

CONCURSO PÚBLICO  
22/10 TARDE SURUBIM: NÍVEL SUPERIOR



## FARMACÊUTICO

100 QUESTÕES OBJETIVAS

**igeduc**

Leia atentamente as informações abaixo:

1. Sob pena de **ELIMINAÇÃO** do candidato, é proibido: **folhear este caderno de questões antes do horário de início da prova determinado em edital**; levantar da cadeira sem a devida autorização do fiscal de sala; manter qualquer tipo de comunicação entre os candidatos; portar aparelhos eletrônicos, tais como telefone celular, receptor, gravador etc. ainda que desligados; anotar o gabarito da prova em outros meios que não sejam o Cartão de Respostas e este Caderno de Questões; fazer consulta em material de apoio ou afins.
2. No Cartão Resposta, confira seu nome, número de inscrição e cargo ou função, assine-o no espaço reservado, com caneta de cor azul ou preta, e marque apenas 1 (uma) resposta por questão, sem rasuras ou emendas, pois não será permitida a troca do Cartão de Respostas por erro do candidato.
3. Quando terminar sua prova, você deverá, **OBRIGATORIAMENTE**, entregar o Cartão de Respostas devidamente preenchido e assinado ao fiscal da sala, pois o candidato que descumprir esta regra será **ELIMINADO**.
4. Você deve obedecer às instruções dos coordenadores, fiscais e demais membros da equipe do Igeduc – assim como à sinalização e às regras do edital – no decorrer da sua permanência nos locais de provas.
5. Estará sujeito à pena de reclusão, de 1 (um) a 4 (quatro) anos, e multa, o candidato que utilizar ou divulgar, indevidamente, com o fim de beneficiar a si ou a outrem, ou de comprometer a credibilidade do certame, o conteúdo sigiloso deste certame, conforme previsto no Código Penal (DECRETO-LEI Nº 2.848, DE 7 DE DEZEMBRO DE 1940), em especial o disposto no Art. 311-A, incisos I a IV.

NOME

CPF

**CADERNO DE QUESTÕES OBJETIVAS**

---

**Leia atentamente as informações abaixo:**

- Cada um dos itens desta prova objetiva está vinculado a um comando que o antecede, permitindo, portanto, que o candidato marque, no cartão resposta, para cada item: o campo designado com o código V, caso julgue o item CERTO, VERDADEIRO ou CORRETO; ou o campo designado com o código F, caso julgue o item ERRADO, FALSO ou INCORRETO.
  - Para as devidas marcações, use a Folha de Respostas, único documento válido para a correção da sua prova objetiva, o qual deve ser preenchido com cuidado pois marcações incorretas, rasuras ou a falta de marcação anularão a questão.
  - Para a análise dos itens (proposições / assertivas), considere seus conhecimentos, o teor do item e, quando aplicável, o texto a ele vinculado.
  - Nos itens que avaliam conhecimentos de informática e(ou) tecnologia da informação, a menos que seja explicitamente informado o contrário, considere que todos os programas mencionados estão em configuração-padrão e que não há restrições de proteção, de funcionamento e de uso em relação aos programas, arquivos, diretórios, recursos e equipamentos mencionados.
  - Você poderá consultar a cópia digital desta prova, dos gabaritos preliminar e final e acessar o formulário de recursos em [concursos.igeduc.org.br](http://concursos.igeduc.org.br).
- 

### QUESTÕES DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS (de 1 a 70)

#### Julgue os itens a seguir.

01. O Diclofenaco é indicado apenas para o tratamento de formas degenerativas e inflamatórias de reumatismo (artrite reumatoide, espondilite anquilosante, osteoartrite e espondilartrite). Esse medicamento, por ter ph superior a 7, representa uma alternativa eficaz para a redução das inflações no corpo dos pacientes com esse tipo de doença.
02. O potássio (K+) é o principal cátion do meio intracelular. Esse íon permite a manutenção de diversos processos metabólicos celulares, sendo essencial para a constância do volume e do pH intracelular. Sua principal função diz respeito à polarização de membranas plasmáticas das células excitáveis, como neurônios e células musculares cardíacas, esqueléticas e lisas.
03. A análise de medicamentos e correlatos é realizada apenas durante a fase de desenvolvimento do produto.
04. No Brasil, a responsabilidade pela aquisição e pelo fornecimento dos itens da farmácia pública à população fica a cargo da Administração Pública Federal, apenas. Essa medida é um aspecto facilitador dos serviços farmacêuticos, pois permite à aquisição centralizada de medicamentos para todas as regiões e sua eficaz distribuição de em todos os municípios.
05. A via oral de administração de medicamentos poupa o paciente do incômodo de injeções, e dá a ele menor controle sobre sua situação de saúde, além de tolher a autonomia para o autocuidado e elevar o risco de complicações ou inflamações no sistema digestivo.
06. A ação dos anestésicos locais ocorre através do bloqueio reversível dos canais de sódio nos neurônios.
07. É necessário realizar um controle de estoque em farmácias apenas para acompanhar a quantidade de produtos disponíveis.
08. Os riscos de reações adversas aumentam com o emprego simultâneo de mais de um medicamento, ou com o uso deles sem prescrição médica. São exemplos de algumas reações adversas graves a medicamentos: anafilaxia, dano hepático, dano renal e redução dos glóbulos brancos (leucócitos), que leva a um consequente aumento do risco de infecções. Anemia, úlcera péptica e hemorragia gástrica, também são exemplos.
09. A lidocaína é um anestésico com ação antiarrítmica, analgésica, sedativa e anti-inflamatória, que age estabilizando a membrana celular por meio do bloqueio dos canais de sódio, impedindo a propagação do impulso elétrico.
10. A distribuição do fármaco é feita principalmente pela circulação sistêmica, e secundariamente pela circulação linfática. É a partir desse momento que os metabólitos são capazes de alcançar os órgãos-alvo.
11. A forma farmacêutica obtida por dispersão mecânica é indicada para substâncias insolúveis em veículos líquidos.
12. O Ibandronato de Sódio é indicado para síndromes dolorosas da coluna vertebral, reumatismo não-articular e crises agudas de gota, exceto quando o paciente for alérgico ou intolerante à lactose, a derivados de ovo ou for hipertenso.
13. O antagonismo não competitivo pode ser produzido por outro tipo de fármaco conhecido como antagonista alostérico. Esse tipo de fármaco produz seu efeito ligando-se ao mesmo sítio receptor do que é usado pelo agonista primário e, desse modo, altera a afinidade do receptor por seu agonista. No caso de um antagonista alostérico, a afinidade do receptor por seu agonista é aumentada pelo antagonista. A dinâmica dos medicamentos antagonistas no corpo humano é determinada principalmente pela reação que os íons de Potássio (K) apresentam quando em contato com a hemoglobina do sangue.
14. Os agonistas são sempre substâncias exógenas, enquanto os antagonistas são sempre substâncias endógenas.

15. A hemovigilância é a ciência das atividades relativas à detecção, avaliação, compreensão e prevenção de efeitos adversos ou quaisquer outros possíveis problemas relacionados a medicamentos nos seres humanos, animais e também problemas relacionados à fabricação, transporte, armazenamento e distribuição de medicamentos de todos os tipos.
16. Os anestésicos locais são medicamentos usados exclusivamente para a anestesia geral durante cirurgias.
17. A administração enteral, ou administração pela boca, é considerada um modo seguro, comum, conveniente e econômico de administrar os fármacos a pacientes que estão em UTIs ou a crianças recém-nascidas. O fármaco pode ser deglutido, por via oral, ou pode ser colocado sob a língua (sublingual) ou entre a bochecha e a gengiva (bucal), facilitando a absorção direta na circulação sanguínea e reduzindo o risco de inflamações no sistema digestivo.
18. A prescrição é um documento com valor legal. O profissional que prescreve, fornece instruções aos profissionais que vão dispensar ou administrar o medicamento. Todos os profissionais envolvidos no processo devem seguir os aspectos éticos e as regulamentações vigentes no país.
19. O uso indiscriminado de antibióticos contribui para o surgimento de infecções hospitalares resistentes.
20. O termo DROGA designa qualquer substância de origem vegetal e que pode ser transformada em um medicamento curativo sem, no entanto, interagir com qualquer componente do corpo humano. No contexto hospitalar, as drogas devem ser armazenadas em locais secos, protegidos do sol e com acesso restrito apenas aos membros da farmácia hospitalar.
21. A falta de controle de estoques de medicamentos e correlatos pode levar a problemas como o desabastecimento ou o vencimento de produtos.
22. A escolha da terapia analgésica deve ser feita de acordo com a condição do paciente, com o seu histórico clínico e com as suas preferências pessoais em termos de fabricante de cada medicamento, embora não seja necessária uma dose diferenciada para cada paciente controlar a dor e evitar os efeitos colaterais.
23. A forma farmacêutica obtida por dispersão mecânica é caracterizada por uma maior estabilidade em relação a outras formas farmacêuticas.
24. A Assistência Farmacêutica é um conjunto de ações que tem o medicamento como insumo essencial e visa ao seu acesso e seu uso racional, na perspectiva da obtenção de resultados concretos e da melhoria da qualidade de vida da população.
25. Para se escolher a dose adequada para a administração de um analgésico, vários fatores precisam ser destacados, incluindo a dificuldade em avaliar a eficácia do alívio da dor, as diferenças farmacocinéticas (PK) entre os doentes críticos e outros pacientes, e alterações psicológicas normais associadas ao envelhecimento.
26. Os medicamentos controlados são aqueles que exigem prescrição médica para serem vendidos ou consumidos.
27. A Portaria MS/GM nº 34/2012 estabelece normas técnicas em hemoterapia para a realização da coleta, processamento e transfusão de sangue, componentes e hemoderivados. Essa norma determina as quantidades mínimas e máximas de coleta e transporte de hemoderivados; os limites de temperatura e pressão aceitáveis para esses medicamentos; e os protocolos e documentos exigidos para a sua comercialização.
28. A interação medicamentosa ocorre quando dois ou mais medicamentos interagem entre si, alterando sua eficácia ou causando efeitos colaterais indesejados.
29. A clonidina possui curta duração, causando sedação, analgesia, bradicardia e hipotensão. Possui efeito analgésico quando administrado por via sistêmica, epidural ou intratecal. É utilizada como adjuvante anestésico dos opioides, potencializando seus efeitos locais. Deve-se ter cautela ao utilizar-se a clonidina em pacientes críticos com instabilidade hemodinâmica e cardiovascular.
30. Os bloqueadores neuromusculares são medicamentos que atuam bloqueando a transmissão dos impulsos nervosos para os músculos, promovendo relaxamento muscular completo.
31. A Farmácia Hospitalar é a unidade clínica, administrativa e econômica, dirigida por farmacêutico, ligada hierarquicamente à direção do hospital ou serviço de saúde e que não pode estar integrada funcionalmente com as demais unidades administrativas ou de assistência ao paciente. Sua função compreende a realização de controles de medicamentos de uso restrito e também a administração de tratamentos farmacológicos e fisioterapêuticos.
32. O Componente Básico de Assistência Farmacêutica propõe-se a disponibilizar os medicamentos e insumos de Assistência Farmacêutica do âmbito da Atenção Básica em Saúde, bem como os medicamentos e insumos associados com os agravos e programas de saúde específicos do domínio dessa mesma atenção.
33. O Diclofenaco é indicado para condições inflamatórias e/ou dolorosas em ginecologia, como dismenorrea primária ou anexite, exceto se a paciente tiver idade superior a 22 anos, estiver em período menstrual ou apresentar quadro de Dengue Hemorrágica.
34. São exemplos de erros de dispensação: a não observância das recomendações, dos protocolos institucionais ou das instruções técnicas do fabricante do produto; e qualquer desvio no preparo e administração de medicamentos mediante prescrição médica.
35. O termo "IRRADIAÇÃO" refere-se à quantidade de substâncias ativas ou inativas em determinada unidade de massa ou volume do produto. A irradiação de uma substância é medida pelo índice de Sharpe.
36. O fígado é o principal órgão responsável pela metabolização dos fármacos no organismo, devido à grande quantidade de enzimas metabólicas presentes no órgão. Tais reações de metabolização são chamadas de biotransformação, nas quais o fígado é capaz de transformar o fármaco em metabólitos ativos, inativos e/ou facilitando sua eliminação.
37. Os antiarrítmicos podem ser usados como medida preventiva em pessoas saudáveis sem histórico de arritmia.

38. A farmacocinética compreende o estudo do caminho do fármaco no corpo humano, desde a sua administração até a sua metabolização ou excreção, passando por várias etapas, como a absorção, a distribuição e a metabolização.
39. A dexmedetomidina é um agonista dos receptores  $\alpha_2$ -adrenérgicos, potente e seletivo, possuindo ação central e causando "sedação consciente" e analgesia sem depressão respiratória. Em comparação à clonidina, a dexmedetomidina possui mais afinidade pelos receptores  $\alpha_2$ .
40. A farmacovigilância está inserida nas áreas estratégicas de atuação da Anvisa e do Ministério da Saúde, pois seu foco está na análise e compreensão do risco sanitário com a ocorrência potencial de incidentes transfusionais, assim como na investigação de riscos relacionados à prescrição indevida e à distribuição inadequada de medicamentos.
41. A via enteral é a forma mais simples e prática de se administrar um fármaco, já que engloba a administração oral. Apesar disso, é necessário que o medicamento apresente certa resistência, já que ele será exposto a ambientes ácidos, no estômago; e básicos, no intestino.
42. Os medicamentos de cura eliminam as causas de uma determinada doença ou corrigem uma deficiência nas funções do organismo. São exemplos, os medicamentos utilizados na eliminação de vermes, bactérias, fungos causadores de doenças, assim como hormônios, vitaminas, enzimas, e outros compostos orgânicos feitos para corrigir deficiências orgânicas.
43. Em uma instituição pública de saúde, os processos de comprar e prover medicamentos são fatores pouco relevantes e de importância secundária. Assim, não é necessário que os servidores envolvidos nesse processo tenham qualquer formação específica e costumam ser dispensados de apresentar relatórios ou manter controles sobre suas atividades.
44. Os antibióticos são medicamentos utilizados para combater a proliferação de infecções por prions e para reduzir a inflamação em alergias ou acidentes com queimaduras. Essa classe de remédios é composta apenas de elementos derivados de compostos vegetais, ou extratos minerais, e podem ser prescritos sem qualquer restrição para qualquer cidadão, em qualquer momento de um ciclo infeccioso.
45. A absorção de um fármaco se dá após a sua administração e depende da passagem desse fármaco pelas barreiras do organismo. Exemplos da proteção exercida pelo organismo são a secreção ácida no estômago e a secreção básica no intestino, que podem aumentar ou diminuir a entrada do medicamento, de acordo com as suas propriedades químicas.
46. O serviço farmacêutico hospitalar tem por objeto o conjunto de atividades farmacêuticas, exercidas exclusivamente em organismos hospitalares da iniciativa pública. Suas atribuições compreendem a compra, armazenamento e dispensação de medicamentos; a elaboração de misturas e produção de compostos medicamentosos; e o diagnóstico de enfermidades crônicas.
47. O sinergismo é um fenômeno em que a ação combinada de dois ou mais elementos resulta em um efeito maior do que a soma de suas ações individuais.
48. O Componente Estratégico da Assistência Farmacêutica (Cesaf) destina-se à garantia do acesso a medicamentos, tratamentos, recursos financeiros, logística, atendimento médico, serviços e insumos para controle de doenças e agravos, exceto quando eles tenham algum potencial impacto endêmico.
49. A morfina age inibindo o processamento da dor pelo corno dorsal da medula, diminuindo a transmissão da ativação das vias inibitórias descendentes no tronco cerebral e alterando a resposta emocional pela ativação do sistema límbico.
50. A morfina apresenta a vantagem de diminuir a dor sem causar a perda da consciência ou ter efeito amnésico.
51. A grande maioria dos medicamentos exige apresentação de receita médica e, em alguns casos, até a sua retenção. Apenas os medicamentos isentos de prescrição (MIP) não necessitam de receita médica, já que se referem a medicamentos aprovados para tratar sintomas e males menores, como febre, tosse, dor de cabeça, aftas, dores de garganta, assaduras, hemorroidas, congestão nasal e azia.
52. O estudo da farmacocinética é essencial para determinar a efetividade clínica de um medicamento, já que é a partir dela que saberemos os caminhos dos fármacos no organismo, se ele foi bem-sucedido em ultrapassar barreiras fisiológicas e em sua distribuição nos órgãos-alvo.
53. Os diuréticos que induzem clorurese, como de alça e tiazídicos, promovem aumento da concentração de sódio e água no tubo contorcido distal, possibilitando a indução de excreção aumentada de  $H^+$  e  $K^+$ .
54. Os efeitos colaterais mais comuns associados à sibutramina são boca seca, dor de cabeça, constipação e insônia. A sibutramina também pode aumentar levemente a pressão sanguínea de alguns pacientes. Desta forma, é recomendado que pessoas tomam sibutramina tenham a pressão sanguínea monitorada.
55. A eliminação de substâncias é um processo completamente passivo, sem a necessidade de energia ou participação de enzimas.
56. A morfina é um dos principais fármacos, sendo agonista  $\mu$  ( $\mu$ ) potente. Ela age principalmente em algumas células do SNC, trato gastrointestinal e bexiga.
57. A farmácia hospitalar tem o objetivo de contribuir com o processo de cuidado à saúde, por meio da prestação de assistência ao paciente com qualidade, que vise ao uso seguro e irracional de medicamentos. As funções dessa unidade dentro da instituição de saúde são amplas, e abrangem toda a administração dos serviços de saúde e UTI realizados no hospital.
58. Os antiarrítmicos são comumente usados em combinação com outros medicamentos cardíacos, como os betabloqueadores.

59. Está indicado o uso da lidocaína em pacientes submetidos a grandes cirurgias abdominais ou colorretais. A referida substância apresenta como benefício um menor tempo de recuperação do íleo e uma diminuição do tempo de internação hospitalar. Não apresenta vantagens quando comparada com a analgesia peridural torácica, entretanto é uma opção para os pacientes que não são candidatos a esse tipo de analgesia.
60. As formas farmacêuticas para uso parenteral garantem uma absorção mais lenta e gradual dos medicamentos.
61. A automedicação com antiparasitários é uma prática segura e eficaz para o tratamento de parasitas em humanos.
62. A dispensação é a principal atividade logística da farmácia hospitalar, sendo definida como o ato profissional farmacêutico de proporcionar um ou mais medicamentos a um paciente, sempre dispensando a apresentação de qualquer receita médica. A dispensação deve ser realizada diretamente ao usuário / beneficiário do medicamento, garantindo que a aplicação ou ingestão do medicamento ocorra no próprio local da farmácia hospitalar.
63. O objetivo principal do planejamento de estoque é manter um alto nível de estoque em todas as épocas.
64. Os erros de administração de medicamentos englobam os erros de concentração; os erros de conteúdo (medicamento errado); a forma farmacêutica errada; e os erros de rotulagem (como os erros de grafia).
65. A Pregabalina possui o mesmo mecanismo de ação da gabapentina; entretanto, devido à sua farmacocinética, possui maior eficácia e início de ação mais rápido, por ter menor volume de distribuição.
66. A farmácia hospitalar é responsável apenas pela dispensação de medicamentos para os pacientes internados.
67. Uma vez na corrente sanguínea, o fármaco – por suas características de tamanho e peso molecular, carga elétrica, pH, solubilidade, capacidade de união a proteínas – se distribui pelos distintos compartimentos corporais, levando à bioacumulação nas glândulas de regulação corporal, na Bile e na glândula Pineal.
68. Para usufruir de medicamentos e insumos que estão sob o domínio da Atenção Básica, o usuário deve procurar uma Unidade Básica de Saúde onde haja uma “dispensação” (farmácia) a ela anexa. Dissemos “onde haja” porque alguns municípios efetivam a dispensação de medicamentos numa farmácia tida como “central”, e não exatamente nas unidades básicas de saúde. O usuário deve portar um receituário médico atualizado.
69. Um medicamento terá finalidade paliativa quando for usado no tratamento de uma doença de forma eficaz, ou seja, quando ele promover a cura do paciente sem causar efeitos colaterais. Os medicamentos paliativos devem ser prioritariamente administrados em formato de comprimidos, pela via parenteral, e com frequência diária.
70. A sedação alivia a ansiedade, a agitação e induz um estado de calma e tranquilidade. O nível de sedação pode ser mínimo, moderado (sedação consciente) e profundo. Já a analgesia é a abolição da sensibilidade à dor sem supressão das outras propriedades sensitivas e sem perda de consciência.

## QUESTÕES DE CONHECIMENTOS GERAIS (de 71 a 100)

### Julgue os itens a seguir.

71. O regime jurídico dos servidores públicos é único para todos os entes federativos no Brasil, sendo determinado pela Constituição Federal de 1988, que estabelece a isonomia entre todos os cidadãos (civis e militares) que possuem cargo efetivo há mais de 3 (três) anos.
72. A moda é sempre igual à mediana.
73. Mário investiu R\$ 10.000,00 em uma aplicação que rende juros compostos de 5% ao mês. Assim, é correto afirmar que levará aproximadamente 14,21 meses para que o valor inicial do investimento seja dobrado, ou seja, seja igual ou superior a R\$ 20.000,00.
74. A área de um círculo de raio igual a 5 cm é de aproximadamente 68,54 cm<sup>2</sup>.
75. O volume de uma pirâmide é sempre maior do que o volume de um cubo com a mesma aresta.
76. Um objeto está à venda por R\$ 1.047,00. Seu preço é aumentado em 25%, mas, em seguida, é reduzido em 20%. Portanto, o preço final do objeto será de R\$ 1.047,00.
77. A Constituição da República Federativa do Brasil de 1988 estabelece que o salário dos servidores públicos deve ser fixado por lei municipal específica, respeitando os princípios de isonomia e da publicidade, sendo redutíveis apenas em função de alguma mudança nos planos de governo vigentes.
78. É vedado ao Poder Executivo do município de Surubim (PE) destinar mais de 25% do seu orçamento para o custeio de despesas com pessoal, tais como o pagamento de salários, encargos ou mesmo com despesas previdenciárias, conforme dispõe o Art. 28 da Lei Municipal nº 482/2023.
79. A Constituição de 1988 estabelece que os servidores públicos têm direito à estabilidade no cargo que ocupam. Tal atributo apenas pode ser conquistado se, ao longo de 3 anos de efetivo vínculo profissional, o servidor comprovar ter utilizado recorrentemente o cargo ou função para obter qualquer favorecimento para si ou para outrem.
80. Organizar, operacionalizar e coordenar a oferta dos serviços para o pleno funcionamento do Cadastro Único para Programas Sociais do Governo Federal no âmbito do município de Surubim – PE é uma atribuição de competência da Diretoria do Cadastro Único, conforme dispõe o Art. 82 da Lei Municipal nº 482/2023.
81. Segundo o Código de Conduta Ética do Servidor Público Civil do Poder Executivo Federal, o servidor público deve tratar com urbanidade e respeito os colegas de trabalho, superiores hierárquicos e subordinados.

82. O provimento de qualquer cargo de gestão no âmbito do município de Surubim (PE) deve ocorrer exclusivamente mediante a aprovação em concurso público específico para a função, e após o candidato empossado ter demonstrado conhecimentos técnicos compatíveis com as suas atribuições após o 12 (doze) meses de estágio probatório.
83. É permitido ao servidor público divulgar informações de caráter sigiloso, desde que isso não prejudique o interesse público.
84. Os juros compostos representam um regime de capitalização em que os juros são calculados apenas sobre o valor principal.
85. Conforme o Decreto nº 1.171/1994, é dever do servidor público permitir que simpatias ou antipatias de ordem pessoal interfiram negativamente no trato com os usuários dos serviços públicos.
86. São prerrogativas dos servidores alocados na Secretaria de Defesa Social de Surubim (PE): dispor de veículo para realizar fiscalizações em feiras e no comércio local; poder desviar servidor público de outra secretaria para atendimento a interesse particular; e receber o benefício do adicional noturno como parte da sua remuneração.
87. O acento circunflexo em "pôs" (verbo pôr) indica a tonicidade da última sílaba.
88. Na frase "Os alunos estudaram muito para a prova," "muito" é um adjunto adnominal.
89. Em "anexo", o X é um dífono, pois representa, na fala, dois fonemas (ks).
90. Na sentença "Não nos referimos a essa situação", o "A" deveria ter acento grave, para marcar a fusão entre a preposição A e o artigo A.
91. Com o novo acordo ortográfico, palavras iniciadas por MICRO devem ter hífen se o termo seguinte for iniciado por "O".
92. O substantivo "chuva" é classificado como um substantivo concreto.
93. Nos vocábulos "ímpeto", "água" e "biquíni", os acentos gráficos se justificam por serem, respectivamente, proparoxítona, paroxítona terminada em ditongo crescente e paroxítona terminada em "i".
94. O sufixo "-ção" é frequentemente adicionado a substantivos para formar substantivos nomeiam ação ou resultado, como "construção" e "invenção".
95. O acento agudo em "índice" é uma consequência da regra de acentuação das proparoxítonas.
96. A ênclise é a colocação pronominal em que o pronome átono vem antes do verbo, como em "Me dê um tempo".
97. Uma equação de primeiro grau possui sempre uma única solução.
98. A moda pode ser calculada para dados qualitativos nominais.
99. Levando em consideração a equação de segundo grau:  $x^2 + 3x + 2 = 0$  e utilizando o método de Bhaskara para calcular:  $\Delta = b^2 - 4ac = 3^2 - 4(1)(2) = 9 - 8 = 1$ , é correto afirmar que as raízes da equação são:  $x_1 = -1$  e  $x_2 = -2$ .
100. Uma camisa custa R\$ 80,00 e sofre um aumento de 20%. O novo valor da camisa após o aumento de 20% será R\$ 96,00.

RASCUNHO

PROIBIDO DESTACAR

**RASCUNHO**