

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANDRÉ

ESTADO DE SÃO PAULO

CONCURSO PÚBLICO

078. PROVA OBJETIVA

CONTADOR

- ◆ Você recebeu sua folha de respostas, este caderno, contendo 50 questões objetivas, e o caderno de prova dissertativa.
- ◆ Confira seus dados impressos na capa deste caderno e na folha de respostas.
- ◆ Quando for permitido abrir o caderno, verifique se está completo ou se apresenta imperfeições. Caso haja algum problema, informe ao fiscal da sala para a devida substituição desse caderno.
- ◆ Leia cuidadosamente todas as questões e escolha a resposta que você considera correta.
- ◆ Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.
- ◆ A duração das provas objetiva e dissertativa é de 5 horas, já incluído o tempo para o preenchimento da folha de respostas e para a transcrição da resposta definitiva.
- ◆ Só será permitida a saída definitiva da sala e do prédio após transcorridos 75% do tempo de duração das provas.
- ◆ Deverão permanecer em cada uma das salas de prova os 3 últimos candidatos, até que o último deles entregue suas provas, assinando termo respectivo.
- ◆ Ao sair, você entregará ao fiscal o caderno de prova dissertativa, a folha de respostas e este caderno.
- ◆ Até que você saia do prédio, todas as proibições e orientações continuam válidas.

AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE CADERNO.

Nome do candidato _____

RG _____

Inscrição _____

Prédio _____

Sala _____

Carteira _____

CONHECIMENTOS GERAIS

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia a tira para responder às questões de números 01 e 02.



(M. Schulz, "Minduim Charles". <https://cultura.estadao.com.br/quadrinhos>. 25.05.2023. Adaptado)

01. De acordo com a norma-padrão, as lacunas da tira devem ser preenchidas, respectivamente, com:

- (A) quiser ... esse ... têm
- (B) querer ... este ... tiver
- (C) quer ... o ... têm
- (D) querer ... esse ... tem
- (E) quiser ... este ... tiver

02. O pensamento do cachorro – Senso de humor esquisito! – refere-se

- (A) à sua própria indiferença por um lanche tão tardio.
- (B) a um horário esdrúxulo para o menino servir lanche.
- (C) à falta de solidariedade do menino com a fome canina.
- (D) à necessidade de um formulário para conseguir lanche.
- (E) à criação de uma burocracia para um lanche que não existe.

Leia o texto para responder às questões de números **03 a 10**.

Traumas do Trânsito

Entre 2011 e 2021, o número de motocicletas circulando no Brasil cresceu 64,7%, de 18 milhões para 30,3 milhões. Como se sabe e boletim do Ministério da Saúde comprova, a escalada elevou a insegurança.

Em 2011, 70,5 mil motociclistas lesionados em acidentes de trânsito foram hospitalizados (3,9 a cada 100 mil habitantes). Já em 2021, foram 115,7 mil (6,1 a cada 100 mil) – aumento de 55% em dez anos.

Apesar de o número de mortos ter permanecido quase estável no período (11,5 mil e 11,1 mil, respectivamente), ele representa 26,6% das fatalidades no tráfego em 2011 e 35,3% em 2021.

Acidentes de trânsito são grave problema de saúde pública no país que, no caso de motocicletas, atinge estratos sociais fragilizados.

Em 2021, as hospitalizações de motociclistas custaram R\$ 167 milhões ao Estado. Despesas por traumatismo cranioencefálico grave (TCE) passaram de R\$ 123,7 milhões, em 2008, para R\$ 278 milhões em 2019. Acidentes de trânsito são a principal causa de TCEs, seguidos por violência interpessoal.

Os custos não findam com a internação. Traumas geram sequelas que exigem tratamentos custosos para reabilitação e podem incapacitar o paciente por toda a vida. Ou seja, além dos gastos públicos, o país perde força laboral.

Para diminuir gastos na saúde e proteger jovens trabalhadores, é fundamental que o poder público, nas esferas municipal, estadual e federal, implemente ações de fiscalização e de conscientização que integrem órgãos de transporte, justiça, saúde e educação.

Tal orientação já consta do Plano Nacional de Redução de Mortes e Lesões no Trânsito, legislação aprovada pelo Congresso em 2018. Basta tirá-lo do papel.

(Editorial. *Folha de S.Paulo*, 31.05.2023. Adaptado)

03. Ao longo do texto, são apresentados dados numéricos com o objetivo de

- (A) mostrar como a violência no trânsito está ceifando vidas inocentes, o que exige da sociedade manifestações para que haja mudanças na leis de trânsito.
- (B) sensibilizar os leitores sobre a situação caótica no trânsito das cidades brasileiras devido ao aumento irresponsável do número de motocicletas em circulação.
- (C) enfatizar a dimensão e a complexidade do problema analisado, como os contratempos por que passam os motociclistas quando se acidentam no trânsito.
- (D) criticar as pessoas que recorrem ao Estado para obter recursos financeiros, ou seja, aquelas que se acidentam e depois deixam de trabalhar regularmente.
- (E) contestar a necessidade de discussão ampla sobre as mortes de motociclistas no trânsito das grandes cidades, pois o número de acidentes fatais está estável.

04. Nos dois primeiros parágrafos, o editorial deixa claro que

- (A) o recrudescimento de casos de motociclistas lesionados é um fator que comprova a insegurança do trânsito brasileiro.
- (B) o Ministério da Saúde divulgou um boletim cujas informações atestam a diminuição do tráfego de motociclistas nas cidades.
- (C) o número de motociclistas envolvidos em acidentes em 2021 foi maior que o de 2011, apesar de haver menos motos circulando.
- (D) o número de motos circulando no país gera uma insegurança que não se justifica em razão do número de acidentes constatados.
- (E) o boletim do Ministério da Saúde ratifica que os acidentes com motos acontecem, mas que não devem gerar insegurança social.

05. As passagens “... atinge estratos sociais fragilizados.” (4º parágrafo) e “Os custos não findam com a internação.” (6º parágrafo) podem ser interpretadas, correta e respectivamente, da seguinte forma:

- (A) Os acidentes de trânsito com motocicletas envolvem principalmente pessoas reconhecidas na sociedade. / Hospitais públicos, caso o período de internação seja longo, podem cobrar dos acidentados.
- (B) Os acidentes de trânsito com motocicletas envolvem principalmente pessoas abaladas emocionalmente. / É possível que um acidentado custe mais ao cofre público do que a internação hospitalar.
- (C) Os acidentes de trânsito com motocicletas envolvem principalmente pessoas de diferentes grupos sociais. / Os hospitais tentam limitar os custos relativos à internação de acidentados.
- (D) Os acidentes de trânsito com motocicletas envolvem principalmente pessoas de menor poder aquisitivo. / Os custos com um acidentado normalmente não se limitam à internação.
- (E) Os acidentes de trânsito com motocicletas envolvem principalmente pessoas com poucos recursos financeiros. / Os custos ficam restritos à internação inicial dos acidentados.

06. Nas passagens do 6º parágrafo “Traumas geram **sequelas...**” e “... o país perde força **laboral**”, os termos destacados significam, correta e respectivamente:

- (A) anomalias; de conciliação.
- (B) consequências; de trabalho.
- (C) limitações; recorrente.
- (D) efeitos; inalterável.
- (E) contrariedades; de lei.

07. No 3º parágrafo – **Apesar de o número de mortos ter permanecido quase estável no período** (11,5 mil e 11,1 mil, respectivamente), ele representa 26,6% das fatalidades no tráfego em 2011 e 35,3% em 2021. –, o sentido das informações e a conformidade com a norma-padrão são mantidos com a seguinte reescrita do trecho destacado:

- (A) Uma vez que o número de mortos teve permanecido quase estável no período...
- (B) Por mais que o número de mortos tem permanecido quase estável no período...
- (C) Ainda que o número de mortos tenha permanecido quase estável no período...
- (D) Para que o número de mortos tivesse permanecido quase estável no período...
- (E) Posto que o número de mortos teria permanecido quase estável no período...

08. Na frase final do texto – Basta **tirá-lo do papel**. –, a expressão destacada está empregada em sentido

- (A) figurado, criticando a legislação de trânsito existente no país.
- (B) próprio, amenizando a preocupação com uma nova legislação.
- (C) figurado, exortando a necessidade de pôr em prática a legislação.
- (D) próprio, enaltecendo as qualidades da legislação de trânsito.
- (E) figurado, questionando a validade de fazer valer a legislação.

09. A pontuação está em conformidade com a norma-padrão em:

- (A) O boletim do Ministério da Saúde comprova, que a escalada elevou a insegurança.
- (B) Com os tratamentos o país, tem aumento, nos gastos públicos, e perda da força laboral.
- (C) Os acidentes de trânsito com motocicletas, atingem estratos sociais fragilizados.
- (D) Despesas por TCE, que eram de 123,7 milhões em 2008, atingiram 278 milhões em 2019.
- (E) Foram hospitalizados, 70,5 mil motociclistas lesionados em acidentes em 2011.

10. De acordo com a norma-padrão, a lacuna em – Traumas geram sequelas que exigem tratamentos custosos para reabilitação do paciente e podem _____ para a vida profissional. – deve ser preenchida com:

- (A) lhe incapacitar
- (B) incapacitá-lo
- (C) incapacitar ele
- (D) incapacitar-lhe
- (E) incapacitar-no

Leia o poema para responder às questões de números 11 a 15.

Minha terra

Saí menino de minha terra.
Passei trinta anos longe dela.
De vez em quando me diziam:
Sua terra está completamente mudada,
Tem avenidas, arranha-céus...
É hoje uma bonita cidade!

Meu coração ficava pequenino.

Revi afinal o meu Recife.
Está de fato completamente mudado.
Tem avenidas, arranha-céus.
É hoje uma bonita cidade.

Diabo leve quem pôs bonita a minha terra!

(Manuel Bandeira, *As cidades e as musas*)

11. A diferença na pontuação dos versos “É hoje uma bonita cidade!” e “É hoje uma bonita cidade.” permite concluir corretamente que o eu lírico expressa

- (A) emoção incontrolável com a revisitação a Recife, o que se comprova com o verso: “Meu coração ficava pequenino.”
- (B) desdém pelas mudanças ocorridas em Recife, o que se comprova com o verso: “Diabo leve quem pôs bonita a minha terra!”
- (C) ojeriza por ter de estar mais uma vez em Recife, o que se comprova com o verso: “Está de fato completamente mudado.”
- (D) contentamento por visitar o seu Recife de outrora, o que se comprova com o verso: “Passei trinta anos longe dela.”
- (E) desprezo pela cidade miserável que é Recife onde nasceu há trinta anos, o que se comprova com o verso: “Tem avenidas, arranha-céus.”

12. No verso – Está de fato completamente mudado. –, as expressões “de fato” e “completamente” exprimem, correta e respectivamente, sentidos de

- (A) intensidade e meio.
- (B) dúvida e modo.
- (C) lugar e afirmação.
- (D) afirmação e intensidade.
- (E) modo e dúvida.

13. Assinale a alternativa que atende à norma-padrão de concordância nominal e de concordância verbal.

- (A) Avenidas e arranha-céus tornaram o meu Recife bonito, bastante diferente de trinta anos atrás.
- (B) Diziam para mim que, em Recife, haviam avenidas e arranha-céus maravilhosos a embelezá-la.
- (C) Ao longo de trinta anos, aconteceu mudanças em Recife, com bastante avenidas e arranha-céus.
- (D) O meu Recife, hoje, dispõem de muitas avenidas e arranha-céus esplendorosos a embelezá-lo.
- (E) Foi trinta anos longe de Recife, até rever essa cidade, com suas amplas avenidas e arranha-céus.

14. O eu lírico estava ansioso _____ rever o seu Recife e não discordou _____ quem lhe afirmara _____ a cidade estava bonita.

De acordo com a norma-padrão, as lacunas do enunciado devem ser preenchidas, respectivamente, com:

- (A) por ... de ... que
- (B) em ... com ... de que
- (C) a ... contra ... que
- (D) de ... a ... de que
- (E) com ... em ... que

15. A colocação pronominal atende à norma-padrão em:

- (A) Me diziam que Recife estava bonita e meu coração, então, ficava pequenininho.
- (B) Quando falavam-me de Recife, aludiam a suas avenidas e a seus arranha-céus.
- (C) Recife tinha transformado-se em uma cidade cheia de avenidas e arranha-céus.
- (D) Disseram que construíram-se avenidas e arranha-céus para embelezar meu Recife.
- (E) Há 30 anos deixei Recife e hoje a reencontrei transformada numa bonita cidade.

16. Uma empresa tem certo número de departamentos, e todos os funcionários da empresa participaram uma única vez de uma palestra sobre primeiros socorros. Essa palestra foi oferecida 5 vezes, e, na primeira vez, participaram 11 funcionários de cada departamento. A segunda palestra contou com a presença de 9 funcionários de cada departamento, e a terceira palestra, com 15 funcionários de cada departamento. Na quarta palestra, de metade dos departamentos, foram chamados 8 funcionários, e, da outra metade, 7 funcionários. A quinta palestra contou com a presença de todos os funcionários que ainda não tinham participado, num total de 175. Se a primeira palestra teve 21 funcionários a menos que a última, o total de funcionários dessa empresa é

- (A) 630.
- (B) 650.
- (C) 700.
- (D) 770.
- (E) 820.

17. O fluxo de veículos em certo trecho de uma via é controlado por dois semáforos que possuem apenas a luz verde (indicando que a passagem está liberada) e a luz vermelha (indicando proibição de passagem). Um desses semáforos fica com a luz verde acesa por 1 minuto e 10 segundos, e outro, por 2 minutos e 30 segundos, e passam, ao fim de cada fase verde, para a fase vermelha. Esses dois semáforos ficam 50 segundos na fase vermelha, passando em seguida para a fase verde. Considerando que à 0h de certo dia os dois semáforos iniciaram a liberação de passagem, nesse dia, o último momento em que esses semáforos iniciaram a fase vermelha foi às

- (A) 23h59min10s.
- (B) 23h59min20s.
- (C) 23h59min30s.
- (D) 23h59min40s.
- (E) 23h59min50s.

18. O *Tour de France* é uma competição anual de ciclismo realizada na França. Considerando um grupo de 500 ciclistas, no fim de 2018, alguns já tinham participado uma única vez do *Tour de France*, e os demais nunca participaram. No fim de 2021, entre os que já tinham participado até o fim de 2018, 20% participaram mais duas vezes nesse *Tour*, 35% participaram mais uma vez, e os demais não voltaram a participar. Considerando os que nunca tinham participado até o fim de 2018, 30 participaram uma primeira e única vez, 25% participaram em 2019 e 2020, e os demais continuaram sem participar dessa competição. Se no fim de 2021 a soma de todas as participações no *Tour* feitas por esses ciclistas era igual a 555, o número desses ciclistas que já tinham participado do *Tour* até o final de 2018 era

- (A) 180.
- (B) 200.
- (C) 220.
- (D) 240.
- (E) 260.

19. Em uma cidade, a razão entre o número de pessoas e o número de animais domésticos é de $\frac{12}{5}$. Se o número de

pessoas dessa cidade aumentar em 15%, e o número de animais domésticos diminuir em 924, a razão indicada passará a ser de $\frac{15}{4}$. O número atual de pessoas na

cidade é

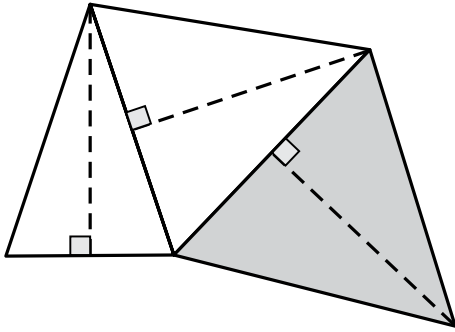
- (A) 8000.
- (B) 8400.
- (C) 8800.
- (D) 9200.
- (E) 9600.

20. Uma empresa produz um certo tipo de peça e as embala em um lote do tipo L, que contém um determinado número de peças ou em um lote do tipo P, que contém o dobro de peças do lote L. Para produzir peças para 12 lotes do tipo L, 3 máquinas idênticas devem funcionar por 5 horas. Para produzir peças para 20 lotes do tipo P, 8 dessas mesmas máquinas devem funcionar por

- (A) 6 horas.
- (B) 6 horas e 15 minutos.
- (C) 6 horas e 30 minutos.
- (D) 6 horas e 45 minutos.
- (E) 7 horas.

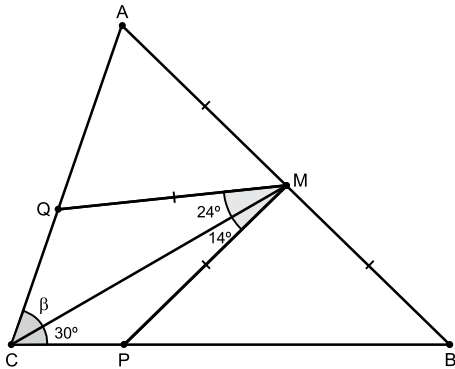
21. Um grupo de amigos combinou de preparar uma festa. Cada amigo deveria levar dois pratos de iguarias, cada prato contendo um número de iguarias igual ao número de amigos do grupo subtraído de 8. Se o total de iguarias que foram levadas foi 1768, o algarismo das unidades do número de amigos desse grupo é
- (A) 8.
 - (B) 7.
 - (C) 6.
 - (D) 5.
 - (E) 4.
22. Uma livraria fez uma promoção para vender todos os 235 livros de determinado autor que tinha em estoque. Em 3 dias, todos os livros foram vendidos, de maneira que, no primeiro dia, foi vendido um quarto do total vendido nos outros dois dias, e, no segundo dia, foram vendidos 22 livros a mais do que no terceiro dia. O total de livros desse autor que foram vendidos no primeiro dia foi
- (A) 47.
 - (B) 48.
 - (C) 49.
 - (D) 50.
 - (E) 51.
23. Um ciclista percorreu uma certa distância em alguns dias e, após ter percorrido 330 km, ele trocou um dos pneus da bicicleta por um pneu estepe, de maneira que, considerando os 3 pneus usados durante todo o trajeto, a média aritmética do número de quilômetros percorridos por pneu foi 400 km. A distância percorrida pelo pneu menos usado, ou seja, o que percorreu a menor distância, foi
- (A) 90 km.
 - (B) 110 km.
 - (C) 270 km.
 - (D) 330 km.
 - (E) 400 km.

24. Três triângulos isósceles possuem lados em comum, conforme mostra a figura, em que as linhas tracejadas representam alturas de 6 cm, e o triângulo de maior área está destacado.



Se a menor área entre esses triângulos é 12 cm^2 , o triângulo de maior área tem

- (A) $2\sqrt{48} \text{ cm}^2$
 - (B) $2\sqrt{72} \text{ cm}^2$
 - (C) $3\sqrt{40} \text{ cm}^2$
 - (D) $3\sqrt{42} \text{ cm}^2$
 - (E) $3\sqrt{46} \text{ cm}^2$
25. Em um triângulo ABC, o ponto M divide o lado AB em duas partes de mesma medida, e os pontos P e Q estão sobre os lados desse triângulo, de modo que $MP = MQ = MA$, conforme mostra a figura.



A medida do ângulo β é

- (A) 38° .
- (B) 39° .
- (C) 40° .
- (D) 41° .
- (E) 42° .

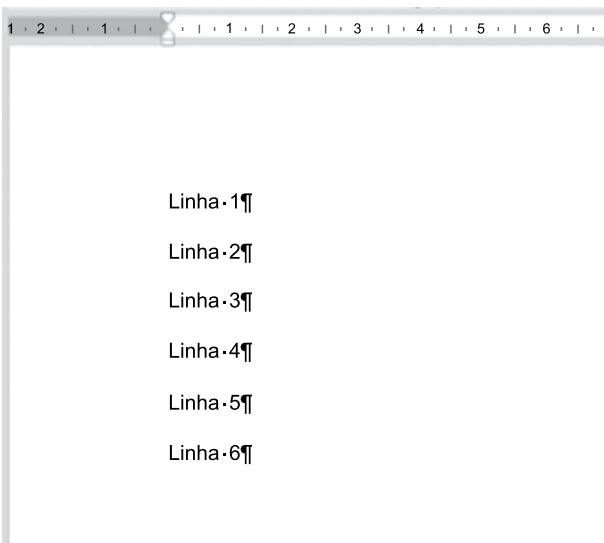
26. Tem-se a seguinte planilha, criada no Microsoft Excel 2016, em sua configuração-padrão.

	A	B	C
1	8	7	13
2	12	10	6
3	7	12	8
4			
5			

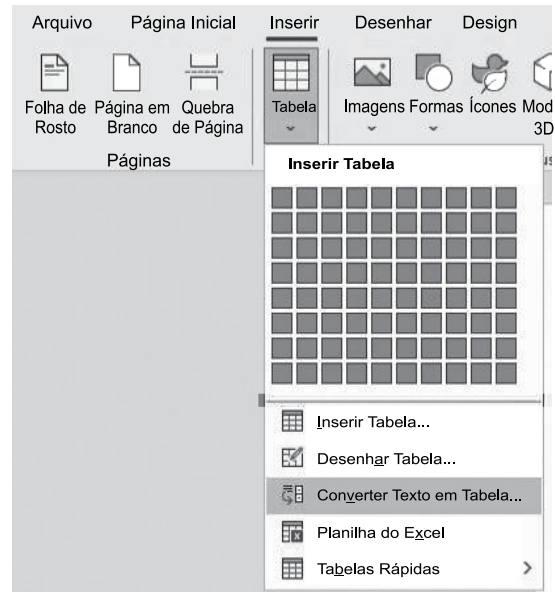
Para contar a quantidade de células entre A1 e C3 que possuem valor maior do que 10 e menor do que 13, e exibir o resultado na célula A5, é preciso inserir na célula A5 a fórmula

- (A) =CONT.SE(A1:C3;"<13") - CONT.SE(A1:C3;">10")
- (B) =CONT.SES(A1:C3;">10";A1:C3;"<13")
- (C) =CONT.SE(A1:C3;E(">10";"<13"))
- (D) =CONT.SES(A1:C3;">10";"<13")
- (E) =CONT.SE(A1:C3;"<13") / CONT.SE(A1:C3;">10")

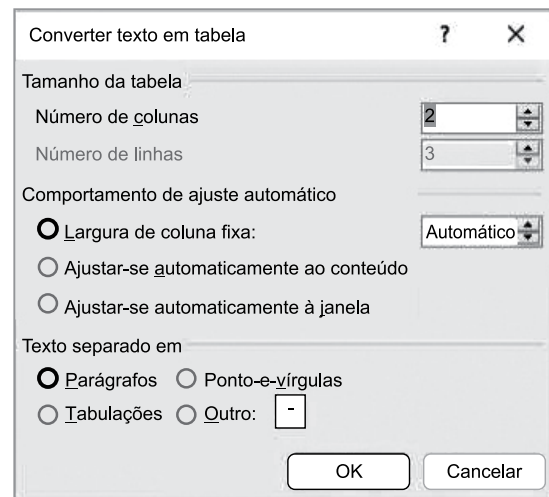
27. Tem-se o seguinte documento, criado no Microsoft Word 2016, em sua configuração-padrão, com as marcas de parágrafo ativadas.



Um usuário selecionou todo o texto, e selecionou a opção Converter Texto em Tabela... a partir do ícone Tabela, grupo Tabelas, guia Inserir, conforme imagem a seguir.



Finalmente, configurou a janela Converter texto em tabela para ser 2 colunas e 3 linhas, conforme imagem a seguir.



Assinale a alternativa com o resultado correto dessa ação, mostrado sem as marcas de parágrafo.

- (A)

Linha 1	
Linha 2	
Linha 3	
Linha 4	
Linha 5	
Linha 6	
- (B)


Linha 1	
Linha 2	
Linha 3	
- (C)

Linha 1	
Linha 2	
Linha 3	
Linha 4	
Linha 5	
Linha 6	
- (D)

Linha 1	Linha 2
Linha 3	Linha 4
Linha 5	Linha 6
- (E)

Linha 1	
Linha 2	
Linha 3	
Linha 4	
Linha 5	
Linha 6	

28. Tem-se a seguinte imagem, do Explorador de Arquivos do Microsoft Windows 10, em sua configuração original.

<input type="checkbox"/> Nome	Data de modificação	Tipo	Tamanho
 Projeto.docx.txt	25/04/2023 21:33	Documento de Texto	5 KB

Ao efetuar um duplo clique sobre o arquivo da imagem, com o botão primário do mouse,

- (A) será aberto o Microsoft Word com o conteúdo do arquivo Projeto.docx.txt.
- (B) serão abertos ambos o Bloco de Notas e o Microsoft Word com o conteúdo do arquivo Projeto.docx.txt.
- (C) será aberto o Bloco de Notas com o conteúdo do arquivo Projeto.docx.txt.
- (D) o Windows irá apresentar um erro.
- (E) nenhum aplicativo será aberto.

29. Em uma apresentação com 6 slides, criada no Microsoft PowerPoint 2016, em sua configuração-padrão, um usuário configurou os slides da seguinte forma:

Slide 1: não oculto

Slide 2: oculto

Slide 3: não oculto

Slide 4: oculto

Slide 5: oculto

Slide 6: não oculto

Não existem transições ou animações configuradas. No slide 1, existe um botão de ação com hiperlink para o próximo slide. Ao iniciar o Modo de Apresentação pressionando a tecla F5, o slide 1 é exibido. Ao clicar no botão de ação, é apresentado o slide _____. Ao pressionar ENTER, é exibido o slide _____. Ao pressionar End, é exibido o slide _____. Ao pressionar Seta para Cima, é exibido o slide _____.

Assinale a alternativa que preenche, correta e respectivamente, as lacunas do texto.

- (A) 2, 3, 6, 3
- (B) 2, 3, 6, 5
- (C) 3, 3, 6, 3
- (D) 3, 4, 6, 5
- (E) 3, 6, 6, 3

30. Considere as características de uma mensagem de correio eletrônico, preparada no Microsoft Outlook 2016, em sua configuração original:

De: Paulo

Para: Joana

Cc: Andreia

Cco: Ricardo

Assunto: Renato

Após Paulo clicar em enviar, a mensagem foi gravada e permaneceu na pasta Caixa de Saída do computador de Paulo.

Quanto ao recebimento da mensagem, é correto afirmar que

- (A) nenhum dos usuários recebeu.
- (B) apenas Joana recebeu.
- (C) apenas Joana e Andreia receberam.
- (D) apenas Joana, Andreia e Ricardo receberam.
- (E) Joana, Andreia, Ricardo e Renato receberam.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

As informações a seguir serão utilizadas para responder às questões de 31 a 34.

A Cia Santo André apresentou o Balanço Patrimonial e a Demonstração de Resultado do Exercício de 20X1 (valores em R\$).

Ativo	X0	X1	Varição
Caixa	10.000,00	146.200,00	136.200,00
Bancos	150.000,00	469.552,00	319.552,00
Aplicações financeiras de alta liquidez (30 dias)	900.500,00	734.780,00	-165.720,00
Clientes	595.000,00	90.000,00	-505.000,00
(-) Perda estimada de crédito de liquidação duvidosa	-25.000,00	-3.000,00	22.000,00
Estoques	1.000.000,00	200.000,00	-800.000,00
Propriedades para investimento	576.900,00	600.000,00	23.100,00
Imobilizado	340.000,00	340.000,00	0,00
(-) Depreciação acumulada	-34.400,00	-38.600,00	-4.200,00
(-) Ajuste a valor recuperável	-3.000,00	-3.000,00	0,00
Intangível	200.000,00	200.000,00	0,00
(-) Amortização Acumulada	-25.000,00	-27.500,00	-2.500,00
Total	3.685.000,00	2.708.432,00	-976.568,00

Passivo	X0	X1	Varição
Fornecedores	900.000,00	340.000,00	-560.000,00
Contas a pagar	230.000,00	0,00	-230.000,00
Salários a pagar	450.000,00	120.000,00	-330.000,00
Impostos federais a pagar	345.000,00	90.000,00	-255.000,00
Empréstimos a pagar – curto prazo	560.000,00	595.000,00	35.000,00
Patrimônio Líquido	X0	X1	Varição
Capital	1.000.000,00	1.000.000,00	0,00
Reserva de Capital	200.000,00	200.000,00	0,00
Reserva de Lucros	0,00	363.432,00	363.432,00
Total	3.685.000,00	2.708.432,00	-976.568,00

Demonstração do Resultado do Exercício – 20X1

Receita líquida	3.450.000,00
(-) Custo da mercadoria vendida	-1.345.000,00
(=) Resultado bruto	2.105.000,00
(-) Despesas com vendas e administrativas	-1.596.100,00
(-) Despesas com salários	-450.000,00
(-) Despesas com vendas	-172.500,00
(-) Despesas com amortização	-2.500,00
(-) Despesa com depreciação	-4.200,00
(-) Despesas administrativas	-966.900,00
(+/-) Resultado financeiro líquido	-5.100,00
Receita financeira	29.900,00
Despesa financeira	-35.000,00
(+/-) Outras receitas e despesas	23.100,00
Valorização de propriedades para investimento	23.100,00
(=) Resultado antes do IR e CSLL	526.900,00
(-) Despesa com IR e CSLL	-163.468,00
(=) Resultado líquido	363.432,00

Sabe-se que, de acordo com a política contábil aprovada pelo Conselho da companhia, no momento da elaboração da demonstração do fluxo de caixa:

- tanto os juros pagos quanto os recebidos serão considerados atividades operacionais;
- os dividendos pagos serão classificados como atividades de financiamento;
- os dividendos recebidos serão classificados como atividades de investimento.

31. Considerando as informações apresentadas, é correto afirmar que o fluxo de caixa gerado/consumido pelas atividades operacionais em 20x1 totalizou, em R\$:

- (A) 0,00
 (B) 290.032,00
 (C) 363.432,00
 (D) 1.060.500,00
 (E) 1.350.532,00

32. Em 20X0, a Cia Santo André desembolsou, em suas atividades de investimento, o valor, em R\$, de:

- (A) 0,00
- (B) 23.100,00
- (C) 29.800,00
- (D) 290.032,00
- (E) 363.432,00

33. A relação entre o índice de liquidez corrente do exercício de 20X1 e o índice de liquidez corrente do exercício de 20X0 é de:

- (A) 0,74
- (B) 1,00
- (C) 1,06
- (D) 1,35
- (E) 1,43

34. O retorno sobre o patrimônio líquido da Cia Santo André em 20X1 foi, em %, de:

- (A) 10,00
- (B) 16,98
- (C) 23,25
- (D) 30,29
- (E) 134,64

35. Uma entidade comercial comprou, à vista, 1.000 unidades de mercadorias para revenda por R\$ 67,00 cada. Sabe-se que sobre essas mercadorias incidiram impostos recuperáveis com alíquota de 13,5%. Considerando essas informações, é correto afirmar que o custo das mercadorias registrado na conta contábil de estoques será, em R\$, de:

- (A) 9.045,00
- (B) 13.500,00
- (C) 57.995,00
- (D) 67.000,00
- (E) 100.000,00

36. Uma empresa comercial procurou uma instituição financeira para descontar duplicatas a receber no valor de R\$ 100.000,00 por 4 meses com uma taxa nominal de 0,5% ao mês. Sabe-se que, após a assinatura do contrato com a instituição financeira, foi depositado, no dia 1º de junho de 2023, o valor de R\$ 97.034,50 na conta-corrente da entidade.

Considerando-se essas informações, é correto afirmar que o contador da entidade deverá registrar, no dia 1º de junho de 2023,

- (A) R\$ 1.975,25 de despesas de juros.
- (B) R\$ 2.000,00 de despesas com juros.
- (C) R\$ 100.000,00 de crédito na conta Clientes.
- (D) R\$ 2.965,50 de encargos financeiros a apropriar.
- (E) R\$ 990,25 de despesas de administração e impostos sobre operações financeiras.

As informações a seguir serão utilizadas para responder às questões **37** e **38**.

Uma empresa comercial assinou contrato com cliente pelo valor global de R\$ 500.000,00 no dia 1º de março de 2023. Sabe-se que nesse contrato estava previsto que a empresa entregaria os produtos A e B nos dias 20 de março e 1º de outubro de 2023, respectivamente. Sabe-se que o preço do produto A é R\$ 360.000,00 e o do produto B, R\$ 140.000,00. A margem bruta da empresa é de 30%.

Adicionalmente, constava no contrato que o cliente faria o pagamento em duas parcelas iguais de R\$ 250.000,00 nos dias 15 de junho e 1º de setembro de 2023.

37. Desconsiderando outras transações, é correto afirmar que o lucro da empresa no 1º trimestre de 2023 foi, em R\$, de:

- (A) 108.000,00
- (B) 144.000,00
- (C) 150.000,00
- (D) 252.000,00
- (E) 350.000,00

38. Desconsiderando outras transações, o saldo de contas a receber em 30 de junho de 2023 totalizou, em R\$:

- (A) 0,00
- (B) 110.000,00
- (C) 250.000,00
- (D) 360.000,00
- (E) 500.000,00

As informações a seguir serão utilizadas para responder às questões 39 e 40.

A Cia Industrializada apresentou as seguintes informações relativas ao último mês de produção (valores em R\$):

Produto	Produto A	Produto B
Gastos variáveis por unidade		
Mão de obra	20,00	12,20
Material direto	12,00	8,00
Custo indireto	2,50	5,60
Despesas de vendas	0,50	0,50
Gastos totais		
Custos indiretos fixos	200.000,00	
Despesas fixas	400.000,00	
Preço de venda	100,00	80,00

Sabe-se que por mês são produzidas 10.000 unidades de cada produto. No último mês, foram vendidas 9.000 unidades do produto B e 6.000 unidades do produto A.

39. Considerando que podem ser atribuídos aos dois produtos uma participação igualitária nos gastos fixos da empresa, é correto afirmar que o custo unitário do produto B pelo custeio por absorção, no último mês, foi, em R\$, de:

- (A) 35,80
- (B) 36,30
- (C) 42,00
- (D) 42,50
- (E) 65,80

40. Considerando que os gastos unitários são variáveis, a margem de contribuição unitária do produto A, em R\$, é de:

- (A) 20,00
- (B) 53,20
- (C) 53,70
- (D) 64,50
- (E) 65,00

41. As NBC TAs são as normas de auditoria independente de informação contábil histórica.

De acordo com a Estrutura Conceitual desse arcabouço normativo, quando o auditor independente expressa, em seu relatório, a sua opinião sobre o resultado da mensuração ou avaliação de determinado objeto de acordo com os critérios aplicáveis, ele está realizando um trabalho de:

- (A) asseguarção limitada.
- (B) asseguarção razoável.
- (C) coleta de evidências.
- (D) procedimentos analíticos.
- (E) revisão.

42. Um município localizado na região Norte apresentou as transações e os seus respectivos saldos retirados de sua Demonstração de Fluxo de Caixa:

Transações econômicas	Valores (em R\$)
Alienação de bens	5.000.000,00
Aquisição de ativo não circulante	1.234.000,00
Contratação de operações de crédito	450.000,00
Despesas com pessoal	700.000,00
Receita Agropecuária	345.000,00
Receita de Contribuições	670.000,00
Receita Industrial	20.000,00
Receita Patrimonial	90.000,00
Transferências concedidas	100.000,00

Considerando as informações, o fluxo de caixa líquido das atividades operacionais do exercício do ente totalizou, em R\$:

- (A) 450.000,00
- (B) 800.000,00
- (C) 1.325.000,00
- (D) 2.125.000,00
- (E) 3.766.000,00

43. A entidade pública deve avaliar, na data de encerramento das demonstrações contábeis, se há alguma indicação, com base nas fontes externas e internas de informação, de que uma perda por redução ao valor recuperável reconhecida em anos anteriores deva ser reduzida ou eliminada.

Assinale a alternativa que contém exemplo de indícios da necessidade de reversão parcial ou total de uma perda reconhecida em exercícios anteriores por um ente público.

- (A) O valor de mercado do ativo tem diminuído significativamente durante o período.
- (B) Mudanças significativas de longo prazo com efeito desfavorável sobre a entidade, que ocorreram durante o período ou ocorrerão em futuro próximo, na extensão ou maneira pela qual o ativo é ou se espera que seja utilizado.
- (C) Evidência disponível nos relatórios internos que indica que o desempenho do serviço do ativo é, ou será, pior do que o esperado.
- (D) Decisão para não recomençar a construção do ativo que foi anteriormente interrompida antes da sua conclusão ou de estar em condições de uso.
- (E) As taxas de juros de mercado ou outras taxas de retorno de mercado sobre investimentos têm diminuído durante o período e essas diminuições possivelmente afetam a taxa de desconto utilizada no cálculo do valor em uso do ativo e aumentam substancialmente seu valor recuperável.

44. Um ente público hipotético estima receber, em virtude de receita tributária, o valor de R\$ 10.000.000,00. Sabe-se que a arrecadação desse ente se faz por intermédio de agentes arrecadadores terceiros que cobram uma taxa média de 3,5% pela intermediação da operação.

Considerando essas informações, no sistema patrimonial do ente será(ão) reconhecida(s)

- (A) variação patrimonial diminutiva no valor de R\$ 350.000,00 referente aos custos relacionados à receita tributária.
- (B) variação patrimonial aumentativa de R\$ 9.650.000,00 referente a receita tributária.
- (C) receita empenhada no valor de R\$ 10.000.000,00 referente a receita tributária.
- (D) receita arrecadada no valor de R\$ 10.000.000,00 referente a receita tributária.
- (E) contas a receber de R\$ 10.000.000,00 referentes ao direito de arrecadar do ente.

45. Um ente público levantou os seguintes processos judiciais nos quais figura como polo passivo:

Número do processo	Probabilidade de desembolso	Valor em 31/12/2022	Valor reconhecido nas Demonstrações Contábeis em 31/12/2021
1	Provável	120.000,00	80.000,00
2	Remota	1.000.000,00	1.000.000,00
3	Remota	567.000,00	567.000,00
4	Possível	900.000,00	890.000,00
5	Provável	345.600,00	500.000,00

Analisando de forma conjunta as informações sobre os processos judiciais apresentadas, é correto afirmar que, no sistema patrimonial do ente, será registrada:

- (A) despesa empenhada liquidada de R\$ 40.000,00.
- (B) receita a arrecadar de R\$ 154.400,00.
- (C) variação patrimonial aumentativa de R\$ 114.400,00.
- (D) variação patrimonial aumentativa de R\$ 40.000,00.
- (E) variação patrimonial diminutiva no valor de R\$ 154.400,00.

46. Segundo a Lei de Responsabilidade Fiscal, operação de crédito por antecipação de receita destina-se a atender insuficiência de caixa durante o exercício financeiro e cumpre certas exigências.

Assinale a alternativa que contém pelo menos uma dessas exigências.

- (A) Deverá ser liquidada, com juros e outros encargos incidentes, até o dia 10 de dezembro de cada ano.
- (B) Estará permitida mesmo que exista operação anterior da mesma natureza parcialmente resgatada.
- (C) Estará permitida no último ano de mandato do Presidente, Governador ou Prefeito Municipal desde que o representante executivo eleito concorde com a contratação.
- (D) Poderá ser contratada por meio de crédito adicional extraordinário quando não houver recursos para pagamento da folha de pagamentos.
- (E) Poderá ser realizada se forem cobrados outros encargos que não a taxa de juros da operação, obrigatoriamente prefixada ou indexada à taxa básica financeira, ou à que vier a esta substituir.

47. Conforme a Lei Orgânica do Município de Santo André, o Prefeito remeterá ao Tribunal de Contas do Estado, até _____ do exercício seguinte, as suas contas e as da Câmara, apresentadas pela Mesa, as quais ser-lhes-ão entregues até o dia 1º de março.
- Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna.
- (A) 31 de março.
 - (B) 30 de abril.
 - (C) 31 de maio.
 - (D) 30 de junho.
 - (E) 31 de julho.
48. O/A _____ demonstra a execução orçamentária em um determinado exercício, apresentando um resultado positivo (superávit) ou negativo (déficit).
- Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna.
- (A) Relatório da Gestão Fiscal
 - (B) Demonstração do Fluxo de Caixa
 - (C) Demonstração das Variações Patrimoniais
 - (D) Balanço Orçamentário
 - (E) Balanço Financeiro
49. Além das normas de contabilidade pública, a escrituração das contas públicas, segundo a Lei de Responsabilidade Fiscal, deverá observar que a(s)
- (A) demonstração das variações patrimoniais dará destaque à origem e ao destino dos recursos provenientes da aquisição de ativos.
 - (B) despesa e a assunção de compromisso serão registradas segundo o regime misto, apurando-se, em caráter complementar, o resultado dos fluxos financeiros pelo regime de caixa.
 - (C) disponibilidade de caixa constará de registro próprio, de modo que os recursos vinculados a órgão, fundo ou despesa obrigatória fiquem identificados e escriturados de forma globalizada.
 - (D) demonstrações contábeis compreenderão, isolada e conjuntamente, as transações e operações de cada órgão, fundo ou entidade da administração direta, autárquica e fundacional, inclusive empresa estatal independente.
 - (E) receitas e despesas previdenciárias serão apresentadas em demonstrativos financeiros e orçamentários específicos.
50. Conforme a NBC-TSP 34 de Custos no Setor Público, os custos relativos a atividades que dão apoio à realização das atividades finalísticas são os custos
- (A) de suporte.
 - (B) finalísticos.
 - (C) fixos.
 - (D) indiretos.
 - (E) não controláveis.

