será substituída.
12. Preencha as quadrículas da Folha de Respostas Definitiva, com **caneta esferográfica de tinta preta ou azul** e com traço forte e cheio, conforme o exemplo a seguir A B C D E
13. Quando você terminar a prova, avise o Fiscal, pois ele recolherá a Folha de Respostas Definitiva, na sua carteira. Ao término da prova, você somente poderá retirar-se da sala do Exame após entregar a sua Folha de Respostas Definitiva, devidamente assinada, ao Fiscal.
14. Enquanto o candidato estiver realizando o Exame, é terminantemente proibido utilizar equipamento eletrônico, como calculadora, telefone celular, computador, tablet, reproduzidor de áudio, máquina fotográfica, filmadora, equipamento eletrônico do tipo vestível (como smartwatch, óculos eletrônicos, ponto eletrônico), radiocomunicador ou aparelho eletrônico similar, chapéu, boné, lenço, gorro, máscara fechada que impeça a visualização do rosto, óculos escuros, corretivo líquido/fita ou quaisquer outros materiais (papéis) estranhos à prova. Quanto ao telefone celular (o(s) aparelho(s) deverá(ão) permanecer totalmente desligado(s), durante o exame, inclusive sem a possibilidade de emissão de alarmes sonoros ou não, nas dependências do prédio onde o Exame será realizado).
15. Será desclassificado do Processo Seletivo-Vestibulinho, do 1º semestre de 2025, o candidato que:
 - realizar a prova sem apresentar um dos documentos de identidade originais exigidos ou não atender o previsto nos §§5º e 6º do artigo 23 da Portaria CEETEPS-GDS que regulamenta o Processo Seletivo-Vestibulinho;
 - não apresentar um dos documentos de identidade originais exigidos ou não atender o previsto nos §§5º e 6º do artigo 23 da Portaria CEETEPS-GDS que regulamenta o Processo Seletivo-Vestibulinho;
 - retirar-se da sala de provas sem autorização do Fiscal, com ou sem o caderno de questões e/ou a Folha de Respostas Definitiva;
 - utilizar-se ou tentar utilizar qualquer tipo de equipamento eletrônico, de comunicação e/ou de livros, notas, impressos e apontamentos durante a realização do exame;
 - retirar-se do prédio em definitivo, antes de decorridas duas horas do início do exame, por qualquer motivo;
 - perturbar, de qualquer modo, a ordem no local de aplicação das provas, incorrendo em comportamento indevido durante a realização do Exame;
 - retirar-se da sala de provas com a Folha de Respostas Definitiva;
 - utilizar ou tentar utilizar meio fraudulento em benefício próprio ou de terceiros, em qualquer etapa do exame;
 - não atender as orientações da equipe de aplicação durante a realização do exame;
 - realizar ou tentar realizar qualquer espécie de consulta ou comunicar-se e/ou tentar comunicar-se com outros candidatos durante o período das provas;
 - realizar a prova fora do local determinado pela Etec/Extensão de Etec (Classe descentralizada).

Gabarito oficialDivulgação a partir das 15h do dia 18/12/2024, no site vestibulinhoetec.com.br**Classificação Geral**Divulgação a partir das 15h do dia 13/01/2025 no site vestibulinhoetec.com.br**BOA PROVA!**

QUESTÃO 1

Uma equipe de 20 voluntários de uma ONG organizou uma ação de conscientização ambiental. Durante um fim de semana eles se mobilizaram para coletar resíduos em um parque. Ao fim da ação, registou-se que:

- 8 voluntários se focaram exclusivamente na coleta de resíduos recicláveis e recolheram, em média, 9 *kg* de material cada um;
- 12 voluntários se centraram apenas na coleta de resíduos não recicláveis, sendo que, cada um, pegou uma média de 5,5 *kg*.

Assinale a alternativa na qual apresenta-se a média aritmética, em quilogramas, correspondente ao total de resíduos coletados por todos os voluntários da ONG

- (A) 6,6
- (B) 6,9
- (C) 7,2
- (D) 7,5
- (E) 7,8

QUESTÃO 2

Três cidades participaram de um projeto de reflorestamento. Contudo, sabe-se que, durante o primeiro mês:

- cada uma das cidades plantou um número inteiro diferente de árvores;
- nenhuma delas plantou menos de 3 árvores;
- a multiplicação do número de árvores que cada cidade plantou foi igual a 360.
- o número que corresponde a soma das árvores plantadas é primo.

Assinale a alternativa que apresenta aquele que seria o maior número possível de árvores plantadas por uma dessas cidades para o projeto de reflorestamento durante o primeiro mês.

- (A) 12 árvores
- (B) 15 árvores
- (C) 20 árvores
- (D) 30 árvores
- (E) 36 árvores

QUESTÃO 3

Uma cooperativa agrícola está desenvolvendo um novo adubo. Para produzir uma tonelada desse adubo, serão utilizados pelo menos 180 *kg* de composto vegetal — restos de alimentos e podas de plantas — para no mínimo 720 *kg* de esterco animal.

Para completar esse adubo, pretende-se acrescentar um aditivo natural (pó de rocha), que deve fornecer nutrientes extras e auxiliar na manutenção da umidade do solo.

Logo, para se fabricar 3,5 toneladas desse adubo, com um máximo de 5% de aditivo natural, a quantidade mínima de composto vegetal, em quilogramas, deve ser, aproximadamente,

- (A) 598.
- (B) 630.
- (C) 665.
- (D) 720.
- (E) 805.

QUESTÃO 4

Pedro faz parte de um projeto de reflorestamento em regiões urbanas. Cinco vezes por semana ele vai de bicicleta, da sua casa, até o único parque da cidade, onde ele aprende sobre o plantio de árvores. A cidade onde ele mora foi planejada de tal forma que todos os quarteirões são quadrados com 500 metros de comprimento, totalmente habitados. Usando um aplicativo de mapas, Pedro descobriu que, caso sua casa fosse colocada em um plano cartesiano, ela estaria no ponto (0, 0), enquanto que o parque está a dois quarteirões a Oeste e três quarteirões ao Norte de sua casa.

A menor distância que Pedro percorre no trajeto da sua casa ao parque, em metros, é

- (A) 2 500
- (B) 2 000
- (C) 1 800
- (D) 1 600
- (E) 1 500

QUESTÃO 5

Leia o texto para responder as questões 5 e 6

O parque eólico de Chaozhou, ainda é só um projeto – mas impressiona pelo gigantismo. O complexo ficaria na província de Guangdong, no Sul da China, e reuniria milhares de aerogeradores (as turbinas eólicas), que juntas seriam capazes de gerar impressionantes 43,3 gigawatts (GW) de eletricidade. Isso equivale à produção energética de 30 reatores nucleares — e é o suficiente para abastecer 20 milhões de residências.

< <https://tinyurl.com/4xsfps6v> > Acesso em 26.10.2024. Adaptado.

Se 1 GW equivale a $1,0 \times 10^9 W$, então pode-se estimar que cada uma das residências mencionadas no texto deve consumir, aproximadamente,

- (A) $2,17 \times 10^3 W$.
- (B) $5,00 \times 10^3 W$.
- (C) $2,17 \times 10^6 W$.
- (D) $5,00 \times 10^6 W$.
- (E) $2,17 \times 10^9 W$.

QUESTÃO 6

Assinale a alternativa que apresenta, aproximadamente, o aumento percentual de gigawatts produzidos pelo parque eólico de Chaozhou quando comparado a um único reator nuclear.

- (A) 2000%
- (B) 2500%
- (C) 2900%
- (D) 3000%
- (E) 3500%

QUESTÃO 7

Em um congresso universitário sobre meio ambiente, existem 500 projetos para serem apresentados. A respeito desses projetos, tem-se as seguintes informações:

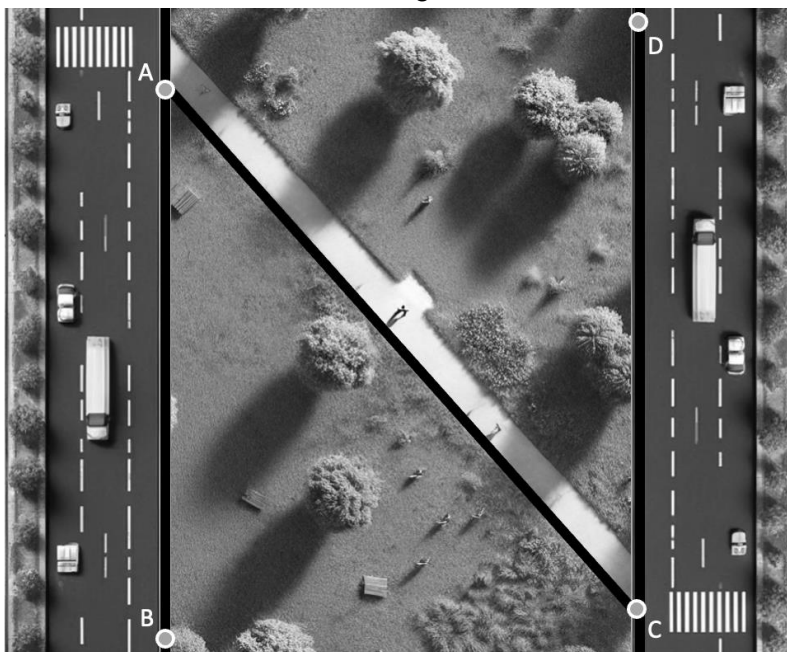
- 100 estão ligados a área de Gestão de Resíduos;
- 90 estão ligados a área de Conservação de Recursos Hídricos;
- 100 estão ligados a área de Energias Renováveis;
- 35 estão ligados somente a área de Energias Renováveis;
- 25 estão ligados somente a área de Gestão de Resíduos e Conservação de Recursos Hídricos;
- 25 estão ligados somente a área de Conservação de Recursos Hídricos e Energias Renováveis;
- 10 estão ligados a área de Gestão de Resíduos, Conservação de Recursos Hídricos e Energias Renováveis.

Com base nessas informações, o número de projetos que não está ligado a nenhuma das três áreas (Gestão de Resíduos, Conservação de Recursos Hídricos ou Energias Renováveis), em relação ao total de projetos cadastrados, é igual a

- (A) 125.
- (B) 140.
- (C) 225.
- (D) 250.
- (E) 310.

QUESTÃO 8

Em uma cidade, no espaço entre duas estradas, retilíneas e paralelas, foi construído um parque. Além disso, dentro do parque, foi criado um espaço para caminhada, também retilíneo, que liga ambas as estradas, formando uma transversal. Conforme a imagem.



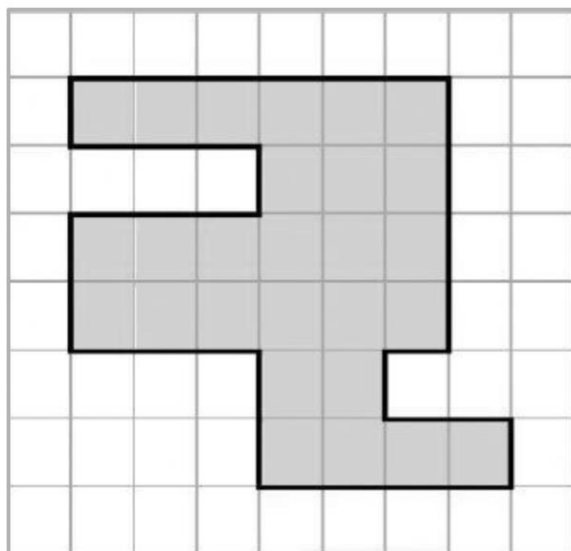
Se o ângulo $B\hat{A}C$ mede 60° então o ângulo $D\hat{C}A$ mede

- (A) 30° .
- (B) 60° .
- (C) 70° .
- (D) 90° .
- (E) 120° .

QUESTÃO 9

Leia o texto para responder as questões 9 e 10

A prefeitura de um município está planejando construir uma horta comunitária, cujo formato corresponde a região formada pelos quadrados coloridos em cinza na imagem. Considere, ainda, que cada quadrado da imagem tem uma área igual a 1 m^2 .



Caso a prefeitura decida cercar a região da horta comunitária delimitada na figura, a quantidade de cerca necessária será equivalente a

- (A) 28 m.
- (B) 30 m.
- (C) 32 m.
- (D) 34 m.
- (E) 36 m.

QUESTÃO 10

Suponha que, para plantio na horta comunitária, tenha sido selecionada uma hortaliça que necessita de um espaçamento entre as mudas que pode variar de um quadrado de lado 20 cm a um quadrado de lado 30 cm .

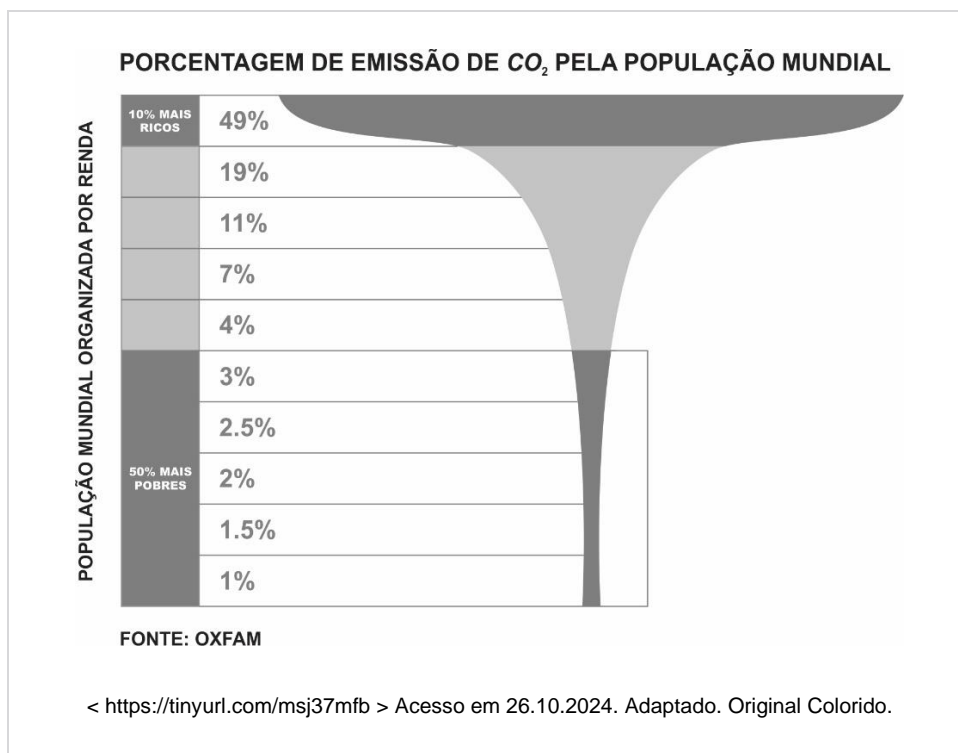
Considerando que o plantio dessa hortaliça será feito com espaçamento médio entre as mudas, assinale a alternativa que apresenta o maior número de mudas que podem ser plantadas na horta.

- (A) 144
- (B) 200
- (C) 256
- (D) 300
- (E) 432

QUESTÃO 11

Leia o texto para responder às questões 11 e 12

As mudanças climáticas estão ligadas à desigualdade econômica. É um problema gerado pela população mais rica que atinge diretamente a mais pobre, segundo um estudo conduzido pela Oxfam, confederação mundial de organizações que lutam contra a pobreza. Veja no gráfico.



Analisando o gráfico, assinale a alternativa na qual se apresenta a porcentagem de emissão de CO₂ gerada pelos 30% mais ricos.

- (A) 11%
- (B) 33%
- (C) 49%
- (D) 77%
- (E) 79%

QUESTÃO 12

Caso as emissões de CO₂ fossem igualmente distribuídas entre toda a população mundial, é correto afirmar que, cada faixa de 10% da população mundial organizada por renda, deveria ter uma porcentagem de emissão de CO₂ igual a

- (A) 1%.
- (B) 5%.
- (C) 10%.
- (D) 17%.
- (E) 33%.

QUESTÃO 13

Considere o infográfico para responder às questões de 13 a 15



< <https://tinyurl.com/52tnatc7> > Acesso em 26.10.2024. Original Colorido.

Suponha que uma pessoa reduza seu tempo de banho em um quarto do tempo original.

Logo, o número de litros de água que seriam economizados, durante 200 banhos, após essa redução no tempo, seria igual a

- (A) 1 500.
- (B) 2 500.
- (C) 3 000.
- (D) 4 000.
- (E) 7 500.

QUESTÃO 14

Supondo que a emissão total de CO_2 seja diretamente proporcional ao número de jeans produzidos, assinale a alternativa que apresenta, corretamente, uma equação que pode ser utilizada para determinar a quantidade total de CO_2 emitida, indicada por y , em relação ao número de jeans fabricados, representado pela letra x .

(A) $y = 150x$

(B) $y = \frac{x}{150}$

(C) $y = 32x$

(D) $y = \frac{x}{32}$

(E) $y = \frac{150x}{32}$

QUESTÃO 15

Suponha que toda plantação de algodão ocupe em média 1.000 hectares.

Como 1 hectare equivale a $10\,000\ m^2$, então é correto estimar que a área total de terras cultiváveis do mundo, em milhões de m^2 , é, aproximadamente,

(A) 300.

(B) 400.

(C) 500.

(D) 600.

(E) 700.

QUESTÃO 16

Leia o trecho a seguir para responder às questões de 16 a 20.

“Virgília fez daquilo um brinco; designou as alfaias mais idôneas, e dispô-las com a intuição estética da mulher elegante; eu levei para lá alguns livros, e tudo ficou sob a guarda de Dona Plácida, suposta, e, a certos respeitos, verdadeira dona da casa.

Custou-lhe muito a aceitar a casa; farejara a intenção, e doía-lhe o ofício; mas afinal cedeu. Creio que chorava, a princípio: tinha nojo de si mesma. Ao menos, é certo que não levantou os olhos para mim durante os primeiros dois meses; falava-me com eles baixos, séria, carrancuda, às vezes triste. Eu queria angariá-la, e não me dava por ofendido, tratava-a com carinho e respeito; forcejava por obter-lhe a benevolência, depois a confiança. Quando obtive a confiança, imaginei uma história patética dos meus amores com Virgília, um caso anterior ao casamento, a resistência do pai, a dureza do marido, e não sei que outros toques de novela. Dona Plácida não rejeitou uma só página da novela; aceitou-as todas. Era uma necessidade da consciência. Ao cabo de seis meses quem nos visse a todos três juntos diria que Dona Plácida era minha sogra.

Não fui ingrato; fiz-lhe um pecúlio de cinco contos [...] como um pão para a velhice. Dona Plácida agradeceu-me com lágrimas nos olhos, e nunca mais deixou de rezar por mim, todas as noites, diante de uma imagem da Virgem, que tinha no quarto. Foi assim que lhe acabou o nojo.

ASSIS, Machado de. *Memórias Póstumas de Brás Cubas*. São Paulo: Ateliê Editorial, 2001, p. 171.

No trecho acima, Brás Cubas fala da estratégia que viabilizou seus encontros amorosos com Virgília, uma mulher casada. Assinale a alternativa que descreve corretamente essa estratégia.

- (A) Trata-se da estratégia para convencer D. Plácida a aceitar a casa em que Brás pudesse viver sua relação adúltera com Virgília, uma mulher casada.
- (B) Trata-se da estratégia de agradar D. Plácida para que ela fizesse os afazeres domésticos da casa de Brás Cubas.
- (C) Trata-se da estratégia que envolvia oferecer dinheiro a Virgília para que ela não contasse para seu marido o cortejo amoroso de Brás Cubas.
- (D) Trata-se da estratégia utilizada por Brás Cubas para fazer D. Plácida rezar por ele todas as noites.
- (E) Trata-se da estratégia utilizada por Virgília e D. Plácida para extorquir dinheiro de Brás Cubas.

QUESTÃO 17

No trecho citado de *Memórias Póstumas de Brás Cubas*, podemos ler:

“Custou-lhe muito a aceitar a casa; farejara a intenção, e doía-lhe o ofício; mas afinal cedeu [...]”

Algum tempo após aceitar a casa e favorecer seus encontros com sua amante, Brás Cubas, como símbolo de gratidão, faz uma doação à D. Plácida. Assinale a alternativa que descreve a doação feita.

- (A) Uma casa.
- (B) Uma quantia em dinheiro.
- (C) Alfaias idôneas.
- (D) Alimento na velhice.
- (E) A imagem de uma santa virgem.

QUESTÃO 18

Machado de Assis publicou *Memórias Póstuma de Brás Cubas* em 1881. Trata-se de um romance que promoveu uma ruptura radical no “modelo” romântico de narrativa. Levando em conta essa afirmação, assinale a alternativa que apresenta o nome do movimento literário a que pertence esse romance machadiano.

- (A) Romantismo.
- (B) Modernismo.
- (C) Arcadismo.
- (D) Barroco.
- (E) Realismo.

QUESTÃO 19

Assinale a alternativa que contém somente palavras cuja acentuação gráfica seja a mesma que justifica o acento da palavra “Plácida”.

- (A) patética, lágrima.
- (B) só, três.
- (C) dispô-las, página.
- (D) doía-lhe, estética.
- (E) séria, lá.

QUESTÃO 20

Leia a passagem a seguir:

“Ao cabo de seis meses quem nos visse a todos três juntos diria que Dona Plácida era minha sogra.”

Agora, assinale a alternativa correta.

- (A) Trata-se de uma passagem com acentuado teor de ironia, recurso recorrente nas narrativas de Machado de Assis.
- (B) Trata-se de uma passagem que deve ser entendida como uma manifestação da gratidão de Brás Cubas em relação à D. Plácida.
- (C) Trata-se de uma passagem que deixa transparecer o desejo de Brás Cubas de se casar com a filha de D. Plácida.
- (D) Trata-se de um trecho que indica o tempo necessário gasto para convencer D. Plácida de que Brás Cubas era a pessoa indicada para sua filha, Virgília.
- (E) A passagem deixa transparecer a harmonia que se estabeleceu entre os três, depois que Brás Cubas se casou com Virgília.

QUESTÃO 21

A está presente no texto no instante em que o enunciador utiliza as palavras em sentido literal, ou seja, ao pé da letra.

A alternativa que preenche corretamente a lacuna acima é:

- (A) aliteração.
- (B) ambiguidade.
- (C) conotação.
- (D) denotação.
- (E) assonância.

QUESTÃO 22

Leia o trecho a seguir, observando o uso da palavra “pão”.

“Não fui ingrato; fiz-lhe um pecúlio de cinco contos [...] como um **pão** para a velhice.”

Assinale a alternativa que apresenta termo ou expressão que pode(m) substituir, sem prejuízo de sentido, o termo “pão” no trecho acima.

- (A) Testamento.
- (B) Emprego.
- (C) Sacrifício.
- (D) Pé-de-meia
- (E) Pé-de-cabra.

QUESTÃO 23

Observe o uso da conjunção “mas” no exceto a seguir:

“Custou-lhe muito a aceitar a casa; farejara a intenção, e doía-lhe o ofício; **mas** [...] cedeu. Creio que chorava, a princípio: tinha nojo de si mesma.”

Assinale a alternativa a seguir que contém a conjunção que **não** substitui o termo “mas” na passagem acima.

- (A) Contudo.
- (B) Entretanto.
- (C) Porém.
- (D) Todavia.
- (E) Portanto.

QUESTÃO 24

Leia com atenção a passagem a seguir:

“Creio que chorava, a princípio: tinha nojo de si mesma.”

O uso do sinal de pontuação “:” [dois pontos] na sentença indica:

- (A) Concessão.
- (B) Exceção.
- (C) Explicação.
- (D) Condição.
- (E) Interrogação.

QUESTÃO 25

No excerto: “[...] falava-me com eles baixos, séria, **carrancuda**, às vezes triste.”

Como se sabe, todas as palavras do nosso idioma podem ser distribuídas em classes. Tendo isso em conta, assinale a alternativa que indica corretamente a classe de palavras a que pertence o vocábulo “carrancuda” conforme empregado acima.

- (A) Verbo.
- (B) Advérbio.
- (C) Substantivo.
- (D) Adjetivo.
- (E) Pronome.

QUESTÃO 26

Associe as figuras de linguagem (*I, II, III*) com seus respectivos exemplos (*A, B, C*):

<i>I. Polissíndeto.</i>	<i>A. "Tudo cura o tempo, tudo faz esquecer, tudo gasta, tudo digere, tudo acaba." (Padre Antônio Vieira)</i>
<i>II. Assíndeto.</i>	<i>B. "E zumbia, e voava, e voava, e zumbia [...]" (Machado de Assis)</i>
<i>III. Anáfora.</i>	<i>C. "A tua raça quer partir, / guerrear, sofrer, vencer, voltar." (Cecília Meireles)</i>

Agora assinale a alternativa correta.

- (A) *I* → *B* *II* → *C* *III* → *A*
(B) *I* → *B* *II* → *A* *III* → *C*
(C) *I* → *C* *II* → *A* *III* → *B*
(D) *I* → *A* *II* → *C* *III* → *B*
(E) *I* → *A* *II* → *B* *III* → *C*

QUESTÃO 27

Leia a passagem:

"Creio que chorava, a princípio: tinha nojo de si mesma. Ao menos, é certo que não levantou os olhos para mim durante os primeiros dois meses; falava-me com eles baixos, séria, carrancuda, às vezes triste."

Assinale a alternativa que apresenta informações corretas sobre a palavra "carrancuda", conforme empregada no trecho acima.

- (A) Seu sentido está relacionado com aspectos fisionômicos.
(B) É uma palavra derivada de "carro".
(C) O sufixo "-uda" indica negação.
(D) O sufixo "-uda" indica condição.
(E) Seu sentido está relacionado com a palavra "carroça".

QUESTÃO 28

Texto para as questões de 28 a 30.

"[O] processamento de linguagem natural é um campo da inteligência artificial que investiga a construção de sistemas que processam as linguagens humanas, escritas ou faladas. Chamamos de linguagem natural para diferenciar de outras linguagens, como a de programação, gráfica, matemática, entre outras. Esses sistemas podem revisar e corrigir textos, traduzir de uma língua para outra – os chamados tradutores automáticos –, resumir ou simplificar um texto, responder a perguntas – os chatbots –, analisar a coerência de um texto e sua adequação a determinado objetivo."

(NUNES, Graça. IA sem Ilusões. In: **Pesquisa Fapesp**, nov. 2024, n. 345. Adaptada)

A passagem afirma que os sistemas que processam as linguagens humanas podem, entre outras ações, analisar a coerência de um texto. Tomando essa informação como verdadeira, assinale a alternativa que seria indicada como incoerente por esses sistemas.

- (A) João fala inglês fluentemente. Mesmo assim, está desempregado há dois anos.
- (B) Embora seja eficiente e econômica, a energia nuclear pode provocar terríveis acidentes, com consequências gravíssimas para toda a população do entorno.
- (C) É realmente necessário que nos reunamos aqui hoje, para homenagear Henry David Thoreau, o homem que nasceu numa cabana que ele próprio construiu.
- (D) Meu vizinho tossia demais; após ter tentado o uso de vários xaropes, resolveu experimentar a homeopatia e sarou.
- (E) A capacidade de estar à frente de seu tempo nem sempre confere ao seu possuidor alguma vantagem.

QUESTÃO 29

Em "Chamamos de linguagem natural para diferenciar de outras linguagens, como a de programação, gráfica, matemática, entre outras", houve uma elipse entre as palavras "como" e "a" para evitar repetição. Assinale a alternativa que contém o termo que foi omitido entre esses dois vocábulos.

- (A) Processamento.
- (B) Sistema.
- (C) Linguagem.
- (D) Natural.
- (E) Diferenciar.

QUESTÃO 30

Considere a seguinte passagem:

"Esses sistemas podem revisar e corrigir textos, traduzir de uma língua para outra."

Se analisarmos sintaticamente parte do período acima, concluiremos que:

- (A) "Esses sistemas" é o sujeito oracional do período.
- (B) "Esses sistemas" é o objeto indireto do período.
- (C) "Esses sistemas" é o objeto direto do período.
- (D) "Esses" é o núcleo do sujeito oracional do período.
- (E) O período não tem sujeito.

FOLHA DE RESPOSTAS INTERMEDIÁRIAS

Prezado(a) candidato(a),

1. Responda a todas as questões contidas neste caderno e, se desejar, transcreva as alternativas assinaladas para esta Folha de Respostas Intermediária.
2. Não deixe questões em branco.
3. Marque com cuidado e assinale apenas uma resposta para cada questão.
4. **Transcreva todas as alternativas para a Folha de Respostas Definitiva, utilizando caneta esferográfica de tinta preta ou azul, conforme o modelo a seguir:**

A B C D E

PROVA (30 RESPOSTAS)

RESPOSTAS de 01 a 10

01	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
02	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
03	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
04	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
05	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
06	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
07	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
08	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
09	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

RESPOSTAS de 11 a 20

11	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
19	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

RESPOSTAS de 21 a 30

21	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
22	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
23	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
24	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
25	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
26	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
27	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
28	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
29	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
30	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>