

## SELEÇÃO PÚBLICA

# CONTADOR

Data: 13/09/2009  
Duração: 3 horas

Leia atentamente as instruções abaixo.

01- Você recebeu do fiscal o seguinte material:

a) Este caderno, com 50 (cinquenta) questões da Prova Objetiva, sem repetição ou falha, assim distribuídas:

Português	Noções de Informática	Conhecimentos Específicos
01 a 10	11 a 20	21 a 50

b) Um **Cartão de Respostas** destinado às respostas das questões objetivas formuladas nas provas.

02- Verifique se este material está em ordem e se o seu nome e número de inscrição conferem com os que aparecem no **Cartão de Respostas**. Caso contrário, notifique **imediatamente** o fiscal.

03- Após a conferência, o candidato deverá assinar no espaço próprio do **Cartão de Respostas**, com caneta esferográfica de tinta na cor azul ou preta.

04- No **Cartão de Respostas**, a marcação da alternativa correta deve ser feita cobrindo a letra e preenchendo todo o espaço interno do quadrado, com caneta esferográfica de tinta na cor azul ou preta, de forma contínua e densa.

Exemplo: 

A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D	E
---	---	-------------------------------------	---	---

05- Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas 5 (cinco) alternativas classificadas com as letras (A, B, C, D e E), mas só uma responde adequadamente à questão proposta. Você só deve assinalar **uma alternativa**. A marcação em mais de uma alternativa anula a questão, mesmo que uma das respostas esteja correta.

06- Será eliminado da Seleção Pública o candidato que:

a) Utilizar, durante a realização das provas, telefone celular, bip, walkman, receptor/transmissor, gravador, agenda telefônica, notebook, calculadora, palmtop, relógio digital com receptor ou qualquer outro meio de comunicação.

b) Ausentar-se da sala, a qualquer tempo, portando o **Cartão de Respostas**.

**Observações:** Por motivo de segurança, o candidato só poderá retirar-se da sala após 1 (uma) hora a partir do início da prova.

O candidato que optar por se retirar sem levar seu Caderno de Questões não poderá copiar sua marcação de respostas, em qualquer hipótese ou meio. O descumprimento dessa determinação será registrado em ata, acarretando a eliminação do candidato.

Somente faltando 1 hora para o término da prova, o candidato poderá retirar-se levando o seu Caderno de Questões.

07- Reserve os 30 (trinta) minutos finais para marcar seu **Cartão de Respostas**. Os rascunhos e as marcações assinaladas no Caderno de Questões não serão levados em conta.

## PORTUGUÊS

Leia o fragmento de texto abaixo e responda às questões de nº 01 a 10.

## O MAIS PRECIOSO DOS LÍQUIDOS

O mais antigo dos filósofos gregos, Tales de Mileto, não deixou nada escrito. Do seu pensamento, só restaram interpretações. A principal delas é a de que tudo se origina da água. A síntese da sua cosmologia do Universo é mais ou menos a seguinte: a Terra flutua sobre a água, que é a causa material de todas as coisas. Essa combinação química de hidrogênio e oxigênio, exaltada por Mileto nos anos 585 a.C., virou metáfora de vida e morte. De um recurso natural inesgotável passou à categoria de um bem escasso, a ponto de as Nações Unidas o definirem como uma provável causa de guerras no futuro deste século.

Mudanças climáticas, desmatamentos, crise de alimentos integram a cada vez mais longa lista de problemas ambientais do planeta. Mas existe uma questão ligada a todas as outras, essencial para cada um dos mais de seis bilhões de seres humanos: a água. Sem ela, não há vida no planeta. Muito mais escassa do que se supunha, a água se tornou uma emergência ambiental.

Riqueza mais valiosa do planeta, a água, porém, é maltratada, poluída e desperdiçada. Encontrar o ponto certo do seu uso é um dos grandes desafios da atualidade, num momento em que, com o crescimento da população, aumenta a demanda pela água e seus serviços básicos, agravando um panorama de escassez.

O aquecimento global vai tornar mais agudo esse quadro de escassez, afetando áreas de cultivo e a produção de alimentos. Segundo estudos recentes, o continente africano vai ser um dos mais afetados nessa questão, com diminuição de recursos hídricos e de irrigação, que tornarão mais agudos os notórios problemas de falta de alimentos na região.

- Ainda falta a percepção geral de que a água é um indicador das mudanças climáticas em todo o mundo, tanto para o excesso como para a escassez – diz Samuel Barreto, coordenador do Programa Água para a Vida, do WWF.

- A água vai nos ajudar a verificar as alterações climáticas apontadas pelo IPCC (Painel Intergovernamental para Mudanças Climáticas), e isso vale também para os eventos extremos, como ciclones e enchentes, que deverão aumentar de frequência e intensidade nos próximos anos. Falar de água, hoje, é falar de segurança mundial. A boa gestão desse valioso recurso natural é a diferença entre a prosperidade e a ruína ambiental.

Gigante pela própria exuberante natureza e detentor da maior reserva de água doce do planeta, o Brasil não está dentro de uma bolha quando se trata de escassez e mau uso da água. O desperdício chega a 40%, quando o padrão internacionalmente aceito é 20%. Boa parte desse desperdício acontece no setor agrícola, no qual o Brasil ainda está muito distante de uma produção sustentável, de acordo com o professor da USP, José Antônio Frizzone, coordenador do Instituto Nacional de Engenharia e Irrigação.

- Em todos os setores da economia do Brasil, a água é muito mal utilizada, em particular na irrigação, onde é muito grande o desperdício – afirma Frizzone. – Gasta-se muita água para produzir pouco, quando deveria ser o contrário. Não temos tradição de economizar nossos recursos naturais. E com a água, infelizmente, não é diferente. Segundo o professor da USP, o agricultor brasileiro gasta muita água por carência de uma assessoria que o oriente a evitar o desperdício na produção.

- Ele irriga em excesso para diminuir o risco de uma colheita insatisfatória, ou seja, faz isso com medo de irrigar de menos. É um raciocínio equivocado.

Já nas cidades, lembra Barreto, a realidade é outra: o maior consumo é residencial, área em que há um grande desperdício de água: o brasileiro gasta, em média, cinco vezes mais água do que o indicado como suficiente pela Organização Mundial de Saúde: 40 litros por pessoa. No Brasil são consumidos 200 litros dia/pessoa, em média.

- O consumidor tende a achar que a água vem da torneira e não de um manancial. Faltam campanhas para esclarecer o ciclo que a água passa até chegar ali. O consumidor precisa saber que tem um papel fundamental no uso responsável da água, que fechar a torneira é, acima de tudo, um ato de cidadania – diz Barreto.

(Jornal O Globo, Caderno Especial pelo Dia Mundial do Meio Ambiente, 5 de junho de 2009, com adaptações)

01. "...o Brasil ainda está muito distante de uma produção sustentável..." (L. 44/45) – De acordo com o contexto, depreende-se que sustentabilidade significa:

- A) sustar o crescimento econômico, garantindo a equidade social e a preservação do patrimônio natural, assegurando às gerações futuras poder participar como espectadores do iterativo processo de desenvolvimento
- B) incentivar o crescimento econômico, planejando e implementando ações que permitam a cada região buscar suas próprias alternativas de desenvolvimento, de acordo com a urgência de suas necessidades
- C) promover o crescimento econômico, do qual prescinde a igualdade social, visando a uma preocupação maior da comunidade internacional com os ilimitados recursos nos quais se assenta o desenvolvimento tecnológico do planeta
- D) harmonizar o imperativo do crescimento econômico com a promoção da equidade social e a preservação do patrimônio natural, garantindo o atendimento às nossas necessidades e às das gerações futuras
- E) atribuir ao Estado o dever de sustentar o crescimento econômico, visando à promoção da igualdade social, através de um modelo de gestão centralizada que permita ao estado patrocinar as ações de políticas públicas, prescindindo tais ações da participação da sociedade, no que concerne às riquezas naturais do planeta

02. No trecho "Gigante pela própria exuberante natureza e detentor..." (L. 39), foi empregado o recurso expressivo da:

- A) paródia
- B) ambiguidade
- C) polissemia
- D) citação
- E) paráfrase

03. Do segmento "...o Brasil não está dentro de uma bolha quando se trata..." (L. 40/41), depreende-se que, quando se trata do mau uso dos recursos hídricos, o nosso país não está:

- A) indefeso
- B) defeso
- C) infenso
- D) inofensivo
- E) infausto

04. O enunciador emprega um tipo de coesão referencial que consiste em remeter a expressão referida ao termo referente no seguinte segmento:

- A) "Mas existe uma questão ligada a todas as outras, essencial..." (L. 13/14)
- B) "Encontrar o ponto certo do seu uso é um dos grandes desafios..." (L. 18/19)
- C) "...problemas de falta de alimentos na região..." (L. 26/27)
- D) "...e isso vale também para os eventos..." (L. 34)
- E) "Boa parte desse desperdício..." (L. 43)

05. Podem-se reunir as orações do segmento "Do seu pensamento, só restaram interpretações. A principal delas é a de que tudo se origina da água." (L. 2/3) em uma só oração, mantendo-se o conteúdo semântico e a correção gramatical, da seguinte forma:

- A) Do seu pensamento, só restaram interpretações cuja a principal delas é a de que tudo se origina da água.
- B) Do seu pensamento, só restaram interpretações às quais a principal dentre elas é a de que tudo se origina da água.
- C) Do seu pensamento, só restaram interpretações de que a principal delas é a de que tudo se origina da água.
- D) Do seu pensamento, só restaram interpretações dentre as quais a principal é a de que tudo se origina da água.
- E) Do seu pensamento, só restaram interpretações, dentre elas de que a principal é que tudo se origina da água.

06. "...essencial para cada um dos mais de seis bilhões de seres humanos..." (L. 13/14) – Nesse segmento, observa-se a obediência à norma culta quanto à concordância, o que também se verifica na frase:

- A) As mais de dois milhões de espécies do reino vegetal serão prejudicadas pela escassez de água.
- B) Os mais de seis bilhões de pessoas se ressentirão da escassez de alimentos.
- C) Cada pessoa, cada animal, cada vegetal sofrerão com o desequilíbrio ecológico.
- D) Cada um dos seres vivos devem ter consciência da preservação da natureza.
- E) Não conheço nem uma nem outra atitude ecologicamente correta: tratam-se de ações inconsequentes.

07. O excerto "Muito mais escassa do que se supunha, a água se tornou uma emergência ambiental." (L. 15/16) pode ser reescrito, de acordo com o registro formal e sem alteração semântica, do seguinte modo:

- A) À medida que é muito mais escassa do que se supunha, a água se tornou uma emergência ambiental.
- B) À medida em que é muito mais escassa do que se supunha, a água se tornou uma emergência ambiental.
- C) Na medida em que é muito mais escassa do que se supunha, a água se tornou uma emergência ambiental.
- D) Na medida que é muito mais escassa do que se supunha, a água se tornou uma emergência ambiental.
- E) A medida na qual é muito mais escassa do que se supunha, a água se tornou uma emergência ambiental.

08. Pode-se alterar a ordem dos termos do segmento "Mudanças climáticas, desmatamentos, crise de alimentos integram a cada vez mais longa lista de problemas ambientais do planeta." (L. 11/13), sem alterar seu conteúdo semântico, da seguinte forma:

- A) Mudanças climáticas, desmatamentos, crise de alimentos integram, cada vez mais, a longa lista de problemas ambientais do planeta.
- B) Cada vez mais, mudanças climáticas, desmatamentos, crise de alimentos integram a longa lista de problemas ambientais do planeta.
- C) Integram, cada vez mais, a longa lista de problemas ambientais do planeta mudanças climáticas, desmatamentos, crise de alimentos.
- D) Cada vez mais, integram a longa lista de problemas ambientais do planeta mudanças climáticas, desmatamentos, crise de alimentos.
- E) Integram a cada vez mais longa lista de problemas ambientais do planeta mudanças climáticas, desmatamentos, crise de alimentos.

09. No segmento "O mais antigo dos filósofos gregos, Tales de Mileto, não deixou..." (L. 1/2), as vírgulas foram usadas pelo mesmo motivo que em:

- A) "...hidrogênio e oxigênio, exaltada por Mileto nos anos 585 a.C., virou metáfora..." (L. 6/7)
- B) "...de acordo com o professor da USP, José Antônio Frizzone, coordenador do..." (L. 45/46)
- C) "Em todos os setores da economia do Brasil, a água é muito mal utilizada, em particular na irrigação..." (L. 47/48)
- D) "Já nas cidades, lembra Barreto, a realidade é outra..." (L. 58)
- E) "...fechar a torneira é, acima de tudo, uma ato de cidadania – diz Barreto." (L. 66/67)

10. Observa-se transgressão à norma culta quanto ao uso do conectivo no segmento:

- A) "...a Terra flutua sobre a água, que é a causa material..." (L. 4/5)
- B) "...num momento em que, com o crescimento da população..." (L. 19/20)
- C) "...com diminuição de recursos hídricos e de irrigação, que tornarão mais agudos..." (L. 25/26)
- D) "...o maior consumo é residencial, área em que há um grande desperdício..." (L. 58/59)
- E) "...para esclarecer o ciclo que a água passa até chegar..." (L. 64/65)

11. Atualmente existe uma variedade de dispositivos, necessários à operação normal de microcomputadores, particularmente pela significativa capacidade de armazenamento de dados. Nesse contexto, são valores típicos para as memórias DDR, discos rígidos SATA, pendrives e CD/RW:

- A) 4 MB, 120 GB, 8 MB e 700 GB
- B) 4 MB, 120 MB, 8 MB e 800 GB
- C) 4 GB, 120 MB, 4 MB e 700 GB
- D) 2 GB, 160 GB, 4 GB e 700 MB
- E) 2 GB, 160 MB, 4 GB e 800 MB

12. Um funcionário da CEDAE está trabalhando em um microcomputador com sistema operacional *Windows XP* e executou os seguintes procedimentos:

- I- Abriu o *Windows Explorer* e selecionou a pasta FÍSICA no drive C:
- II- Nessa pasta, selecionou o arquivo CONTROLE.XLS
- III- Executou o atalho de teclado <Ctrl> + C
- IV- Selecionou a pasta JURÍDICA no mesmo drive C:
- V- Executou o atalho de teclado <Ctrl> + V

Por meio desses procedimentos, esse funcionário executou a seguinte ação:

- A) Excluiu o arquivo CONTROLE.XLS das pastas FÍSICA e JURÍDICA
- B) Moveu o arquivo CONTROLE.XLS de FÍSICA para JURÍDICA com o nome CONTROLE.XLS
- C) Copiou o arquivo CONTROLE.XLS de FÍSICA para JURÍDICA com o nome CONTROLE.BAK
- D) Moveu o arquivo CONTROLE.XLS de FÍSICA para JURÍDICA com o nome CONTROLE.BAK
- E) Copiou o arquivo CONTROLE.XLS de FÍSICA para JURÍDICA com o nome CONTROLE.XLS

13. Ao digitar um texto no *Word 2007 BR*, um funcionário selecionou a palavra *CEDAE*. Em seguida, executou um atalho de teclado, que mostrou a mesma palavra, em minúsculas, como *cedae*. Depois, tendo selecionado a palavra em referência nesse último formato – *cedae*, executou novamente o mesmo atalho de teclado, que resultou na palavra mostrada como *Cedae*. Finalmente, mantendo a última seleção para a palavra, executou pela terceira vez o atalho de teclado, retornando à formatação *CEDAE*. O atalho de teclado executado é:

- A) <Ctrl> + F3
- B) <Shift> + F3
- C) <Shift> + F6
- D) <Shift> + F9
- E) <Ctrl> + F9

14. O *BrOffice.org 3.0 Writer* é um processador de textos que oferece uma variada gama de recursos aos usuários. Uma característica **não** contemplada por esse software é:

- A) possibilita o uso de um assistente de mala direta a partir da opção Ferramentas
- B) permite a geração de arquivos em PDF a partir de documentos em formatos DOC
- C) possibilita a criação de páginas para sites e salvá-las em arquivos no formato "default" CDR.
- D) permite a leitura e alteração de dados de arquivos .DOC e salvá-los em formato "default" .ODT
- E) proporciona o uso de símbolos padronizados de fluxogramas

como  e a inserção deles em textos

15. Um usuário do **Excel 2007 BR** criou a planilha abaixo.

CEDAE							
Consumo 2009							
#	Nome	Mai	Junho	Júlio	Média	Menor	Total
123	Clara	26	38	31	32	26	95
456	Jussara	33	47	40	40	33	120
789	Mirella	18	30	37	28	18	85
SUB TOTAL =							300
20% de H8 =							60
TOTAL GERAL =							360

Nessa elaboração, executou os seguintes procedimentos:

- I- Inseriu na célula F7 uma função que determinou a média aritmética dentre os três meses indicados, referente à cliente Mirella.
- II- Na célula G6 inseriu uma função para determinar o menor consumo dentre os três meses indicados, referente à cliente Jussara.
- III- Em H5 inseriu uma função para contabilizar o somatório dos três meses indicados, referente à cliente Clara.
- IV- Em H5 inseriu a função para a soma das células C5, D5 e E5.
- V- A partir de H5 e por meio dos comandos Copiar e Colar, inseriu as funções em H6 e H7.
- VI- Em H8 inseriu uma função para a soma das células H5, H6 e H7.
- VII- Em H9 inseriu uma função para determinar 20% de H8.
- VIII- Em H10 inseriu a função que somou os conteúdos de H8 e H9.

Nessas condições, as funções inseridas às células F7, G6, H5 e H9 são, respectivamente:

- A) =MÉDIA(C7:E7), =MENOR(C6:E6), =SOMA(C5:E5) e =20%\*H8
- B) =MED(C7:E7), =MENOR(C6:E6;1), =SOMA(C5:E5) e =20%\*H8
- C) =MÉDIA(C7:E7), =MÍNIMO (C6:E6), =SOMA(C5:E5) e =20%\*H8
- D) =MED(C7:E7), =MÍNIMO (C6:E6;1), =SOMA(C5:E5) e =PORCENTAGEM(20)\*H8
- E) =MÉDIA(C7:E7), =MENOR(C6:E6;1), =SOMA(C5:E5) e =PORCENTAGEM(20)\*H8

16. Um funcionário da CEDAE criou uma planilha no **BROffice.org 3.0 Calc**, tendo digitado 3 na célula B2, 5 em B3, 9 em B4, 15 em B5, 22 em B6 e 30 em B7. Em seguida, inseriu as fórmulas =MULT(B2;B4) em D2, =FATORIAL(B3) em D3, =MOD(D3;9) em D4 e =MED(B2:B7) em D5. As células D2, D3, D4 e D5 mostrarão, respectivamente, os seguintes números:

- A) 27, 120, 3 e 12
- B) 27, 720, 0 e 12
- C) 27, 720, 0 e 14
- D) 135, 120, 3 e 12
- E) 135, 720, 0 e 14

17. O Firefox, juntamente com o Internet Explorer, constitui um dos browsers mais utilizados na navegação na internet. No Firefox,



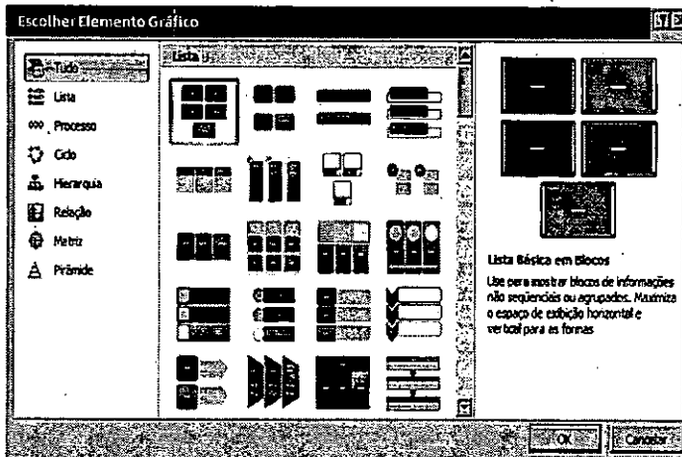
o acionamento do ícone por meio do mouse é feito quando o usuário deseja executar a seguinte ação:

- A) realizar busca rápida no *Hotmail*
- B) atualizar a página corrente
- C) retornar à página anterior
- D) instalar *plugin* no *Firefox*
- E) acessar o site *Google*

18. Para garantir a segurança física é necessário e conveniente dotar as configurações dos microcomputadores de equipamentos de proteção. Com o objetivo de servir como um dispositivo alternativo para o caso de faltar o fornecimento de energia elétrica de parte da concessionária, normalmente utilizado em laboratórios ou mesmo em servidores de rede, o equipamento mais indicado é denominado:

- A) no break
- B) patch panel
- C) retificador de corrente
- D) estabilizador de tensão
- E) amplificador operacional

19. O **Powerpoint 2007 BR** oferece recurso, cuja janela é ilustrada na figura abaixo, exibida na tela a partir de uma das opções do menu Inserir. Esse recurso constitui uma representação visual das informações e ideias, sendo possível escolher entre muitos layouts diferentes para comunicar uma mensagem de forma rápida, fácil e efetiva. A maioria das pessoas cria conteúdo que contém apenas texto, embora as ilustrações e gráficos ajudem o público a entender com mais facilidade as informações do que o texto. Ao utilizar esse recurso, o usuário é solicitado a escolher um tipo como **Processo**, **Hierarquia**, **Ciclo** ou **Relação**. Um tipo é parecido com uma categoria e cada tipo contém diversos layouts diferentes.



Essa janela é exibida quando se pressiona, a partir da opção **Inserir** do menu, por meio do mouse, no ícone:

- A)
- B)
- C)
- D)
- E)

20. Em computação, um termo é utilizado para definir uma forma de fraude eletrônica, caracterizada por tentativas de adquirir informações sigilosas, tais como senhas e números de cartão de crédito, ao se fazer passar como uma pessoa confiável ou uma empresa enviando uma comunicação eletrônica oficial, como um correio ou uma mensagem instantânea. Recentemente, foi veiculada na Internet mais uma fraude explorando a tragédia do *Air France*. Dessa vez, além de fotos, a mensagem supostamente possuía links para o áudio da comunicação do piloto com a torre de controle momentos antes do choque na água. O *F-Secure* identificou o *malware* como sendo *Trojan.Win32.Agent2.krb*, mascarado no arquivo malicioso *fotos\_air\_france.scr*. Esse tipo de fraude é conhecido como:

- A) hoax
- B) orkut
- C) cookie
- D) cracker
- E) phishing

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

21. O instrumento de planejamento governamental instituído pela Constituição Federal de 1988 e utilizado nas demais esferas de governo, que estabelece as metas e prioridades da administração pública para o exercício financeiro; dispõe sobre alterações na legislação tributária e critérios e formas de limitação de empenhos, estabelecendo também a política de desenvolvimento, é denominado:

- A) Plano Plurianual
- B) Lei de Diretrizes Orçamentárias
- C) Lei Orçamentária Anual
- D) Plano de Desenvolvimento Econômico
- E) Plano Anual de Financiamento da Dívida Pública

22. O conjunto de despesas realizadas pelo Estado, que contribui para o decréscimo do patrimônio público de acordo com aspecto da repercussão patrimonial, recebe a denominação de:

- A) despesa orçamentária
- B) despesa efetiva
- C) despesa não efetiva
- D) despesa ordinária
- E) despesa derivada

23. Conforme as normas vigentes utilizadas na técnica orçamentária, a demonstração da despesa a ser realizada durante exercício financeiro, indicando a área da ação governamental onde os recursos serão aplicados é aquela denominada de classificação:

- A) institucional
- B) modalidade de aplicação
- C) funcional
- D) programática
- E) por categoria econômica

24. Conforme preconizado na Lei nº 4.320/64, o ato da repartição competente que verifica a procedência do crédito da fazenda pública e o contribuinte que lhe é devedor e inscreve o referido débito está realizando o estágio da receita pública denominado:

- A) previsão
- B) arrecadação
- C) fixação
- D) lançamento
- E) recolhimento

25. O comprometimento da dotação orçamentária realizada por um ente público, admitido para as despesas contratuais e outras sujeitas a parcelamento durante a sua vigência, como os aluguéis de equipamentos, bens imóveis e prestação de serviços por terceiros, é feito através do seguinte tipo de empenho:

- A) estimativo
- B) ordinário
- C) global
- D) total
- E) especial

26. O mecanismo de alteração orçamentária autorizado pelo Poder Legislativo e aberto pelo Poder Executivo, que se destina a atender despesas não previstas no orçamento vigente ou para as quais não haja dotação orçamentária específica, é denominado crédito:

- A) extraorçamentário
- B) extraordinário
- C) complementar
- D) especial
- E) suplementar

27. O princípio orçamentário que estabelece que devam ser incluídas na Lei Orçamentária Anual todas as receitas e todas as despesas do Estado, seus fundos, órgãos e entidades da administração direta e indireta, é aquele denominado:

- A) unidade
- B) anualidade
- C) universalidade
- D) orçamento bruto
- E) especificação

28. O processo contínuo através do qual se elabora, aprova, executa, controla e avalia os programas governamentais, nos aspectos físicos e financeiros, correspondendo ao período de tempo em que se processam as atividades típicas do orçamento público, de acordo com a doutrina, denomina-se:

- A) execução financeira
- B) empenhamento da despesa
- C) execução orçamentária
- D) exercício financeiro
- E) ciclo orçamentário

29. O Plano Plurianual é uma lei elaborada pelo Poder Executivo que deverá, dentro de um prazo determinado legalmente, ser enviada ao Poder Legislativo para análise e aprovação. No âmbito da administração pública federal, o prazo limite para o Presidente da República encaminhar ao Congresso Nacional é de até:

- A) 8 meses antes do encerramento do primeiro exercício financeiro do seu mandato
- B) 4 meses antes do encerramento do primeiro exercício financeiro do seu mandato
- C) 8 meses e meio antes do encerramento do primeiro exercício financeiro do seu mandato
- D) o encerramento da 1ª sessão legislativa do Congresso Nacional
- E) o encerramento do exercício financeiro do seu primeiro mandato

30. A despesa orçamentária realizada na aquisição de um imóvel já em utilização, incorporado posteriormente ao patrimônio público, deverá ser classificada quanto à subcategoria econômica como:

- A) Subvenção Econômica
- B) Inversão Financeira
- C) Operação de Crédito Interna
- D) Investimento
- E) Alienação de Imóveis

31. Uma empresa industrial adota, no seu processo de fabricação, o sistema de custeamento da produção em que todos os custos são apropriados na apuração final do produto acabado, sejam eles fixos ou variáveis, diretos ou indiretos. Esse processo utilizado pela empresa é denominado sistema de custeio:

- A) por absorção
- B) direto
- C) variável
- D) padrão
- E) por atividade

32. A Empresa Industrial ABC, para atender à demanda do mercado interno, realizou a produção de 10.000 unidades de um determinado produto, tendo incorrido custos variáveis totais de R\$ 150.000,00 e custos fixos de R\$ 90.000,00. Sabendo-se que o preço unitário de venda durante o período foi de R\$ 25,00, a empresa, para atingir o seu ponto de equilíbrio, deveria vender a seguinte quantidade do seu produto:

- A) 5.000
- B) 6.000
- C) 8.000
- D) 9.000
- E) 10.000

33. Uma determinada empresa industrial fabrica e vende mensalmente 5.000 unidades de seu único produto. No processo são apropriados os seguintes custos e despesas:

Fixos..... R\$ 50.000  
Variáveis..... R\$ 25 por unidade

Na hipótese de a empresa manter o mesmo volume de produção e venda, bem como manter os gastos atuais de produção, e desejando obter um lucro mensal de R\$ 25.000, o preço de venda unitário de seus produtos deveria ser igual a:

- A) R\$ 40  
B) R\$ 35  
C) R\$ 25  
D) R\$ 30  
E) R\$ 45

34. No final do exercício social de 2008, estavam disponíveis as seguintes informações referentes ao processo de produção de uma determinada empresa industrial:

Custos Gerais de Fabricação..... R\$ 510  
Matéria-prima consumida.....R\$ 750  
Mão-de-obra direta da produção..... R\$ 540

Sabe-se que:

- I- o custo dos produtos vendidos foi de R\$ 2.700;  
II- os estoques iniciais de produtos em processos e produtos acabados eram, respectivamente, R\$ 450 e R\$ 1.200 e  
III- o estoque final de produtos em processos era igual a R\$ 300.  
Deste modo, pode-se afirmar que, em 31/12/2008, o valor do estoque de produtos acabados era igual a:

- A) R\$ 450  
B) R\$ 1.800  
C) R\$ 2.250  
D) R\$ 1.950  
E) R\$ 2.100

35. Uma empresa industrial fabrica um único produto e, durante o mês de abril, apropriou os seguintes gastos referentes à sua produção:

Matéria-prima consumida..... R\$ 6.000  
Salário supervisão produção..... R\$ 500  
Depreciação equipamentos da fábrica..... R\$ 150  
Mão-de-obra direta..... R\$ 3.000  
Outros custos variáveis..... R\$ 350

Sabendo-se que o lucro obtido no período foi equivalente a 35% do custo total, e que foram produzidos e vendidos 250 unidades do produto, o volume de vendas no mês foi igual a:

- A) R\$ 2.750.000  
B) R\$ 2.925.000  
C) R\$ 3.155.625  
D) R\$ 3.250.000  
E) R\$ 3.375.000

36. Uma empresa industrial iniciou suas atividades em 03/03/2008 e, durante o referido mês, registrou as seguintes movimentações no estoque de matéria-prima:

Dia 5 – aquisição de 100 kg a R\$ 50 o quilo  
Dia 10 – aquisição de 300 kg a R\$ 66 o quilo  
Dia 15 – requisição e transferência para a produção: 150 kg  
Dia 20 – aquisição de 400 kg a R\$ 75 o quilo  
Dia 25 – aquisição de 350 kg a R\$ 80 o quilo  
Dia 30 – requisição e transferência para a produção: 300 kg

Sabendo-se que a indústria adota o método da média ponderada móvel para avaliação do estoque, o montante do saldo de matéria-prima no final do mês foi de:

- A) R\$ 43.400  
B) R\$ 50.400  
C) R\$ 51.450  
D) R\$ 52.500  
E) R\$ 54.110

CONSIDERE AS INFORMAÇÕES A SEGUIR E RESPONDA ÀS QUESTÕES DE Nº 37 A 39.

Durante o exercício de 2008, a Companhia Industrial Progresso realizou os seguintes gastos relativos ao seu processo de produção:

	R\$
• aquisição de matéria-prima (valores líquidos).....	6.000
• salários da produção.....	2.800
• salário do supervisor da produção.....	3.570
• energia elétrica da fábrica.....	1.960
• manutenção das máquinas da fábrica.....	1.190
• impostos da fábrica.....	840
• material de consumo industrial.....	560
• depreciação dos equipamentos da fábrica.....	1.400
• embalagens dos produtos fabricados.....	1.000

Informações complementares:

<u>Inventários</u>	<u>31/12/2007</u>	<u>31/12/2008</u>
Matéria-prima	1.050	1.260
Produtos em Processo	1.750	2.240
Produto Acabado	2.450	1.400

37. O Custo da Produção do exercício correspondeu ao montante de:

- A) R\$ 20.020  
B) R\$ 19.110  
C) R\$ 18.270  
D) R\$ 17.850  
E) R\$ 16.450

38. O Custo dos Produtos Vendidos no período foi igual a:

- A) R\$ 17.010  
B) R\$ 18.430  
C) R\$ 18.830  
D) R\$ 19.670  
E) R\$ 20.580

39. No período, o Custo Primário correspondeu ao seguinte valor:

- A) R\$ 5.790  
B) R\$ 8.590  
C) R\$ 9.590  
D) R\$ 12.320  
E) R\$ 19.110

40. Dentro do processo de fabricação de bens e prestação de serviços, conceitualmente, o Custo de Transformação ou de Conversão compreende os seguintes elementos básicos de custos:

- A) matérias-primas consumidas mais mão-de-obra direta  
B) mão-de-obra direta e os custos indiretos de fabricação  
C) mão-de-obra direta, mão-de-obra indireta e a matéria-prima consumida  
D) mão-de-obra direta, mão-de-obra indireta e os custos variáveis  
E) mão-de-obra direta, matéria-prima consumida e os gastos indiretos de fabricação

41. De acordo com a legislação vigente, a demonstração contábil que deve indicar o montante do dividendo por ação do capital social é aquela denominada:

- A) Balanço Patrimonial  
B) Demonstração do Resultado do Exercício  
C) Demonstração de Lucros ou Prejuízos Acumulados  
D) Demonstração das Origens e das Aplicações de Recursos  
E) Demonstração do Valor Adicionado

42. O contador da Cia. Comercial ABC realizou um crédito em uma conta do ativo circulante e um débito correspondente em uma conta do passivo circulante, sem que tal lançamento tenha afetado o patrimônio líquido. Dentre as alternativas abaixo, assinale a única que pode representar exatamente o registro contábil feito pelo contador da referida empresa.

- A) pagamento de salários e encargos provisionados no mês anterior
- B) pagamento antecipado de uma dívida de longo prazo
- C) provisão de férias de funcionários correspondente ao mês em curso
- D) aquisição à vista de mercadorias para revenda
- E) recebimento antecipado de um direito de longo prazo

43. Considere as seguintes informações sobre a Cia. Comercial Mundial.

- saldo inicial da conta-estoque de mercadorias: R\$ 4.000,00;
- no período de apuração foram realizadas aquisições de mercadorias no montante de R\$ 12.000;
- as vendas do período foram de R\$ 20.000,00;
- ocorreu devolução de vendas, no mesmo período, por parte dos clientes, no valor de R\$ 2.000,00;
- saldo final da conta-estoque de mercadorias: R\$ 5.000,00; e
- o ICMS incidente nas operações era de 15%.

O lucro bruto da Companhia foi de:

- A) R\$ 6.500,00
- B) R\$ 6.100,00
- C) R\$ 6.000,00
- D) R\$ 5.800,00
- E) R\$ 5.700,00

44. Na sua escrituração contábil, a Empresa Comercial Ltda. adota a conta mista de Mercadorias para registrar suas operações de compra e venda. No final do exercício, a conta Mercadorias, no Razão, apresentava vários registros a débito, totalizando R\$ 94.500 e, do lado do crédito, correspondente a R\$ 68.250. Sabendo-se que o valor do inventário realizado de mercadorias existentes foi R\$ 49.350, o lucro bruto obtido nas vendas correspondeu a:

- A) R\$ 75.600
- B) R\$ 45.150
- C) R\$ 26.250
- D) R\$ 23.100
- E) R\$ 27.500

45. Na elaboração da Demonstração do Resultado do Exercício de uma empresa no final do exercício, após serem computados todos os elementos diferenciais, foi apurado um Resultado do Exercício antes da Provisão para o Imposto de Renda e a Contribuição Social sobre o Lucro Líquido no valor de R\$ 70.000. As referidas provisões apuradas e somadas correspondiam ao montante de R\$ 28.000.

Sabe-se que:

- I- a participação dos administradores e dos empregados no resultado do exercício, conforme dispositivos estatutários, são, respectivamente, de 10% e 20%;
- II- a empresa acumulava, até esse exercício, prejuízos no valor de R\$ 14.000.

Os valores referentes à participação dos administradores e ao lucro líquido do exercício foram, respectivamente, iguais a:

- A) R\$ 2.240 e R\$ 34.160
- B) R\$ 4.200 e R\$ 29.400
- C) R\$ 5.600 e R\$ 33.600
- D) R\$ 2.800 e R\$ 34.160
- E) R\$ 4.200 e R\$ 15.400

46. Em 01/11/03, uma determinada empresa realizou, em um Banco, uma operação de desconto de várias duplicatas com vencimentos para 31/03/04, no valor total de R\$ 300.000. Pela operação, o Banco cobrou uma taxa de desconto de 2% ao mês (juros simples), despesa bancária de abertura de crédito no valor de R\$ 3.000 e Imposto de Operações Financeiras (IOF) de R\$ 1.500, creditando o valor líquido na conta-corrente da empresa. Com essas informações, pode-se afirmar que o valor das despesas referente à operação de desconto, apropriadas e levadas ao resultado do exercício, em 31/12/03, foi de:

- A) R\$ 34.500
- B) R\$ 16.500
- C) R\$ 12.900
- D) R\$ 15.000
- E) R\$ 4.500

47. Em 30/07/2008, o Razão de contas da Empresa ABC Ltda. apresentava a conta Duplicatas a Receber com um saldo de R\$ 40.000. Durante o restante do exercício, nas datas indicadas, foram registradas as seguintes operações:

- 18/08 – um devedor liquidou uma duplicata no valor de R\$ 4.400;
- 22/09 – a empresa descontou no Banco diversas duplicatas com vencimento para 31/10, no montante de R\$ 16.000, sendo cobrados pelo Banco juros no valor de R\$ 800, depositado o líquido em conta-corrente;
- 30/09 – por apresentarem pequenos defeitos de fabricação, a empresa concedeu a um cliente um abatimento de R\$ 1.200, sobre vendas realizadas a prazo em 28/07;
- 01/11 – o Banco informou à Empresa que somente 50% das duplicatas descontadas em 22/09 foram liquidadas pelos clientes, sendo então devolvidas as duplicatas não liquidadas.
- 30/12 – efetuou vendas no valor de R\$ 4.000, sendo 60% à vista, e emitidas duplicatas com aceite dos clientes.

Com base nessas informações, o saldo da conta Duplicatas a Receber, no final do exercício, indicou o seguinte valor:

- A) R\$ 20.000
- B) R\$ 21.200
- C) R\$ 28.000
- D) R\$ 28.400
- E) R\$ 29.200

48. Antes da elaboração das demonstrações contábeis referentes a um determinado exercício, o balanço patrimonial de uma companhia apresentava o patrimônio líquido com a seguinte constituição (valores em R\$):

- Capital Social ..... 800.000
- Reservas de Capital ..... 136.000
- Reserva Legal..... 96.000

No final do período, em 31/12, o lucro líquido do exercício apurado foi de R\$ 320.000. Com base nesses dados, o valor da Reserva legal a ser constituída foi de:

- A) R\$ 3.200
- B) R\$ 8.000
- C) R\$ 16.000
- D) R\$ 24.000
- E) R\$ 19.200

49. A demonstração do resultado do exercício elaborada em 31 de dezembro de uma determinada empresa apresentava, dentre outras, as seguintes contas com seus respectivos valores:

Vendas de Mercadorias .....	15.000
Comissões sobre Vendas.....	300
Juros Ativos.....	750
Custo das Mercadorias Vendidas .....	7.800
PIS sobre Faturamento .....	300
Descontos Comerciais Concedidos .....	900
ICMS sobre Vendas.....	2.250
Despesas Financeiras .....	600
Despesas Gerais.....	1.950
Perdas Eventuais .....	450
Provisão p/IR e CSLL.....	600
Variações Monetárias Ativas.....	850
Ganhos por Equivalência Patrimonial.....	600

Com base nos dados acima, o valor do lucro operacional bruto foi de:

- A) R\$ 3.750
- B) R\$ 4.950
- C) R\$ 3.870
- D) R\$ 4.650
- E) R\$ 1.800

50. No final do exercício, o balancete de uma determinada empresa apresentava as seguintes contas com seus respectivos saldos:

Bancos c/Movimento.....	1.000
Duplicatas a Receber.....	2.500
Móveis e Utensílios .....	7.000
Capital Social .....	10.000
Impostos a Pagar .....	470
Estoques de Mercadorias.....	2.000
Duplicatas a Pagar.....	1.600
Empréstimos a Pagar .....	2.400
Caixa .....	1.000
Depreciação Acumulada .....	1.000
Lucros ou Prejuízos Acumulados .....	2.000
Provisão para Devedores Duvidosos .....	30

Sabendo-se que todos os ajustes já tinham sido efetuados, os montantes do patrimônio bruto e do passivo não exigível são, respectivamente, iguais a:

- A) R\$ 12.470 e R\$ 8.000
- B) R\$ 15.500 e R\$ 12.000
- C) R\$ 12.470 e R\$ 2.500
- D) R\$ 13.500 e R\$ 4.470
- E) R\$ 13.500 e R\$ 8.000