

AVANÇASP



PREFEITURA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA  
BALNEÁRIA DE UBATUBA/SP

CONCURSO PÚBLICO  
05/2023

## 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

### **Margaret Crane: a designer que criou o teste caseiro de gravidez**

Crane recebeu apenas um dólar pela criação – mas revolucionou a autonomia das mulheres sobre o próprio corpo.

A gonadotrofina coriônica humana pode ser assustadora. Não só pelo nome bizarro, mas porque esse é o hormônio que interrompe a menstruação e prepara o útero para receber o embrião. Em outras palavras, ele anuncia que a mulher está grávida. Mais conhecido como hCG, ele surge em altas concentrações no sangue da gestante, e vai parar no xixi. A detecção desse hormônio é a base dos testes de gravidez atuais – tanto o de sangue, em laboratório, quanto o de xixi, em casa. Esse último só surgiu nos anos 1970, graças a uma publicitária e designer sem qualquer formação científica. Aos 26 anos, Margaret Crane trabalhava na empresa *Organon Pharmaceuticals*. Ela foi contratada em 1967 para desenhar uma linha de cosméticos, mas se interessou por outro tema ao visitar o laboratório da farmacêutica. Crane notou uma grande fila de provetas apoiadas sob um espelho, e perguntou do que se tratava. Um cientista disse que aqueles eram testes de gravidez, e explicou como funcionavam.

#### **Processo demorado**

A mulher com suspeita de gravidez deveria ir a um consultório médico para coletar urina, que seria enviada a um laboratório especializado. O xixi era colocado em uma proveta com reagentes químicos que interagem com o hCG, formando um círculo roxo no fundo do recipiente. Os pesquisadores usavam espelhos para refletir e observar o fundo do tubo. Se o círculo estivesse ali, significava que havia hormônio e a mulher estava grávida. Caso contrário, nada de gestação. Só então o resultado era enviado de volta ao médico, que informava o status da paciente. Todo o processo demorava até duas semanas – um período desnecessariamente grande de espera pela informação que mudaria a vida da mulher. Além disso, o processo exigia que ela passasse por um médico, sem privacidade ao receber uma notícia sensível. Crane pensou em maneiras de tornar o método mais acessível – e caseiro. Seu desafio como designer era juntar o tubo e o

espelho em um único recipiente. A solução foi usar uma caixinha transparente com um espelho no fundo e um tubo acoplado em cima. O reagente seria aplicado com um conta-gotas e a caixa permitiria ver o resultado no espelho, que sairia em poucos minutos. [...]

#### **Predictor**

Crane apresentou o protótipo aos seus chefes na farmacêutica, mas eles não gostaram da ideia. Achavam que o teste caseiro acabaria com os negócios da empresa e não seria bem recebido pelos médicos. Mas a proposta foi bem aceita na sede da *Organon Pharmaceuticals*, na Holanda. A Europa já tinha outros produtos de venda direta ao consumidor, e os executivos acreditaram que esse também funcionaria. Duas patentes do teste *Predictor*, como ficou chamado, foram registradas no nome de Margaret Crane em 1969. Só que o custo do pedido de patente era muito caro, e a jovem não conseguiria arcar sozinha. Então, ela renunciou os direitos de sua invenção por um dólar, para que a empresa pagasse o registro. E esse dólar foi tudo que ela recebeu. Crane já disse em entrevistas que não se arrepende da decisão, pois o projeto não sairia do papel sem a grana. Mas que ela não faria a negociação de novo sem um advogado ou representante.

#### **Reconhecimento veio tarde**

A partir dali os testes caseiros de gravidez só se modernizaram, até chegarem nas fitinhas e visores usados hoje. Só que a contribuição de Crane ficou apagada por muito tempo. Com exceção de alguns amigos e familiares próximos, ninguém sabia que ela havia sido a inventora do teste de gravidez. Foi só em 2012, quando o teste completou 35 anos, que Margaret se apresentou como inventora. O Instituto Smithsonian, o Instituto Nacional de Saúde dos Estados Unidos e o FDA (*Food and Drug Administration*) estavam em busca do primeiro protótipo do teste caseiro, para registrá-lo em seus arquivos. Por sorte, Crane ainda guardava o protótipo e um dos primeiros testes comercializados, junto com suas instruções em francês e inglês. Desde então, a inventora é reconhecida por sua criação. [...]

#### **Revista Superinteressante. (Adaptado).**

Disponível em: <https://super.abril.com.br/historia/margaret-crane-a-designer-que-criou-o-teste-caseiro-de-gravidez>

### QUESTÃO 01

De acordo com o texto, o reconhecimento tardio da contribuição de Margaret Crane está relacionado:

- (A) à apropriação de sua invenção por parte da indústria farmacêutica sem o seu consentimento.
- (B) à apropriação de sua invenção por parte de médicos sem o seu consentimento.
- (C) à repreensão por parte da empresa em que trabalhava.
- (D) à renúncia de seus direitos de invenção em função do alto valor dos registros de patente.
- (E) à apropriação de sua invenção por cientistas sem o seu consentimento.

### QUESTÃO 02

Considere o seguinte excerto: “Crane apresentou o protótipo aos seus chefes na farmacêutica, mas eles não gostaram da ideia.” Na segunda oração, o emprego da conjunção “mas” exprime um sentido:

- (A) adversativo, de oposição ao conteúdo expresso na oração anterior.
- (B) causal, de causa para o conteúdo expresso na oração anterior.
- (C) final, de finalidade da execução do ato expresso no conteúdo da oração anterior.
- (D) concessivo, de concessão em relação ao conteúdo expresso na oração anterior.
- (E) condicional, de condição para a concretização do conteúdo expresso na oração anterior.

### QUESTÃO 03

Considere o excerto: “Além disso, o processo exigia que ela passasse por um médico, sem privacidade ao receber uma notícia sensível.” No contexto em que ocorre, o pronome pessoal “ela” retoma:

- (A) a vida da mulher.
- (B) a mulher.
- (C) informação.
- (D) espera.
- (E) Margaret Crane.

### QUESTÃO 04

Considere as seguintes sentenças, retiradas do texto:

- I. Crane notou uma grande fila de provetas apoiadas sob um espelho, e perguntou do que se tratava.
- II. Se o círculo estivesse ali, significava que havia hormônio e a mulher estava grávida.
- III. A partir dali os testes caseiros de gravidez só se modernizaram, até chegarem nas fitinhas e visores usados hoje.

Nas sentenças dadas, a palavra “se” atua, respectivamente, como:

- (A) pronome pessoal, conjunção condicional, pronome pessoal.
- (B) conjunção integrante, conjunção condicional, pronome pessoal.
- (C) pronome pessoal, conjunção integrante, pronome pessoal.
- (D) pronome pessoal, conjunção condicional, conjunção integrante.
- (E) conjunção integrante, conjunção integrante, pronome pessoal.

### QUESTÃO 05

Considere as palavras I. cientistas, II. conta-gotas e III. farmacêutica, que ocorrem no texto. A partir da forma de cada uma das palavras dadas, é possível identificar diferentes processos de formação. Assinale a alternativa que as classifica corretamente em relação ao seu tipo de processo de formação.

- (A) derivação, composição por aglutinação e composição por aglutinação.
- (B) composição por aglutinação, composição por justaposição e derivação.
- (C) derivação, composição por justaposição e composição por aglutinação.
- (D) derivação, composição por justaposição e derivação.
- (E) composição por aglutinação, derivação e derivação.

### QUESTÃO 06

Considere as seguintes sentenças, retiradas do texto:

I. “Achavam que o teste caseiro acabaria com os negócios da empresa”

II. “Crane ainda guardava o protótipo e um dos primeiros testes comercializados”

Em relação à regência verbal, nas sentenças dadas, os verbos “acabaria” e “guardava” são, respectivamente:

- (A) verbo transitivo direto e verbo transitivo direto.
- (B) verbo transitivo indireto e verbo transitivo direto.
- (C) verbo transitivo indireto e verbo transitivo indireto.
- (D) verbo intransitivo e verbo transitivo direto.
- (E) verbo transitivo indireto e verbo de ligação.

### QUESTÃO 07

Considere o excerto: “Esse último só surgiu nos anos 1970, graças a uma publicitária e designer sem qualquer formação científica.” Neste contexto, a palavra “graças” apresenta regência preposicionada. Seu(s) termo(s) regido(s) é (são):

- (A) “uma publicitária e designer”.
- (B) “uma publicitária”.
- (C) “a”.
- (D) “uma”.
- (E) “designer”.

### QUESTÃO 08

Considere o excerto: “A mulher com suspeita de gravidez deveria ir a um consultório médico para coletar urina, que seria enviada a um laboratório especializado.” Neste contexto, a palavra “enviada” estabelece uma relação direta de concordância com:

- (A) “A mulher”.
- (B) “suspeita de gravidez”.
- (C) “urina”.
- (D) “A mulher com suspeita de gravidez”.
- (E) “a um laboratório especializado”.

### QUESTÃO 09

Considere a seguinte sentença, retirada do texto: “Seu desafio como designer era juntar o tubo e o espelho em um único recipiente.” Em relação às categorias gramaticais, as palavras “seu”, “tubo”, “em” e “único” são, respectivamente:

- (A) pronome possessivo, substantivo, preposição e adjetivo.
- (B) pronome pessoal, substantivo, preposição e adjetivo.
- (C) pronome possessivo, adjetivo, preposição e adjetivo.
- (D) pronome possessivo, substantivo, conjunção e adjetivo.
- (E) pronome pessoal, substantivo, conjunção e substantivo.

### QUESTÃO 10

Assinale a alternativa em que a palavra dispensa incorretamente o emprego do hífen.

- (A) submarino.
- (B) ecossistema.
- (C) nanopartícula.
- (D) malentendido.
- (E) anciloglossa.

### MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO QUESTÃO 11

Um motorista fez três viagens da cidade A para a cidade B. Ele verificou que o consumo de combustível foi:

- Primeira viagem: 20 litros;
- Segunda viagem: 22 litros;
- Terceira viagem: 24 litros.

Ele precisará viajar da cidade A para a cidade C, cuja distância é  $\frac{3}{2}$  da distância de A para B. Considerando que o consumo de combustível por distância percorrida seja a média do consumo nas três viagens listadas acima, quantos litros serão necessários para fazer a viagem de A para C?

- (A) 25 litros.
- (B) 33 litros.
- (C) 35 litros.
- (D) 37 litros.
- (E) 39 litros.

### QUESTÃO 12

Carlos quer organizar seus livros em prateleiras de modo que cada prateleira contenha livros sobre o mesmo tema e todas as prateleiras contenham a mesma quantidade de livros. Sabendo que Carlos possui 20 livros sobre Literatura, 36 livros sobre Matemática e 12 livros sobre História, qual é a quantidade mínima de prateleiras que Carlos precisará?

- (A) 17.
- (B) 21.
- (C) 23.
- (D) 26.
- (E) 27.

### QUESTÃO 13

Em um condomínio a distribuição do número de moradores por blocos é a seguinte:

Bloco	Moradores
A	20
B	$x$
C	23
D	25
E	$y$

Onde  $y$  e  $x$  são incógnitas e o valor de  $x$  é 10% maior que o de  $y$ . Sabendo que há no total 110 moradores no condomínio, qual é a porcentagem dos moradores que moram no bloco B?

- (A) 18%.
- (B) 20%.
- (C) 22%.
- (D) 24%.
- (E) 25%.

### QUESTÃO 14

Uma pessoa está suspeitando que a sua caixa d'água está com algum vazamento. Para tentar verificar se realmente há vazamento, ela tapou as tubulações de saída de água da caixa e encheu até a borda. Após uma semana, a pessoa constatou que o nível da água estava 3 centímetros inferior à borda, devido ao vazamento. Sabendo-se que a caixa d'água possui uma base na forma de um retângulo de lados 2 metros por 3 metros, quantos litros de água a pessoa perdeu no vazamento?

- (A) 60 litros.
- (B) 1,8 litros.
- (C) 18 litros.
- (D) 180 litros.
- (E) 6 litros.

### QUESTÃO 15

Alberto fez uma aplicação de R\$ 1.000,00 a juros simples a uma taxa de 10% ao mês. Depois que o valor do montante se tornou o dobro do capital inicial, Alberto resgatou o montante e fez outra aplicação desse montante a uma taxa de 5% ao mês também a juros simples durante 6 meses. Quanto tempo Alberto levou para concluir as operações acima?

- (A) 10 meses.
- (B) 14 meses.
- (C) 15 meses.
- (D) 16 meses.
- (E) 18 meses.

### QUESTÃO 16

Três alunos fizeram uma prova e cada um deles fez as seguintes afirmações:

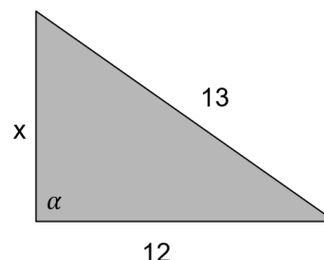
- Alex: “A minha nota não foi menor do que a de Carlos”.
- Bernardo: “Se a nota de Carlos foi menor do que a de Alex e a minha nota foi maior do que a de Carlos, então a minha nota foi menor do que a de Alex”.
- Carlos: “A minha nota não é maior do que a de Bernardo”.

Sabendo que as notas dos três são diferentes e que os três falam a verdade, podemos afirmar que?

- (A) Bernardo foi o aluno que tirou a maior nota dentre os três.
- (B) Nenhuma das notas foi maior do que a de Alex.
- (C) A nota de Carlos é maior que a de Bernardo e menor do que a de Alex.
- (D) É possível que a nota Alex tenha sido menor do que a de Bernardo.
- (E) É possível que a nota de Carlos tenha sido maior do que a de Bernardo.

### QUESTÃO 17

Considere o triângulo abaixo:



Se o ângulo  $\alpha$  indicado na figura for  $90^\circ$ , qual será o valor de  $x$ ?

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

### QUESTÃO 18

Considere a seguinte sequência:

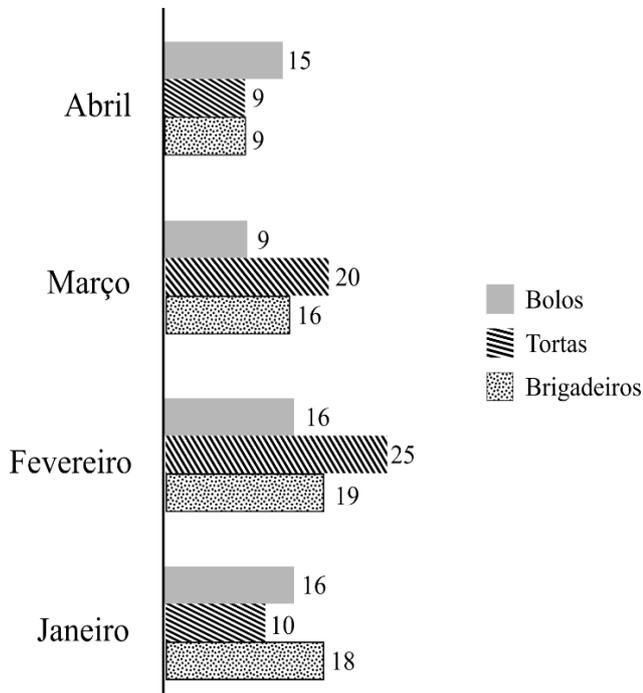
2, 3, 5, 7, 11, 13 ...

Observando o padrão da sequência, pode-se afirmar que o próximo número da sequência é:

- (A) 15.
- (B) 14.
- (C) 17.
- (D) 19.
- (E) 21.

**QUESTÃO 19**

Uma confeitaria vende somente bolos, tortas e brigadeiros. O gráfico abaixo mostra a venda total desses itens nos 6 primeiros meses do ano:

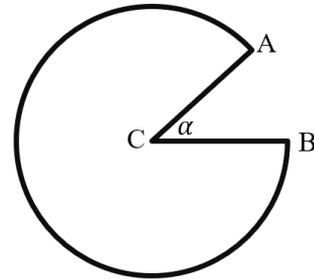


Analisando o gráfico, quantos por cento das vendas do mês de março foi referente a bolos?

- (A) 2%.
- (B) 1,5%.
- (C) 25%.
- (D) 15%.
- (E) 20%.

**QUESTÃO 20**

A figura abaixo é o resultado de um círculo centrado no ponto C do qual foi retirado um setor circular limitado pelo ângulo  $\alpha = 30^\circ$ :



Qual é a razão entre o comprimento do contorno da figura (os dois segmentos CA e CB e o arco maior de circunferência de A até B) e o raio da circunferência?

- (A)  $1 + \pi/3$ .
- (B)  $2 + \pi/6$ .
- (C)  $2 + \frac{9\pi}{8}$ .
- (D)  $2 + \frac{11\pi}{6}$ .
- (E)  $2 + 11\pi$ .

**NOÇÕES DE INFORMÁTICA**  
**QUESTÃO 21**

Analise a imagem a seguir:



Assinale a alternativa que representa, o conceito da imagem apresentada:

- (A) Navegador da web desenvolvido pela Google.
- (B) Serviço de email baseado na web desenvolvido pela Google.
- (C) Organizadora de arquivos usada em sistemas de computador para agrupar e armazenar documentos.
- (D) Ícone ou link que oferece um acesso rápido e conveniente a programas, arquivos, pastas, aplicativos ou locais específicos no seu computador.
- (E) Programa de processamento de texto que é usado para criar, editar, formatar e visualizar documentos de texto.

**QUESTÃO 22**

Analise a imagem a seguir:



Assinale a alternativa que representa, o conceito da imagem apresentada:

- (A) Navegador da web desenvolvido pela Google.
- (B) Serviço de email baseado na web desenvolvido pela Google.
- (C) Organizadora de arquivos usada em sistemas de computador para agrupar e armazenar documentos.
- (D) Ícone ou link que oferece um acesso rápido e conveniente a programas, arquivos, pastas, aplicativos ou locais específicos no seu computador.
- (E) Programa de processamento de texto que é usado para criar, editar, formatar e visualizar documentos de texto.

### QUESTÃO 23

Analise a imagem a seguir:



Assinale a alternativa que representa, o conceito da imagem apresentada:

- (A) Navegador da web desenvolvido pela Google.
- (B) Serviço de email baseado na web desenvolvido pela Google.
- (C) Organizadora de arquivos usada em sistemas de computador para agrupar e armazenar documentos.
- (D) Ícone ou link que oferece um acesso rápido e conveniente a programas, arquivos, pastas, aplicativos ou locais específicos no seu computador.
- (E) Programa de processamento de texto que é usado para criar, editar, formatar e visualizar documentos de texto.

### QUESTÃO 24

Analise a imagem a seguir:



Diante da imagem apresentada, assinale a alternativa que contenha uma de suas inúmeras funções.

- (A) Permite realizar cálculos matemáticos, como adição, subtração, multiplicação e divisão, usando fórmulas.
- (B) Permite enviar, receber e organizar emails. Sendo possível criar, responder, encaminhar e arquivar mensagens de email de forma eficiente.
- (C) Oferece uma variedade de modelos de slides e opções de design para criar apresentações.
- (D) Possui funções integradas para trabalhar com datas e horas, como calcular diferenças de datas, extrair partes de datas (dia, mês, ano) e realizar cálculos baseados em horários.
- (E) Ícone ou link que oferece um acesso rápido e conveniente a programas, arquivos, pastas, aplicativos ou locais específicos no seu computador.

### QUESTÃO 25

O Microsoft Outlook 2016 é um cliente de email que permite configurar e gerenciar várias contas de email em um único local. Neste sentido, pode-se afirmar que o Outlook:

- (A) Permite armazenar e organizar informações de contato, incluindo nomes, endereços de email, números de telefone e detalhes pessoais.
- (B) Oferece uma variedade de modelos de slides e opções de design para criar apresentações.
- (C) Oferece uma variedade de modelos de transições e gráficos para criar apresentações.
- (D) Se restringe à configuração e gerenciamento de apenas uma conta de email em um único local. Não suportando protocolos padrão, como POP3, IMAP e Microsoft Exchange.
- (E) Oferece uma ampla gama de fórmulas e funções integradas que permitem realizar cálculos complexos automaticamente.

### CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS QUESTÃO 26

O Princípio da \_\_\_\_\_ refere-se, simultaneamente, à tempestividade e à integridade do registro do patrimônio e das suas mutações, determinando que este seja feito de imediato e com a extensão correta, independentemente das causas que as originaram. Indique a opção que preenche corretamente o espaço em branco.

- (A) Oportunidade.
- (B) Continuidade.
- (C) Continuidade.
- (D) Conveniência.
- (E) Consistência.

### QUESTÃO 27

Suponha que uma máquina de produção de uma grande indústria é danificada em função de uma enchente. A empresa contrata dois engenheiros especializados para calcular o valor recuperável do bem. O primeiro conclui que o ajuste a valor recuperável a ser efetuado é de R\$ 1.000.000,00, e o segundo conclui que o ajuste deve ser de R\$ 1.200.000,00. Neste caso, em atenção ao Princípio da Prudência, o Contador da entidade deve registrar:

- (A) um ajuste a valor recuperável de ativo imobilizado no valor de R\$ 1.000.000,00, que resulta em menor valor para o ativo e maior valor para o Patrimônio Líquido.
- (B) um ajuste a valor recuperável de ativo imobilizado no valor de R\$ 1.000.000,00, que resulta em maior valor para o ativo e para o Patrimônio Líquido.
- (C) um ajuste a valor recuperável de ativo imobilizado no valor de R\$ 1.200.000,00, que resulta em maior valor para o ativo e menor valor para o Patrimônio Líquido.
- (D) um ajuste a valor recuperável de ativo imobilizado no valor de R\$ 1.200.000,00, que resulta em menor valor para o ativo e para o Patrimônio Líquido.
- (E) um ajuste a valor recuperável de ativo imobilizado no valor de R\$ 1.200.000,00, que resulta em menor valor para o ativo e maior valor para o Patrimônio Líquido.

### QUESTÃO 28

Atenção! Considere as informações a seguir para resolução das questões de número 28 a 35.

A Cia. Salvador encerrou o exercício financeiro de 2022 com a seguinte estrutura de capitais:

Ativo Imobilizado	280.000,00
Passivo Não-Circulante	100.000,00
Ativo Intangível	80.000,00
Ativo Realizável a Longo Prazo	120.000,00
Capitais Próprios	250.000,00
Ativo Circulante	130.000,00

Ainda, a empresa encerrou o exercício com as seguintes contas de resultado, e respectivos saldos:

Ajuste a Valor Presente de Vendas	4.000,00
Descontos Financeiros Obtidos	3.000,00
Custo das Mercadorias Vendidas	41.000,00
Receita Bruta de Vendas	200.000,00
Férias e 13º Salário	16.000,00
ICMS sobre Vendas	17.000,00
Comissões sobre Vendas	9.000,00
Devoluções de Vendas	3.000,00
PIS s/ folha de pagamentos	2.000,00
Água e Energia Elétrica	4.000,00
COFINS s/ faturamento	6.000,00
Abatimentos Concedidos	5.000,00
Frete sobre Vendas	8.000,00
Provisões para Riscos Fiscais	3.000,00
Descontos Incondicionais Concedidos	5.000,00

Considerando os dados apresentados, o valor do Ativo Não-Circulante da Cia. Salvador em 31/12/2022 importa em:

- (A) 420.000,00.
- (B) 450.000,00.
- (C) 480.000,00.
- (D) 500.000,00.
- (E) 520.000,00.

### QUESTÃO 29

Em 2022, o retorno sobre o Patrimônio Líquido da Cia. Salvador foi de:

- (A) 23,5%.
- (B) 25,6%.
- (C) 27,8%.
- (D) 29,2%.
- (E) 30,5%.

### QUESTÃO 30

Com base nos dados apresentados, o valor do Passivo Circulante da Cia. Salvador em 31/12/2022 importa em:

- (A) 220.000,00.
- (B) 240.000,00.
- (C) 260.000,00.
- (D) 280.000,00.
- (E) 300.000,00.

### QUESTÃO 31

Com base nos dados apresentados, e sabendo que a alíquota do Imposto de Renda sobre o Lucro é de 20%, a Demonstração do Resultado do Exercício de 2022 evidencia um Lucro Líquido de:

- (A) 48.000,00.
- (B) 54.000,00.
- (C) 58.000,00.
- (D) 62.000,00.
- (E) 64.000,00.

### QUESTÃO 32

Ainda de acordo com as informações apresentadas, é correto afirmar que o Índice de Liquidez Corrente da Cia. Salvador em 31/12/2022 é de:

- (A) 0,4.
- (B) 0,5.
- (C) 0,6.
- (D) 0,75.
- (E) 0,8.

### QUESTÃO 33

Com base nos dados apresentados, a Margem Líquida de Vendas da Cia. Salvador em 2022 foi de:

- (A) 0,20.
- (B) 0,25.
- (C) 0,30.
- (D) 0,35.
- (E) 0,40.

**QUESTÃO 34**

Na Demonstração do Resultado do Exercício, o valor da Deduções da Receita Bruta importa em:

- (A) 30.000,00.
- (B) 32.000,00.
- (C) 35.000,00.
- (D) 40.000,00.
- (E) 48.000,00.

**QUESTÃO 35**

Com base nos dados apresentados, é correto afirmar que o Endividamento Geral da Cia. Salvador no encerramento do exercício de 2022 era de (desconsidere as casas decimais após a vírgula):

- (A) 53%.
- (B) 57%.
- (C) 59%.
- (D) 61%.
- (E) 63%.

**QUESTÃO 36**

Na metodologia de custeio \_\_\_\_\_ são alocados aos produtos apenas os custos cujo montante variam em função da quantidade produzida. Os custos \_\_\_\_\_ são tratados como despesas do período e, portanto, não são rateados entre os produtos fabricados. Assinale a alternativa que corretamente preenche a lacuna:

- (A) por absorção / diretos
- (B) por absorção / indiretos
- (C) direto / proporcionais
- (D) direto / fixos
- (E) variável / diretos

**QUESTÃO 37**

Na Contabilidade de Custos, a diferença aritmética entre o preço de venda e os custos e despesas variáveis gastos na sua produção e venda de determinado produto é denominada:

- (A) EBITDA.
- (B) Margem de Contribuição.
- (C) Margem Bruta.
- (D) Receita Líquida.
- (E) Lucro Bruto.

**QUESTÃO 38**

Durante a execução de uma auditoria em uma empresa de prestação de serviços, o auditor se depara com uma significativa restrição de escopo, pois o Diretor de Recursos Humanos impede a coleta de evidências de auditoria necessárias para formar uma opinião sobre as demonstrações contábeis da entidade. Alega que as informações de pagamentos de pessoal são confidenciais. Diante dessa situação, de acordo com as Normas de Auditoria em vigor, que tipo de opinião será apresentada no Relatório ao final dos trabalhos?

- (A) Opinião modificada, do tipo com ressalvas.
- (B) Opinião não modificada, do tipo sem ressalvas.
- (C) Opinião não modificada, do tipo abstenção de opinião.
- (D) Opinião modificada, do tipo adversa.
- (E) Opinião modificada, do tipo abstenção de opinião.

### QUESTÃO 39

Durante o exercício de 2022, o contador da empresa Cia. Água Viva, que opera no setor de bebidas, incluiu os gastos com comissões de vendedores como parte integrante do custo dos produtos acabados, os quais foram mantidos em estoque até o final do período. Após a aplicação dos procedimentos de auditoria apropriados na conta de Estoques de Produtos Acabados, o auditor chegará à seguinte conclusão:

- (A) os ativos estão subavaliados, e as despesas do período estão superavaliadas.
- (B) os ativos estão superavaliados, e as despesas do período estão subavaliadas.
- (C) tanto os ativos quanto as despesas do período estão subavaliados.
- (D) tanto os ativos quanto as despesas do período estão superavaliados.
- (E) tanto os ativos quanto os passivos estão superavaliados, e as despesas do período estão subavaliadas.

### QUESTÃO 40

Um auditor examinou as contas-contábeis no Livro Razão referentes a duas aplicações financeiras mantidas pela entidade auditada, encontrando divergências entre os saldos registrados no Livro Razão e aqueles constantes do extrato bancário. Diante disso, o auditor questionou de forma verbal o Contador da entidade, e este lhe informou que ainda não havia reconhecido os juros do mês nas contas-contábeis das aplicações financeiras. No caso hipotético, o auditor se utilizou, respectivamente, dos procedimentos de:

- (A) Inspeção e indagação.
- (B) Revisão Analítica e confirmação externa.
- (C) Inspeção e confirmação externa.
- (D) Revisão Analítica e indagação.
- (E) Recálculo e questionário.

### QUESTÃO 41

Atenção! Para resolução das questões 41 a 43, considere os dados abaixo, relativos à execução orçamentária do Município de Cacoal da Serra no exercício de 2022.

Amortização de Empréstimos	80.000,00
Receitas Patrimoniais	80.000,00
Impostos, Taxas e Contribuições de Melhoria	420.000,00
Alienação de Bens Imóveis	200.000,00
Receitas de Serviços	40.000,00
Operações de Crédito	100.000,00
Receita Industrial	100.000,00
Receitas de Contribuições	120.000,00
Fundo de Participação dos Municípios	440.000,00
Transferências de Capital	240.000,00

Nos termos da Lei Complementar nº 101/2000 – Lei de Responsabilidade Fiscal (LRF), o valor da Receita Corrente Líquida do Município de Cacoal da Serra no exercício de 2022 foi de:

- (A) 1.100.000,00.
- (B) 1.200.000,00.
- (C) 1.240.000,00.
- (D) 1.320.000,00.
- (E) 1.440.000,00.

### QUESTÃO 42

De acordo com os dados apresentados, o valor da Receita Orçamentária de Capital realizada em 2022 foi de:

- (A) 520.000,00.
- (B) 540.000,00.
- (C) 600.000,00.
- (D) 620.000,00.
- (E) 720.000,00.

### QUESTÃO 43

Supondo que no mesmo exercício financeiro o Poder Executivo do Município tenha realizado Despesa Total com Pessoal (DTP) de 600.000,00 e o Poder Legislativo tenha realizado uma DTP de 96.000,00, avalie as afirmativas a seguir com base na LRF.

- I. O Poder Executivo extrapolou o teto de gastos com DTP permitido pela LRF.
- II. O Poder Legislativo está abaixo do teto de gastos com DTP permitido pela LRF.
- III. O ente municipal consolidado encontra-se abaixo do teto de gastos com DTP permitido pela LRF, mas está acima do limite prudencial.
- (A) Apenas I e III estão corretas.
- (B) Apenas II e III estão corretas.
- (C) Apenas II está correta.
- (D) Apenas I e II estão corretas.
- (E) Apenas III está correta.

### QUESTÃO 44

Baseado na vigente normatização sobre as Demonstrações Contábeis Aplicadas ao Setor Público, indique se as afirmações são verdadeiras (V) ou falsas (F). Posteriormente, marque a alternativa com a sequência correta.

- ( ) As alterações quantitativas verificadas no patrimônio público estarão evidenciadas na Demonstração das Variações Patrimoniais, sejam elas resultantes ou independentes da execução orçamentária.
- ( ) As receitas e despesas decorrentes de captação e amortização de Operações de Crédito por antecipação de receita orçamentária deverão ser evidenciadas no Balanço Orçamentário.
- ( ) A apuração do superávit financeiro do exercício é feita no Balanço Financeiro, e evidenciada através da classificação econômica.
- (A) V – F – V.
- (B) V – V – F.
- (C) F – F – V.
- (D) V – F – F.
- (E) F – V – F.

### QUESTÃO 45

Suponha que o Projeto de Lei Orçamentária Anual do Município de Bom Jesus fora encaminhado para apreciação sem a fixação de despesas para a Secretaria de Obras. Além disso, o total das despesas orçamentárias fixadas ultrapassa em 20% o montante das receitas previstas para o exercício. Neste caso, é correto afirmar que foram violados, respectivamente, os princípios:

- (A) da Totalidade e da Exatidão.
- (B) da Totalidade e da Clareza.
- (C) da Universalidade e do Equilíbrio.
- (D) da Universalidade e da Exatidão.
- (E) da Exclusividade e do Orçamento Bruto.

### QUESTÃO 46

Se uma dotação constante da Lei Orçamentária Anual mostra-se insuficiente no decorrer da execução orçamentária para atender certas despesas, é correto afirmar que, nos termos da Lei nº 4.320/1964, deverão ser abertos créditos adicionais na modalidade:

- (A) marginal.
- (B) incremental.
- (C) complementar.
- (D) aditivo.
- (E) suplementar.

### QUESTÃO 47

Imagine que no dia 02/01/2024 a autoridade tributária efetue o lançamento do Imposto sobre a Propriedade Territorial Urbana (IPTU) devido por todos os contribuintes do Município. Diante disso, é correto afirmar que, no Plano de Contas Aplicado ao Setor Público, os créditos que o Município tenha a receber em função deste lançamento serão registrados na classe de contas:

- (A) 1.
- (B) 2.
- (C) 3.
- (D) 5.
- (E) 6.

---

### QUESTÃO 48

---

De acordo com a Lei nº 8.429/1992, quais são as três modalidades de atos de improbidade administrativa?

- (A) Enriquecimento ilícito, prejuízo ao erário e violação aos princípios da administração pública.
- (B) Ineficiência administrativa, omissões intencionais e violação aos princípios administrativos.
- (C) Atos fraudulentos, prejuízo ao erário e desvio de finalidade.
- (D) Ineficiência administrativa, desvio de finalidade e abuso de poder.
- (E) Atos fraudulentos, práticas indevidas e omissões intencionais.

---

### QUESTÃO 49

---

Nos termos da Lei nº 8.666/1993, a modalidade de licitação entre interessados devidamente cadastrados ou que atenderem a todas as condições exigidas para cadastramento até o terceiro dia anterior à data do recebimento das propostas, observada a necessária qualificação, e destinada a contratações de obras e serviços de engenharia de valor estimado entre R\$ 150.000,01 e R\$ 1.500.000,00, é:

- (A) a Concorrência.
- (B) o Convite.
- (C) o Concurso.
- (D) a Tomada de Preços.
- (E) o Credenciamento.

---

### QUESTÃO 50

---

Dentre outros elencados pela Lei 8.666/1993, são serviços aptos a serem contratados mediante inexigibilidade de licitação:

- (A) serviços de publicidade e propaganda.
- (B) serviços de limpeza e conservação.
- (C) serviços técnicos de natureza singular, com profissionais ou empresas de notória especialização.
- (D) serviços de vigilância patrimonial.
- (E) serviços de reparo e manutenção de computadores.

