



## LÍNGUA PORTUGUESA

### Valor por questão:

Questão	V. Questão	Peso	V. Ponderado
Da questão 01 à questão 04	0,5	2,0	1,0
Da questão 05 à questão 08	1,0	2,0	2,0
Da questão 09 à questão 10	2,0	2,0	4,0

### Texto I

#### A Era dos Direitos

Para além das razões de método, pode-se aduzir à tolerância uma razão moral: o respeito à pessoa alheia. Também nesse caso, a tolerância não se baseia na renúncia à própria verdade, ou na indiferença a qualquer forma de verdade. Creio firmemente em minha verdade, mas penso que devo obedecer a um princípio moral absoluto: o respeito à pessoa alheia.

As boas razões da tolerância não nos devem fazer esquecer que também a intolerância pode ter suas boas razões. Todos nós já nos vimos, cotidianamente, explodir em exclamações do tipo "é intolerável que...", "como podemos tolerar que..." etc.

Nesse ponto, cabe esclarecer que o próprio termo "tolerância" tem dois significados, um positivo e outro negativo, e que, portanto, também tem dois significados, respectivamente, negativo e positivo, o termo oposto. Em sentido positivo, a tolerância se opõe à intolerância em sentido negativo; e vice-versa, ao sentido negativo de tolerância se contrapõe o sentido positivo de intolerância. Intolerância, em sentido positivo, é sinônimo de severidade, rigor, firmeza, qualidades que se incluem todas no âmbito das virtudes; tolerância em sentido negativo, ao contrário, é sinônimo de indulgência culposa, de condescendência com o mal, com o erro, por falta de princípios, por cegueira diante dos valores. É evidente que, quando fazemos o elogio da tolerância, reconhecendo nela um dos princípios fundamentais da vida livre e pacífica, pretendemos falar da tolerância em sentido positivo.

Tolerância em sentido negativo se opõe a firmeza nos princípios, ou seja, à justa ou devida exclusão de tudo o que pode causar dano aos indivíduos ou à sociedade. Se as sociedades despóticas de todos os tempos e de nosso tempo sofrem de falta de tolerância em sentido positivo, as nossas sociedades democráticas e permissivas sofrem de excesso de tolerância em sentido negativo, de tolerância no sentido de deixar as coisas como estão, de não interferir, de não se escandalizar, nem se indignar com mais nada.

Roberto Bobbio. (com adaptações)

### 01. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

A partir das ideias do texto I, julgue os itens seguintes e marque a resposta correta.

- Em sentido positivo, a tolerância não se opõe à intolerância em sentido negativo.
- Os significados do termo "tolerância" têm dois lados, um positivo e outro negativo, e que, portanto, também não tem mais significados.
- O sentido negativo de tolerância se mostra contrário à firmeza dos ideais, ou seja, tudo aquilo que provoca aos indivíduos ou à sociedade uma indiferença.
- Intolerância, em sentido positivo, é sinônimo de austeridade, rigor, firmeza, qualidades que se incluem todas no âmbito das virtudes.**

### 02. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

De acordo com o texto I, "as sociedades democráticas e permissivas sofrem de falta de tolerância" que é:

- estranho.
- comum.**
- aterrorizante.
- esquisito.

### 03. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

De acordo com seu domínio de ortografia, assinale a afirmativa grafada incorretamente:

- Escrever cartas é muito cansativo.
- As palavras expressam a minha vida.**
- A literatura germinou nos exercícios de redação.
- Os rapazes comentavam o assunto com franqueza.

### 04. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Assinale a alternativa que apresenta palavra em sentido figurado:

- A cada dia aumenta o número de crimes.
- Muitos defendem a pena de morte.
- É a educação que arreventa grades.**
- Vários pensadores falaram sobre educação.

### 05. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Os termos destacados nas assertivas abaixo, estabelecem, respectivamente, as seguintes relações de sentido:

- Ou** você procura ser tolerante, **ou** você pode se complicar na vida.
  - O princípio básico da tolerância é o respeito ao próximo, **pois** nela o homem se faz.
  - Não teve a intenção de sair cedo: **logo** chegou atrasado ao grande encontro.
  - A negatividade da tolerância se deve ao atraso de conceitos, **entretanto** chegaremos lá.
- alternância, explicação, adversidade, ressalva.
  - comparação, explicação, conclusão, adversidade.
  - adversidade, retificação, complementação, contraposição.
  - alternância, explicação, conclusão, adversidade.**

06. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Observe a tirinha abaixo:



O efeito de humor foi um recurso utilizado pelo autor da tirinha para mostrar que o Linus:

- a) revelou desinteresse nas críticas utilizadas por Lucy.
- b) tentava entender porque as mulheres criticavam tanto.
- c) causou surpresa em Lucy por tentar entender porque ela tinha um talento especial para os defeitos.
- d) **demonstrou que não aceitava críticas de Lucy e a questionava sobre seus defeitos.**

07. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Na frase "Tenho um talento especial para ignorar todos eles...". A preposição "para" tem sentido de:

- a) lugar.
- b) assunto.
- c) origem.
- d) **finalidade.**

08. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Marque a alternativa em que a concordância nominal não está de acordo com a norma padrão.

- a) A garotinha conservou limpos a boca e o vestido.
- b) Aquele casal de negros e a garotinha eram um enigma para o escritor.
- c) Aurora comprou bastantes roupas e calçados no Shopping.
- d) **Eram alunas secundaristas bastantes simpáticas.**

09. (Fundelta) (Valor da questão 2,0)

Pode-se substituir, sem prejuízo para a correção e o sentido das orações, o segmento sublinhado em:

- a) Grupo que abrange os sete países mais ricos por **onde se abarcam**.
- b) São carentes de propostas políticas por **imunes a**.
- c) Sob a direção de Capanna o movimento (...) foi declaradamente stalinista por **em cuja direção**.
- d) **E sobra-me uma raiva que deve valer a dos mais radicais movimentos por talvez equivalha à.**

10. (Fundelta) (Valor da questão 2,0)

Assinale a alternativa em que a oração não apresenta sujeito:

- a) **Há desaparecidos de todas as idades e cores.**
- b) Bateu asas sem se despedir dos parentes?
- c) Que sabe o que lhes aconteceu?
- d) Isso é o que se deseja saber.

MATEMÁTICA

Valor por questão:

Questão	V. Questão	Peso	V. Ponderado
Da questão 11 à questão 14	0,5	2,0	1,0
Da questão 15 à questão 18	1,0	2,0	2,0
Da questão 19 à questão 20	2,0	2,0	4,0

11. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Uma pessoa saiu de casa para o trabalho, decorridos  $\frac{5}{18}$  de um dia e, retornou a sua casa  $\frac{13}{16}$  do mesmo dia. Quanto tempo permaneceu fora de casa?

- a) 14 horas e 10 minutos
- b) 13 horas e 50 minutos
- c) 13 horas e trinta minutos
- d) **12 horas e 50 minutos**

12. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Dos 120 funcionários convidados para assistir uma palestra sobre doenças sexualmente transmissíveis, somente 70 compareceram, sendo que 20% dos que foram, saíram no início da palestra. Qual o percentual de funcionários convidados que assistiram a palestra, aproximadamente?

- a) 40%
- b) 43%
- c) 45%
- d) **47%**

13. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Um veículo percorre os  $\frac{5}{8}$  de uma estrada em 4 horas à velocidade média de 75 km/h. Para percorrer o restante dessa estrada em 1 hora e 30 minutos, sua velocidade média deverá ser :

- a) 90 km/h
- b) 100 km/h
- c) 115 km/h
- d) **120 km/h**

**14. (Fundelta)** (Valor da questão 0,5)

Em uma agência bancária trabalham 40 homens e 25 mulheres. Se, do total de homens, 80% não são fumantes e, do total de mulheres, 12% são fumantes, então o número de funcionários fumantes são:

- a) 08
- b) 11**
- c) 03
- d) 22

**15. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

O sistema de equações lineares abaixo possui uma única solução  $x, y, z, w$ . Pode-se afirmar que a soma  $x + y + z + w = ?$

$$2x + y + z + w = 1$$

$$x + 2y + z + w = 2$$

$$x + y + 2z + w = 3$$

$$x + y + z + 2w = 4$$

- a) 1
- b) 2**
- c) 3
- d) 4

**16. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

Pedro aplicou R\$ 1 000,00 em um banco que paga taxa efetiva de 20% ao bimestre. A operação teria duração de 2 meses. Um mês antes do resgate desta aplicação, Pedro precisava pagar R\$ 1 500,00 a seu irmão Marcos. Pedro efetuou este pagamento através da transferência de aplicação para Marcos e mais uma parcela a vista em dinheiro. De quanto foi essa parcela?

- a) R\$ 550,00
- b) R\$ 500,00
- c) R\$ 400,00**
- d) R\$ 350,00

**17. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

Uma academia paga a seus professores a quantia de 15 reais por aula mais uma quantia fixa de 200 reais como abono mensal. Então, a quantia  $y$  que o professor recebe por mês é dada em função do número  $x$  de aulas que ele dá durante esse mês sabendo-se que o professor recebeu R\$ 1.550,00. Quantas aulas ele ministrou?

- a) 80.
- b) 85.
- c) 90.**
- d) 95.

**18. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

Um dardo é lançado da origem, segundo um referencial dado, e percorre a trajetória de uma parábola. A função que representa essa parábola é  $y = -x^2 - 4x$ . Quais são as coordenadas do ponto no qual esse dardo atinge sua altura máxima?

- a) (2, 3)
- b) (2, 4)
- c) (2, -4)
- d) (-2, 4)**

**19. (Fundelta)** (Valor da questão 2,0)

Dois terrenos retangulares são semelhantes e a razão entre seus lados é  $\frac{2}{5}$ . Se o terreno maior tem 50 metros

de frente e seu perímetro mede 400 metros, determine as dimensões do terreno menor:

- a) 20 m por 60 m**
- b) 15 m por 50 m
- c) 25 m por 36 m
- d) 25 m por 50 m

**20. (Fundelta)** (Valor da questão 2,0)

Numa PG de 4 termos, a razão é 5 e o último termo é 375. Calcule a soma dos termos dessa PG:

- a) 2343.
- b) 468.**
- c) 781.
- d) 900.

**CONHECIMENTO ESPECÍFICO DE ATENDENTE DE FARMÁCIA BÁSICA**

Valor por questão:

Questão	V. Questão	Peso	V. Ponderado
Da questão 21 à questão 28	0,5	3,0	1,5
Da questão 29 à questão 36	1,0	3,0	3,0
Da questão 37 à questão 40	2,0	3,0	6,0

**21. (Fundelta)** (Valor da questão 0,5)

Várias atividades hospitalares estão envolvidas com certos riscos relacionados a natureza do trabalho. Estes riscos tornam-se evidenciáveis quando não são realizadas medidas corretas de segurança para o trabalhador e para a comunidade geral. Este item está relacionado com:

- a) Controle de Qualidade.
- b) **Biossegurança.**
- c) Descontaminação do material de trabalho.
- d) Boas Práticas de Laboratório.

**22. (Fundelta)** (Valor da questão 0,5)

No contexto atual na Assistência Farmacêutica é usual a utilização da sigla RAM, a qual significa:

- a) Reações Atenuantes aos Medicamentos.
- b) Reação Autoimunes aos Medicamentos.
- c) **Reação Adversa a Medicamentos.**
- d) Reação Auto Estimulante aos Medicamentos.

**23. (Fundelta)** (Valor da questão 0,5)

A organização de almoxarifados de medicamentos compreende aspectos construtivos e considerações ambientais. Dentre as alternativas abaixo, selecione a que está de acordo com a organização deste espaço.

- a) **O piso deve ser lavável e antiderrapante;**
- b) A luminosidade deve ser distribuída a incidir diretamente sobre os produtos armazenados;
- c) As paredes do almoxarifado não devem ser laváveis;
- d) Os produtos termolábeis e inflamáveis devem ser estocados sempre próximos.

**24. (Fundelta)** (Valor da questão 0,5)

Pode-se afirmar que medicamento genérico é aquele que:

- a) possui o mesmo princípio ativo, dosagem e indicação que o medicamento similar, podendo ser de forma farmacêutica diferente que o medicamento de referência.
- b) possui teste de bioequivalência que garante a similaridade com medicamento de marca registrada, mesmo que contenha composição diferente.
- c) medicamento com a mesma composição química de um medicamento de marca registrada, porém não é similar a ele por não ter teste de bioequivalência.
- d) **possui o mesmo princípio ativo, forma farmacêutica, dosagem e indicação que o medicamento de referência, atestado por testes de bioequivalência.**

**25. (Fundelta)** (Valor da questão 0,5)

Algumas alterações visíveis em formas farmacêuticas são indicativas de modificação na estabilidade de medicamentos e devem ser inspecionadas periodicamente no estoque de medicamentos, como por exemplo:

- a) mudança do pH em soluções injetáveis, detectáveis pelo uso de fitas indicadoras de ph.
- b) diminuição na densidade de xaropes armazenados sob refrigeração.
- c) **presença de aglomerados ou endurecimento em pós e grânulos.**
- d) identificação microscópica de cristais em pomadas e cremes.

**26. (Fundelta)** (Valor da questão 0,5)

A indicação do uso de ampolas de vidro translúcido para armazenar soluções de vitaminas B2, B6 e B12 é em virtude :

- a) da padronização para diferenciar as ampolas contendo as demais vitaminas do complexo B que são armazenadas em vidro.
- b) **dessas vitaminas serem fotolábeis.**
- c) do vidro transparente não ser adequado para armazenar nenhum tipo de vitamina.
- d) de que são proteínas lipossolúveis e, portanto, desnaturam-se na presença de radiação UV.

**27. (Fundelta)** (Valor da questão 0,5)

Quando, na embalagem de um medicamento, não há a indicação da temperatura em que deve ser armazenado, a conduta correta é:

- a) armazenar em refrigerador (4°C a 8°C) até ser examinada a bula com as condições adequadas de armazenamento.
- b) armazenar em temperatura ambiente (25 °C) até que a bula seja examinada para verificar a temperatura ideal de armazenamento.
- c) **armazenar em temperatura ambiente (25 °C) por ser considerada a temperatura padrão de armazenamento.**
- d) rejeitar o lote, devolvendo a nota fiscal com o motivo assinado pelo farmacêutico responsável pela farmácia.



**28. (Fundelta)** (Valor da questão 0,5)

Um medicamento que é similar a um produto de referência ou inovador, que se pretende ser com este intercambiável, geralmente produzido após a expiração ou renúncia da proteção pela patente, ou de outros direitos de exclusividade, comprovada a sua eficácia, segurança e qualidade, e designado pela DCB (Denominação Comum Brasileira) ou, na sua ausência, pela DCI (Denominação Comum Internacional), tal medicamento é denominado:

- a) Medicamento Similar.
- b) Medicamento de Referência.
- c) Produto Farmacêutico Intercambiável.
- d) **Medicamento Genérico.**

**29. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

O conceito **correto** para medicamento é:

- a) Substância ou matéria-prima que tenha a finalidade medicamentosa ou sanitária.
- b) **Produto farmacêutico, tecnicamente obtido ou elaborado, com finalidade profilática, curativa, paliativa ou para fins de diagnóstico.**
- c) Droga ou matéria-prima aditiva ou complementar de qualquer natureza, destinada a emprego em medicamentos, quando for o caso, e seus recipientes.
- d) A substância, produto ou aparelho, cujo uso ou aplicação esteja ligado à defesa e proteção da saúde individual ou coletiva, à higiene pessoal ou de ambientes, ou a fins diagnósticos e analíticos, os cosméticos e perfumes, e, ainda, os produtos dietéticos, óticos, de acústica médica, odontológicos e veterinários.

**30. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

São objetivos do sistema de dispensação de medicamentos, segundo a Organização Pan-Americana de Saúde:

- a) Reduzir erros de medicação e treinamento adequado do paciente.
- b) Aumentar o controle sobre os medicamentos e orientar a lavagem das mãos.
- c) Racionalizar a distribuição de fármacos e promover a redução de custos com medicamentos.
- d) **Aumentar a segurança para os pacientes e o tipo de serviço/orientação prestada.**

**31. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

Duas são as classificações estabelecidas para os itens em estoque: uma que considera a importância econômica e outra que considera a relevância do medicamento e do material para o paciente. A análise desses itens tem o objetivo de melhorar a gestão dos estoques. Nesse contexto, os itens mais importantes do processo assistencial, tornando-os imprescindíveis, são os da curva:

- a) A
- b) C
- c) X
- d) **Z**

**32. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

A seleção de medicamentos é um processo dinâmico, contínuo multidisciplinar e participativo. São objetivos da padronização de medicamentos, EXCETO:

- a) promover a utilização racional dos medicamentos;
- b) selecionar medicamentos que atendam as patologias prevalentes e que tenham disponibilidade de mercado;
- c) incluir medicamentos de valor terapêutico comprovado através de ensaios pré-clínicos e clínicos;
- d) **reduzir custos aplicando os estudos de farmacologia clínica.**

**33. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

Um sistema de distribuição de medicamentos deve atender a todas as áreas onde são utilizados medicamentos e correlatos. Com relação aos diferentes processos do sistema de distribuição de medicamento, é INCORRETO afirmar que:

- a) um sistema de distribuição de medicamentos visa à minimização de erros de medicação;
- b) **o sistema de distribuição de medicamentos se inicia com a prescrição e influência a gestão de matérias, principalmente quanto à aquisição;**
- c) no sistema de distribuição de medicamentos por dose individualizada os medicamentos estão prontos para serem administrados, não necessitando posterior cálculo e preparo de doses;
- d) dependendo do sistema de distribuição de medicamentos, é possível garantir a segurança na prescrição e administração do medicamento, reduzindo a incidência de reações adversas.

**34. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

O anestésico que, em doses usadas para a indução, geralmente aumenta a pressão arterial, a frequência e o débito cardíaco, sendo, por isso, indicado para anestésiar pacientes que estão sob risco de hipotensão é:

- a) a cetamina.
- b) **o tiopental.**
- c) o halotano.
- d) o etomidato.

**35. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

Na prática clínica, os farmacêuticos se deparam com problemas que requerem a utilização de leitura médica e farmacêutica especializada. Dessa forma, para a implantação de um serviço de farmácia clínica, um centro de informação sobre medicamentos pode ser considerado:

- a) um pré-requisito primário.
- b) uma fonte primária de informação.
- c) um pré-requisito secundário.
- d) **uma fonte terciária de informação.**

**36. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

Nos últimos anos, a relação médico-farmacêutico evoluiu para a formação de uma equipe multidisciplinar de atenção ao paciente. Nesse contexto, atualmente, é papel do profissional farmacêutico:

- a) receber as prescrições médicas.
- b) assegurar dispensação e orientação adequada ao paciente.**
- c) preparar os medicamentos prescritos.
- d) evitar o desperdício de medicamentos.

**37. (Fundelta)** (Valor da questão 2,0)

A farmácia hospitalar desempenha um papel fundamental para o sucesso de um programa de racionalização do uso de antimicrobianos e de controle de infecção. Dentre suas funções, pode-se destacar:

- a) a investigação de surtos.
- b) a notificação rápidadas bacterias multirresistentes.
- c) a divulgação do perfil de sensibilidade das bactérias frente aos antimicrobianos.**
- d) o levantamento da frequência de indicação profilática e terapêutica dos genes humanos.

**38. (Fundelta)** (Valor da questão 2,0)

No artigo de Vieira F.S, intitulado *“Assistência farmacêutica no sistema público de saúde no Brasil”*, a autora traz um panorama da organização da assistência farmacêutica no SUS, principalmente na ótica de seu financiamento. O Programa que condiciona o desembolso direto pelos cidadãos de parte dos custos de fornecimento de medicamentos é denominado:

- a) Farmácia Básica.
- b) Incentivo à Assistência Farmacêutica Básica.
- c) Assistência Farmacêutica na Atenção Básica à Saúde.
- d) Farmácia Popular.**

**39. (Fundelta)** (Valor da questão 2,0)

O uso racional de medicamentos (URM) é um componente relevante na Política Nacional de Medicamentos e, neste contexto pode-se encontrar diversos tipos de problemas na prescrição de medicamentos. O problema de prescrição em que não são prescritos os medicamentos necessários, a dose é insuficiente e a duração de tratamento é demasiadamente curta, é conhecido como:

- a) prescrição incorreta.
- b) sobprescrição.
- c) subprescrição.**
- d) prescrição extravagante.

**40. (Fundelta)** (Valor da questão 2,0)

O estudo farmacoeconômico em que duas ou mais alternativas de tratamento têm o mesmo resultado pretendido, na mesma magnitude, concentrando-se a avaliação sob os custos, escolhendo-se a alternativa menos dispendiosa e tendo como exemplo a comparação de dois medicamentos genéricos é tipificada como análise de:

- a) custo efetividade.**
- b) custo utilidade.
- c) minimização de custos.
- d) custo benefício.