



PREFEITURA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE TREMEMBÉ

ESTADO DE SÃO PAULO

CONCURSO PÚBLICO

027. PROVA OBJETIVA

TÉCNICO EM INFORMÁTICA

- ◆ Você recebeu sua folha de respostas e este caderno contendo 40 questões objetivas.
- ◆ Confira seus dados impressos na capa deste caderno e na folha de respostas.
- ◆ Quando for permitido abrir o caderno, verifique se está completo ou se apresenta imperfeições. Caso haja algum problema, informe ao fiscal da sala para a devida substituição deste caderno.
- ◆ Leia cuidadosamente todas as questões e escolha a resposta que você considera correta.
- ◆ Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.
- ◆ A duração da prova é de 3 horas, já incluído o tempo para o preenchimento da folha de respostas.
- ◆ Só será permitida a saída definitiva da sala e do prédio após transcorridas 2 horas do início da prova.
- ◆ Deverão permanecer em cada uma das salas de prova os 3 últimos candidatos, até que o último deles entregue sua prova e assine o termo respectivo.
- ◆ Ao sair, você entregará ao fiscal a folha de respostas e este caderno.
- ◆ Até que você saia do prédio, todas as proibições e orientações continuam válidas.

AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE CADERNO.

Nome do candidato _____

RG _____

Inscrição _____

Prédio _____

Sala _____

Carteira _____

CONHECIMENTOS GERAIS

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto a seguir para responder às questões de **01** a **05**:

O exercício da cancerologia é uma lição permanente de humildade. Nem bem acabamos de nos encher de orgulho ao comemorar a resposta brilhante de um doente a um esquema de tratamento engenhosamente escolhido, entra o seguinte com o mesmo diagnóstico, tratado da mesma forma, morto de falta de ar, cheio de dores, como se tivesse tomado água em vez dos remédios prescritos.

Embora a arte de curar exija conhecimento técnico, sensibilidade humana para auxiliar o doente na escolha do tratamento mais adequado e carisma para transmitir-lhe coragem para enfrentar as dificuldades que se apresentarem, tratar alguém com uma doença curável é muito mais fácil que tratar dos incuráveis. Para conseguir que um doente incurável viva o máximo de tempo com a menor carga de dor e encontre a morte com tranquilidade, é preciso muito mais. A tarefa exige não só conhecimento científico, mas também compreensão da alma humana em profundidade, apenas acessível aos que se dedicam com empenho ao penoso processo de aprendizado que o contato repetido com a morte traz.

Tratar alguém que de antemão sabemos ter pouco tempo de vida tem características muito próprias: a estratégia precisa ser cuidadosamente planejada, levando em conta riscos, benefícios e as expectativas daquela pessoa em particular, para que não seja desperdiçado nenhum dia com os efeitos indesejáveis impostos pelas medidas prescritas. Enquanto os doentes curáveis terão anos para se recuperar das consequências nocivas do tratamento, os incuráveis não podem se dar ao luxo de perder uma hora sequer. Eles esperam nossa ajuda para conseguir a melhor qualidade de vida que puderem ter, e para viver o maior tempo possível.

(Drauzio Varella. *Por um fio*, 2004. Adaptado)

01. De acordo com o texto, médicos cancerologistas costumam passar por situações em que

- (A) profissionais da saúde não têm o conhecimento técnico necessário para o trabalho.
- (B) familiares de pacientes fazem exigências relativas ao tratamento e seus procedimentos.
- (C) colegas de outras especialidades interferem no tipo de tratamento estabelecido.
- (D) pacientes distintos apresentam reações diferentes a um mesmo tipo de tratamento.
- (E) efeitos nocivos do uso de certos medicamentos impedem a interrupção do tratamento.

02. Segundo o texto, pessoas que têm contato frequente com a morte

- (A) demonstram ter mais conhecimento científico que a maioria dos indivíduos.
- (B) acabam por se especializar nos cuidados direcionados a doentes incuráveis.
- (C) podem aprender a compreender a alma humana de forma mais profunda.
- (D) adquirem a capacidade de não se sensibilizar com o sofrimento humano.
- (E) costumam sentir desconforto no convívio diário com pacientes incuráveis.

03. A palavra destacada está empregada com sentido figurado no seguinte trecho:

- (A) “O exercício da cancerologia é uma lição permanente de **humildade**.” (1º parágrafo)
- (B) “... comemorar a resposta **brilhante** de um doente a um esquema de tratamento...” (1º parágrafo)
- (C) “Para conseguir que um doente **incurável** viva o máximo de tempo...” (2º parágrafo)
- (D) “Tratar alguém que de antemão sabemos ter pouco **tempo** de vida...” (3º parágrafo)
- (E) “Eles esperam nossa ajuda para conseguir a **melhor** qualidade de vida que puderem...” (3º parágrafo)

04. Em “Para conseguir que um doente incurável viva o máximo de tempo com a menor carga de dor e encontre a morte **com tranquilidade**, é preciso **muito** mais.” (2º parágrafo), as expressões destacadas apresentam, correta e respectivamente, circunstâncias de

- (A) meio e modo.
- (B) meio e intensidade.
- (C) modo e afirmação.
- (D) modo e intensidade.
- (E) modo e modo.

05. A norma-padrão de concordância verbal foi respeitada em:

- (A) O apoio e a presença da família podem atenuar o sofrimento dos doentes.
- (B) Antigamente não haviam tantos medicamentos e exames médicos como hoje.
- (C) Existe profissionais da saúde muito competentes e dedicados ao trabalho.
- (D) A existência de diferentes especialidades médicas são algo importante.
- (E) Atualmente se contam com um grande volume de conhecimentos médicos.

Leia o texto a seguir para responder às questões de **06 a 09**:

Saudade da coxa de catupiry

Sou do tempo dos salgadinhos reconhecíveis.

Você me entende: do tempo em que, diante da bandeja, a gente não tinha dúvidas – o que ali estava era croquete, coxinha, empadinha. Sem chance de equívoco. Bem diferente, admita, dos dias de hoje, em que é preciso recorrer ao garçom para decifrar enigmas culinários, alguns deles tão complexos e empetecados que você se pergunta se não seriam, em vez de comida, peças decorativas. Sim, vivemos a era do salgadinho que demanda apresentação. Deveria vir com legenda.

Nada contra a modernização do tira-gosto. Mas me dê um tempo para me adaptar. Outro dia, num casamento, estenderam na minha direção um artefato aparentemente comestível, algo como uma coxinha esférica, acoplada a um talo branco. Era, de fato, uma minicoxinha – mas e o misterioso talo branco, grosso demais para ser palito? Na roda, um convidado mais ousado se aventurou a mastigá-lo, e aí se deu conta de que, naquele casamento chique, ele tinha na boca um vulgar pedaço de cana. Coxinha com cana – onde vamos parar? E o que fazer com o bagaço?

Muita coisa surgiu na vida de meus maxilares tão fatigados desde a primeira dentição. Na minha infância belo-horizontina não tinha shitake, rúcula e kiwi, por exemplo. Em compensação, tinha Crush, drops Dulcora, açúcar cândi, que depois sumiram do mapa.

Como sumiu o cajuzinho. Onde foi parar o cajuzinho? Você vai me dizer que não sei onde tem uma “dona” que faz. Coisas de Belo Horizonte: em alguma parte, tem sempre uma dona que faz o docinho, o salgadinho que desapareceu das vitrines. Não duvido de que nalgum recanto da capital haja uma dona do cajuzinho. Vai ver que é a mesma do bolinho de feijão.

(Humberto Werneck. *Esse inferno vai acabar*, 2011. Adaptado)

06. É correto afirmar que, em sua infância, o narrador

- (A) tinha o hábito de andar pela cidade de Belo Horizonte à procura de alguém que ainda fizesse cajuzinhos.
- (B) desconhecia certos ingredientes que seus familiares tinham o hábito de usar para fazer salgadinhos e docinhos.
- (C) costumava consumir certos produtos que, a partir de um certo momento, não se encontravam mais.
- (D) evitava ao máximo comer alimentos que contivessem ingredientes diferentes como shitake, rúcula ou kiwi.
- (E) enfrentou problemas relacionados à primeira dentição, o que o impediu de conhecer determinados alimentos.

07. O narrador inclui o leitor no texto no seguinte trecho:

- (A) “Sou do tempo dos salgadinhos reconhecíveis.” (1º parágrafo)
- (B) “Bem diferente, admita, dos dias de hoje...” (2º parágrafo)
- (C) “Nada contra a modernização do tira-gosto.” (3º parágrafo)
- (D) “Vai ver que é a mesma do bolinho de feijão.” (5º parágrafo)
- (E) “... em alguma parte, tem sempre uma dona que faz o docinho...” (5º parágrafo)

08. Considere as passagens a seguir:

- “... alguns deles tão complexos e **empetecados**...” (2º parágrafo)
- “Era, **de fato**, uma minicoxinha...” (3º parágrafo)
- “**Em compensação**, tinha Crush, drops Dulcora...” (4º parágrafo)

As expressões destacadas podem ser, correta e respectivamente, substituídas por:

- (A) realmente bonitos; assim; em contrapartida.
- (B) muito feios; provavelmente; em segundo lugar.
- (C) excessivamente artificiais; talvez; ao menos.
- (D) bastante estranhos; na verdade; além disso.
- (E) exageradamente enfeitados; realmente; por outro lado.

09. Assinale a alternativa que apresenta trecho do texto reescrito em conformidade com a norma-padrão de regência verbal.

- (A) ... é preciso chamar ao garçom para decifrar enigmas culinários...
- (B) Sim, chegamos na era do salgadinho que demanda de apresentação.
- (C) Mas me conceda a um tempo para me adaptar.
- (D) Na roda, um convidado mais ousado inventou de mastigá-lo...
- (E) Na minha infância belo-horizontina não se contava de shitake nos alimentos...

10. Assinale a alternativa que completa, correta e respectivamente, as lacunas do texto.

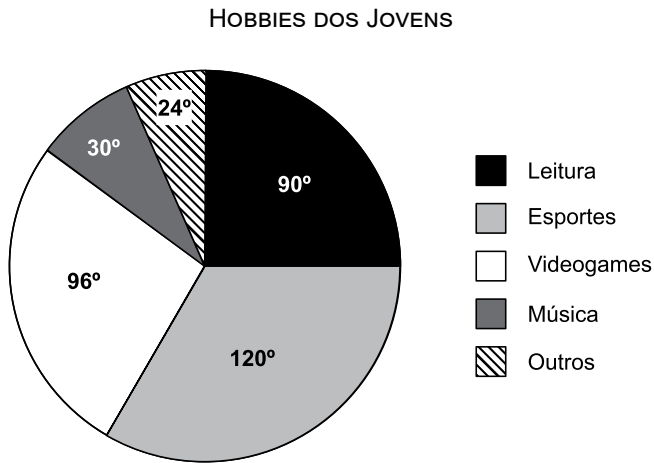
O narrador foi _____ uma festa em que foram servidos salgadinhos muito diferentes dos tradicionais. Um convidado se atreveu _____ comer o misterioso talo branco que estava unido _____ coxinha.

- (A) a ... a ... à
- (B) à ... a ... a
- (C) a ... à ... a
- (D) a ... a ... a
- (E) à ... à ... à

11. Para a organização de um arquivo, uma empresa comprará 12 caixas organizadoras. A papelaria local vende cada caixa avulsa por R\$ 12,40 e vende um pacote fechado com 12 unidades dessas caixas por R\$ 133,92. Comparando-se o preço unitário de uma caixa no pacote fechado com o preço de uma caixa avulsa, verifica-se que a economia que será feita por caixa, na compra do pacote fechado, será de
- (A) R\$ 1,12.
 - (B) R\$ 1,24.
 - (C) R\$ 1,32.
 - (D) R\$ 1,40.
 - (E) R\$ 1,48.
12. Em uma gráfica, uma máquina A imprime 1 cartaz de determinado tipo a cada 40 segundos, e uma máquina B imprime 1 cartaz desse mesmo tipo a cada 50 segundos. Certo dia, essas máquinas começaram, às 8 horas, a impressão contínua de vários cartazes do tipo indicado. O primeiro horário em que a diferença entre os números de cartazes impressos pelas máquinas A e B era igual a 30 foi às
- (A) 8h20.
 - (B) 8h50.
 - (C) 9h10.
 - (D) 9h40.
 - (E) 10h30.
13. Uma empresa tem 120 funcionários no setor de produção e 96 funcionários no setor de montagem. Esses funcionários serão divididos no maior número possível de grupos mistos, de modo que cada um dos grupos tenha o mesmo número de funcionários do setor da produção e o mesmo número de funcionários do setor da montagem. Nessas condições, o número total de funcionários em cada grupo será igual a
- (A) 4.
 - (B) 5.
 - (C) 6.
 - (D) 8.
 - (E) 9.

14. Um departamento tem 60 funcionários, dos quais 40% são homens. Após uma reestruturação em que foram contratadas apenas mulheres, o número de homens passou a representar apenas 30% do novo total de funcionários. O número de mulheres contratadas durante aquela reestruturação foi igual a
- (A) 4.
 - (B) 10.
 - (C) 15.
 - (D) 20.
 - (E) 24.
15. Um grupo de 12 estagiários, trabalhando 4 horas por dia, consegue organizar 240 caixas de arquivo morto em 10 dias. Deseja-se organizar 600 caixas em apenas 6 dias, com jornada de 5 horas por dia. Para atingir esse objetivo, o número mínimo de novos estagiários que devem se juntar ao grupo já constituído é de
- (A) 22.
 - (B) 28.
 - (C) 32.
 - (D) 36.
 - (E) 40.
16. Foram realizados dois orçamentos, em lojas distintas, para a compra de cadeiras de certo tipo. Cada cadeira desse tipo custa R\$ 80,00 na loja A e R\$ 72,00 na loja B. Independentemente do número de cadeiras adquiridas, a loja A cobra R\$ 200,00 para entregá-las, e a loja B cobra R\$ 320,00. Considerando-se o valor cobrado para a entrega, o custo total nessas duas lojas será o mesmo se o número de cadeiras compradas for igual a
- (A) 13.
 - (B) 14.
 - (C) 15.
 - (D) 16.
 - (E) 20.
17. O quadrado do número de protocolos recebidos em um dia somado ao quádruplo desse mesmo número é igual a 500. Se cada protocolo leva 15 minutos para ser analisado, o tempo total gasto para analisar todos os protocolos recebidos nesse dia específico é igual a
- (A) 5 horas.
 - (B) 5 horas e 30 minutos.
 - (C) 6 horas.
 - (D) 6 horas e 15 minutos.
 - (E) 6 horas e 45 minutos.

18. Uma pesquisa sobre os hobbies preferidos de 1.200 jovens revelou o gráfico de setores a seguir:



De acordo com os dados apresentados, a quantidade de jovens que preferem videogames é igual a

- (A) 320.
 (B) 330.
 (C) 360.
 (D) 400.
 (E) 480.
19. Em abril, o time de futebol da prefeitura era formado por 20 atletas, sendo a média das suas alturas igual 1,77 m. Em maio, dois jogadores saíram do time, um com 1,73 m e outro com 1,70 m, e três novos jogadores se juntaram à equipe, sendo suas alturas respectivamente iguais a 1,78 m, 1,80 m e 1,83 m. Com essas mudanças, a média das alturas dos atletas desse time passou a ser igual a
- (A) 1,76 m.
 (B) 1,77 m.
 (C) 1,78 m.
 (D) 1,79 m.
 (E) 1,80 m.
20. O piso de uma sala de reuniões, que tem o formato de um hexágono regular com lado medindo 4 metros, será impermeabilizado ao custo de R\$ 50,00 por m². Considerando $\sqrt{3} \approx 1,7$, o custo dessa impermeabilização será igual a
- (A) R\$ 4.140,00.
 (B) R\$ 3.860,00.
 (C) R\$ 3.480,00.
 (D) R\$ 2.720,00.
 (E) R\$ 2.040,00.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. Em um computador, as memórias estáticas também são conhecidas como
- (A) ADRAM.
 - (B) DRAM.
 - (C) SDR.
 - (D) SRAM.
 - (E) SDRAM.
22. Diversos microcomputadores atuais apresentam porta de comunicação USB que utilizam o conector tipo C (USB-C).
- Assinale a alternativa que apresenta uma afirmação correta a respeito dos conectores USB-C.
- (A) São na cor preta e apresentam 4 ou 5 contatos.
 - (B) São na cor azul e apresentam 4 ou 5 contatos.
 - (C) São reversíveis, ou seja, podem ser encaixados indistintamente de duas maneiras.
 - (D) São chanfrados, podendo ser encaixados em uma única posição.
 - (E) Permitem a comunicação *half-duplex*, mas não a *full-duplex*.
23. Um técnico de informática deseja instalar um computador com fonte de alimentação bivolt e com *plug* de três pinos que segue as normas brasileiras vigentes, em uma tomada de 220 V antiga, com dois pinos.
- Sobre essa instalação é correto afirmar que
- (A) a tomada antiga deve ser substituída por uma compatível com o cabo do computador, sem a necessidade de conectar o terceiro pino.
 - (B) a tomada antiga deve ser substituída por uma compatível com o cabo do computador, e um fio terra deve ser providenciado para conexão ao terceiro pino.
 - (C) caso no quadro de força possua um disjuntor termomagnético, o terceiro pino é desnecessário.
 - (D) o pino do terra pode ser cortado sem prejuízo ao bom funcionamento do computador, pois em 220 V esse pino não é importante.
 - (E) um adaptador de três pinos para dois pinos pode ser utilizado.
24. Um técnico de informática realizou o procedimento de desfragmentação em um computador com o sistema operacional Windows 11.
- Em computadores típicos com essa versão de sistema operacional, a desfragmentação é importante de ser realizada
- (A) no disco rígido (HD).
 - (B) no UEFI.
 - (C) na unidade SSD.
 - (D) na memória da GPU.
 - (E) na memória RAM.
25. Em um computador com o sistema operacional Windows 11, o recurso BitLocker se destina
- (A) à compactação do seu disco.
 - (B) à criptografia do seu disco.
 - (C) ao bloqueio do computador após 3 erros consecutivos na colocação da senha de acesso.
 - (D) ao destravamento do computador por meio de biometria.
 - (E) ao travamento do computador após algum tempo sem uso.
26. Um usuário de sistema operacional Linux deseja executar um *script* chamado `script.sh`, de modo que o conteúdo do arquivo `data` seja utilizado como entrada padrão (*stdin*) do *script*.
- Para tal, ele deverá digitar no terminal:
- (A) `./script.sh < data`
 - (B) `./script.sh << data`
 - (C) `./script.sh > data`
 - (D) `./script.sh >> data`
 - (E) `./script.sh | data`

27. Já há algum tempo a instalação de um dispositivo em um computador é feita por meio da tecnologia conhecida por *plug and play*, segundo a qual
- (A) o *driver* do dispositivo conectado ao computador irá solicitar uma autorização especial ao fabricante do dispositivo para sua instalação.
 - (B) o sistema operacional do computador identifica automaticamente o dispositivo conectado ao computador, dando sequência ao processo de sua instalação.
 - (C) a instalação será autorizada pelo sistema operacional desde que decorrida uma hora da conexão do dispositivo.
 - (D) a instalação pode ser efetivada desde que o sistema operacional esteja em um modo especial denominado “Instalação” (*Setup*).
 - (E) a instalação de dispositivos no computador não necessita de qualquer tipo de *driver* para seu funcionamento.
28. A rede de computadores do tipo Ethernet de uma empresa utiliza cabos UTP, que
- (A) são autoclimpáveis.
 - (B) são do tipo coaxial.
 - (C) são do tipo fibra óptica.
 - (D) utilizam conectores RJ-11.
 - (E) utilizam conectores RJ-45.
29. Um técnico de informática deseja instalar um novo computador na rede da empresa e precisa configurar a máscara de sub-rede.
- Essa configuração se destina a
- (A) bloquear ou permitir o acesso a redes externas pelo computador.
 - (B) definir a senha de acesso do computador.
 - (C) definir o endereço MAC do computador.
 - (D) identificar a rede e o *host* da rede.
 - (E) indicar se o computador utiliza IPv4 ou IPv6.
30. O padrão *Fast Ethernet* apresenta algumas características como:
- (A) requer cabos de categoria 8 ou superior (cat 8).
 - (B) segue as especificações IEEE 802.11f.
 - (C) suporta o modo de operação *half-duplex*, e não suporta o modo de operação *full-duplex*.
 - (D) utiliza taxa de transmissão de 10 Gbps.
 - (E) utiliza taxa de transmissão de 100 Mbps.
31. Dois computadores de uma mesma rede local possuem endereços IP 10.1.0.1 e 10.2.0.2.
- Para que estejam na mesma sub-rede do ponto de vista do protocolo IP, dentre as alternativas a seguir, a máscara de sub-rede deve ser
- (A) 10.255.0.0
 - (B) 10.255.0.255
 - (C) 255.0.0.0
 - (D) 255.255.0.0
 - (E) 255.255.255.0
32. No sistema operacional Windows 11, o serviço conhecido como “Cliente DHCP” é responsável por
- (A) obter configurações relacionadas ao endereço IP e servidor DNS automaticamente via rede.
 - (B) responder requisições do comando `ping` provenientes de outros computadores na rede local.
 - (C) efetuar *backups* periódicos de arquivos do usuário na nuvem, utilizando o serviço do *OneDrive*.
 - (D) aplicar GPOs provenientes do *Active Directory*.
 - (E) efetuar chamadas telefônicas VoIP por meio do protocolo SIP.
33. Em navegadores utilizados na Internet, os *cookies* se destinam a
- (A) acelerar o carregamento das páginas de acesso mais frequente.
 - (B) armazenar dados de sessão e preferências do usuário no navegador.
 - (C) bloquear a contaminação do navegador por vírus.
 - (D) bloquear o acesso aos dados pessoais do usuário.
 - (E) tornar a navegação mais segura por meio do emprego de criptografia.

34. Em um servidor baseado no sistema operacional Windows Server, encontrou-se uma regra no *firewall* do Windows para aceitar conexões entrantes na porta TCP 3389. Considerando os números de portas padrões da Internet, caso o administrador do servidor altere a configuração para não aceitar mais conexões nessa porta, a consequência seria que
- os compartilhamentos de impressoras na rede local via protocolo SMB deixariam de funcionar.
 - o serviço relacionado ao servidor FTP do computador ficaria inacessível.
 - o serviço relacionado ao servidor *web* do computador deixaria de responder requisições HTTP e HTTPS.
 - o servidor deixaria de aceitar conexões remotas pelo protocolo SSH.
 - o servidor deixaria de aceitar conexões remotas pelo protocolo RDP.
35. No contexto do *Active Directory*, um objeto possui SID (*security identifier*) igual a
S-1-5-21-1004336348-1177238915-682003330-512
onde RID (*relative identifier*) é igual a
- 512.
 - S-1-5-21.
 - S-1-5.
 - 1004336348.
 - 682003330.
36. No sistema operacional Linux, é comum o uso do serviço *cron* para agendar a execução automática de *scripts* de *backup* em dias e horários pré-determinados. Considere o seguinte *shell script* que tem a finalidade de efetuar um *backup*.
- ```
#!/bin/bash
b="/home /root"
t="/mnt/folder"
d=$(date +%A)
h=$(hostname -s)
a="$h-$d.tgz"
tar czf $t/$a $b
```
- Com base nas informações apresentadas, é possível concluir que o
- backup* é realizado uma vez por semana.
  - script* realiza o *backup* do conteúdo da pasta `/mnt/folder`.
  - script* realiza o *backup* do conteúdo das pastas pessoais dos usuários.
  - backup* é realizado diariamente.
  - backup* é realizado de forma incremental a cada execução do *script*.
37. No protocolo SIP, mensagens do tipo INVITE tem como propósito
- registrar um usuário em um registrador SIP (*SIP registrar*).
  - publicar um evento em um servidor de notificações.
  - entregar uma mensagem instantânea de texto.
  - iniciar a comunicação para estabelecer uma chamada.
  - obter informações sobre as capacidades disponíveis em um *endpoint*.
38. A respeito de redes *Wi-Fi* para convidados (*guest*) oferecidas pelo mesmo *access point* que a rede *Wi-Fi* principal, ou primária, é correto afirmar que
- precisam ter seu SSID oculto, de forma que não apresentem conflito com o SSID da rede *Wi-Fi* principal.
  - mesmo apresentando isolamento em relação à rede *Wi-Fi* principal, permitem o acesso a pastas compartilhadas em computadores da rede principal por parte dos convidados.
  - embora aceitem o ingresso de computadores, as redes *Wi-Fi* para convidados não aceitam o ingresso de dispositivos de mídia, tais como *smart TVs*.
  - mesmo apresentando isolamento em relação à rede *Wi-Fi* principal, requerem a utilização da mesma senha da rede principal quando utilizada a segurança WPA-PSK, o que é uma desvantagem.
  - consomem banda da conexão de Internet que também é utilizada pela rede *Wi-Fi* principal, podendo afetar o desempenho percebido por seus usuários.
39. Em uma rede local baseada em computadores com o sistema operacional Windows, uma impressora está compartilhada no computador `printserver` e possui nome de compartilhamento `printer03`.  
O caminho UNC para acesso a essa impressora é:
- `\\printserver\printers\printer03`
  - `\\printer03@printserver`
  - `\\printer03\printserver`
  - `\\printserver\printer03`
  - `\\printers\printserver\printer03`
40. A instalação de programas em sistemas Linux pode ser realizada por meio de gerenciadores de pacotes. O gerenciador de pacotes utilizado para instalar programas que estão em pacotes no formato `.deb` é o
- `conda`.
  - `dnf`.
  - `dpkg`.
  - `pacman`.
  - `yum`.

**RASCUNHO**

