



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE PIRACICABA

ESTADO DE SÃO PAULO

CONCURSO PÚBLICO

001. PROVA OBJETIVA

ALMOXARIFE

- ◆ Você recebeu sua folha de respostas e este caderno contendo 50 questões objetivas.
- ◆ 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 da prova é de 3 horas, já incluído o tempo para o preenchimento da folha de respostas.
- ◆ Só será permitida a saída definitiva da sala e do prédio após transcorrida 1 hora do início da prova.
- ◆ Deverão permanecer em cada uma das salas de prova os 3 últimos candidatos, até que o último deles entregue sua prova, assinando termo respectivo.
- ◆ Ao sair, você entregará ao fiscal 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 o texto para responder às questões de números **01** a **06**.

Camiseta com causa

Feminismo, negritude, super-heróis, literatura: há sempre uma camiseta para estampar e alguém para levá-la como bandeira. “Eu gosto de cultura brasileira, de literatura. Quando estou conectado com isso, sei do que quero falar por meio das camisetas, e a gente espera que a Chico Rei seja um caminho para a expressão dos nossos clientes”, afirma Bruno I., criador da marca.

Como a venda para lojas físicas não deu certo, a inadimplência empurrou a marca para a internet. “De lá para cá, a Chico Rei saiu do meu quarto para virar uma empresa com pouco mais de 100 pessoas trabalhando.” Contando apenas agosto de 2020, foram vendidas 58 mil camisetas.

A empresa nasceu sob o signo da liberdade conquistada pelo príncipe do Congo, trazido ao Brasil como escravo no século 18. A lenda de sua luta pela liberdade inspirou a marca e as primeiras estampas.

Da marca El Cabriton, de Érica A. e Leandro D., um dos sucessos de público é o modelo com a frase feminista “sabe oq cairia bem hj? o patriarcado”. Graças aos artistas colaboradores, “conseguimos estampas que comunicam bem o sentimento das pessoas nessa situação doida por que estamos passando”, afirma Érica.

O segmento de camisetas no Brasil nunca saiu de moda e virou um bom negócio com marcas trabalhando de modo artesanal ou em escala industrial. “O processo ainda é de serigrafia¹, mas é feito por uma máquina que roda 700 camisetas por hora, em até 24 cores, o que é uma coisa bizarra para esse mercado”, afirma Felipe R., da Píticas. Ele e o irmão Vinicius passaram a adolescência nos EUA e da cultura americana trouxeram para o Brasil a paixão por “comics”.

A dupla viu o universo *pop* como um nicho no mercado brasileiro, mas teve dificuldade em negociar com as licenciadoras devido à pirataria de personagens no país. Referência *geek*², a Píticas tem destaque na Comic Con, a maior feira brasileira de cultura *pop*. A empresa produz 22 mil camisetas por dia, e o Hulk tem emprestado sua força incrível aos negócios: mais de 200 mil unidades com a estampa do personagem já foram vendidas. “A gente é muito marcado no Instagram com as pessoas fazendo a pose do Hulk. Elas se sentem representadas.”

(Fernando Victorino e Nathalia Molina.

<https://pme.estadao.com.br>. Publicado em 12.09.2020. Adaptado)

1. serigrafia: técnica de impressão de desenhos de cores planas através de um caixilho com tela.

2. *geek*: pessoa muito interessada por tecnologia, computadores e internet.

01. Assinale a alternativa correta a respeito do conteúdo do texto.

- (A) A escolha de Chico Rei como símbolo reflete o interesse dos proprietários da marca por personagens do mundo dos super-heróis.
- (B) Pressionado pela falta de recursos financeiros, Bruno I. optou por preços mais acessíveis e pelo comércio virtual.
- (C) Parte do sucesso dessas empresas decorre da criatividade dos artistas que criam estampas condizentes com o perfil dos consumidores.
- (D) Apesar de ser um mercado vantajoso, o setor de camisetas tem muitos entraves por estar calcado, sobretudo, na produção artesanal.
- (E) As estampas com frases associadas ao feminismo, embora tragam linguagem nada coloquial, são sucesso de vendas.

02. Entre as informações dadas pelos proprietários das marcas, há referências à

- (A) concorrência acirrada entre as diversas empresas do segmento.
- (B) necessidade de importar máquinas cujo preço é muito alto.
- (C) resistência das lojas físicas de adquirir camisetas com frases de efeito.
- (D) dificuldade para efetivar licenciamentos devido à contrafação no Brasil.
- (E) escassez de artistas talentosos para elaborar as estampas das camisetas.

03. Considerando que os dois-pontos empregados no primeiro e no último parágrafo introduzam, respectivamente, *conclusão* e *causa*, os trechos podem ser reescritos da seguinte forma:

- (A) Feminismo, negritude, super-heróis, literatura – em síntese há sempre uma camiseta... / ... o Hulk tem emprestado sua força incrível aos negócios já que mais de 200 mil unidades...
- (B) Feminismo, negritude, super-heróis, literatura – por certo há sempre uma camiseta... / ... o Hulk tem emprestado sua força incrível aos negócios à medida que mais de 200 mil unidades...
- (C) Feminismo, negritude, super-heróis, literatura – provavelmente há sempre uma camiseta... / ... o Hulk tem emprestado sua força incrível aos negócios depois que mais de 200 mil unidades...
- (D) Feminismo, negritude, super-heróis, literatura – acima de tudo há sempre uma camiseta... / ... o Hulk tem emprestado sua força incrível aos negócios se mais de 200 mil unidades...
- (E) Feminismo, negritude, super-heróis, literatura – aliás há sempre uma camiseta... / ... o Hulk tem emprestado sua força incrível aos negócios de sorte que mais de 200 mil unidades...

04. _____ o segmento de camisetas nunca tenha saído de moda, _____ diferentes marcas há tempos continuam produzindo mais peças, hoje esse nicho do mercado tornou-se bastante lucrativo.

De acordo com a norma-padrão da língua portuguesa e com o sentido do texto, as lacunas dessa frase devem ser preenchidas, correta e respectivamente, por:

- (A) Conforme ... sem que
- (B) Visto que ... mesmo que
- (C) Caso ... de forma que
- (D) Ainda que ... porém
- (E) Embora ... tanto que

05. Considere as frases elaboradas a partir do texto original.

- **Atualmente** (1) a Comic Con, evento **bastante** (2) importante para os *geeks*, é a maior feira de cultura *pop* **no país** (3).
- Vestindo **sem inibições** (4) a camiseta com o personagem Hulk, as pessoas divertem-se postando imagens **pelo Instagram** (5).

A expressão destacada que apresenta circunstância adverbial de modo está indicada pelo número

- (A) 1.
- (B) 2.
- (C) 3.
- (D) 4.
- (E) 5.

06. Em conformidade com a regência verbal e nominal estabelecida pela norma-padrão e com o sentido do texto, pode-se reescrever o trecho do primeiro parágrafo do seguinte modo:

- (A) Quando estou vinculado com isso, tenho consciência ao que quero expressar pelas camisetas...
- (B) Quando me sinto alheio a isso, descubro o que quero expressar pelas camisetas...
- (C) Quando há identidade por isso, estou ciente com o que quero expressar pelas camisetas...
- (D) Quando sinto afinidade com isso, percebo o que quero expressar pelas camisetas...
- (E) Quando estou ligado a isso, retifico o que quero expressar pelas camisetas...

07. Assinale a alternativa em que o sinal indicativo de crase está empregado corretamente.

- (A) Fique atento à possíveis defeitos na confecção dos produtos.
- (B) Fique atento à última campanha de *marketing* e observe os resultados.
- (C) Fique atento à conferir se as etiquetas estão numeradas.
- (D) Preste atenção à esta estampa cujas cores devem ser sóbrias.
- (E) Preste atenção à uma de nossas costureiras que se destaca pela eficiência.

08. Considere o texto.

Convidamos todos os frequentadores do Shopping A, especialmente os clientes que _____ mostrando fidelidade à nossa marca, para a inauguração de mais uma loja _____ para 10 de março.

_____ meses que estamos preparando esse novo espaço para que o público se sintam bem acolhido. Contamos com sua presença!

Atendendo à concordância verbal e nominal estabelecida pela norma-padrão, as lacunas desse texto devem ser preenchidas, respectivamente, por:

- (A) vem ... marcado ... Fazem
- (B) vem ... marcada ... Faz
- (C) vêm ... marcada ... Faz
- (D) vêm ... marcado ... Fazem
- (E) vêm ... marcada ... Fazem

Leia um trecho da crônica de Marcos Rey para responder às questões de números 09 a 15.

O rei da boca-livre

– Preste atenção naquele homem.

Tinha pouco mais de 50 anos, altura mediana, atitudes discretas e trajes bem passadinhos. Tipo de pessoa que, mesmo com um guarda-roupa reduzido, não faz feio em reuniões sociais. O referido comia delicadamente um bolinho. Na direita segurava um copo de uísque.

– Quem é a figura?

– O maior frequentador de coquetéis da cidade. Já investiguei. Ninguém sabe o nome.

– Ora, quem manda os convites deve saber.

– Nunca foi convidado. Lê a notícia dos coquetéis nos jornais. E numa noite de autógrafos ou *vernissage**, quem vai barrar a entrada de prováveis compradores?

Estávamos na Livraria Teixeira. O homem de identidade misteriosa armazenara outro uísque numa estante. Colocado num lugar em que o garçom teria obrigatoriamente de passar, abastecia-se também de salgadinhos. Não bebia nem comia afobadamente, portando-se como um verdadeiro cavalheiro. Não comprou o livro de lançamento, mas o vi cumprimentar o autor à distância revelando infinita admiração.

Semanas depois vou a uma exposição de pinturas e quem estava lá, observando as obras de arte? Ele, claro. O interesse artístico não o impedia de beber uísque e comer deliciosos pasteizinhos.

Desta vez, a bela festinha era em minha homenagem. Uma entidade cismara de premiar-me pela publicação de um romance. Recebi um objeto pequeno como troféu e um cheque ainda menor. Em compensação, quiseram que eu, diante do fotógrafo, erguesse vitorioso uma taça de champagne. Pose exibicionista demais. Preferível brindando simplesmente com alguém. Qualquer um. Vamos lá? Vamos.

Tintim. Choque espumante de duas taças. O primeiro tim foi meu. O segundo, olhei atônito. Foi dele, sim dele, o rei da boca-livre! Com um sorriso e uma taça, aproximara-se:

– Não comprei seu livro porque, imagine, recebi dois de presente.

(Marcos Rey. *O coração roubado*. Global. Adaptado)

* *vernissage*: inauguração de uma exposição de arte

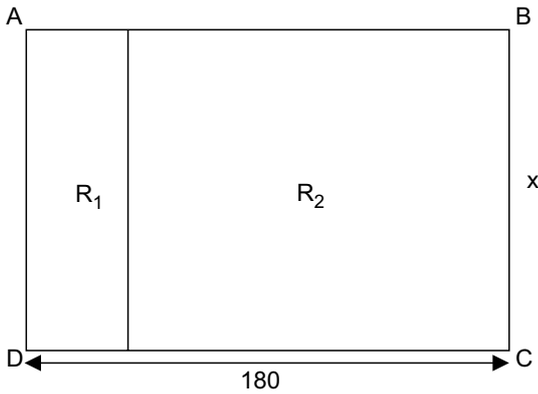
09. A respeito do rei da boca-livre descrito no texto, é correto afirmar que é um indivíduo
- (A) experto em artes e literatura, perdulário e de maneiras refinadas.
 - (B) de comportamento comedido, bom estrategista e usa roupas simples e cuidadas.
 - (C) efusivo nas atitudes, abstinência e veste-se de forma apropriada para as ocasiões.
 - (D) com bom círculo de amizades, glutão e de gestos ríspidos.
 - (E) de meia-idade, taciturno e prefere trajes chamativos para se apresentar.
10. O argumento do autor para justificar a livre entrada do homem misterioso nas recepções é o de que:
- (A) os organizadores de mostras em galerias de arte já o conheciam de vista.
 - (B) o sucesso de eventos artísticos depende também do número de obras comercializadas.
 - (C) lançamentos de livros devem ser frequentados por pessoas interessadas pelos escritores.
 - (D) os jornais convidam os leitores para os coquetéis que serão oferecidos na cidade.
 - (E) as pinturas e os livros têm uma clientela específica no mercado cultural.
11. Com relação à festa de premiação, é correto afirmar que
- (A) a recepção impulsionou a venda da mais recente obra do autor.
 - (B) o homenageado queria ter feito uma pose mais ousada para os fotógrafos.
 - (C) o rei da boca-livre surpreendeu ao revelar-se um conhecedor de literatura.
 - (D) os presentes oferecidos pela entidade despertaram pouco entusiasmo no autor.
 - (E) o escritor ficou indignado pela sugestão de um brinde com um desconhecido.
12. Considere os trechos do texto.
- Uma entidade **cismara** de premiar-me pela publicação de um romance. (9º parágrafo)
 - Pose **exibicionista** demais. (9º parágrafo)
 - O segundo, olhei **atônito**. Foi dele, sim dele, o rei da boca-livre! (10º parágrafo)
- As expressões destacadas podem ser substituídas, respectivamente e preservando o sentido do texto, por:
- (A) insinuara; presunçosa; confuso.
 - (B) decidira; trivial; irritado.
 - (C) propusera; austera; ruborizado.
 - (D) insistira em; ostentosa; aturdido.
 - (E) teimara em; despojada; perplexo.
13. Atendendo à norma-padrão de emprego e colocação dos pronomes, assinale a alternativa em que o trecho destacado na frase está corretamente substituído pelo trecho indicado entre parênteses.
- (A) O nome dele, ninguém **sabe o nome**. (sabe-o)
 - (B) Os convites, ora, quem **manda os convites** deve saber. (os manda)
 - (C) Notícias de coquetéis, é nos jornais que ele habitualmente **procura essas notícias**. (procura-as)
 - (D) Quanto ao uísque, o homem de identidade misteriosa **armazena outro** na estante. (lhe armazena)
 - (E) Visitei uma exposição de pinturas, e quem estava lá **observando as pinturas?** (observando-lhes)
14. A frase reescrita com base no oitavo parágrafo está corretamente pontuada em:
- (A) Ainda que nada comprasse o interesse artístico – não o impedia de – beber uísque e comer deliciosos pasteizinhos.
 - (B) Ainda que nada comprasse, o interesse artístico não o impedia de beber uísque e (comer deliciosos) pasteizinhos.
 - (C) O interesse artístico, ainda que (nada comprasse), não o impedia de beber uísque e comer deliciosos pasteizinhos.
 - (D) O interesse artístico; ainda que nada comprasse não o impedia de beber uísque, e comer deliciosos pasteizinhos.
 - (E) O interesse artístico, ainda que nada comprasse, não o impedia de beber uísque e comer deliciosos pasteizinhos.
15. Assinale a alternativa que, em conformidade com o sentido do texto e com a correta relação entre os tempos verbais, completa o trecho a seguir: *Decidiu-se que*
- (A) seria preferível o autor brindar com uma pessoa que estivesse entre os presentes.
 - (B) será preferível o autor brindar com uma pessoa que esteve entre os presentes.
 - (C) é preferível o autor brindar com uma pessoa que estivera entre os presentes.
 - (D) terá sido preferível o autor brindar com uma pessoa que estaria entre os presentes.
 - (E) teria sido preferível o autor brindar com uma pessoa que estará entre os presentes.

16. Sabe-se que a Estação Sé do Metrô de São Paulo tem x escadas fixas e $2x + 10$ escadas rolantes. Se a razão entre o número de escadas fixas e o número de escadas rolantes é igual a $\frac{7}{19}$, então o número total de escadas (fixas mais rolantes) da Estação Sé do Metrô é igual a
- (A) 26.
(B) 32.
(C) 38.
(D) 46.
(E) 52.
17. A tabela mostra a distribuição percentual, por tipo de propulsão do motor, do número total de veículos vendidos por uma concessionária em certo período.

Propulsão	Participação
Combustão	97,0%
Híbrido	2,3%
Elétrico	0,7%

- Sabendo-se que foram vendidos 46 veículos de propulsão híbrida, é correto afirmar, de acordo com os dados da tabela, que o número de veículos totalmente elétricos vendidos por essa concessionária nesse período foi igual a
- (A) 14.
(B) 15.
(C) 16.
(D) 18.
(E) 20.
18. Do valor total pago por uma geladeira, sabe-se que Andreia contribuiu com $\frac{2}{5}$, que Letícia contribuiu com $\frac{1}{3}$ e que Carol contribuiu com o valor restante. Sabendo-se que Carol contribuiu com R\$ 960,00, conclui-se que a contribuição de Andreia foi de
- (A) R\$ 1.200,00.
(B) R\$ 1.280,00.
(C) R\$ 1.320,00.
(D) R\$ 1.440,00.
(E) R\$ 1.460,00.

19. Um painel retangular ABCD foi dividido em duas regiões retangulares, R_1 e R_2 , conforme mostra a figura, com dimensões indicadas em centímetros.

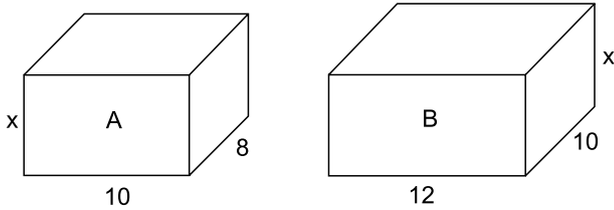


Sabendo-se que a área de R_2 é 16200 cm^2 , que corresponde a $\frac{3}{4}$ da área do painel ABCD, é correto afirmar que o perímetro da região R_2 é igual a

- (A) 450 cm.
 (B) 480 cm.
 (C) 510 cm.
 (D) 580 cm.
 (E) 600 cm.
20. Para participar de um treinamento funcional, 24 funcionários do departamento A, 32 do departamento B e 48 do departamento C devem formar equipes. Pretende-se que cada equipe tenha somente funcionários de um mesmo departamento, e que todas as equipes tenham o mesmo número de pessoas, de modo que o número de equipes formadas seja o menor possível e não reste nenhum funcionário fora de uma equipe. Nessas condições, o número total de equipes formadas para esse treinamento será igual a
- (A) 14.
 (B) 13.
 (C) 12.
 (D) 10.
 (E) 8.
21. Em uma frota, 20 veículos consomem, em média, 3000 litros de combustível a cada 5 dias. Supondo condições idênticas, é correto afirmar que 30 dos mesmos veículos consomem, em média, n litros de combustível a cada 9 dias. Nessas condições, o valor, em litros, de n é
- (A) 6750.
 (B) 6900.
 (C) 7200.
 (D) 7650.
 (E) 8100.

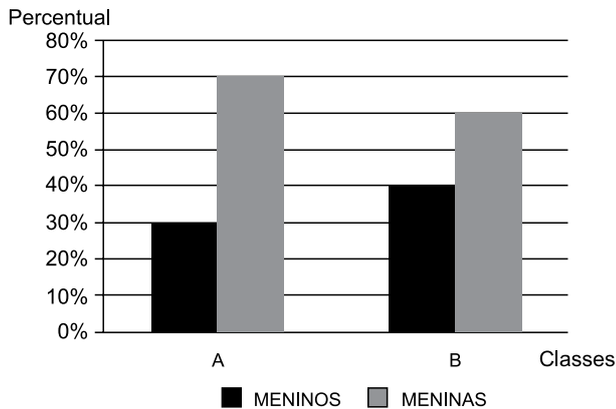
22. Álvaro precisa entregar, a clientes distintos, três pedidos de um mesmo produto: um de 40 caixas, um de 50 caixas e outro de 70 caixas. Como ele pode entregar apenas 128 caixas, que é a capacidade máxima do seu veículo de entregas, ele decidiu que esses clientes receberiam, inicialmente, quantidades de caixas diretamente proporcionais às respectivas quantidades pedidas. Nessas condições, o pedido de maior quantidade receberá, inicialmente,
- (A) 48 caixas.
 - (B) 56 caixas.
 - (C) 58 caixas.
 - (D) 60 caixas.
 - (E) 62 caixas.
23. Considere as pontuações finais obtidas por dois candidatos em um mesmo teste. Sabe-se que a diferença entre a maior pontuação e a menor pontuação é igual a 10 pontos, e que a menor pontuação somada ao dobro da maior pontuação é igual a 140 pontos. A maior pontuação, entre esses dois candidatos foi de
- (A) 40 pontos.
 - (B) 50 pontos.
 - (C) 60 pontos.
 - (D) 70 pontos.
 - (E) 80 pontos.
24. Um técnico cronometrou os tempos gastos por três atletas, Juca, Roni e Gil, para concluir uma volta em certo circuito, em um treinamento. Sabe-se que o tempo de Juca superou o tempo de Roni em 3,5 segundos, que o tempo de Gil foi 6,5 segundos menor que o tempo de Roni, e que a soma dos três tempos foi igual a 201 segundos. Desse modo, conclui-se que o tempo gasto por Roni para concluir uma volta no circuito, nesse treinamento, foi de
- (A) 1 minuto e 30 segundos.
 - (B) 1 minuto e 18 segundos.
 - (C) 1 minuto e 15 segundos.
 - (D) 1 minuto e 11 segundos.
 - (E) 1 minuto e 8 segundos.
25. Josué vendeu um terreno por R\$ 207.000,00, sendo esse valor determinado pelo acréscimo de 15% sobre o preço que ele havia pagado na compra do mesmo. Desse modo, a diferença entre os valores das transações de venda e de compra desse terreno, efetuadas por Josué, foi igual a
- (A) R\$ 18.000,00.
 - (B) R\$ 19.000,00.
 - (C) R\$ 20.000,00.
 - (D) R\$ 27.000,00.
 - (E) R\$ 31.000,00.

26. As figuras a seguir, com dimensões indicadas em centímetros, mostram os blocos retangulares A, de volume V_A , e B, de volume V_B .



A razão entre V_A e V_B é igual a

- (A) $\frac{1}{4}$
 (B) $\frac{1}{3}$
 (C) $\frac{2}{5}$
 (D) $\frac{2}{3}$
 (E) $\frac{3}{4}$
27. O gráfico mostra a distribuição percentual de meninos e de meninas na composição das classes A e B, cujos números totais de alunos são iguais.

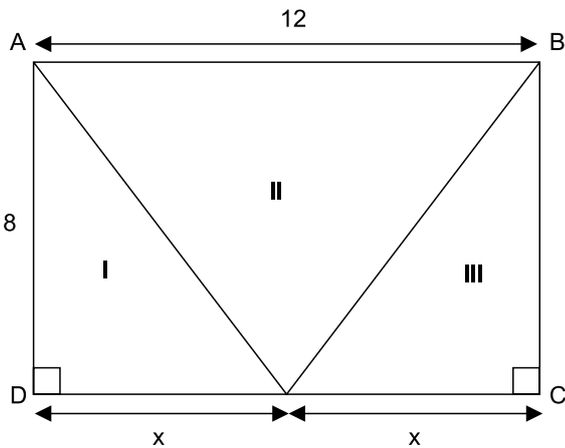


Sabendo-se que a classe A tem 16 meninas a mais que o número de meninos, é correto afirmar que o número de meninas da classe B é igual a

- (A) 18.
 (B) 20.
 (C) 24.
 (D) 26.
 (E) 28.

28. Para elaborar um cronograma de obras, uma empreiteira pretendia, inicialmente, dividir a extensão total de uma estrada em 12 trechos iguais, tendo 19 km cada um. Entretanto, como a estrada tem um total de 225 km, um dos trechos ficaria com uma extensão menor. Desse modo, para que todos os trechos fossem iguais, a extensão prevista inicialmente para cada trecho foi reduzida em
- (A) 250 m.
 (B) 300 m.
 (C) 350 m.
 (D) 400 m.
 (E) 450 m.

29. Na figura, com dimensões indicadas em metros, os canteiros triangulares I, II e III formam o jardim retangular ABCD.



O perímetro do canteiro II é igual a

- (A) 28 m.
 (B) 30 m.
 (C) 32 m.
 (D) 34 m.
 (E) 35 m.
30. A tabela relaciona as capacidades totais, em litros, dos reservatórios de água de um condomínio.

Reservatório	Capacidade (em litros)
M	5100
N	$x + 400$
R	4800
P	x
Q	$x + 800$

Se a média aritmética das capacidades desses reservatórios é igual a 4500 litros, então a capacidade total do reservatório Q é de

- (A) 4600 litros.
 (B) 4400 litros.
 (C) 4200 litros.
 (D) 4000 litros.
 (E) 3800 litros.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

31. Sobre as normas especiais aplicáveis ao material que, por suas características, requer condições especiais de estocagem, é correto afirmar que

- (A) a estocagem de explosivos deverá acontecer sobre estrados em locais separados, trancados, com acesso restrito. Quando situados em áreas descobertas, deverão ser delimitados e isolados completamente de outros setores de estocagem, com piso convergente para canaleta e porta com abertura para fora, dotada de proteção inferior para impedir o acesso de vetores e roedores.
- (B) a estocagem de material explosivo e inflamável deve ser sempre em áreas e instalações próprias, observando-se as normas técnicas específicas.
- (C) os setores de estocagem de entorpecentes, psicotrópicos e demais medicamentos com severo controle devem ser secos, ventilados e completamente isolados das demais áreas ou instalações destinadas à estocagem de outros materiais, com paredes laterais e frontais, pisos, portas e tetos constituídos de material não combustível, com piso convergente para canaleta e porta com abertura para fora, dotada de proteção inferior para impedir o acesso de vetores e roedores.
- (D) os locais de estocagem de entorpecentes, psicotrópicos e demais medicamentos com severo controle, quando situados em áreas cobertas e fechadas, deverão ser bem arejados, com paredes laterais e frontais, pisos, portas e tetos constituídos de material não combustível, sistema de drenagem com ralo sifonado provido de tampa que permita a vedação e piso convergente para canaleta.
- (E) devem ser determinadas as quantidades máximas de material do estoque ativo para os recipientes de líquidos inflamáveis, com paredes laterais e frontais, pisos, portas e tetos constituídos de material combustível, com porta com abertura para fora, dotada de proteção inferior para impedir o acesso de vetores e roedores, limitando-se às necessidades de movimentação dos estoques de reserva em locais adjacentes, a fim de facilitar as atividades de movimentação, inspeção e inventário.

32. Sobre as normas aplicáveis de forma genérica a todo tipo de material, é correto afirmar que

- (A) a concentração do material de mesma classificação deve ser realizada em locais separados e diferentes, a fim de facilitar as atividades de movimentação, inspeção e inventário.
- (B) a organização dos estoques de material idêntico, deve ser feita de acordo com a data de recebimento de cada um, permitindo-se que os itens com maior data de validade sejam fornecidos prioritariamente (o primeiro a entrar é o primeiro a sair).
- (C) a estocagem de material deve ocorrer em contato com o piso e encostado nas paredes, favorecendo a conservação.
- (D) a estocagem de materiais volumosos deve ocorrer nas partes inferiores das unidades de estocagem, sobre estrados, porta-estrados, engradados e porta-engradados.
- (E) a uniformização do empilhamento do material, deve ser realizada observando-se que as pilhas devem ser formadas sempre da frente para o fundo e da direita para a esquerda do setor de estocagem, respeitando o limite máximo permitido e a data de validade dos materiais.

33. Evitar a incidência direta de luz solar, ser construído em alvenaria, fechado, dotado apenas de aberturas para ventilação adequada, com tela de proteção contra insetos, utilizando-se piso convergente para as canaletas e parede com acabamento liso, resistente, lavável, impermeável e de cor clara, com porta com abertura para fora, dotada de proteção inferior para impedir o acesso de vetores e roedores e armário de EPIs e extintores de incêndio, são aspectos do abrigo que devem ser observáveis para

- (A) produtos perecíveis.
- (B) líquidos inflamáveis.
- (C) resíduos químicos.
- (D) explosivos.
- (E) entorpecentes, psicotrópicos e demais medicamentos.

34. A representação do estoque e suas movimentações de um item, também chamado de "kardex", é o(a)

- (A) Ficha de controle de estoque.
- (B) Ordem de compra.
- (C) Contagem cíclica.
- (D) Codificação.
- (E) *Cut off*.

Utilize as informações a seguir para as questões de números 35 a 38.

O Centro de Distribuição DEF, possui entregas programadas da matéria-prima base pgh325 aos seus clientes conforme o seguinte cronograma:

Data	Histórico	Quantidade	Custo Unitário	Custo Total	Validade da Matéria Prima
01/12/2021	envio	50	R\$ 25,00	R\$ 1.250,00	fev/23
08/12/2021	envio	100	R\$ 40,00	R\$ 4.000,00	jun/22
15/12/2021	envio	30	R\$ 50,00	R\$ 1.500,00	dez/22

Todos os seus clientes possuem o mesmo histórico de comercialização de produtos, conforme cronograma a seguir informado:

Data	Histórico	Quantidade
02/12/2021	saída	50
20/12/2021	saída	100

35. A empresa 001, cliente do Centro de Distribuição DEF, utiliza a matéria-prima base pgh325 e controle de entradas e saídas do tipo FIFO (PEPS). Considerando as características apresentadas pela empresa 001 e elaborando sua Ficha de Controle de Estoque, pode-se afirmar que o valor total do saldo restante da matéria-prima base em 20/12/2021 era de:

- (A) R\$ 375,00.
- (B) R\$ 420,00.
- (C) R\$ 500,00.
- (D) R\$ 2.325,00.
- (E) R\$ 5.250,00.

36. A empresa 002, também cliente do Centro de Distribuição DEF, utiliza a matéria-prima base pgh325 e controle de entradas e saídas do tipo LIFO (UEPS). Considerando as características apresentadas pela empresa 002 e elaborando sua Ficha de Controle de Estoque, pode-se afirmar que o valor total da venda em 20/12/2021 era de:

- (A) R\$ 375,00.
- (B) R\$ 420,00.
- (C) R\$ 500,00.
- (D) R\$ 5.250,00.
- (E) R\$ 5.300,00.

37. A empresa 003, também cliente do Centro de Distribuição DEF, utiliza a matéria-prima base pgh325 e controle de entradas e saídas do tipo Método do Custo Médio. Considerando as características apresentadas pela empresa 003 e elaborando sua Ficha de Controle de Estoque, pode-se afirmar que o valor total da venda em 20/12/2021 era de:

- (A) R\$ 375,00.
- (B) R\$ 420,00.
- (C) R\$ 500,00.
- (D) R\$ 5.250,00.
- (E) R\$ 5.300,00.

38. A empresa 004, também cliente do Centro de Distribuição DEF, utiliza a matéria-prima base pgh325 e controle de entradas e saídas do tipo FEFO. Considerando as características apresentadas pela empresa 004 e elaborando sua Ficha de Controle de Estoque, pode-se afirmar que o valor total do saldo restante da matéria-prima base em 20/12/2021 era de:

- (A) R\$ 325,00.
- (B) R\$ 375,00.
- (C) R\$ 420,00.
- (D) R\$ 500,00.
- (E) R\$ 5.250,00.

39. Sobre o fluxo contábil dos materiais e ficha controle de estoque, é correto afirmar que

- (A) o valor de estoque final de FIFO é maior do que o de FEFO, bem como o valor total de vendas de LIFO é maior do que os de FIFO, FEFO e Custo Médio.
- (B) o valor de estoque final de Custo Médio é menor do que o de LIFO, por isso a legislação exige que a valoração de estoques para fins de apuração de impostos seja feita pelo método LIFO.
- (C) o estoque inicial dos modelos LIFO e FEFO são maiores que os do modelo FIFO.
- (D) o valor de compras dos modelos LIFO e FEFO são menores que o do modelo FIFO.
- (E) o valor de compras do modelo LIFO é maior do que o do modelo FIFO, que, por sua vez, é menor que o do modelo FEFO.

40. Conferir se as informações contábeis de entrada e saída de mercadorias condizem com a realidade, verificar se houve qualquer prejuízo com perda, danificação ou extravio de produto, garantir que o estoque para a venda esteja realmente disponível e prever o momento certo para a reposição de mercadorias são benefícios do(a)
- (A) Recebimento da mercadoria.
 - (B) Controle de entrada.
 - (C) Controle de saída.
 - (D) Codificação.
 - (E) Inventário.
41. Representa uma função de Almoxarifado:
- (A) permitir economia de escala em compras e transporte.
 - (B) proporcionar proteção contra aumento de preços.
 - (C) entregar os materiais mediante requisições autorizadas.
 - (D) proporcionar proteção contra o tempo de reabastecimento.
 - (E) proporcionar segurança contra contingência.
42. Representa uma função de Estoque:
- (A) receber e conferir os materiais adquiridos ou cedidos de acordo com o documento de entrega.
 - (B) amortecer variações no sistema resultante de diferentes taxas de produção e consumo de produtos.
 - (C) registrar em planilha própria as notas fiscais ou documentos de entrega da remessa dos materiais recebidos.
 - (D) garantir a movimentação e retiradas dos materiais visando a um atendimento ágil e eficiente.
 - (E) organizar e manter atualizado o registro do material existente.
43. O estoque muito útil em datas comemorativas em relação ao qual, para atender a uma grande demanda, a empresa deve se preparar com antecedência e tomar todas as medidas necessárias para não frustrar o cliente naquele momento, é denominado
- (A) inativo.
 - (B) máximo.
 - (C) mínimo.
 - (D) isolador.
 - (E) de antecipação.
44. Sobre o estoque de ciclo, é correto afirmar que
- (A) é mantido por terceiros, que podem ser distribuidores ou clientes. A guarda dos produtos é transferida, mas a propriedade continua sendo da empresa.
 - (B) também conhecido como ponto de ressuprimento, consiste na menor quantidade possível de um produto armazenado.
 - (C) seu objetivo é proteger as vendas e garantir a disponibilidade dos produtos mesmo em situações pouco favoráveis, como alta nos preços e greve de fornecedores.
 - (D) é utilizado para garantir que os níveis do estoque sejam coerentes com a demanda do consumidor, que pode ser diferente ao longo do período.
 - (E) visa reduzir o risco de o negócio perder vendas ou atrasar entregas em razão de problemas inesperados, como um imprevisto durante a negociação com o fornecedor.
45. Na contagem física dos itens de estoque em que se coloca um número bem maior de pessoas com a função específica de contar os itens, formando uma força-tarefa designada exclusivamente para esse fim, dado que a contagem deve ser feita no menor espaço de tempo possível, ocorre o inventário
- (A) periódico.
 - (B) rotativo.
 - (C) inativo.
 - (D) obsoleto.
 - (E) de *backlog*.

46. A empresa CVB tem um estoque de produtos prontos de aproximadamente 150.000 itens diferentes. Em seu último inventário realizado no semestre anterior havia, em média, 25 unidades de cada item. Um colaborador especializado da força tarefa do inventário conta, em média, 50 itens por minuto, quantos colaboradores serão necessários para contar todos os itens em 3 dias de trabalho, considerando que o dia de trabalho tem 6 horas?
- (A) 69.
(B) 52.
(C) 35.
(D) 3.
(E) 1.
47. Uma empresa MNB operacionaliza o inventário de seus estoques com periodicidade rotativa, contando, a cada três meses, 20% dos itens da classe A, 40% dos itens da classe B e 100% dos itens da classe C. No último exercício, seus estoques contavam com 400.000 itens diferentes, sendo 40.000 da classe A, 60.000 da classe B e os 300.000 restantes da classe C. A classe A tem, em média, 200 unidades por item de estoque, a classe B tem 1000 unidades, e a classe C tem 20 unidades. A empresa trabalha 240 dias por ano e o dia de trabalho tem 6 horas. Supondo que um colaborador regular possa contar, em média, 30 unidades de um item por minuto, quantas pessoas serão necessárias para realizar esse inventário no próximo exercício fiscal?
- (A) 18.
(B) 15.
(C) 12.
(D) 4.
(E) 3.
48. O procedimento que assegura a precisão e a confiabilidade do inventário, indicando o marco de interrupção temporária do fluxo de entrada e saída de materiais, durante a realização da contagem, é o chamado
- (A) Registro do custo de cada produto.
(B) Coluna de entradas de produtos.
(C) Coluna de saídas de produtos.
(D) Código dos itens.
(E) *Cut Off*.
49. Entre as técnicas para armazenagem de materiais, a função que tem como objetivo fracionar os materiais para que possam ser enviados aos clientes na quantidade exata que foi solicitada por eles é chamada de
- (A) Abrigo.
(B) Consolidação.
(C) Transbordo.
(D) Agrupamento.
(E) Estocagem.
50. O documento gerado no momento em que existem irregularidades fiscais de uma das partes envolvidas na transação, seja o empreendedor, seja o comprador, é o(a)
- (A) MDF-e.
(B) CT-e.
(C) MF-e.
(D) Nota Fiscal Denegada.
(E) Nota Fiscal Rejeitada.

