

CONCURSO PÚBLICO UFMG / 2016

TÉCNICO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO LÍNGUA PORTUGUESA / LEGISLAÇÃO ESPECÍFICA

SÓ ABRA QUANDO AUTORIZADO

Antes de começar a fazer as provas:

- Verifique se este caderno contém PROVAS de: Língua Portuguesa/ Legislação, com 15 questões; e Específica do Cargo, com 30 questões, com 4 (quatro) alternativas, cada uma dessas questões, sequencialmente numeradas de **01 a 45**.

Caso haja algum problema, solicite a substituição do seu caderno de provas.

Na Folha de Respostas:

- Confira seu nome e número de inscrição.
- Assine, A TINTA, no espaço indicado.

Ao transferir as respostas para a Folha de Respostas:

- USE SOMENTE CANETA AZUL ou PRETA e aplique traços firmes dentro da área reservada à letra correspondente a cada resposta, conforme o modelo:

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

Sua resposta **NÃO** será computada, se houver marcação de mais de uma alternativa.

NÃO DEIXE NENHUMA QUESTÃO SEM RESPOSTA.

A FOLHA DE RESPOSTAS não deve ser dobrada, amassada ou rasurada.

Sua prova **SOMENTE PODERÁ SER ENTREGUE APÓS O TÉRMINO DO PERÍODO DE SIGILO**. Levante o braço, para que o fiscal possa recolhê-la.

Você deverá aguardar o fiscal se aproximar para, então, entregar o **CADERNO DE PROVAS** e a **FOLHAS DE RESPOSTA**.

Você **NÃO** poderá levar consigo o Caderno de Provas.

O rascunho de gabarito, localizado ao final do Caderno de Provas, **SÓ PODERÁ SER DESTACADO PELO FISCAL**.

Recolha seus objetos, deixe a sala e, em seguida, o prédio. A partir do momento em que sair da sala e até a saída do prédio, continuam válidas as proibições ao uso de aparelhos eletrônicos e celulares, bem como não lhe é mais permitido o uso dos sanitários.

**Duração total das provas,
incluindo transcrição da
FOLHA DE RESPOSTAS:
TRÊS HORAS**

UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
PRÓ-REITORIA DE RECURSOS HUMANOS
DEPARTAMENTO DE DESENVOLVIMENTO DE RECURSOS HUMANOS

PROVA DE LÍNGUA PORTUGUESA / LEGISLAÇÃO

Dormir para lembrar

Tirar uma soneca após a aula pode ajudar a fixar na memória o conteúdo aprendido, diz pesquisa brasileira.

Atire a primeira pedra quem nunca tirou uma soneca depois da aula. Mas ninguém precisa se sentir culpado: a neurociência tem a desculpa perfeita para fechar os olhos e descansar após um turno cansativo na escola ou na universidade. Pesquisadores da Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN) concluíram que a tão valorizada soneca ajuda a consolidar as memórias do que se aprende em sala de aula. Trocando em miúdos, dormir depois da aula ajuda a reforçar o que foi aprendido e mantém a memória viva por mais tempo.

Os pesquisadores fizeram uma série de testes com 584 alunos de 10 a 15 anos de sete escolas da cidade de Natal, no Rio Grande do Norte. Eles queriam avaliar o que estava sendo registrado na mente dos indivíduos em uma soneca logo após a aula. Para isso, dividiram as turmas em dois grupos – grupo soneca e grupo vigília – e, depois que o primeiro grupo tirava sonecas de 50 minutos a duas horas de duração, aplicaram testes com perguntas sobre o que havia sido exposto na classe, com temas que incluíam matemática, geografia e ciências.

Realizados em duas etapas com intervalo de cinco dias, os testes mostraram que o grupo soneca lembrava mais claramente do que foi visto nas aulas. “Concluimos que há um aumento de cerca de 10% na retenção da memória em crianças que cochilavam logo após a aula”, pontua Sidarta Ribeiro, neurocientista da UFRN e um dos autores do estudo, publicado na revista estrangeira *Frontiers in Systems Neuroscience*.

(Disponível em: <http://cienciahoje.uol.com.br/noticias/2015/07/dormir-para-lembrar>. Acesso em: 23 jul. 2016)

QUESTÃO 01

A expressão presente no trecho “Atire a primeira pedra quem nunca tirou uma soneca depois da aula” origina-se de um ditado popular que aponta para

- A) a necessidade dos seres humanos de se esconderem das suas culpas.
- B) a tendência do homem em observar, no outro, algo que também comete.
- C) o desejo de transferir a um inocente a culpa pelos seus próprios delitos.
- D) o ímpeto da humanidade em reagir com violência àquilo que desaprova.

QUESTÃO 02

Há uso da linguagem conotativa no trecho:

- A) “Mas ninguém precisa se sentir culpado”.
- B) “a desculpa perfeita para fechar os olhos”.
- C) “Trocando em miúdos, dormir depois da aula ajuda”.
- D) “a tão valorizada soneca ajuda a consolidar as memórias”.

QUESTÃO 03

No trecho “Eles queriam avaliar o que estava sendo registrado na mente dos indivíduos em uma soneca logo após a aula.” O pronome grifado refere-se a

- A) indivíduos.
- B) alunos.
- C) pesquisadores.
- D) testes.

QUESTÃO 04

No trecho: “a neurociência tem a desculpa perfeita para fechar os olhos e descansar após um turno cansativo na escola ou na universidade.”, a palavra desculpa tem o sentido de

- A) perdão.
- B) pretexto.
- C) resposta.
- D) instigação.

QUESTÃO 05

Releia o seguinte trecho do texto:

Mas ninguém precisa se sentir culpado: a neurociência tem a desculpa perfeita para fechar os olhos e descansar após um turno cansativo na escola ou na universidade.

Nesse trecho, os dois pontos foram usados para anteceder uma

- A) enumeração.
- B) síntese.
- C) explicação.
- D) citação.

Leia o seguinte texto, para responder as QUESTÕES de 06 a 08.

Coma com plástico e tudo

Comprar uma pizza congelada, assar e comer sem precisar tirar do plástico – um plástico de tomate, diga-se de passagem. Já pensou? Pois é essa a ideia dos pesquisadores da Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa), que desenvolveram um novo tipo de embalagem para alimentos, feita a partir de frutas e legumes, que pode ser ingerida sem trazer prejuízos à saúde.

As películas plásticas comestíveis podem ser fabricadas com alimentos como mamão, cenoura, beterraba e outros. De acordo com o engenheiro de materiais José Manoel Marconcini, pesquisador da Embrapa, a nova tecnologia é sustentável – não causa danos ao meio ambiente – porque evita o desperdício.

Outra vantagem é que os produtos vão poder durar por mais tempo. “Durante a fabricação da película, são adicionadas substâncias antimicrobianas para proteger os alimentos de microrganismos”, explica José Manoel. “Essas substâncias estendem o prazo de validade dos produtos”.

A fabricação do plástico comestível inclui a desidratação dos alimentos e a adição de nanomateriais para dar liga e resistência semelhantes às embalagens convencionais. São adicionados também ingredientes para dar gosto ou cor.

(Disponível em: <http://chc.cienciahoje.uol.com.br/coma-com-plastico-e-tudo/>. Acesso em: 29 jun. 2016.)

QUESTÃO 06

Esse texto tem como finalidade divulgar

- A) a invenção de embalagens comestíveis.
- B) as vantagens da reutilização de alimentos.
- C) o crescimento da tecnologia sustentável.
- D) os trabalhos desenvolvidos pela Embrapa.

QUESTÃO 07

O produto desenvolvido pela Embrapa utiliza-se de tecnologia sustentável porque

- A) blinda os micróbios.
- B) desidrata alimentos.
- C) utiliza nanomateriais.
- D) preserva a natureza.

QUESTÃO 08

No trecho:

Pois é essa a ideia dos pesquisadores da Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa), que desenvolveram um novo tipo de embalagem para alimentos, feita a partir de frutas e legumes, que pode ser ingerida sem trazer prejuízos à saúde.

A oração grifada relaciona-se ao termo anterior

- A) especificando-o.
- B) contrapondo-o.
- C) restringindo-o.
- D) excluindo-o.

QUESTÃO 09

O homem pediu várias revistas a Laura para ampliar o acervo de sua empresa. Ele conhece Laura e sabe que muitas editoras podem oferecer a Laura muitos exemplares.

A substituição dos termos destacados por pronomes oblíquos átonos está CORRETA, de acordo com a norma padrão, em

- A) O homem pediu-lhe várias revistas para ampliar o acervo de sua empresa. Ele conhece-a e sabe que muitas editoras podem oferecer-lhe muitos exemplares.
- B) O homem pediu-lhe várias revistas para ampliar o acervo de sua empresa. Ele a conhece e sabe que muitas editoras podem oferecer-lhe muitos exemplares.
- C) O homem lhe pediu várias revistas para ampliar o acervo de sua empresa. Ele a conhece e sabe que muitas editoras podem oferecer-lhe muitos exemplares.
- D) O homem lhe pediu várias revistas para ampliar o acervo de sua empresa. Ele a conhece e sabe que muitas editoras podem lhe oferecer muitos exemplares.

QUESTÃO 10

Leia o seguinte texto, para responder a QUESTÃO 10.

Os cartões de crédito

Não raro quando alguém está atolado em dívidas, os cartões costumam ser apontados como os vilões da história. Se um dia aceitamos um cartão, evidentemente estávamos pensando que ele nos traria algumas vantagens. E assim, acredito, pensaram 40 milhões de brasileiros que hoje são titulares de um cartão.

Veja algumas características:

- 1) **Conveniência:** Sempre que precisar você tem poder de compra.
- 2) **Segurança:** É muito mais seguro carregar um cartão de crédito.
- 3) **Emergência:** Pode ser útil se você passar por uma situação emergencial.
- 4) **Prêmios:** Alguns cartões de crédito oferecem prêmios, descontos, bônus, milhas.
- 5) **Facilidade:** Com o cartão de crédito tudo é fácil, inclusive gastar além da conta.
- 6) **Fraude:** São inúmeras as histórias que escutamos sobre como os cartões de crédito são clonados.

(Disponível em: <http://www2.uol.com.br/vyaestelar/cartao_de_credito01.htm>. Acesso em: set. 2015. Adaptado.)

São desvantagens do cartão de crédito:

- A) prêmios e segurança.
- B) fraude e facilidade.
- C) segurança e emergência.
- D) conveniência e facilidade.

QUESTÃO 11

Assinale a frase escrita de acordo com a norma culta da língua portuguesa.

- A) O comerciante que vende à vista consegue mais lucro em seus produtos.
- B) Dirigiu-se ao tribunal disposto à falar acerca do assédio que vem recebendo.
- C) Esta é a roupa usada à qual me referi, às pressas, depois do almoço.
- D) Chegou à noite, precisamente as dez horas, sem avisar nada a ninguém.

QUESTÃO 12

Assinale a alternativa em que as palavras ou expressões relacionais completam CORRETAMENTE o seguinte trecho:

Os carros alegóricos, _____ adereços foram feitos com material menos perecível, foram danificados durante o transporte. O material _____ me refiro foi comprado desviando verba do orçamento.

- A) cujos, de que.
- B) cujos os, do que.
- C) cujos, de quem.
- D) cujos, a que.

QUESTÃO 13

Todas as afirmativas abaixo, segundo a Lei 8.112/90, estão corretas, EXCETO:

- A) Recondução é o retorno do servidor estável ao cargo anteriormente ocupado.
- B) Vencimento é a retribuição pecuniária pelo exercício de cargo público, com valor fixado em lei.
- C) Remuneração é o vencimento do cargo efetivo, acrescido das vantagens pecuniárias permanentes estabelecidas em lei.
- D) A posse ocorrerá no prazo de trinta dias contados da publicação do ato de provimento, podendo ser prorrogada por igual período.

QUESTÃO 14

A vacância do cargo público decorrerá, dentre outros, da

- A) aposentadoria.
- B) remoção.
- C) redistribuição.
- D) recondução.

QUESTÃO 15

Assinale a alternativa INCORRETA, de acordo com a Lei 8.112/90.

- A) A demissão não será aplicada no caso de inassiduidade habitual.
- B) Readaptação é a investidura do servidor em cargo de atribuições e responsabilidades compatíveis com a limitação que tenha sofrido em sua capacidade física ou mental, verificada em inspeção médica.
- C) A acumulação de cargos, ainda que lícita, fica condicionada à comprovação da compatibilidade de horários.
- D) Conceder-se-á ao servidor licença para tratar de interesses particulares.

PROVA ESPECÍFICA - TÉCNICO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO

QUESTÃO 16

Programas dos usuários podem solicitar serviços ao núcleo do sistema operacional.

Esse mecanismo é denominado

- A) compilação.
- B) editor de ligação.
- C) biblioteca do sistema.
- D) chamada do sistema.

QUESTÃO 17

O sistema operacional provê várias funcionalidades.

Indique a alternativa em que NÃO é indicada uma função do sistema operacional.

- A) Compilar programas.
- B) Escalonar programas.
- C) Gerenciar memória.
- D) Gerenciar sistema de arquivos.

QUESTÃO 18

Em um sistema operacional multitarefa, os processos podem comunicar-se.

Indique a alternativa em que NÃO é indicado um mecanismo para comunicação entre processos.

- A) Pipes.
- B) Ligação dinâmica.
- C) Soquetes (sockets).
- D) Memória compartilhada.

QUESTÃO 19

Numere a COLUNA II de acordo com a COLUNA I, associando cada extensão de nome de arquivo com sua aplicação.

COLUNA I		COLUNA II
1. exe	()	Editor de planilha
2. txt	()	Editor de texto
3. xls	()	Editor de imagem
4. bmp	()	Arquivo executável

Assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA de números.

- A) (3), (2), (4), (1).
- B) (4), (2), (3), (1).
- C) (4), (3), (2), (1).
- D) (3), (1), (2), (4).

QUESTÃO 20

O comando para mudar de diretório no sistema operacional Linux é

- A) dc.
- B) cd.
- C) mudar_diretorio.
- D) md.

QUESTÃO 21

Em relação às plataformas do tipo MS-Windows ou Linux é INCORRETO afirmar que

- A) podemos instalar mais de um tipo de sistema operacional em um mesmo equipamento.
- B) um ambiente de virtualização permite a execução de mais de um tipo de sistema operacional.
- C) os sistemas de arquivo disponíveis no MS-Windows são incompatíveis com Linux.
- D) o MS-Windows e Linux podem ter diferentes recursos, mesmo quando instalados no mesmo equipamento.

QUESTÃO 22

O comando para criar um sistema de arquivo no sistema operacional Linux é

- A) fdisk.
- B) cdfs.
- C) mnt.
- D) mkfs.

QUESTÃO 23

O tipo de um arquivo é tipicamente representado por

- A) nome do arquivo.
- B) extensão do arquivo.
- C) extensão do diretório.
- D) nome do diretório.

QUESTÃO 24

Assinale o endereço IP que representa o endereço de uma máquina local.

- A) 128.0.0.2.
- B) 255.255.252.0.
- C) 255.255.255.255.
- D) 127.0.0.1.

QUESTÃO 25

Uma placa de rede possui várias funcionalidades.

Indique a alternativa em que NÃO é indicada uma função da placa de rede.

- A) Enviar e receber dados.
- B) Dar um endereço IP ao computador.
- C) Comunicar Ethernet.
- D) Permitir computadores conversarem através da rede.

QUESTÃO 26

Qual o tamanho de um endereço IPv6?

- A) nenhuma das opções.
- B) 48 bits.
- C) 64 bits.
- D) 128 bits.

QUESTÃO 27

Ethernet é um padrão para redes locais.

Indique a alternativa em que NÃO é indicada uma função do Ethernet.

- A) Controle de congestionamento.
- B) Conexão de redes locais.
- C) Envio de pacotes.
- D) Definição de cabeamento e sinais elétricos.

QUESTÃO 28

Qual protocolo faz o mapeamento entre um endereço URL em endereço IP?

- A) ARP.
- B) TCP.
- C) DNS.
- D) URL2IP.

QUESTÃO 29

Qual ferramenta, no sistema Linux, rastreia a rota de um pacote através de uma rede de computadores?

- A) Trackroute.
- B) Ping.
- C) Traceroute.
- D) Ifconfig.

QUESTÃO 30

Com relação às características do protocolo TCP, analise as afirmativas abaixo e assinale (V), para as verdadeiras, ou (F), para as falsas.

- () O protocolo TCP entrega as mensagens em ordem.
- () O protocolo TCP é responsável pelo roteamento na Internet.
- () O protocolo TCP não confirma as mensagem que já foram entregues.

A ordem CORRETA de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

- A) V, F, F.
- B) F, V, V.
- C) V, V, F.
- D) F, F, V.

QUESTÃO 31

Qual classe de endereços de IP tem o maior número de endereços de hospedeiros (host) disponíveis de maneira preestabelecida?

- A) B e C.
- B) A.
- C) B.
- D) C.

QUESTÃO 32

Assinale a alternativa que indique o protocolo necessário para descobrir o endereço IP de um servidor de recepção de correio eletrônico.

- A) POP.
- B) IMAP.
- C) SMTP.
- D) DNS.

QUESTÃO 33

Qual ferramenta realiza scanner de portas para descobrir serviços ou servidores em uma rede de computadores?

- A) Nmap.
- B) Ping.
- C) Traceroute.
- D) Ifconfig.

QUESTÃO 34

Qual protocolo faz o mapeamento de endereço IP em endereço Ethernet?

- A) DNS.
- B) TCP.
- C) ARP.
- D) IP.

QUESTÃO 35

O protocolo de recepção de correio eletrônico que baixa somente as mensagens as quais o cliente solicitar é denominado

- A) POP.
- B) SNMP.
- C) IMAP.
- D) SMTP.

QUESTÃO 36

São programas correio eletrônico para leitura de e-mail, EXCETO:

- A) Thunderbird.
- B) MailWeb.
- C) Outlook.
- D) Eudora.

QUESTÃO 37

Quanto ao uso de operadores em fórmulas em Microsoft EXCEL, assinale a opção CORRETA.

- A) §: Porcentagem.
- B) ^: Exponenciação.
- C) <>: Concatenação.
- D) \$: Diferenciação.

QUESTÃO 38

Com relação ao uso de planilhas eletrônicas é CORRETO afirmar que

- A) a seleção de um trecho de coluna é diferente da seleção de uma coluna.
- B) toda célula corresponde a uma fórmula; e o valor na criação da planilha é uma fórmula correspondente ao valor zero.
- C) uma célula não deve depender de mais de duas células.
- D) a seleção de um trecho de linha não tem diferença da seleção de uma linha.

QUESTÃO 39

Com relação aos processadores de texto do tipo MS-Word e Writer, é CORRETO afirmar que

- A) manipulam livros, coleções e hierarquias de bibliotecas de livros.
- B) o MS-Word dá suporte a somente um idioma por arquivo.
- C) o Writer não permite a ordenação de itens de uma tabela.
- D) manipulam palavras, sentenças, parágrafos e hierarquias de seções.

QUESTÃO 40

Assinale a alternativa que indique a função das entidades certificadoras.

- A) Ter acesso somente à chave privada dos usuários para certifi-cá-la.
- B) Ter acesso as chave pública e privada dos usuários para certifi-cá-las.
- C) Não ter acesso as chave pública e privada dos usuários para certifi-cá-las.
- D) Ter acesso somente à chave pública dos usuários para certifi-cá-la.

QUESTÃO 41

O padrão para certificados digitais, como o X-509, utiliza alguns dados de identificação.

Assinale a alternativa que indica dados de identificação NÃO utilizados por certificados digitais.

- A) Chave pública do usuário.
- B) Chave privada do usuário.
- C) Data de emissão do certificado.
- D) Período de validade da chave.

QUESTÃO 42

PGP (PrettyGoodPrivacy) é normalmente usado em

- A) páginas de navegador (browser) da WWW.
- B) nomes de listas de arquivos de FTP.
- C) mensagens de correio eletrônico.
- D) listas de arquivos de FTP.

QUESTÃO 43

Com relação à criptografia, analise as afirmativas abaixo e assinale (V), para as verdadeiras; ou (F), para as falsas.

- () Para prover autenticação, deve-se utilizar a chave privada do receptor e do emissor.
- () Para prover sigilo, deve-se primeiramente criptografar, utilizando a chave pública do receptor.
- () Para prover integridade, deve-se primeiramente criptografar, utilizando a chave pública do receptor.

A ordem CORRETA de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é

- A) F, V, F.
- B) F, F, V.
- C) V, F, V.
- D) V, V, F.

QUESTÃO 44

Numere a COLUNA II de acordo com a COLUNA I, associando cada extensão de nome de arquivo com sua aplicação.

COLUNA I

COLUNA II

- | | | |
|-----------|-----|---|
| 1. E-mail | () | É um serviço que permite a execução remota de aplicações. Para isso, os equipamentos remotos devem ter um sistema operacional multitarefas. |
| 2. FTP | () | É um serviço usado para a transferência de arquivos entre computadores, nos servidores de domínio público. |
| 3. Telnet | () | É um serviço de busca e obtenção de informações localizáveis através de um endereço conhecido como HTML. |
| 4. WWW | () | É um serviço de troca de mensagens que tem como base um endereço do tipo user@host. |

Assinale a alternativa que apresenta a sequência de números CORRETA.

- A) (3), (2), (4), (1).
- B) (4), (2), (3), (1).
- C) (4), (3), (2), (1).
- D) (3), (1), (2), (4).

QUESTÃO 45

Com relação à Internet, é INCORRETO afirmar que

- A) através do serviço WWW podemos consultar páginas HTML. O programa usado para visualizar os documentos é o browser.
- B) site é um endereço da Internet, onde estão localizados os provedores de backbones.
- C) os computadores conectados à Internet recebem um número, chamado endereço IP.
- D) a URL é o endereço único de uma página ou arquivo web na Internet.

CONCURSO PÚBLICO UFMG / 2016

RASCUNHO DO GABARITO

LÍNGUA PORTUGUESA / LEGISLAÇÃO

1	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	7	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	10	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	13	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
2	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	8	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	11	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	14	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
3	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	6	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	9	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	12	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	15	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

ESPECÍFICA DO CARGO

16	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	22	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	28	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	34	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	40	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
17	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	23	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	29	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	35	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	41	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
18	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	24	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	30	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	36	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	42	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
19	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	25	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	31	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	37	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	43	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
20	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	26	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	32	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	38	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	44	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
21	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	27	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	33	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	39	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	45	A B C D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Questões desta prova podem ser reproduzidas para uso pedagógico, sem fins lucrativos, desde que seja mencionada a fonte: **Concurso Público UFMG/2016**. Reproduções de outra natureza devem ser previamente autorizadas pela PRORH/UFMG.

UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
PRÓ-REITORIA DE RECURSOS HUMANOS
DEPARTAMENTO DE DESENVOLVIMENTO DE RECURSOS HUMANOS