



CONTADOR

Leia atentamente as instruções abaixo

1. PROVA E FOLHA DE RESPOSTAS

- Além deste Caderno de Prova, contendo 50 (cinquenta) questões objetivas, você receberá do Fiscal de Sala:
- 01 (uma) Folha de Respostas destinada às respostas das questões objetivas. Confira se seus dados estão corretos.

2. TEMPO

- 03 (três) horas é o tempo disponível para realização da prova, já incluído o tempo para marcação da Folha de Respostas da prova objetiva;
- **01 (uma) hora** após o início da prova é possível, retirar-se da sala levando o caderno de prova;

3. INFORMAÇÕES GERAIS

- As questões objetivas têm 05 (cinco) alternativas de resposta (A, B, C, D, E) e somente **uma** delas está correta;
- Verifique se seu caderno está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, informe imediatamente o Fiscal da Sala, para que sejam tomadas as devidas providências;
- Confira seus dados pessoais na Folha de Respostas, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preenchimento;
- O preenchimento das respostas da prova objetiva é de sua responsabilidade e não será permitida a troca de Folha de Respostas em caso de erro de marcação pelo candidato;

- Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.

- Reserve tempo suficiente para o preenchimento de suas respostas. Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas na Folha de Respostas da prova objetiva, não sendo permitido anotar informações relativas às respostas em qualquer outro meio que não seja o caderno de prova;

- Ao se retirar, entregue a Folha de Respostas preenchida e assinada ao Fiscal de Sala.

SERÁ ELIMINADO do presente certame o candidato que:

- a) for surpreendido, durante as provas, em qualquer tipo de comunicação com outro candidato;
- b) portar ou usar, qualquer tipo de aparelho eletrônico (calculadoras, bips/pagers, câmeras fotográficas, filmadoras, telefones celulares, smartphones, tablets, relógios, walkmans, MP3 players, fones de ouvido, agendas eletrônicas, notebooks, palmtops ou qualquer outro tipo de computador portátil, receptores ou gravadores) seja na sala de prova, sanitários, pátios ou qualquer outra dependência do local de prova;
- c) se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o Caderno de Questões e/ou a Folha de Respostas;
- d) se recusar a entregar a Folha de Respostas, quando terminar o tempo estabelecido;
- e) não assinar a Lista de Presença e/ou a Folha de Respostas.

LÍNGUA PORTUGUESA

TEXTO

Leia o texto a seguir para responder às questões de 1 a 6.

Amor

A verdade é que devemos tudo aos amores infelizes, aos amores que não dão certo. A poesia se faz antes ou depois do amor, ninguém jamais fez um bom poema durante um amor feliz. Pois se o amor está tão bom, pra que interrompê-lo? O amor feliz não é assunto de poesia, o amor feliz é em vez de poesia. Literatura é quando o amor ainda não veio ou quando já acabou, literatura durante é mentira. Ou ela é empolgação ou é remorso, revolta, saudade, tédio, divagação desesperada — enfim, tudo que dá bom texto. Desconfie de quem explica um estado de exaltação criativa dizendo que está amando. Algo deve estar errado.

— Você está amando, mas ela não está correspondendo, é isso?

— Não, não. Ela também me ama. É maravilhoso.

— É maravilhoso, mas você sabe que não pode durar, é isso? Seu poema é sobre a transitoriedade de todas as coisas, sobre o efêmero, sobre o fim inevitável da felicidade num mundo em que...

— Não! É sobre a felicidade sem fim!

— Não pode ser.

— Mas é. Acabei o poema e vou fazer uma canção. Depois, talvez, uma cantata. E estou pensando num romance. Tudo inspirado no nosso amor. Não posso parar de criar. Estou transbordando de amor e ideia. Crio dia e noite.

— E a mulher amada?

— Quem? Ah, ela. Bom, ela sabe que a atenção que não lhe dou, dou ao nosso amor perfeito.

Está explicado. Ele não canta a amada ou seu amor. Está fascinado por ele mesmo, amando. E o poema certamente é ruim. Porque o

amor, para ser de verdade, tem de emburrecer. Só devem lhe ocorrer bobagens para dizer ou escrever durante um caso de amor. Ou é kitsch, de mau gosto, piegas ou copiado, ou não é amor. Qualquer sinal de originalidade pode até ser suspeito.

— Esses seus versos para mim... Estão ótimos.

— Obrigado.

— Essas juras de amor, essas rimas, essa métrica... De onde você tirou tudo isso?

— Eu mesmo inventei. Pensando em você.

— Seu falso!

— O quê?

— Só deixando de pensar em mim por algumas horas você faria uma coisa assim pensando em mim. Só tomando distância, escrevendo ou reescrevendo, raciocinando e burilando você faria isso. Um verso plagiado do Vinicius eu entenderia. Um verso original, e bom desse jeito, é traição. Só não sendo sincero você seria tão inteligente!

— Mas...

— Não fale mais comigo.

Pronto. O amor acabou, agora você pode ser criativo sem remorso. Você está infeliz, mas console-se. Pense em como isso melhorará o seu estilo.

VERISSIMO, L. F. *Verissimo antológico: meio século de crônicas, ou coisa parecida*. São Paulo: Objetiva, 2020.

QUESTÃO 01

Para o narrador do texto:

- (A) Poemas só podem ser bons se escritos por pessoas que amam e são correspondidas.
- (B) A experiência do sofrimento por amor é uma fonte de criatividade na literatura.
- (C) Amores não correspondidos geram textos literários ruins.
- (D) Bons textos literários são escritos durante relacionamentos amorosos felizes.
- (E) Os únicos fatores que influenciam na qualidade de um poema são as métricas e as rimas.

QUESTÃO 02

No excerto “*Só tomando distância, escrevendo ou reescrevendo, raciocinando e burilando você faria isso.*”, a palavra “*burilando*” exprime o mesmo significado que:

- (A) aperfeiçoando.
- (B) recomeçando.
- (C) rasgando.
- (D) esquentando.
- (E) esquecendo.

QUESTÃO 03

A locução “*em vez de*”, que ocorre no texto — “*O amor feliz não é assunto de poesia, o amor feliz é em vez de poesia.*” —, é classificada gramaticalmente como:

- (A) locução adverbial, formada por preposição, substantivo, preposição.
- (B) locução adverbial, formada por preposição, advérbio, preposição.
- (C) locução prepositiva, formada por preposição, advérbio, preposição.
- (D) locução prepositiva, formada por preposição, substantivo, preposição.
- (E) locução conjuntiva, formada por conjunção, substantivo, conjunção.

QUESTÃO 04

Em “*Bom, ela sabe que a atenção que não lhe dou, dou ao nosso amor perfeito.*”, o papel do pronome “*lhe*”, em relação ao verbo com o qual ocorre, é de:

- (A) objeto direto.
- (B) objeto indireto.
- (C) adjunto adverbial.
- (D) adjunto adnominal.
- (E) sujeito.

QUESTÃO 05

Em “*Está fascinado por ele mesmo, amando.*”, o pronome “*ele*” é um:

- (A) pronome pessoal do caso reto.
- (B) pronome pessoal do caso oblíquo átono.
- (C) pronome pessoal do caso oblíquo tônico.
- (D) pronome relativo.
- (E) pronome indefinido.

QUESTÃO 06

Na locução verbal que ocorre em “*Acabei o poema e vou fazer uma canção.*”, a expressão de tempo decorre:

- (A) do verbo “*ir*”, no presente do indicativo, que exprime futuro quando ocorre junto a um verbo no infinitivo.
- (B) do verbo “*ir*”, no futuro do presente do indicativo, que exprime futuro quando ocorre junto a um verbo no infinitivo.
- (C) do verbo “*fazer*”, no infinitivo, que exprime presente quando ocorre junto a um verbo no presente do indicativo.
- (D) do verbo “*fazer*”, no presente do indicativo, que exprime presente quando ocorre junto a um verbo no futuro do presente do indicativo.
- (E) do verbo “*acabar*”, no pretérito perfeito do indicativo, que exprime passado quando ocorre junto a qualquer outro verbo que possa ser empregado no contexto.

QUESTÃO 07

A sentença a seguir que apresenta um advérbio funcionando como recurso de coesão anafórico é:

- (A) Veja se está de acordo e me informe rapidamente.
- (B) Os pais da garota proibiram-na de ir à festa, e ela ficou muito chateada.
- (C) Essas atitudes não ajudam em nada.
- (D) Os rapazes começaram a trabalhar cedo.
- (E) Apesar da decisão ter sido tomada pela maioria, eu não penso assim.

QUESTÃO 08

O emprego incorreto da vírgula, que separa um verbo de seu(s) complemento(s), ocorre em:

- (A) Ele escolheu que a votação fosse adiada; a maioria, que fosse mantida.
- (B) Ana, Mônica e João, que não aguentavam mais de saudade, foram visitar a amiga.
- (C) Não vá ao parque, pois há muitos carrapatos ali.
- (D) O homem exigia dos policiais, uma explicação plausível para o assassinato de sua esposa.
- (E) Lembre-se de voltar cedo para casa, meu bem.

QUESTÃO 09

Analise o emprego dos verbos em destaque nas sentenças a seguir. Assinale a alternativa em que se verifica incorreção quanto à conjugação verbal apresentada.

- (A) Enquanto a namorada viaja, o rapaz **farreia**.
- (B) As garotas se **maquiam** em reuniões nos fins de semana.
- (C) Eles **remediam** questões burocráticas da instituição.
- (D) Os corações **anseiam** por um amor duradouro.
- (E) Seus avós **custeiam** todos os gastos em materiais escolares.

QUESTÃO 10

Das condições apresentadas a seguir a respeito do uso do acento indicativo de crase, quando ocorre a preposição “a”, é verdadeiro que seu emprego é facultativo apenas:

- (A) diante de palavras masculinas precedidas de artigo definido.
- (B) diante de palavras femininas precedidas de artigo definido.
- (C) diante de pronomes possessivos.
- (D) diante de pronomes demonstrativos femininos.
- (E) diante de pronomes pessoais femininos.

MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO
QUESTÃO 11

Uma empresa de hospedagem cobra do cliente por cada hora utilizada na hospedagem, porém horários diferentes têm taxas diferentes. Entre 7h e 18h, cobra-se R\$ 12,00 por hora, e entre 18h e 7h do dia seguinte, cobra-se R\$ 15,00 por hora, independentemente do dia da semana. Um determinado cliente chegou na hospedagem às 22h de uma sexta-feira e saiu às 12h da segunda-feira seguinte. Quanto este cliente pagou pela estadia?

- (A) R\$ 824,00.
- (B) R\$ 812,00.
- (C) R\$ 849,00.
- (D) R\$ 861,00.
- (E) R\$ 889,00.

QUESTÃO 12

Para fazer um drinque, uma pessoa mistura 50 ml de uma bebida destilada, com suco e gelo. Se a pessoa comprar 2 litros dessa bebida, quantos drinques ela conseguirá fazer?

- (A) 25.
- (B) 40.
- (C) 30.
- (D) 20.
- (E) 12.

QUESTÃO 13

Um comerciante utiliza um sistema automatizado para contar o número de pessoas que entra na sua loja, e o número de pessoas que efetivamente fazem uma compra. No fechamento de um dado mês, ele descobriu que a razão entre o número de pessoas que efetivamente compraram e o número de pessoas que entraram na sua loja foi de 1/10. Ele chama essa razão de ‘efetividade’. No mês seguinte, entraram 10% mais pessoas na loja (em relação ao mês anterior), mas o número de compradores foi o mesmo do mês anterior. Nessas condições, sobre a efetividade pode-se dizer que:

- (A) Baixou para 1/11.
- (B) Baixou para 10/11.
- (C) Aumentou para 11/100.
- (D) Baixou para 11/100.
- (E) Aumentou para 1/11.

QUESTÃO 14

Observe a seguinte sequência lógica numérica:

$$-\frac{1}{2}, 3, -\frac{1}{4}, 5, -\frac{1}{6}, 7, \dots$$

Qual o resultado da subtração: 7º elemento menos o 6º elemento?

- (A) $-63/8$.
- (B) $57/8$.
- (C) $49/8$.
- (D) $-49/8$.
- (E) $-57/8$.

QUESTÃO 15

Observe a seguinte afirmativa sobre os triângulos:

I – O maior ângulo interno possível para um triângulo é 90° . Neste caso, chama-se um triângulo retângulo.

II – Dado um triângulo retângulo, a soma dos dois ângulos internos que não são retos é sempre igual a 90° .

III – Um quadrado que foi cortado ao longo de uma de suas diagonais forma dois triângulos isósceles idênticos.

Estão corretas:

- (A) Somente I.
- (B) I e II.
- (C) I e III.
- (D) II e III.
- (E) I, II e III.

QUESTÃO 16

Em um experimento financeiro, dois investidores, Alice e Bruno, decidiram aplicar a mesma quantia em investimentos a juro simples. Alice investiu R\$ 10.000,00 a uma taxa de juros simples de 5% ao ano por um período de 3 anos. Bruno, por sua vez, investiu também R\$ 10.000,00, porém a uma taxa de juros simples de 6% ao ano. Por quanto tempo deve ser mantida a aplicação de Bruno, em meses, para que o seu valor recolhido de juro seja igual ao de Alice?

- (A) 24.
- (B) 12.
- (C) 48.
- (D) 30.
- (E) 26.

QUESTÃO 17

Em uma universidade, a média aritmética das notas finais de um grupo de 5 estudantes em uma disciplina foi 72. Três desses estudantes obtiveram as seguintes notas: 65, 70 e 80. Os outros dois estudantes obtiveram a mesma nota. Determine a nota dos dois estudantes restantes:

- (A) 72,0.
- (B) 71,0.
- (C) 72,5.
- (D) 69,5.
- (E) 70,2.

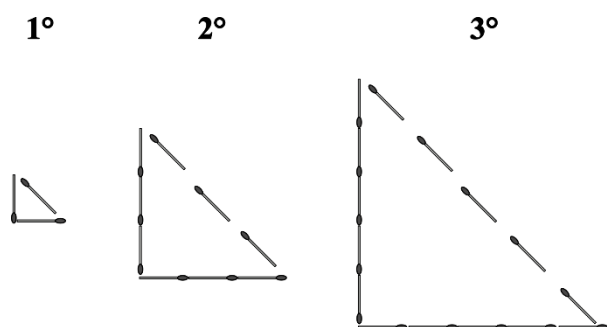
QUESTÃO 18

Bruno sempre que vai ao açougue compra 500 gramas de carne e 800 gramas de frango. Nessa compra ele gasta R\$ 42,00. Certo dia, ele foi avisado que houve um aumento no preço por kg da carne de 25% e no preço por kg do frango de 10%. Ele levou as mesmas quantidades de costume, mas pagou um total de R\$ 50,10. Nessas condições, quanto custa o preço por kg da carne após o aumento?

- (A) R\$ 52,00.
- (B) R\$ 22,00.
- (C) R\$ 20,00.
- (D) R\$ 70,00.
- (E) R\$ 65,00.

QUESTÃO 19

Observe a seguinte sequência lógica feita com palitos de fósforo:

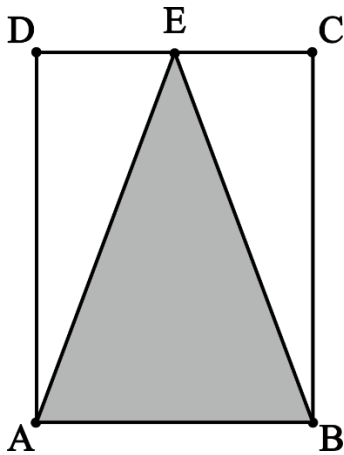


O primeiro elemento é feito com três palitos e a sequência continua. Quantos palitos serão necessários para se construir essa sequência completa do primeiro ao 10º elemento?

- (A) 303.
- (B) 300.
- (C) 297.
- (D) 357.
- (E) 363.

QUESTÃO 20

A figura abaixo mostra um retângulo ABCD, e um triângulo sombreado ABE inscrito neste retângulo.



O ponto E é o ponto médio do segmento DC. A medida AD é 12 cm, e a medida AB é 10 cm. Nessas condições, indique o perímetro do triângulo ABE:

- (A) 36 cm.
- (B) 34 cm.
- (C) 35 cm.
- (D) 23 cm.
- (E) 22 cm.

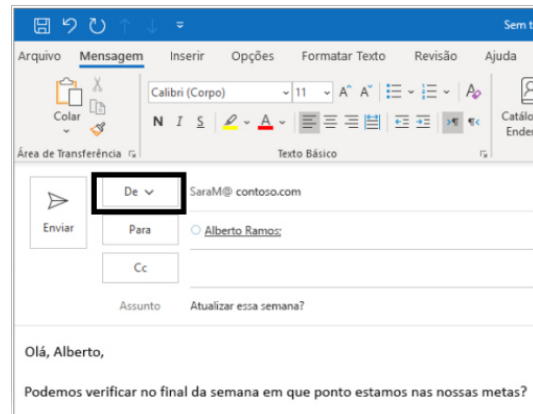
NOÇÕES DE INFORMÁTICA**QUESTÃO 21**

Para acessar a sua conta de e-mail utilizando um navegador padrão de internet, é necessário que se faça qual das ações descritas a seguir, que permitirá o acesso aos itens recebidos:

- (A) Trojan.
- (B) Upload.
- (C) Whois.
- (D) Login.
- (E) Domain.

QUESTÃO 22

A imagem a seguir descreve os campos presentes em um software utilizado para envio de e-mails.



Fonte: 1 <https://support.microsoft.com/>

O botão em destaque na imagem, tem a função de:

- (A) Definir de qual e-mail será enviada a mensagem.
- (B) Definir de qual e-mail será recebida a mensagem.
- (C) Definir para qual e-mail será enviada a mensagem.
- (D) Definir para qual e-mail será copiada a mensagem.
- (E) Definir de qual conta será excluída a mensagem.

QUESTÃO 23

Considere os atalhos de teclado utilizados com frequência no Microsoft Word e assinale a opção que melhor descreve a ação obtida ao utilizar o comando **CTRL+ E** em um texto selecionado:

- (A) Apagar o texto.
- (B) Grifar o texto.
- (C) Sublinhar o texto.
- (D) Centralizar o texto.
- (E) Corrigir o texto.

QUESTÃO 24

Para ler em voz alta um texto produzido utilizando Microsoft Word, basta selecionar as palavras que deseja ouvir e clicar em:

- (A) **Alt + Tab + Espaço.**
- (B) **Alt + Ctrl + Espaço.**
- (C) **Alt + Tab + Esc.**
- (D) **Alt + Tab + Enter.**
- (E) **Alt + Enter + Espaço.**

QUESTÃO 25

O atalho de teclado **Ctrl+Alt+S** no Microsoft Word tem a função de:

- (A) Gerar um novo documento.
- (B) Criptografar o documento produzido.
- (C) Compartilhar um documento já finalizado.
- (D) Dividir a janela do documento.
- (E) Resumir o texto do documento produzido.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**QUESTÃO 26**

No Regime do Lucro Real, há duas alternativas de período de apuração possibilitadas pelo Fisco: a trimestral e a anual. Na alternativa trimestral, os períodos de apuração devem ser encerrados (em cada ano-calendário) nos dias, exceto:

- (A) 31 de março
- (B) 30 de junho
- (C) 30 de setembro
- (D) 31 de janeiro
- (E) 31 de dezembro

QUESTÃO 27

Qual é o percentual de Lucro Arbitrado sobre a receita bruta para atividades de prestação de serviços de transporte, exceto de carga?

- (A) 1,92%
- (B) 9,6%
- (C) 19,2%
- (D) 16,8%
- (E) 38,4%

QUESTÃO 28

A Industria Delta, optante pelo lucro real, apresentou prejuízo fiscal de R\$ 500,00 por três anos seguidos. Nos dois anos seguintes, obteve lucro fiscal de R\$ 300,00 e R\$ 800,00. Ao final do quinto ano, depois de efetuadas as compensações, o saldo de prejuízo fiscal a compensar era de:

- (A) R\$ 1.280,00
- (B) R\$ 930,00
- (C) R\$ 1.170,00
- (D) R\$ 400,00
- (E) Nenhuma das alternativas

QUESTÃO 29

Uma empresa utiliza o Sistema de Análise de Apuração de Custos para calcular o custo total de produção de seus produtos. Considere os seguintes dados para a produção de um lote de 1.000 unidades de um produto:

- Custo das matérias-primas: R\$ 25.000,00
 - Mão-de-obra direta: R\$ 15.000,00
 - Custos indiretos de fabricação: R\$ 10.000,00
- Além disso, a empresa aplica uma margem de lucro de 20% sobre o custo total de produção para determinar o preço de venda. Qual será o preço total de venda do lote de 1.000 unidades?
- (A) R\$ 54.000,00
 - (B) R\$ 60.000,00
 - (C) R\$ 50.000,00
 - (D) R\$ 62.000,00
 - (E) R\$ 55.000,00

QUESTÃO 30

Uma empresa está realizando a correção monetária de seu balanço. Considere os seguintes saldos em 31 de dezembro do ano base, antes da correção monetária:

- Ativo Fixo: R\$ 100.000,00
- Estoques: R\$ 50.000,00
- Passivo Circulante: R\$ 30.000,00

A empresa utiliza um índice de correção monetária de 10% para ajustar os valores. Após a correção, qual será o valor total do Ativo?

- (A) R\$ 150.000,00
- (B) R\$ 160.000,00
- (C) R\$ 165.000,00
- (D) R\$ 170.000,00
- (E) R\$ 175.000,00

QUESTÃO 31

Uma empresa adquiriu um equipamento por R\$ 200.000,00, com uma vida útil estimada de 10 anos e um valor residual de R\$ 20.000,00. A empresa utiliza o método de depreciação linear para depreciar seus ativos.

Qual será o valor anual da depreciação do equipamento?

- (A) R\$ 18.000,00
- (B) R\$ 20.000,00
- (C) R\$ 22.000,00
- (D) R\$ 24.000,00
- (E) R\$ 25.000,00

QUESTÃO 32

Do LALUR de uma empresa tributada pelo Regime do Lucro Real, foram extraídas as seguintes informações:

- Gasto total com o Programa de Alimentação do Trabalhador (PAT): R\$ 55.000,00
- IRPJ devido: alíquota de 15%: R\$ 550.000,00
- IRPJ devido: alíquota adicional de 10%: R\$ 256.000,00

Com base nessas informações, escolha a alternativa que corresponde ao valor máximo que poderá ser deduzido do IRPJ devido a título de PAT.

- (A) R\$ 18.000,00
- (B) R\$ 22.000,00
- (C) R\$ 33.040,00
- (D) R\$ 16.500,00
- (E) R\$ 11.040,00

QUESTÃO 33

A empresa XYZ apresentou os seguintes saldos de contas em 31 de dezembro de 2023:

Conta	Saldo (R\$)
Caixa	50.000,00
Bancos	80.000,00
Contas a Receber	120.000,00
Estoques	200.000,00
Imóveis	500.000,00
Veículos	150.000,00
Fornecedores	130.000,00
Empréstimos Bancários	200.000,00
Capital Social	500.000,00
Reservas de Lucros	50.000,00

Com base na tabela anterior, calcule o total do Ativo Circulante da empresa XYZ em 31 de dezembro de 2023.

- (A) R\$ 400.000,00
- (B) R\$ 450.000,00
- (C) R\$ 500.000,00
- (D) R\$ 550.000,00
- (E) R\$ 600.000,00

QUESTÃO 34

Qual é a Quota de Amortização anual da conta Farma, pelo método linear, em 31.12.x1, considerando que a referida conta tinha um saldo igual a R\$ 36.000,00 e que o tempo de vida útil foi estimado em 8 anos?

- (A) R\$ 3.600,00
- (B) R\$ 3.000,00
- (C) R\$ 4.000,00
- (D) R\$ 1.800,00
- (E) R\$ 4.500,00

QUESTÃO 35

Uma empresa realizou uma operação que previa o pagamento de 5% de juros mais a variação cambial em determinado período. Qual a remuneração total dessa operação se a taxa de câmbio passou de R\$ 3,00 para R\$ 3,15?

- (A) 10,15%
- (B) 8,50%
- (C) 8,15%
- (D) 9,20%
- (E) 10,25%

QUESTÃO 36

A empresa Beta S.A. está passando por uma auditoria contábil e o auditor encontrou as seguintes informações no balancete:

- Caixa: R\$ 50.000,00
- Contas a Receber: R\$ 120.000,00
- Estoques: R\$ 80.000,00
- Imobilizado: R\$ 250.000,00
- Contas a Pagar: R\$ 70.000,00
- Empréstimos: R\$ 150.000,00
- Capital Social: R\$ 200.000,00
- Reservas de Lucros: R\$ 80.000,00

Com base nas informações acima, qual é o valor do Patrimônio Líquido da empresa Beta S.A.?

- (A) R\$ 360.000,00
- (B) R\$ 280.000,00
- (C) R\$ 560.000,00
- (D) R\$ 480.000,00
- (E) R\$ 90.000,00

QUESTÃO 37

O diretor da empresa XYZ foi demitido porque o lucro da empresa caiu de R\$ 2,0 milhões para R\$ 1,4 milhões. O relatório de análise indica um decréscimo de 30%. Para o ano de 2023, foi contratado o Sr. Barbosa, como novo gerente. Como "resultado de seu esforço, ele conseguiu atingir um lucro de R\$ 1,82 milhões. O relatório de análise, elaborado pelo próprio gerente, além de descrever um parecer do qual consta a "satisfação" em recuperar plenamente o decréscimo do ano anterior, indica um acréscimo de:

- (A) 9%
- (B) 30%
- (C) 20%
- (D) 25%
- (E) 28%

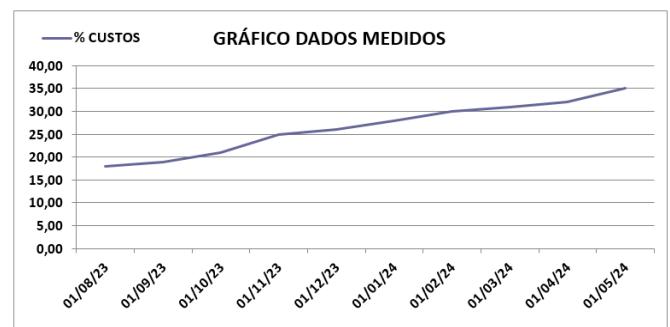
QUESTÃO 38

Em 2023, o governo federal do Brasil elaborou um Plano Plurianual (PPA) com um orçamento total de R\$ 1,5 trilhão, distribuído entre várias áreas prioritárias. Uma dessas áreas é a educação, que recebeu 20% do orçamento total. No entanto, devido a uma revisão orçamentária, foi decidido aumentar o orçamento da educação em 10%. Qual será o novo orçamento destinado à educação após esse aumento?

- (A) R\$ 300 bilhões
- (B) R\$ 320 bilhões
- (C) R\$ 330 bilhões
- (D) R\$ 390 bilhões
- (E) R\$ 450 bilhões

QUESTÃO 39

A Empresa Delta S.A apurou os seguintes resultados sobre o aumento de custos em seus produtos:



Sendo a Equação da Reta de Regressão dada por $y = a + bx$, onde $a = 18,02$ e $b=0,06$, pode-se calcular que para o dia 01/06/24 a estimativa de custos será de:

- (A) 18,68%
- (B) 18,02%
- (C) 18,08%
- (D) 18,56%
- (E) 18,38%

QUESTÃO 40

Considere os dados, a seguir, quanto à alienação de bens de uma determinada entidade pública referentes ao exercício financeiro de 2022:

- Valor acumulado dos recursos financeiros não aplicados oriundos da alienação de bens em 01/01/2022 = R\$ 150.000,00
- Receita Realizada com a Alienação de Bens Móveis em 2022 = R\$ 40.000,00
- Receita Realizada com a Alienação de Bens Imóveis em 2022 = R\$ 95.000,00
- Despesa Executada com Investimentos em 2022 = R\$ 74.000,00
- Despesa Executada com Inversões Financeiras em 2022: R\$ 32.000,00
- Despesa Executada com Amortização da Dívida em 2022 = R\$ 28.000,00

Com base nessas informações, e considerando que não houve a destinação de recursos aos regimes de previdência social, geral e próprio dos servidores públicos, o saldo de recursos não aplicados oriundos da alienação de bens em 31/12/2022 era:

- (A) R\$ 111.000,00
- (B) R\$ 56.000,00
- (C) R\$ 151.000,00
- (D) R\$ 179.000,00
- (E) R\$ 183.000,00

QUESTÃO 41

De acordo com a Lei Federal n.º 4.320/1964. Assinale a alternativa que preenche corretamente as 03 lacunas.

Classificam-se como _____ as dotações para manutenção de serviços anteriormente criados, inclusive as destinadas a atender a obras de conservação e adaptação de bens imóveis.

Classificam-se como _____ as dotações para despesas as quais não corresponda contraprestação direta em bens ou serviços, inclusive para contribuições e subvenções destinadas a atender à manutenção de outras entidades de direito público ou privado.

Classificam-se como _____ as dotações para o planejamento e a execução de obras, inclusive as destinadas à aquisição de imóveis considerados necessários à realização destas últimas, bem como para os programas especiais de trabalho, aquisição de instalações, equipamentos e material permanente e constituição ou aumento do capital de empresas que não sejam de caráter comercial ou financeiro.

- (A) Inversões Financeiras - Transferências Correntes – investimentos
- (B) Inversões Financeiras - Transferências Correntes – subvenções
- (C) Despesas de Custeio - Transferências Correntes – investimentos
- (D) Transferências Correntes – investimentos – Subvenções
- (E) Subvenções econômicas - Subvenções sociais - Despesas de Custeio

QUESTÃO 42

Qual é a característica principal do Plano Plurianual (PPA) em relação ao seu período de vigência?

- (A) O PPA é estabelecido por lei, com vigência de cinco anos, abrangendo todo o mandato de um presidente e o primeiro ano do mandato do próximo presidente.
- (B) O PPA é elaborado anualmente e tem sua vigência renovada a cada ano fiscal.
- (C) O PPA é estabelecido por lei, com vigência de quatro anos, iniciando no segundo ano de mandato de um presidente e se prolongando até o final do primeiro ano do mandato de seu sucessor.
- (D) O PPA é um plano de longo prazo, com vigência de dez anos, cobrindo dois mandatos presidenciais consecutivos.
- (E) O PPA é um plano de curto prazo, com vigência de dois anos, coincidindo com os dois primeiros anos do mandato de um presidente.

QUESTÃO 43

De acordo com a Lei Federal n.º 8.429//1992. Analise os itens a seguir.

I – O sucessor ou o herdeiro daquele que causar dano ao erário ou que se enriquecer ilicitamente não estão sujeitos apenas à obrigação de repará-lo até o limite do valor da herança ou do patrimônio transferido.

II – Se houver indícios de ato de improbidade, a autoridade que conhecer dos fatos representará ao Ministério Público competente, para as providências necessárias.

- (A) A asserção I é uma proposição falsa, e a II é uma proposição verdadeira.
- (B) As asserções I e II são proposições verdadeiras, e a II é um complemento da I.
- (C) A asserção I é uma proposição verdadeira, e a II é uma proposição falsa.
- (D) As asserções I e II são proposições falsas.
- (E) As asserções I e II são proposições verdadeiras, mas a II não é um complemento da I.

QUESTÃO 44

Em relação a Lei Federal n.º 14.133/2021, Indique “V” para verdadeiro e “F” para falso.

Consideram-se:

- () contratação por tarefa: regime de contratação de mão de obra para pequenos trabalhos por preço certo, com ou sem fornecimento de materiais;
- () fornecimento e prestação de serviço associado: regime de contratação em que, além do fornecimento do objeto, o contratado responsabiliza-se por sua operação, manutenção ou ambas, por tempo determinado;
- () empreitada por preço unitário: contratação da execução da obra ou do serviço por preço certo e total;
- () empreitada por preço global: serviço prestado em território nacional, nas condições estabelecidas pelo Poder Executivo federal;

- (A) F, V, F, V
- (B) V, V, F, F
- (C) F, F, V, V
- (D) V, F, V, F
- (E) F, V, V, F

QUESTÃO 45

Complete corretamente a lacuna. Conforme a Lei Federal n.º 14.133/2021.

pregão: modalidade de licitação obrigatória para aquisição de bens e serviços comuns, cujo critério de julgamento poderá ser

- (A) o de menor preço ou o de maior desconto;
- (B) o de melhor técnica ou conteúdo artístico;
- (C) o de técnica e preço;
- (D) o de menor desconto e maior retorno econômico;
- (E) o de maior retorno econômico e melhor técnica;

QUESTÃO 46

De acordo com a Lei 12.305/2010 - Institui a Política Nacional de Resíduos Sólidos. Analise os itens a seguir e assinale a alternativa correta.

I – A Política Nacional de Resíduos Sólidos reúne o conjunto de princípios, objetivos, instrumentos, diretrizes, metas e ações adotados pelo Governo Federal, isoladamente ou em regime de cooperação com Estados, Distrito Federal, Municípios ou particulares, com vistas à gestão integrada e ao gerenciamento ambientalmente adequado dos resíduos sólidos.

II – Na gestão e gerenciamento de resíduos sólidos, deve ser observada a seguinte ordem de prioridade: geração, reutilização, redução, tratamento dos resíduos sólidos, disposição final ambientalmente adequada dos rejeitos e reciclagem.

- (A) A asserção I é uma proposição falsa, e a II é uma proposição verdadeira.
(B) As asserções I e II são proposições verdadeiras, e a II é um complemento da I.
(C) A asserção I é uma proposição verdadeira, e a II é uma proposição falsa.
(D) As asserções I e II são proposições falsas.
(E) As asserções I e II são proposições verdadeiras, mas a II não é um complemento da I.

QUESTÃO 47

Leia.

“compromisso de adimplência de obrigação financeira ou contratual assumida por ente da Federação ou entidade a ele vinculada;”

De acordo com a Lei Complementar n.º 101/2000, o conceito acima refere-se a:

- (A) dívida pública mobiliária
(B) dívida pública consolidada ou fundada
(C) crédito a assunção
(D) operação de crédito
(E) concessão de garantia

QUESTÃO 48

De acordo com a Lei 12.305/2010 - Institui a Política Nacional de Resíduos Sólidos. Assinale a alternativa incorreta.

- (A) acordo setorial: ato de natureza contratual firmado entre o poder público e fabricantes, importadores, distribuidores ou comerciantes, tendo em vista a implantação da responsabilidade compartilhada pelo ciclo de vida do produto;
(B) área contaminada: local onde há contaminação causada pela disposição, regular ou irregular, de quaisquer substâncias ou resíduos;
(C) área órfã contaminada: área contaminada cujos responsáveis pela disposição não sejam identificáveis ou individualizáveis;
(D) ciclo de vida do produto: série de etapas que envolvem o desenvolvimento do produto, a obtenção de matérias-primas e insumos, o processo produtivo, o consumo e a disposição final;
(E) controle social: coleta de resíduos sólidos previamente segregados conforme sua constituição ou composição;

QUESTÃO 49

Assinale a alternativa correta de acordo com a Lei 14.133, no caso de serviços e obras. Os prazos mínimos para apresentação de propostas e lances, contados a partir da data de divulgação do edital de licitação, são de:

- I - 8 (oito) dias úteis, quando adotados os critérios de julgamento de menor preço ou de maior desconto;
II - 10 (dez) dias úteis, quando adotados os critérios de julgamento de menor preço ou de maior desconto, no caso de serviços comuns e de obras e serviços comuns de engenharia;
III - 15 (quinze) dias úteis, quando adotados os critérios de julgamento de menor preço ou de maior desconto, no caso de serviços especiais e de obras e serviços especiais de engenharia;

- (A) Apenas II e III estão corretos.
(B) Apenas I está correto.
(C) Apenas I e III estão incorretos.
(D) Apenas III está correto.
(E) Todos os itens estão incorretos.

QUESTÃO 50

De acordo com a Lei 11.445/2007. Analise os itens a seguir.

I – considera-se saneamento básico: conjunto de mecanismos e procedimentos que garantem à sociedade informações, representações técnicas e participação nos processos de formulação de políticas, de planejamento e de avaliação relacionados com os serviços públicos de saneamento básico;

II – considera-se universalização: modalidade de prestação integrada de um ou mais componentes dos serviços públicos de saneamento básico em determinada região cujo território abranja mais de um Município;

- (A) A asserção I é uma proposição falsa, e a II é uma proposição verdadeira.
- (B) As asserções I e II são proposições verdadeiras, e a II é um complemento da I.
- (C) A asserção I é uma proposição verdadeira, e a II é uma proposição falsa.
- (D) As asserções I e II são proposições falsas.
- (E) As asserções I e II são proposições verdadeiras, mas a II não é um complemento da I.

