

Concursos**TESTE SEUS CONHECIMENTOS****Informática**

1 Uma conta de usuário corresponde à identificação única de um usuário em um computador ou serviço. Para garantir que uma conta de usuário seja utilizada apenas pelo proprietário da conta, utilizam-se mecanismos de autenticação, como por exemplo, senhas. É considerada uma senha com bom nível de segurança aquela:

A) formada por datas de nascimento, nome de familiares e preferências particulares, pois são fáceis de memorizar.

B) formada por nomes, sobrenomes, placas de carro e número de documentos, pois são fáceis de memorizar.

C) associada à proximidade entre os caracteres do teclado como, por exemplo, "Qwer-TasdfG".

D) formada por palavras presentes em listas publicamente conhecidas que sejam usadas cotidianamente pelo usuário, como nomes de músicas, times de futebol.

E) criada a partir de frases longas que façam sentido para o usuário, que sejam fáceis de memorizar e que tenham diferentes tipos de caracteres.

2 Paulo utiliza em seu trabalho o editor de texto Microsoft Word 2010 (em português) para produzir os documentos da empresa. Certo dia Paulo digitou um documento contendo 7 páginas de texto, porém, precisou imprimir apenas as páginas 1, 3, 5, 6 e 7. Para imprimir apenas essas páginas, Paulo clicou no Menu Arquivo, na opção Imprimir e, na divisão Configurações, selecionou a opção Imprimir Intervalo Personalizado. Em seguida, no campo Páginas, digitou:

A) 1,3,5-7 e clicou no botão Imprimir.

B) 1;3-5;7 e clicou na opção enviar para a Impressora.

C) 1?3,5-7 e clicou no botão Imprimir.

D) 1+3,5;7 e clicou na opção enviar para a Impressora.

E) 1,3,5;7 e clicou no botão Imprimir.

3 Roberto utiliza o Microsoft Office Outlook 2010 para enviar e receber e-mails e para baixar os e-mails de sua conta de e-mail corporativa para o computador de sua residência, de forma que ele possa ler posteriormente os e-mails baixados sem estar conectado à Internet. Quando recebe spam e e-mails que não lhe interessam na Caixa de Entrada, ele os seleciona e pressiona a tecla Delete para excluí-los. Os e-mails excluídos são então enviados para a pasta Itens Excluídos, mas não são apagados de fato do computador. Certo dia, Roberto excluiu por engano um e-mail importante de sua Caixa de Entrada. Dias depois, notou a falta do e-mail e o encontrou na pasta Itens Excluídos.

Para devolver o e-mail para sua pasta Caixa de Entrada, Roberto deve clicar com o botão direito do mouse sobre o e-mail excluído, selecionar a opção e, em seguida, selecionar a opção referente à pasta Caixa de Entrada.

A palavra que preenche corretamente a lacuna é:

- A) Desfazer.
B) Mover.
C) Enviar para.
D) Encaminhar.
E) Reverter.

4 No Microsoft Internet Explorer 9 é possível acessar a lista de sites visitados nos últimos dias e até semanas, exceto aqueles visitados em modo de navegação privada. Para abrir a opção que permite ter acesso a essa lista, com o navegador aberto, clica-se na ferramenta cujo desenho é:

- A) uma roda dentada, posicionada no canto superior direito da janela.
B) uma casa, posicionada no canto superior direito da janela.
C) uma estrela, posicionada no canto superior direito da janela.
D) um cadeado, posicionado no canto inferior direito da janela.
E) um globo, posicionado à esquerda da barra de endereços.

5 Após ministrar uma palestra sobre Segurança no Trabalho, Iracema comunicou aos funcionários presentes que disponibilizaria os slides referentes à palestra na intranet da empresa para que todos pudessem ter acesso. Quando acessou a intranet e tentou fazer o upload do arquivo de slides criado no Microsoft PowerPoint 2010 (em português), recebeu a mensagem do sistema dizendo que o formato do arquivo era inválido e que deveria converter/salvar o arquivo para o formato PDF e tentar realizar o procedimento novamente. Para realizar a tarefa sugerida pelo sistema, Iracema:

- A) clicou no botão Iniciar do Windows, selecionou a opção Todos os programas, selecionou a opção Microsoft Office 2010 e abriu o software Microsoft Office Converter Profissional 2010. Em seguida, clicou na guia Arquivo e na opção Converter. Na caixa de diálogo que se abriu, selecionou o arquivo de slides e clicou no botão Converter.
- B) abriu o arquivo utilizando o Microsoft PowerPoint 2010, clicou na guia Ferramentas e, em seguida, clicou na opção Converter. Na caixa de diálogo que se abriu, clicou na caixa de combinação que permite definir o tipo do arquivo e selecionou a opção PDF. Em seguida, clicou no botão Converter.
- C) abriu a pasta onde o arquivo estava salvo, utilizando os recursos do Microsoft Windows 7, clicou com o botão direito do mouse sobre o nome do arquivo e selecionou a opção Salvar como PDF.
- D) abriu o arquivo utilizando o Microsoft PowerPoint 2010, clicou na guia Arquivo e, em seguida, clicou na opção Salvar Como. Na caixa de diálogo que se abriu, clicou na caixa de combinação que permite definir o tipo do arquivo e selecionou a opção PDF. Em seguida, clicou no botão Salvar.
- E) baixou da internet um software especializado em fazer a conversão de arquivos do tipo PPTX para PDF, pois verificou que o Power-



DIVULGAÇÃO

USO DE computadores no trabalho

Point 2010 não possui opção para fazer tal conversão.

6 Maria estava interessada em comprar um computador e leu no jornal o seguinte anúncio: PC com processador Intel Core i7 3,8 GHz, 8 GB de RAM, 1 TB de HD, Cache L3 de 8 MB, monitor LCD de 18,5", placa de rede de 10/100 Mbps. Estão incluídos o mouse, o teclado e as caixas de som.

Por apenas R\$ 1.349,10.

A definição de alguns dos termos presentes nessa configuração é apresentada a seguir:

I. É uma memória volátil para gravação e leitura que permite o acesso direto a qualquer um dos endereços disponíveis de forma bastante rápida.

II. É um sistema de armazenamento de alta capacidade que, por não ser volátil, é destinado ao armazenamento de arquivos e programas.

III. É normalmente o componente mais complexo e frequentemente o mais caro do computador. Apesar de realizar, dentre outras operações, os cálculos e comparações que levam à tomada de decisão, necessita de diversos outros componentes do computador para realizar suas funções.

Os itens I, II e III definem, respectivamente,

- A) RAM, HD e processador Intel Core i7.
B) Cache L3, RAM e processador Intel Core i7.
C) HD, RAM e Cache L3.
D) HD, Cache L3 e RAM.
E) RAM, placa de rede de 10/100 mbps e Core.

7 Todos os computadores que acessam a internet recebem um único endereço que é normalmente um número de 32 bits representados por quatro séries de números que vão de 0 a 255 e são separados por pontos. Quando um usuário envia uma mensagem a outro usuário da internet, a mensagem é decomposta em pacotes que contêm seu endereço de destino. Seria muito difícil lembrar endereços compostos por sequências de 12 números para se enviar uma mensagem, por isso, um determinado sistema con-

verte esses endereços numéricos em nomes de domínio. Um nome de domínio é o nome alfanumérico que corresponde ao endereço de 32 bits exclusivo para cada computador conectado à internet. Para acessar um computador na internet, utiliza-se o nome de domínio, não sendo necessário digitar o endereço numérico do computador de destino.

O sistema que converte os endereços numéricos citados no texto para nomes de domínio é conhecido como:

- A) ISP.
B) HTTP.
C) E-DNA.
D) IPC.
E) DNS.

8 No dia a dia de trabalho é comum a utilização do e-mail como veículo de troca de informações entre os funcionários. Saber utilizar as ferramentas de correio eletrônico de maneira correta nas mais diversas situações e utilizando os recursos disponíveis é essencial para melhorar as comunicações pessoais e corporativas.

Sobre a troca de e-mail e uso das ferramentas de correio eletrônico, é correto afirmar:

- A) As ferramentas de correio eletrônico permitem o envio de arquivos anexados, porém, esses arquivos não podem ter mais que 5 MB de tamanho.
- B) Quando uma mensagem de e-mail é enviada, ela normalmente fica armazenada em uma pasta de e-mails enviados e pode ser acessada posteriormente, exceto aquelas que contêm anexos pois, por serem grandes, são apagadas automaticamente.
- C) Quando se envia um e-mail para uma lista de destinatários com uma pessoa A em cópia oculta, se qualquer um dos destinatários da lista acionar a opção para responder a todos, a pessoa A também receberá a resposta.
- D) Uma mensagem recebida com um arquivo anexo contendo vírus é sempre desinfetada pelos mecanismos de proteção da ferramenta de correio eletrônico utilizada, dessa forma, abrir um arquivo anexo em uma mensagem representa uma ação segura.
- E) Ler uma mensagem de e-mail e, em seguida, acionar a opção "Encaminhar" normalmente indica o desejo de enviar a mensagem a outros destinatários que não estavam na lista de copiados da mensagem recebida.

9 A comunicação entre os funcionários da empresa onde Ana trabalha se dá, em gran-

de parte, por meio da troca de e-mails. Certo dia, Ana notou que um dos e-mails recebidos por ela continha um arquivo anexo e uma mensagem na qual Ana era informada de que deveria abrir o arquivo para atualizar seus dados cadastrais na empresa. Apesar do computador de Ana conter um antivírus instalado, se o arquivo anexo no e-mail contém um vírus, é correto afirmar que o computador:

- A) foi infectado, pois ao ler a mensagem, o vírus se propagou para a memória do computador.
- B) foi infectado, pois ao chegar à caixa de e-mail, o vírus contido no arquivo se propaga automaticamente para a memória do computador.
- C) não será infectado se Ana não abrir o arquivo anexo, mesmo que ela leia a mensagem do e-mail.
- D) não será infectado, mesmo que ela abra o arquivo anexo, pois o antivírus instalado no computador garante que não ocorra a infecção.
- E) não será infectado, pois os mecanismos de segurança presentes no servidor de e-mail removem automaticamente o vírus do arquivo quando ele for aberto.

10 Na empresa onde Maria trabalha há uma intranet que possibilita o acesso a informações institucionais, destinada apenas ao uso dos funcionários. Essa intranet representa um importante instrumento de comunicação interna, proporcionando redução das distâncias entre os funcionários, aumento da produtividade e a criação de novas possibilidades de interação institucional.

São centralizados os procedimentos, circulares, notícias, formulários e informações comuns para os funcionários em um servidor de intranet. Para transferir páginas entre o servidor e os computadores ligados na intranet, permitindo que se navegue em páginas da web por meio de hyperlinks, utiliza-se um Protocolo de Transferência de Hipertexto que é conhecido pela sigla:

- A) HTTP.
B) FTP.
C) SMTP.
D) UDP.
E) SSL.

GABARITO

1 - E	2 - A	3 - B	4 - C	5 - D
6 - A	7 - E	8 - E	9 - C	10 - A


Imperium
CENTRO EDUCACIONAL
VOCÊ FAZ OU CONTINUA TENTANDO
"Tudo posso Naquele que me fortalece"


LFG
Coordenação Científica
Prof.ª Dirceu Antonio L. de Melo
Direção Geral
Prof.ª Gersonita Aparecida P. M. Melo


Dra. Mayara Souza dos Reis
Unidade de Colatina/ES.
Agradeço imensamente a todos os professores da rede de ensino LFG, que com todo o conhecimento e didática, nos motiva a cada aula, com muito empenho e dedicação!!! Em especial agradeço aos mestres Nestor Távora, Cristiano Rodrigues e Flávio Cardoso que me acompanharam na 2ª fase - Direito Penal. Grata imensamente por tudo, equipe Imperium/LFG!

QUER PASSAR NA OAB? FAÇA IMPERIUM/LFG

Depoimento
É muito gratificante quando a vitória é alcançada, com esforço e dedicação. É indescritível a sensação e a emoção vivida ao abrir a lista de aprovados e ver que o seu nome está lá, entre os vencedores. Meu objetivo foi alcançado com a aprovação no IX Exame da OAB.
Agradeço em primeiro lugar ao meu Deus, que deu forças para prosseguir e a não desistir, a minha família, aos meus amigos que sempre estiveram ao meu lado, vibrando, chorando, orando e torcendo ansiosamente pela minha aprovação.

RETA FINAL MP/ES
Início 22/04 Promotor de Justiça/ES

PRF - Polícia Rodoviária Federal
Início 22/04 GARANTA SUA VAGA

MARATONA BACEN Início 06/05

OAB 1ª FASE AULÃO DIA D
AULÃO DE ÉTICA Dia 26/04 - Ao vivo
Dia 25/04 Garanta sua vaga! Dia 27/04 - Reprise
Garanta seu desconto de 20% para a 2ª Fase OAB - X Exame e ainda concorra a bolsas de 100%
DIADLFG.com.br

VALORES PROMOCIONAIS PÓS E MBA ACESSSE: www.lfg.com.br/pos

PROCURE UMA UNIDADE IMPERIUM/LFG MAIS PRÓXIMA:

VITÓRIA (27) 3324 1880 (27) 3324 4055	VILA VELHA (27) 3340 6229 (27) 3340 0474	SERRA (27) 3328 2131	CARIACICA (27) 3336 6529	GUARAPARI (27) 3262 0010	COLATINA (27) 3723 4848
LINHARES (27) 3264 4080	ARACRUZ (27) 3256 1181	CASTELO (28) 3542 4150	CACHOEIRO (28) 3522 2161 (28) 3522 1547	S. MATEUS (27) 3763 6022	N. VENÉCIA (27) 3752 6216
				B. GUANDU (27) 3732 3335	

PARA CONQUISTAR SUA ESTABILIDADE, É PRECISO ESTAR PREPARADO.

SUPER PROJETO TRT-ES ÚLTIMAS VAGAS

TURMA TEÓRICA + EXERCÍCIOS Vitória: 17/04/2013 (Matutino) Vila Velha: 07/05/2013 (Noturno)	PARTICIPE GRATUITAMENTE DA AULA AMANHÃ, ÀS 08h DA MANHÃ, NO CEP VITÓRIA. Em todos os concursos do TRT-ES o CEP foi campeão em aprovações. No último concurso já foram 180 alunos nomeados. Confira a lista em nosso site.
--	--

Banco do Brasil ÚLTIMAS VAGAS

TURMA TEÓRICA INTENSIVA Vitória: 15/04/2013 (Vespertino)	PARTICIPE GRATUITAMENTE DA AULA AMANHÃ, ÀS 14h, NO CEP VITÓRIA.
---	---

PROJETO MP-ES EDITAL EM BREVE » SERVIDORES (nível médio) TURMA TEÓRICA ESPECÍFICA Vitória: 07/05/2013 (Matutino e Noturno) Vila Velha: 07/05/2013 (Matutino e Noturno)	PRF EDITAL AUTORIZADO TURMA TEÓRICA ESPECÍFICA Vila Velha: 14/05/2013 (Noturno)
--	--

MÓDULO DE PORTUGUÊS Vitória: 11/05/2013 (Sábados) Vila Velha: 11/05/2013 (Sábados)	TJ-ES NOTÁRIOS E REGISTRADORES TURMA TEÓRICA ESPECÍFICA - AGUARDEME EM BREVE!
---	--

PROJETO PASSAR TEORIA + OFICINA DE EXERCÍCIOS + PLANTÃO COM SUPER DICAS A MELHOR PLATAFORMA DE PREPARAÇÃO PARA CONCURSOS DO BRASIL! Vitória: 24/04/2013 (Noturno) Vila Velha: 24/04/2013 (Matutino e Noturno)	MÓDULO DE RACIOCÍNIO LÓGICO Vitória: 11/05/2013 (Sábados)
---	---

OFICINA DE REDAÇÃO CURSO TEÓRICO + PRÁTICO Vitória: 11/05/2013 (Sábados)	IVONE GOLDNER - DIRETORA PESAGÓGICA Professora de Direito Administrativo e Tributário SERIEDADE E COMPETÊNCIA NA ORGANIZAÇÃO E RESPEITO ABSOLUTO PELOS ALUNOS.
---	---

Vitória - 3325 2015 Vila Velha - 3349 0009 www.cepconcursos.com.br	CEP Centro de Evolução Profissional PREPARAÇÃO PARA CONCURSOS
---	---