

**TÉCNICO PREVIDENCIÁRIO****GABARITO****2****LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO.**

01 - Você recebeu do fiscal o seguinte material:

a) este caderno, com as 60 questões das Provas Objetivas, sem repetição ou falha, assim distribuídas:

LÍNGUA PORTUGUESA I		MATEMÁTICA I		NOÇÕES DE INFORMÁTICA		CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS	
Questões	Pontos	Questões	Pontos	Questões	Pontos	Questões	Pontos
1 a 5	1,0	16 a 20	0,5	31 a 35	1,0	46 a 50	1,0
6 a 10	1,5	21 a 25	1,5	36 a 40	1,5	51 a 55	2,0
11 a 15	2,5	26 a 30	2,0	41 a 45	2,5	56 a 60	3,0

b) 1 **CARTÃO-RESPOSTA** destinado às respostas às 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**. Caso contrário, notifique **IMEDIATAMENTE** o fiscal.

03 - Após a conferência, o candidato deverá assinar no espaço próprio do **CARTÃO**, preferivelmente a caneta esferográfica de tinta na cor preta. No **CARTÃO-RESPOSTA**, o candidato deverá assinalar também, no espaço próprio, o gabarito correspondente às suas provas: ①, ②, ③ ou ④. **Se assinalar um gabarito que não corresponda ao de suas provas ou deixar de assinalá-lo, será eliminado.**

04 - No **CARTÃO-RESPOSTA**, a marcação das letras correspondentes às respostas certas deve ser feita cobrindo a letra e preenchendo todo o espaço compreendido pelos círculos, a **caneta esferográfica de tinta na cor preta**, de forma contínua e densa. A LEITORA ÓTICA é sensível a marcas escuras; portanto, preencha os campos de marcação completamente, sem deixar claros.

Exemplo: (A) ● (C) (D) (E)

05 - Tenha muito cuidado com o **CARTÃO**, para não o **DOBRAR, AMASSAR ou MANCHAR**. O **CARTÃO SOMENTE** poderá ser substituído caso esteja danificado em suas margens superior ou inferior - **BARRA DE RECONHECIMENTO PARA LEITURA ÓTICA**.

06 - Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas 5 alternativas classificadas com as letras (A), (B), (C), (D) e (E); só uma responde adequadamente ao quesito proposto. Você só deve assinalar **UMA RESPOSTA**: a marcação em mais de uma alternativa anula a questão, **MESMO QUE UMA DAS RESPOSTAS ESTEJA CORRETA**.

07 - As questões objetivas são identificadas pelo número que se situa acima de seu enunciado.

08 - **SERÁ ELIMINADO** do Concurso Público o candidato que:

a) se utilizar, durante a realização das provas, de máquinas e/ou relógios de calcular, bem como de rádios gravadores, *headphones*, telefones celulares ou fontes de consulta de qualquer espécie;

b) se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o Caderno de Questões e/ou o **CARTÃO-RESPOSTA**.

09 - Reserve os 30 (trinta) minutos finais para marcar seu **CARTÃO-RESPOSTA**. Os rascunhos e as marcações assinaladas no Caderno de Questões **NÃO SERÃO LEVADOS EM CONTA**.

10 - Quando terminar, entregue ao fiscal **O CADERNO DE QUESTÕES E O CARTÃO-RESPOSTA**, **ASSINE A LISTA DE PRESENÇA E ASSINALE O NÚMERO DO GABARITO CORRESPONDENTE ÀS SUAS PROVAS**.

11 - **O TEMPO DISPONÍVEL PARA ESTAS PROVAS DE QUESTÕES OBJETIVAS É DE 4 (QUATRO) HORAS.**



LÍNGUA PORTUGUESA I

Texto I

A escola então era risonha e franca?

Naquele ano de 1919, em Fortaleza, a nossa rua se chamava do Alagadiço: era larguíssima, uma longa sucessão de chácaras com jardim à frente, imenso quintal atrás. (...)

5 Do outro lado da rua, defronte ao poste do bonde, ficava a escola pública da Dona Maria José. (...) Nela estudava o meu tio Felipe, que era quase da minha idade. (...) E eu, que chegara um mês antes do Pará, tinha loucura pra freqüentar a escola, mas ninguém consentia. Minha mãe e meu pai alimentavam idéias particu-
10 lares a respeito de educação formal: desde que eu já sabia ler — aprendi sozinha pelos cinco anos — e tinha livros em casa, jornais, revistas (*O Tico-Tico!*), o resto ficava para mais tarde. Eu então fugia, atravessava o
15 trilho para espiar a escola. Principalmente nos dias de sabatina, quando a meninada toda formava uma roda, cantando a tabuada, a professora com a palmatória na mão. Primeiro era em coro, seguido: “6+6, 12! 6+7, 13!” O mais difícil era a tabuada de multiplicar, principalmen-
20 te nas casas de sete pra cima e entrando no salteado: “7x9, 56; 8x9, 72!” Aí a palmatória comia e os bolos eram dados pelo aluno que acertava, corrigindo o que errava. E eram aplicados na proporção do erro. Tabuada de sete a nove era fogo. O pior era um aluno grandalhão — iria
25 pelos 14 anos — que não acertava nunca. Chegando a vez dele, a roda cantava: “8x7?” A roda esperava e ele gaguejava, ficava da cor de um pimentão e começava a chorar. Palmatória nele. Eu, que espionava da janela e já tinha aprendido a tabuada, de tanto ver sabatina, so-
30 prava de lá: “56!” Dona Maria José, se ouvia, levantava os olhos pra cima e até sorria. Mas o pobre nunca entendia o sopro. Uma vez caiu de joelhos. Mas não perdoavam: bolo nele! E no dia seguinte ele vinha pra aula de mão amarrada num pano, sempre sujo.

35 As pessoas são cruéis. Menino é muito cruel. Agora me lembrei que chamavam o coitado de Zé Grandão. Nunca deu pra nada, nem pra caixeiro de bodega — não conseguia anotar direito as compras no borrador. Ele mesmo, mais tarde, nos contou isso.

40 (...)

Por isso me ficou a convicção, lá no fundo da alma: só se pode mesmo vencer na vida aprendendo tabuada de cor e salteado. Principalmente as casas altas de multiplicar.

QUEIROZ, Rachel de. **As terras ásperas** – Crônicas. S. Paulo: Ed. Siciliano, 1993.

1

O título do Texto I faz referência a uma idealização da escola que a crônica:

- (A) corrobora.
- (B) complementa.
- (C) retrata.
- (D) questiona.
- (E) reforça.

2

Considerando-se o resultado da aprendizagem de Zé Grandão, verifica-se que o uso da palmatória como recurso pedagógico era:

- (A) doloroso mas indispensável.
- (B) cruel mas criativo.
- (C) emocionante e inovador.
- (D) estranho e eficaz.
- (E) humilhante e ineficaz.

3

Marque a passagem em que a narradora se revela autodi- data.

- (A) “só se pode mesmo vencer na vida aprendendo tabuada ...” (l. 42)
- (B) “O mais difícil era a tabuada de multiplicar,” (l. 19)
- (C) “Eu então fugia, ... para espiar a escola.” (l. 14-15)
- (D) “— aprendi sozinha pelos cinco anos —” (l. 12)
- (E) “tinha loucura para freqüentar a escola,” (l. 8-9)

4

Coloque **C** ou **I** nos parênteses, conforme esteja correto ou incorreto o uso do acento indicativo da crase.

- () Dona Maria José dirigia-se à cada criança e perguntava.
- () O bonde elétrico já chegara àquela cidade.
- () À custa de muito empenho, os alunos aprendiam.

A seqüência correta é:

- (A) C – C – I.
- (B) C – I – C.
- (C) I – C – C.
- (D) I – C – I.
- (E) I – I – C.

5

“Chegando a vez dele, a roda cantava: ‘8x7 ?’” (l. 25-26).

A oração em destaque exprime idéia de:

- (A) tempo.
- (B) concessão.
- (C) causa.
- (D) finalidade.
- (E) conseqüência.



6

Assinale a frase correta quanto à concordância verbal.

- (A) Existe ambientes escolares bem acolhedores.
- (B) Castigavam-se as crianças que não sabiam a tabuada.
- (C) Por muito tempo ainda persistiu certos costumes.
- (D) Haviam alunos que conseguiram superar dificuldades.
- (E) Evoluiu pouco a pouco as escolas e o sistema de avaliação.

7

Marque a opção em que o termo entre parênteses **NÃO** preenche corretamente a lacuna, pois não atende à regência do verbo da frase.

- (A) O emprego _____ aspirava requeria mais preparo. (a que)
- (B) A palmatória era a razão _____ os meninos temiam as sapatinas. (com que)
- (C) Muitos alunos _____ freqüentavam a escola se formaram. (que)
- (D) Mesmo nas escolas de antigamente havia aulas _____ os alunos gostavam. (de que)
- (E) Os jogos _____ a menina assistia lhe pareciam emocionantes. (a que)

Texto II

Procura-se uma casa

Admiro as pessoas que vivem a vida inteira na mesma casa. Tenho almejado isso secretamente, mas por uma fatalidade estou sempre mudando. Quando me mudo para uma nova casa, tenho a sensação de que
5 vou ficar ali pra sempre. E é nesse estado de espírito que vivo nas casas.

A casa precisa ser natural, cair bem, como um paletó cortado no alfaiate. Precisamos nos sentir bem dentro dela, ainda mais agora, que as autoridades admi-
10 tiram a nossa cotidiana guerrinha civil.(...)

Estou de mudança. Mais uma vez, na minha vida, estou de mudança. A perspectiva da mudança causa em mim sentimentos indefinidos, uma mistura de medo, euforia, excitação, coragem. Há o sentimento de perda,
15 claro, vou perder a minha vista para as ilhas, para as chuvas que vêm do infinito, para a imensidão oceânica, vou perder o meu jornaleiro, o Dinho, vou perder os meus porteiros a quem tanto me afeiçoei, o seu Jonas, que lava meu carro, o seu Expedito, o Pará, a escadaria que
20 dá nas figueiras seculares, o barulho do vento, a serena ordem da minha biblioteca, o Corcovado, e tudo o que construí pra sempre agora naufraga no irremissível. Mas assim é a vida.

E tenho de decidir para onde me mudarei. Vou
25 botar um anúncio no jornal: Procura-se uma casa com janelas, vizinhos discretos, clara e arejada, com sol da manhã no pé da cama, um sótão de onde se possa ver a lua em fevereiro (mas também em agosto e dezembro), e as estrelas por uma clarabóia. Procura-se uma casa
30 em que caibam os meus livros, tantos e tão poucos, as minhas velhas cadeiras de vime, os meus castiçais acesos, e vinhos, o meu silêncio e o meu amor, a minha insuportável queda para a felicidade, o tédio, a insatisfação e a melancolia. Uma casa com uma boa cozinha
35 onde se possa conversar sussurrando com o homem amado, uma janela dando para o quintal, onde eu possa ver as crianças correndo, crescendo, e o tempo passando como sempre, inexorável e eterno.

MIRANDA, Ana. **O Dia** – Rio, 14 ago. 1999.

8

A cronista inclui no rol das perdas que a mudança lhe trará:

- (A) os gatos dos telhados vizinhos.
- (B) o sol da manhã no pé da cama.
- (C) sua paisagem e seu cotidiano.
- (D) seus amigos e seu lazer.
- (E) seus livros e seus amigos.

9

“E é nesse estado de espírito que vivo nas casas.” (l. 5-6)
O estado de espírito a que se refere a narradora é um sentimento de:

- (A) permanente insegurança.
- (B) grande inquietação.
- (C) constante mobilidade.
- (D) ansiosa expectativa.
- (E) suposta estabilidade.

10

“Tenho almejado isso secretamente, mas por uma fatalidade estou sempre mudando.” (l. 2-3)

Entre as orações do período acima existe uma relação de:

- (A) tempo.
- (B) oposição.
- (C) explicação.
- (D) causa e conseqüência.
- (E) conseqüência e finalidade.

11

No anúncio do jornal seriam enumerados os requisitos da casa. Assinale aquele que revela o propósito da narradora de morar na casa por muito tempo (“para sempre”).

- (A) Quintal onde possa ver as crianças crescendo.
- (B) Sótão de onde se possa ver a lua.
- (C) Boa cozinha onde se possa conversar.
- (D) Espaço bastante para os livros.
- (E) Clarabóia para ver as estrelas.



12

“uma casa em que caibam os meus livros, **tantos e tão poucos**,” (l. 29-30)

Com a expressão em destaque, a cronista quer dizer que tem:

- (A) apenas os livros necessários.
- (B) muitos livros, mas de pouco valor.
- (C) muitos livros, mas não todos os que deseja.
- (D) grande quantidade de livros, mas só lê alguns.
- (E) uma quantidade razoável de livros, nem muitos nem poucos.

13

“A **perspectiva** da mudança causa em mim sentimentos indefinidos,” (l. 12-13)

A palavra que, conforme o sentido do texto, **NÃO** equivale à destacada no trecho acima é:

- (A) possibilidade.
- (B) esperança.
- (C) expectativa.
- (D) decisão.
- (E) probabilidade.

14

Assinale a única oração sem sujeito.

- (A) “Procura-se uma casa...” (l. 25)
- (B) “Mas assim é a vida.” (l. 22-23)
- (C) “Há o sentimento de perda,” (l. 14)
- (D) “Precisamos nos sentir bem dentro dela,” (l. 8-9)
- (E) “A casa precisa ser natural,” (l. 7)

15

I – Sensações diversas _____ seu pensamento distante por alguns momentos.

II – Já morou em uma casa onde os livros não _____.

As formas verbais que preenchem, correta e respectivamente, as frases acima são:

- (A) mantêm – couberam.
- (B) mantem – couberão.
- (C) mantém – caberam.
- (D) mantêm – caberam.
- (E) manteem – couberam.

MATEMÁTICA I

16

Um aparelho de som pode ser comprado em 4 prestações de R\$ 150,00 ou à vista com 10% de desconto. Quanto será pago, em reais, se a compra for feita à vista?

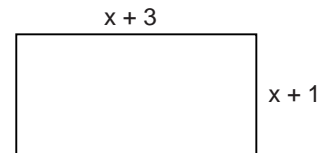
- (A) 560,00
- (B) 540,00
- (C) 520,00
- (D) 500,00
- (E) 480,00

17

Um prêmio em dinheiro foi dividido entre 3 pessoas: a primeira recebeu $\frac{1}{4}$ do valor do prêmio, a segunda recebeu $\frac{1}{3}$ e a terceira ganhou R\$ 1 000,00. Então, o valor desse prêmio, em reais, era de:

- (A) 2 400,00
- (B) 2 200,00
- (C) 2 100,00
- (D) 1 800,00
- (E) 1 400,00

18



A área da região retangular mostrada acima é de 15 m^2 . Considerando que as medidas indicadas na figura estão em centímetros, pode-se afirmar que o perímetro do retângulo, em centímetros, é igual a:

- (A) 8
- (B) 10
- (C) 12
- (D) 14
- (E) 16

19

Analisando um lote de 360 peças para computador, o departamento de controle de qualidade de uma fábrica constatou que 40 peças estavam com defeito. Retirando-se uma das 360 peças, ao acaso, a probabilidade de esta peça **NÃO** ser defeituosa é:

- (A) $\frac{1}{9}$
- (B) $\frac{2}{9}$
- (C) $\frac{5}{9}$
- (D) $\frac{7}{9}$
- (E) $\frac{8}{9}$

20

Do total de funcionários da empresa Fios S/A, 20% são da área de Informática e outros 14% ocupam os 21 cargos de chefia. Quantos funcionários dessa empresa **NÃO** trabalham na área de Informática?

- (A) 150
- (B) 120
- (C) 110
- (D) 99
- (E) 30



21

Severina foi ao mercado com R\$ 3,00 para comprar 2 kg de feijão. Lá chegando, viu o cartaz:

SÓ HOJE! VENDA ESPECIAL.		
FEIJÃO KG -	R\$ 1,50	R\$ 1,10
ARROZ KG -	R\$ 2,30	R\$ 2,00
BATATA KG -	R\$ 1,15	R\$ 0,90
MANDIOCA KG -	R\$ 0,90	R\$ 0,70
TOMATE KG -	R\$ 1,10	R\$ 0,90

Como os preços estavam mais baixos, Severina recebeu troco. Com esse troco ela poderia comprar:

- (A) 1,5 kg de mandioca.
- (B) 1,0 kg de tomate.
- (C) 1,0 kg de batata.
- (D) 0,5 kg de batata.
- (E) 0,5 kg de arroz.

22

Seu Manuel comprou uma saca que ele pensava conter 100 kg de feijão por R\$ 81,00. Depois de empacotar o feijão em sacos de 2,0 kg, Seu Manuel contou apenas 45 sacos, ou seja, havia na saca menos feijão do que ele pensava. Na realidade, quanto Seu Manuel pagou, em reais, por cada quilo de feijão?

- (A) 0,90
- (B) 0,87
- (C) 0,85
- (D) 0,83
- (E) 0,81

23

Um motorista parou em um posto para abastecer seu caminhão com óleo *diesel*. Ele pagou com uma nota de R\$ 100,00 e recebeu R\$ 5,75 de troco. Se o litro do óleo *diesel* custava R\$ 1,45, quantos litros ele comprou?

- (A) 55
- (B) 58
- (C) 65
- (D) 75
- (E) 78

24

Seu José produziu 10 litros de licor de cupuaçu e vai encher 12 garrafas de 750 ml para vender na feira. Não havendo desperdício, quantos litros de licor sobrarão depois que ele encher todas as garrafas?

- (A) 1,00
- (B) 1,25
- (C) 1,50
- (D) 1,75
- (E) 2,00

25

Um terreno de 1 km² será dividido em 5 lotes, todos com a mesma área. A área de cada lote, em m², será de:

- (A) 200 000
- (B) 100 000
- (C) 20 000
- (D) 2 000
- (E) 1 000

26

A razão entre o número de homens e de mulheres, funcionários da firma **W**, é $\frac{3}{5}$. Sendo **N** o número total de funcionários (número de homens mais o número de mulheres),

um possível valor para **N** é:

- (A) 46
- (B) 49
- (C) 50
- (D) 54
- (E) 56

27

O real perdeu muito do seu poder de compra de 1994 até hoje. Para se ter uma idéia dessa perda, um estudo da Consultoria Global Invest mostrou que, com o dinheiro necessário para comprar 8 pizzas ou 20 entradas de cinema em 1994, hoje o consumidor consegue comprar somente 3 pizzas ou 5 entradas de cinema.

Revista Veja, 11 ago. 2004.

Considerando as proporções apresentadas nesse estudo, quantas pizzas poderiam ser compradas em 1994 com a quantidade necessária para comprar, hoje, 20 entradas de cinema?

- (A) 36
- (B) 32
- (C) 24
- (D) 16
- (E) 12

28

Para ter acesso a um arquivo, um operador de computador precisa digitar uma seqüência de 5 símbolos distintos, formada de duas letras e três algarismos. Ele se lembra dos símbolos, mas não da seqüência em que aparecem. O maior número de tentativas diferentes que o operador pode fazer para acessar o arquivo é:

- (A) 249
- (B) 200
- (C) 150
- (D) 120
- (E) 115

29

Geraldo devia R\$ 55,00 a seu irmão e pagou a dívida com notas de R\$ 5,00 e de R\$ 10,00. Se, ao todo, o irmão de Geraldo recebeu 7 notas, quantas eram as notas de R\$ 10,00?

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

30

A divisão do número de vereadores de determinada cidade é proporcional ao número de votos que cada partido recebe. Na última eleição nesta cidade, concorreram apenas 3 partidos, **A**, **B** e **C**, que receberam a seguinte votação: **A** teve 10 000 votos, **B** teve 20 000 e **C**, 40 000. Se o número de vereadores dessa cidade é 21, quantos deles são do partido **B**?

- (A) 10
- (B) 9
- (C) 8
- (D) 7
- (E) 6



NOÇÕES DE INFORMÁTICA






31

No Windows 2000 o menu Iniciar da barra de tarefas pode ser aberto a partir do teclado pressionando-se o conjunto de teclas:

- (A) Alt + F1
- (B) Alt + F4
- (C) Ctrl + Shift
- (D) Ctrl + Esc
- (E) Ctrl + Alt + Del

32

Assinale a opção que apresenta o botão da barra de ferramentas do Word 2000 que permite copiar o formato de um texto selecionado sem copiar o texto propriamente dito.

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

33

No Word 2000 em Português as teclas de atalho "Ctrl + B" são utilizadas para:

- (A) repetir a última ação.
- (B) justificar o texto pré-selecionado.
- (C) remover objetos selecionados.
- (D) dividir a seção em duas colunas.
- (E) salvar o documento aberto.


34

Em uma planilha do Excel 2000 as células apresentam os seguintes valores: A1 = 1, A2 = 2, A3 = 3 e A4 = 2. Se a célula B1 possuir a fórmula =A1+A2^A3*A4, então o valor da célula B1 será:

- (A) 17
- (B) 36
- (C) 54
- (D) 65
- (E) 78

35

A célula F3 de uma planilha Excel contém e apresenta o valor 1,56. Se esta célula for selecionada e, em seguida,

o botão  for pressionado, a célula F3 passará a

conter o valor:

- (A) 1,5 e exibir 1,5
- (B) 1,5 e exibir 1,6
- (C) 1,56 e exibir 1,5
- (D) 1,56 e exibir 1,6
- (E) 1,6 e exibir 1,6

36

No Windows Explorer, após selecionar um arquivo e pressionar a tecla F2, obtemos acesso ao comando:

- (A) excluir.
- (B) renomear.
- (C) mover.
- (D) recortar.
- (E) copiar.

37

Ao se clicar o botão  da barra de ferramentas do

Internet Explorer 6 será exibida(o) a(o):

- (A) janela de propriedades do navegador.
- (B) versão do navegador.
- (C) lista de links favoritos.
- (D) página inicial.
- (E) histórico de páginas visitadas.

38

Assinale a opção que apresenta um formato de arquivo de imagem gráfica muito utilizado para armazenar imagens na Internet.

- (A) FTP
- (B) ISP
- (C) GIF
- (D) MP3
- (E) HTML

39

Dos recursos disponibilizados pelo Outlook 2000, fazem parte:

- I - Calendário;
- II - Contatos;
- III - Tarefas;
- IV - Notas.

Estão corretos os itens:

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

40

O botão  da barra de ferramentas Padrão do Word

2000 permite:


- (A) centralizar o texto pré-selecionado.
- (B) desfazer a última ação.
- (C) inserir um hyperlink.
- (D) criar uma lista numerada.
- (E) criar um novo documento.

41

Na janela Painel de Controle do Windows 2000, **NÃO** encontramos o ícone:

- (A) Adicionar ou Remover Hardware.
- (B) Ferramentas Administrativas.
- (C) Tarefas Agendadas.
- (D) Opções de Pasta.
- (E) Meus Documentos.

42

O botão  da barra de ferramentas Formatação do Excel 2000 permite:

- (A) mesclar e centralizar células.
- (B) definir a borda da célula.
- (C) incluir o separador de milhares.
- (D) aplicar o efeito negrito.
- (E) selecionar a cor de fundo da célula.

43

No Windows 2000 o ícone Opções Regionais do Painel de Controle permite:

- (A) adicionar usuários e configurar senhas.
- (B) agendar programas para rodar automaticamente.
- (C) configurar padrões para números de moeda e data.
- (D) configurar a aparência e funcionamento do mouse.
- (E) instalar impressoras locais e de rede.

44

O endereço do servidor através do qual o Outlook 2000 envia mensagens é o do servidor de:

- (A) OLE. (B) Bcc.
- (C) POP3. (D) SMTP.
- (E) Telnet.

45

Entre as teclas abaixo, assinale aquela que deve estar pressionada para permitir a seleção de mais de um arquivo no Windows Explorer através de cliques do mouse.

- (A) Caps Lock (B) Alt
- (C) Tab (D) Insert
- (E) Ctrl

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

46

A **seguridade social** compreende um conjunto integrado de ações de iniciativa dos poderes públicos e da sociedade, destinado a assegurar os direitos relativos a:

- I – saúde;
- II – educação;
- III – habitação;
- IV – assistência social;
- V – previdência social.

Estão corretos os itens:

- (A) I, II e V, apenas.
- (B) I, IV e V, apenas.
- (C) I, II, III e IV, apenas.
- (D) II, III e IV, apenas.
- (E) IV e V, apenas.

47

A **assistência social** é a política social que provê o atendimento das necessidades básicas, traduzidas em proteção à família, à maternidade, à infância, à adolescência, à velhice e à pessoa portadora de deficiência. A esse respeito, pode-se afirmar corretamente que:

- (A) é independente de qualquer contribuição à seguridade social.
- (B) é aplicável em caráter exclusivo aos segurados e seus dependentes menores de 21 (vinte e um) anos ou maiores de 70 (setenta) anos.
- (C) é exigida a comprovação de ao menos 1 (um) recolhimento à seguridade social para ter direito à assistência.
- (D) são beneficiados apenas os dependentes de segurados que tenham cumprido o período de carência previsto em lei.
- (E) são beneficiados apenas os segurados em dia com as contribuições previdenciárias.

48

Antônio Walas, devido a sua notória experiência no mercado financeiro, recebeu proposta para ser diretor-empregado de um grande banco de investimentos, com direito a participação direta nos resultados da empresa. Caso Antônio aceite a proposta, sua inscrição no Regime Geral de Previdência Social será:

- (A) obrigatória, como segurado especial.
- (B) obrigatória, como contribuinte individual.
- (C) obrigatória, como empregado.
- (D) facultativa, por ter deixado de ser segurado obrigatório.
- (E) facultativa, como associado eleito para cargo de direção remunerada.



49

Carlos Afonso foi contratado pela esposa de um fazendeiro para ser seu motorista. Sua função é transportá-la da propriedade rural onde mora para os locais que ela desejar, cumprindo jornada diária de 6 (seis) horas de trabalho, com uma folga semanal.

A inscrição de Carlos no Regime Geral de Previdência Social será obrigatória, na qualidade de:

- (A) segurado especial. (B) contribuinte individual.
(C) trabalhador avulso. (D) empregado doméstico.
(E) empregado.

50

Assinale o único benefício cuja percepção **NÃO** enseja o pagamento do abono anual.

- (A) Auxílio-doença. (B) Auxílio-acidente.
(C) Auxílio-reclusão. (D) Salário-família.
(E) Salário-maternidade.

51

A Previdência Social é o segmento da Seguridade Social que visa a propiciar os meios indispensáveis à subsistência da pessoa humana, quando ocorrer certa contingência prevista em lei. São beneficiários das prestações previdenciárias:

- (A) segurados e seus dependentes.
(B) somente os segurados.
(C) toda e qualquer pessoa que já tiver contribuído para a Previdência Social, pelo menos com 01 (uma) contribuição mensal, sendo indiferente o período de tal recolhimento.
(D) aqueles que sofrerem riscos sociais, tais como incapacidade laborativa e idade avançada, independente de contribuição à Previdência Social.
(E) todos os brasileiros, independente de contribuição à Previdência Social.

52

São dependentes do segurado do Regime Geral da Previdência Social:

- (A) todos aqueles que dependam economicamente do segurado, sendo irrelevante o vínculo conjugal ou consanguíneo.
(B) todos aqueles indicados como dependentes, nos termos da legislação tributária do imposto de renda.
(C) as pessoas designadas pelo segurado para serem dependentes.
(D) cônjuge, companheiro(a), filho(a) não emancipado(a), de qualquer condição, menor de 18 (dezoito) anos ou inválido(a), pais, irmão(ã) não emancipado(a), de qualquer condição, menor de 18 (dezoito) anos ou inválido(a).
(E) cônjuge, companheiro(a), filho(a) não emancipado(a), de qualquer condição, menor de 21 (vinte e um) anos ou inválido(a), pais, irmão(ã) não emancipado(a), de qualquer condição, menor de 21 (vinte e um) anos ou inválido(a).

53

A inscrição do(a) companheiro(a) do segurado no Regime Geral da Previdência Social será promovida, na qualidade de dependente, quando do requerimento do benefício a que tiver direito. Para a comprovação do vínculo e da dependência econômica do(a) companheiro(a), é suficiente a apresentação de:

- (A) certidão de nascimento de filho havido em comum.
(B) disposições testamentárias, prova de mesmo domicílio e conta bancária conjunta.
(C) prova testemunhal de que o segurado e o dependente mantêm ou mantiveram união estável.
(D) declaração do(a) companheiro(a) de que viveu uma relação de companheirismo com o segurado, mesmo que esta tenha terminado anos antes do ato de inscrição.
(E) sentença homologatória em procedimento judicial de justificação que se presta a colher prova testemunhal, em juízo, da existência da união estável.

54

Período de Carência é o número de contribuições mensais indispensáveis para que o beneficiário faça jus ao benefício. O dia de início da contagem do período de carência é o(a):

- (A) data do efetivo recolhimento da primeira contribuição sem atraso, para todos os segurados, obrigatórios ou facultativos.
(B) data do efetivo recolhimento da primeira contribuição sem atraso, para o trabalhador avulso.
(C) primeiro dia do mês de filiação ao Regime Geral de Previdência Social, para o segurado empregado doméstico.
(D) primeiro dia do mês de filiação ao Regime Geral da Previdência Social, para todos os segurados, obrigatórios ou facultativos.
(E) primeiro dia do mês em que se iniciou a execução de atividade remunerada, como segurado empregado, sendo presumida a contribuição.

55

12 (doze) contribuições mensais, 180 (cento e oitenta) contribuições mensais e nenhuma contribuição são os períodos de carência, respectivamente, dos seguintes benefícios previdenciários:

- (A) auxílio-acidente, aposentadoria por idade e pensão por morte.
(B) auxílio-acidente, pensão por morte e serviço social.
(C) auxílio-doença, aposentadoria por invalidez e pensão por morte.
(D) auxílio-doença, aposentadoria por idade e pensão por morte.
(E) aposentadoria por invalidez, aposentadoria por tempo de contribuição e aposentadoria por idade.



56

A respeito do cálculo do valor do benefício previdenciário, assinale a afirmativa **INCORRETA**.

- (A) O auxílio-doença tem como base de cálculo o salário-de-benefício do segurado.
- (B) Atualmente, o salário-de-benefício da aposentadoria por idade consiste na média aritmética simples dos maiores salários-de-contribuição correspondentes a 80% de todo o período contributivo, multiplicado pelo fator previdenciário.
- (C) Atualmente, o salário-de-benefício da aposentadoria por tempo de contribuição consiste na média dos 36 (trinta e seis) últimos salários-de-contribuição, corrigidos monetariamente mês a mês.
- (D) Atualmente, o salário-de-benefício da aposentadoria por invalidez consiste na média aritmética simples dos maiores salários-de-contribuição correspondentes a 80% de todo o período contributivo.
- (E) O fator previdenciário será calculado considerando-se a idade, a expectativa de sobrevida e o tempo de contribuição do segurado.

57

O artigo 201, parágrafo 3º da Constituição Federal de 1988 assim dispõe: *“É assegurado o reajustamento dos benefícios para preservar-lhes, em caráter permanente, o valor real, conforme critérios definidos em lei”*.

Tal dispositivo disciplina a manutenção do valor real dos benefícios previdenciários, que consiste em:

- (A) reajustar o benefício de acordo com a variação inflacionária, de modo a evitar diminuição injusta do seu poder de compra, variação esta que será fixada em lei.
- (B) assegurar reajustamentos de modo que a renda mensal seja equivalente ao número de salários mínimos da renda mensal inicial, na data de início do benefício.
- (C) corrigir, monetariamente, todos os salários-de-contribuição considerados no cálculo do benefício.
- (D) adotar critérios de reajustamento dos benefícios previdenciários fixados anualmente pelo Poder Judiciário.
- (E) aplicar o mesmo índice de reajustamento vigente na data de início do benefício a todo o período de reajuste, durante a existência do benefício.

58

Em novembro de 2004, Josué, segurado empregado de 60 (sessenta) anos, faz requerimento administrativo de aposentadoria em uma das Agências da Previdência Social. Em anexo ao referido pedido, apresenta cópia da Carteira de Trabalho e Previdência Social que comprova o vínculo empregatício com a empresa “Pães, Doces e Comidas Deliciosas Ltda.”, como balconista, durante 30 (trinta) anos completos, na data de requerimento.

Você, na qualidade de servidor do INSS responsável pela análise do ato de concessão de benefícios, deve decidir corretamente pelo(a):

- (A) indeferimento do pedido de aposentadoria.
- (B) concessão de aposentadoria proporcional.
- (C) concessão de aposentadoria por tempo de contribuição.
- (D) concessão de aposentadoria especial.
- (E) concessão de aposentadoria por idade.

59

Atualmente, para a concessão de aposentadoria especial, é **IMPREScindível** que o(a):

- (A) segurado comprove que trabalhou durante 15 (quinze), 20 (vinte) ou 25 (vinte e cinco) anos sujeito a condições especiais, independente do período de exposição a agentes agressivos durante a jornada de trabalho.
- (B) segurado comprove, além do tempo de contribuição, a exposição aos agentes nocivos químicos, físicos, biológicos ou associação de agentes prejudiciais à saúde ou à integridade física, de modo habitual, permanente e não intermitente.
- (C) segurado declare que executou atividades sob condições especiais, independente de a empresa empregadora emitir ou não laudo técnico.
- (D) segurado tenha, no mínimo, 50 (cinquenta) anos de idade.
- (E) atividade desempenhada pelo segurado se enquadre na categoria profissional presumida em lei como sujeita a condições insalubres, penosas ou perigosas.

60

Caio, em maio de 2000, separou-se, judicialmente, de Maria. Na referida separação, acordou-se, judicialmente, que Caio não iria pagar pensão alimentícia à ex-esposa e que só iria pagar tal encargo para Ana, filha do casal, 19 anos. Em agosto de 2002, Caio conhece Teresa, com a qual vem a morar e manter união estável. Em agosto de 2004, Caio falece. Quem tem direito à pensão por morte, na qualidade de dependente de Caio?

- (A) Maria, Ana e Teresa.
- (B) Maria e Ana.
- (C) Ana e Teresa.
- (D) Teresa.
- (E) Ana.