



## COMPANHIA DOCAS DO PARÁ – CONCURSO PÚBLICO

PROVA OBJETIVA: 25 de novembro de 2012

# NÍVEL MÉDIO

## Cargo: FIEL DE ARMAZÉM I

Nome do Candidato: \_\_\_\_\_

Nº de Inscrição: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Assinatura

### INSTRUÇÕES AO CANDIDATO

1. Confira se a prova que você recebeu corresponde ao cargo/nível de escolaridade ao qual você está inscrito, conforme consta no seu cartão de inscrição e cartão-resposta. Caso contrário comunique imediatamente ao fiscal de sala.
2. Confira se, além deste BOLETIM DE QUESTÕES, você recebeu o CARTÃO-RESPOSTA, destinado à marcação das respostas das questões objetivas.
3. Este BOLETIM DE QUESTÕES contém 40 (quarenta) questões objetivas, sendo 05 de Língua Portuguesa, 05 de Matemática, 05 de Noções de Informática, 05 de Legislação e 20 de Conhecimentos Específicos. Caso exista alguma falha de impressão, comunique imediatamente ao fiscal de sala. Na prova há espaço reservado para rascunho. Esta prova terá duração de 04 (quatro) horas, tendo seu início às 14h:30 e término às 18h:30 (horário local).
4. Cada questão objetiva apresenta 04 (quatro) opções de resposta, identificadas com as letras (A), (B), (C) e (D). Apenas uma responde adequadamente à questão, considerando a numeração de 01 a 40.
5. Confira se seu nome, número de inscrição, cargo de opção e data de nascimento, consta na parte superior do CARTÃO-RESPOSTA que você recebeu. Caso exista algum erro de impressão, comunique imediatamente ao fiscal de sala, a fim de que o fiscal registre na Ata de Sala a devida correção.
6. É obrigatório que você assine a LISTA DE PRESENÇA e o CARTÃO-RESPOSTA do mesmo modo como está assinado no seu documento de identificação.
7. A marcação do CARTÃO-RESPOSTA deve ser feita somente com caneta esferográfica de tinta preta ou azul, pois lápis não será considerado.
8. A maneira correta de marcar as respostas no CARTÃO-RESPOSTA é cobrir totalmente o espaço correspondente à letra a ser assinalada, conforme o exemplo constante no CARTÃO-RESPOSTA.
9. Em hipótese alguma haverá substituição do CARTÃO-RESPOSTA por erro do candidato. A substituição só será autorizada se for constatada falha de impressão.
10. O CARTÃO-RESPOSTA é o único documento válido para o processamento de suas respostas.
11. O candidato deverá permanecer, obrigatoriamente, na sala de realização da prova por, no mínimo, uma hora após o início da prova. A inobservância acarretará a eliminação do concurso.
12. O candidato deverá devolver no final da prova, o BOLETIM DE QUESTÕES e o CARTÃO-RESPOSTA.
13. Será automaticamente eliminado do Concurso Público da Companhia Docas do Pará o candidato que durante a realização da prova descumprir os procedimentos definidos no Edital do referido concurso.

**Boa Prova.**



## **LÍNGUA PORTUGUESA**

COM BASE NO TEXTO ABAIXO, ASSINALE A ÚNICA ALTERNATIVA QUE COMPLETA CORRETAMENTE AS QUESTÕES DE 01 A 05.

### **O Brasil na lanterna**

Por: Henrique Kugler

Publicado em 26/06/2012 | Atualizado em 26/06/2012

1 Embora a economia verde ainda seja um conceito, alguns países já se  
2 movimentam para alterar seus modelos de produção e consumo. E, nessa corrida, o Brasil  
3 largou nas últimas posições, segundo o economista brasileiro Cláudio Frischtak, diretor do  
4 Centro de Crescimento Internacional.  
5 “Somos uma potência ambiental em potencial, mas apenas em potencial”, afirmou  
6 Frischtak em debate organizado pela Financiadora de Estudos e Projetos (Finep) no início  
7 de junho. “Poderíamos estar na fronteira da sustentabilidade, mas não estamos”, lamentou  
8 o economista, que também é consultor do Banco Interamericano de Desenvolvimento  
9 (BID).  
10 “Dos gastos totais em P&D no Brasil no ano de 2010, apenas 2,64% foram  
11 destinados à construção de uma economia minimamente verde”, disse. “Jamais seremos  
12 uma potência ambiental se esse quadro permanecer”, sentenciou.  
13 Para exemplificar seu argumento, Frischtak afirmou que o Brasil direciona  
14 generosos fomentos para a ampliação contínua de bens individuais, enquanto observam-  
15 se subinvestimentos nos bens coletivos. “Belo exemplo é o caso dos transportes.  
16 Continuamos com investimentos maciços em tecnologias do passado, isto é, em  
17 transporte individual.”  
18 Para o economista, é preciso analisar criticamente o fato de termos expressivos  
19 amparos fiscais à indústria automobilística e quase inexistentes incentivos à produção de  
20 energia solar.  
21 Frischtak frisou que a pesquisa científica e a inovação são as únicas formas de  
22 ingressarmos na economia verde. “De todo o conhecimento em ecologia e meio ambiente  
23 produzido no mundo, apenas 3% têm origem no Brasil”, lamentou.  
24 Quando o assunto é energia, os números também não contribuem para uma  
25 imagem ‘verde’ do nosso país. Em 2010, foram registradas no Escritório Europeu de  
26 Patentes (EPO) 10.491 patentes resultantes de tecnologia em energia solar e eólica. A  
27 contribuição do Brasil, a despeito de seu potencial, foi de apenas 43, ou seja, 0,4%. [...]  
28 Segundo Frischtak, a sonolência de nosso desenvolvimento ‘sustentável’ não para  
29 por aí. Mesmo na agricultura – em tese, uma vocação brasileira – nós estamos atrasados:  
30 temos pouquíssimas patentes relacionadas às tecnologias utilizadas em nossos cultivos  
31 (caso da cana-de-açúcar, da soja, da mandioca e do eucalipto, por exemplo).  
32 Precisamente, das 1.246 patentes registradas no EPO entre 2006 e 2010 para esses  
33 produtos, somente 11 são brasileiras. Todas as demais ficam nas mãos de China, Estados  
34 Unidos, Alemanha e Japão – países que, mesmo sem grande tradição agrária, já estão  
35 anos-luz à nossa frente. [...]  
36 Para arrematar, Frischtak ressaltou que o Brasil hoje está muito atrasado na área  
37 de pesquisa e desenvolvimento em sustentabilidade urbana. “É claro que temos  
38 conhecimento sendo desenvolvido nesse campo, majoritariamente em departamentos  
39 isolados em universidades. Mas ainda é pífia a integração desses saberes com nossa  
40 realidade urbana.”

Disponível em: <<http://cienciahoje.uol.com.br/noticias/2012/06/o-brasil-na-lanterna/>>.

Acesso em: 5 out. 2012. Texto adaptado.

**01.** O autor do texto focaliza

- (A) o atraso brasileiro rumo à economia verde.
- (B) os modelos de produção e consumo no Brasil.
- (C) a política fiscal em relação à indústria automobilística.
- (D) a pesquisa e o desenvolvimento em sustentabilidade urbana.

- 02.** Nas falas de Cláudio Frischtak, predomina o propósito de  
(A) divulgar as pesquisas brasileiras na área de sustentabilidade urbana.  
(B) criticar a inserção brasileira no contexto da sustentabilidade ambiental.  
(C) informar o leitor sobre os avanços das tecnologias utilizadas na agricultura.  
(D) louvar o fato de o Brasil ter potencial para estar na fronteira do desenvolvimento sustentável.
- 03.** Quanto às noções de semântica, é **falso** afirmar que  
(A) “uma vocação brasileira” é uma alusão à “agricultura” (**linha 29**).  
(B) a locução “em potencial” (**linha 5**) significa “suscetível de acontecer, mas ainda sem existência real”.  
(C) a locução “ficam nas mãos de” (**linha 33**) significa “ser logrado, ficar prejudicado em alguma coisa, sair perdendo”.  
(D) o sentido textual seria alterado se a locução “a despeito de” (**linha 27**) fosse substituída por “não obstante”.
- 04.** Quanto aos fatos de língua, **não** é correto afirmar que  
(A) o uso da preposição “para” (**linha 24**) antes de “uma imagem” (**linhas 24-25**) deve-se à regência do verbo “contribuir” (**linha 24**).  
(B) se manteriam a correção gramatical e o sentido original do texto se a palavra “registradas” (**linha 25**) fosse flexionada no masculino.  
(C) o emprego do sinal indicativo de crase em “à construção” (**linha 11**) é exigido por “destinados” (**linha 11**) e pela presença do artigo feminino.  
(D) o deslocamento do pronome “se” (**linha 1**) para imediatamente após a forma verbal “movimentam” (**linha 2**) afetaria a correção gramatical do texto.
- 05.** Quanto às regras de pontuação, pode-se afirmar que  
(A) a vírgula logo após “2010” (**linha 10**) marca a omissão de um termo.  
(B) as aspas são utilizadas, em sua maioria, para delimitar as palavras de Henrique Kugler.  
(C) os travessões em “– em tese, uma vocação brasileira –” (**linha 29**) têm a função de isolar uma definição.  
(D) a inserção de uma vírgula logo após o vocábulo “ambiental” (**linha 12**) não traria prejuízo sintático e semântico ao texto.

RASCUNHO

## MATEMÁTICA

**06.** Nas últimas eleições, dois candidatos foram para o segundo turno somando 489.301 votos, tendo o mais votado obtido 14.797 a mais do que o segundo colocado. Quantos votos obteve o mais votado?

- (A) 252.049.
- (B) 253.252.
- (C) 247.049.
- (D) 237.252.

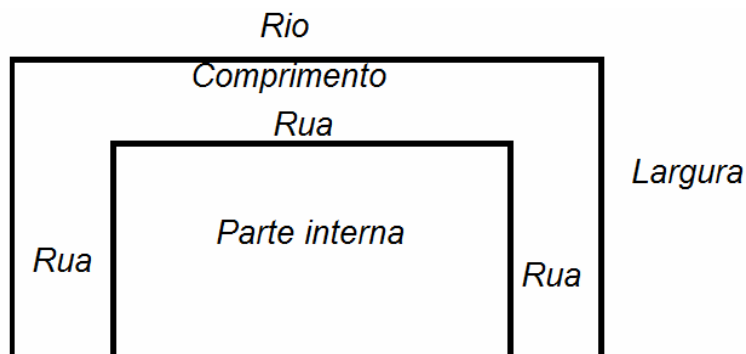
**07.** Após a inscrição de um Concurso Público, a concorrência equivalia à razão de 20 candidatos para 7 vagas. No dia da prova, faltaram 36 candidatos e a concorrência passou a ser equivalente à razão de 19 candidatos para 7 vagas. Quantos candidatos inscreveram-se nesse concurso?

- (A) 252.
- (B) 640.
- (C) 684.
- (D) 720.

**08.** O preço de um produto sofreu dois aumentos consecutivos: o primeiro de 10% e o segundo de 5%, tendo o produto passado a custar R\$ 554,40. Quanto custava esse produto antes desses aumentos?

- (A) R\$ 471,24.
- (B) R\$ 479,50.
- (C) R\$ 480,00.
- (D) R\$ 482,00.

**09.** Para construir um porto, dispõe-se de um terreno retangular com perímetro igual a 1.200 metros, sendo que a largura do terreno é igual à metade do seu comprimento. Margeando o rio e as laterais, haverá uma rua de mesma largura em toda a sua extensão, conforme esboço abaixo, restando ainda  $64.800\text{m}^2$  na parte retangular interna. Qual a largura da rua?



- (A) 22 m.
- (B) 20 m.
- (C) 18 m.
- (D) 16 m.

**10.** Em um concurso havia provas no turno da manhã e no turno da tarde. Após as inscrições, verificou-se que 53% dos candidatos inscreveram-se para realizar provas no turno da manhã e que 5% fariam provas tanto de manhã quanto de tarde. Qual a porcentagem de candidatos que realizariam provas somente à tarde?

- (A) 47%.
- (B) 45%.
- (C) 44%.
- (D) 42%.

## NOÇÕES DE INFORMÁTICA

**11.** O **Bloco de Notas** é uma ferramenta básica de edição de textos do Windows 7 que permite editar e exibir arquivos no formato texto. Para selecionar todo o texto que está sendo editado no Bloco de Notas, é necessário pressionar as teclas

- (A) Ctrl + E.
- (B) Ctrl + S.
- (C) Ctrl + A.
- (D) Ctrl + F.

**12.** Para formatar as células B1 e C1 como a célula A1 numa planilha dentro do Microsoft Office Excel 2010, é necessário posicionar o cursor na célula A1 e executar o comando da Guia: \_\_\_\_\_, Grupo: \_\_\_\_\_ e Botão: \_\_\_\_\_, selecionando logo após as células B1 e C1.

- As palavras que preenchem as lacunas acima são, respectivamente,

- (A) Página Inicial; Área de Transferência; Pincel de Formatação.
- (B) Inserir; Tabelas; Tabela.
- (C) Layout de Página; Configurar Página; Orientação.
- (D) Exibição; Modos de Exibição de Pasta de Trabalho; Normal.

**13.** Os usuários do serviço de pesquisa **Google** podem utilizar formas de pesquisa avançadas com comandos de ação. O comando abaixo que apresenta como exemplo a explicação da palavra texto encontrada na pesquisa no estilo dicionário é o

- (A) map: texto.
- (B) search: texto.
- (C) title: texto.
- (D) define: texto.

**14.** A secretária de uma empresa **XY Biscoitos** termina de redigir um texto sobre faturamento num determinado editor e pressiona o botão salvar para guardá-lo no disco rígido do computador. Dentre os exemplos abaixo, aquele que pode ser usado como nome válido de arquivo para o arquivo da secretária é

- (A) fat:percentual.xls
- (B) fat|percentual.xls
- (C) fat\*percentual.xls
- (D) fat%percentual.xls

**15.** No Linux, o \_\_\_\_\_ representa um conjunto de ferramentas que inclui um gerenciador de janelas, browser para arquivos e jogos.

- A palavra que preenche a lacuna acima é

- (A) ARCH.
- (B) KDE.
- (C) MORE.
- (D) CAT.

RASCUNHO

## **LEGISLAÇÃO**

**16.** Entende-se por operação portuária

- (A) a de movimentação exclusiva de passageiros, destinados ou provenientes de transporte aquaviário, realizada em porto organizado por operadores portuários.
- (B) a de movimentação de passageiros ou a de movimentação ou armazenagem de mercadorias, ambos destinados ou provenientes de transporte aquaviário, realizada em porto organizado por operadores portuários.
- (C) o aparelhamento necessário para atender às necessidades da navegação, da movimentação de passageiros ou da movimentação e armazenagem de mercadorias; o porto é concedido ou explorado pela União, cujo tráfego e operações portuárias estejam sob a jurisdição de uma autoridade da polícia federal.
- (D) o aparelhamento necessário para atender às necessidades da navegação, da movimentação de passageiros ou da movimentação e armazenagem de mercadorias em porto concedido ou explorado pela União cujo tráfego e operações portuárias estejam sob a jurisdição de uma autoridade portuária.

**17.** A \_\_\_\_\_ destina-se às operações portuárias de movimentação de passageiros, de mercadorias ou ambas, destinados ou provenientes do transporte de navegação interior.

- O termo que completa corretamente a lacuna é

- (A) Estação de Transbordo de Cargas.
- (B) Instalação Portuária de Uso Privativo.
- (C) Instalação Portuária Pública de Pequeno Porte.
- (D) Porto Organizado.

**18.** A competência de cumprir e fazer cumprir a NR 29 no que tange à prevenção de riscos de acidentes do trabalho e doenças profissionais nos serviços portuários cabe a(ao, aos)

- (A) Programa de Controle Médico em Saúde Ocupacional.
- (B) tomadores de serviço e pessoa responsável.
- (C) toda pessoa jurídica de direito público ou privado.
- (D) operadores portuários, empregadores, tomadores de serviço e OGMO.

**19.** De acordo com a NR 29, as escadas de acesso às embarcações devem possuir largura adequada que permita o trânsito seguro em \_\_\_\_\_, devendo ser guarnecidas com uma rede protetora em perfeito estado de conservação.

- O termo que completa corretamente a lacuna é

- (A) duplo sentido de circulação.
- (B) um único sentido de circulação.
- (C) duplo sentido de circulação mais circulação para deficientes.
- (D) triplo sentido de circulação.

**20.** No Conselho de Autoridade Portuária, o bloco da classe de trabalhadores portuários é constituído pelos seguintes membros:

- (A) um representante do Governo Federal, que será o Presidente do Conselho; um representante do Estado onde se localiza o porto; um representante dos Municípios onde se localiza o porto ou os portos organizados abrangidos pela concessão.
- (B) um representante da Administração do Porto; um representante dos armadores; um representante dos titulares de instalações portuárias privadas localizadas dentro dos limites da área do porto; um representante dos demais operadores portuários.
- (C) dois representantes dos exportadores e importadores de mercadorias; dois representantes dos proprietários e consignatários de mercadorias; um representante dos terminais retroportuários.
- (D) dois representantes dos trabalhadores portuários avulsos; dois representantes dos demais trabalhadores portuários.

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

**21.** Negar que “Não é verdade que Antônio é funcionário da CDP ou que Paula não é concursada”, é logicamente equivalente a dizer que:

- (A) “É verdade que Antônio não é funcionário da CDP ou Paula não é concursada”.
- (B) “Não é verdade que Antônio é funcionário da CDP e Paula não é concursada”.
- (C) “Não é verdade que Antônio é funcionário da CDP ou Paula é concursada”.
- (D) “É verdade que Antônio é funcionário da CDP e Paula é concursada”.

**22.** A proposição “O servidor faltou ontem então ele não recebeu as orientações” será considerada falsa, se e somente se, o servidor

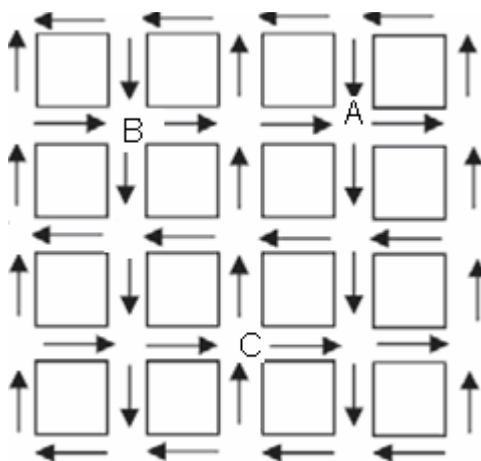
- (A) faltou ontem e recebeu as orientações.
- (B) não faltou ontem.
- (C) faltou ontem.
- (D) faltou e não recebeu as orientações.

**23.** Seja a proposição: Alberto trabalha na CDP ou tem um problema de saúde. Se Alberto trabalhar na CDP, essa proposição será

- (A) falsa, se Alberto tiver problema de saúde.
- (B) verdadeira, se Alberto não tiver problema de saúde.
- (C) falsa, se Alberto tiver problema de saúde.
- (D) falsa, independente de Alberto ter problema de saúde.

CONSIDERE O QUADRO ABAIXO PARA AS PRÓXIMAS DUAS QUESTÕES

Considere o estacionamento de contêiner abaixo, sabendo que cada lado do contêiner mede 10 metros e desconsiderando o afastamento entre eles. As setas representam o sentido do tráfego.



**24.** Quanto à menor distância de A para C no sentido do tráfego, é correto afirmar que

- (A) mede 60 metros.
- (B) é menor que a menor distância de C para B.
- (C) é maior que a menor distância de C para B.
- (D) é igual à menor distância de C para B.

**25.** Uma empilhadeira de *pallet* locomove-se entre os contêineres com velocidade média de 0,6 km/h. Qual o menor tempo que essa empilhadeira levaria para se deslocar, no sentido do tráfego, de A para C passando por B?

- (A) 14 minutos.
- (B) 12 minutos.
- (C) 09 minutos.
- (D) 08 minutos.



**26.** O jogo da velha é vencido por quem alinhar primeiro 3 marcações (X ou •) na horizontal, na vertical ou na diagonal. O jogo abaixo foi iniciado por X e é a sua vez. Pode-se afirmar que

X	A	B
•	•	X
•	X	C

- (A) o jogo será empate, nenhum deles assinalará três espaços na horizontal, na vertical ou na diagonal.
- (B) • será vencedor.
- (C) X será vencedor se assinalar em C.
- (D) X será vencedor se assinalar em B.

**27.** Sejam as definições dos seguintes quadriláteros paralelogramos:

Retângulo: possui quatro ângulos retos;

Quadrado: possui quatro ângulos retos e quatro lados congruentes.

Losango: possui quatro lados congruentes.

A partir dessas definições, é correto afirmar que todo

- (A) quadrado é losango.
- (B) retângulo é quadrado.
- (C) losango é retângulo.
- (D) losango é quadrado.

**28.** Das sentenças abaixo, a única que é logicamente falsa é

- (A) Se 1 é ímpar, então 4 é par.
- (B) Se 4 é par então 1 é par.
- (C) Se 4 é ímpar então 1 é par.
- (D) Se 1 é par então 4 é ímpar.

**29.** Todo Servidor da CDP é estudioso, mas nem todo estudioso é bem sucedido profissionalmente, o que nos permite afirmar que

- (A) existe Servidor da CDP que não é bem sucedido profissionalmente.
- (B) não pode existir servidor da CDP que seja bem sucedido profissionalmente.
- (C) se o Servidor é estudioso, ele não é bem sucedido profissionalmente.
- (D) pode existir Servidor da CDP bem sucedido profissionalmente.

**30.** Os princípios lógicos da Não Contradição e do Terceiro Excluído dizem, respectivamente, que

- (A) “Uma proposição não pode ser verdadeira e falsa ao mesmo tempo” e “Uma proposição ou é verdadeira ou é falsa”.
- (B) “A negação de uma proposição falsa é verdadeira” e “A negação de uma proposição verdadeira é falsa”.
- (C) “Não se pode contradizer o que é verdadeiro” e “Se houver três proposições, a terceira será falsa”.
- (D) “Uma proposição ou é verdadeira ou é falsa” e “Uma proposição não pode ser verdadeira e falsa ao mesmo tempo”.

**31.** Paulo, Quaresma e Roberto são Servidores da CDP em um dos seguintes cargos: Guarda Portuário, Fiel de Armazém ou Conferente de Capatazia. O mais novo deles é Roberto, que não é o Conferente; e o mais velho, que não é Paulo, é o Guarda Portuário. Podemos afirmar que

- (A) Quaresma não é o mais novo nem o mais velho.
- (B) Paulo é o Fiel de Armazém.
- (C) Roberto é o Conferente de Capatazia.
- (D) Quaresma é o Guarda Portuário.

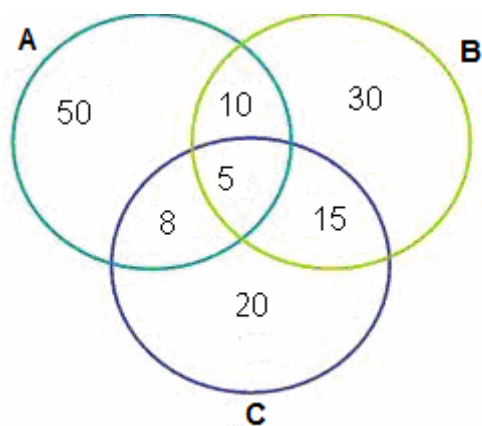
**32.** Todos que trabalham na CDP são bons servidores. Assim sendo,

- (A) todo bom servidor trabalha na CDP.
- (B) o conjunto dos que trabalham na CDP contém o conjunto dos bons servidores.
- (C) o conjunto dos bons servidores contém o conjunto dos que trabalham na CDP.
- (D) trabalha na CDP alguém que não é bom servidor.

- 33.** Considerando a sequência: Triângulo, Pentágono, Quadrilátero, Hexágono, Pentágono, Heptágono, \_\_\_\_\_ e \_\_\_\_\_, as lacunas serão completadas em uma ordem lógica com os seguintes polígonos, respectivamente:
- (A) Heptágono e Hexágono.
  - (B) Hexágono e Octógono.
  - (C) Pentágono e Heptágono.
  - (D) Octógono e Pentágono.
- 34.** Se o Fiel de Armazém não prestou informações ao Coordenador, então ele cometeu uma infração. No entanto, o Fiel de Armazém prestou informações ao Coordenador, o que nos permite garantir que
- (A) alguém prestou informações ao Coordenador.
  - (B) o Fiel cometeu uma infração.
  - (C) o Fiel não comete infração.
  - (D) o Fiel de Armazém não prestou informações ao Coordenador.
- 35.** Na margem de um porto de via fluvial, há uma rua reta em que um guindaste fica entre o Posto de Observação e a Guarda Portuária, e o Posto de Observação fica entre a Guarda Portuária e a saída; pode-se afirmar, portanto, que
- (A) a Guarda Portuária fica entre o Posto de Observação e a saída.
  - (B) o guindaste fica entre o Posto de Observação e a saída.
  - (C) o Posto de Observação fica entre a saída e o guindaste.
  - (D) a Guarda Portuária fica entre o guindaste e a saída.
- 36.** A sequência de letras P, K, Q, J, R, \_\_\_\_, \_\_\_\_ é completada, respectivamente, com
- (A) S e T.
  - (B) K e I.
  - (C) I e S.
  - (D) S e K.
- 37.** Uma Proposição Lógica é dita Contingencial se
- (A) não for uma Contradição.
  - (B) não for nem uma Tautologia nem uma Contradição.
  - (C) não for uma Tautologia.
  - (D) for uma Tautologia.
- 38.** É uma contradição afirmar-se que
- (A) algum Fiel de Armazém é relapso e algum Fiel de Armazém não é relapso.
  - (B) todo Fiel de Armazém não é relapso e algum relapso é Fiel de Armazém.
  - (C) todo Fiel de Armazém é relapso e algum relapso não é Fiel de Armazém.
  - (D) algum relapso é Fiel de Armazém e algum Fiel de Armazém não é relapso.
- 39.** A sequência numérica 4, 5, 6, 15, 16, 17, 48, 49, 50, \_\_\_\_, \_\_\_\_, \_\_\_\_ é completada logicamente com
- (A) 147, 148 e 149.
  - (B) 144, 145 e 146.
  - (C) 140, 141 e 142.
  - (D) 137, 138 e 139.

RASCUNHO

40. Três tarefas, A, B e C, são executadas por servidores, conforme o diagrama abaixo:



Quanto servidores executam as tarefas A ou C, mas não executam a tarefa B?

- (A) 38.
- (B) 05.
- (C) 78.
- (D) 08.

RASCUNHO