

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.

Noberto 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 a 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 ortográfica, 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:

- revelou desinteresse nas críticas utilizadas por Lucy.
- tentava entender porque as mulheres criticavam tanto.
- causou surpresa em Lucy por tentar entender porque ela tinha um talento especial para os defeitos.
- 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:

- lugar.
- assunto.
- origem.
- 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 garotinha conservou limpos a boca e o vestido.
- Aquele casal de negros e a garotinha eram um enigma para o escritor.
- Aurora comprou bastantes roupas e calçados no Shopping.
- 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:

- Grupo que abrange os sete países mais ricos por onde se abarcam.
- São carentes de propostas políticas por imunes a.
- Sob a direção de Capanna o movimento (...) foi declaradamente stalinista por em cuja direção.
- 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:

- Há desaparecidos de todas as idades e cores.
- Bateu asas sem se despedir dos parentes?
- Que sabe o que lhes aconteceu?
- 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?

- 14 horas e 10 minutos
- 13 horas e 50 minutos
- 13 horas e trinta minutos
- 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?

- 40%
- 43%
- 45%
- 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:

- 90 km/h
- 100 km/h
- 115 km/h
- 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 $x + y + z + w = ?$

$$\begin{aligned} 2x + y + z + w &= 1 \\ x + 2y + z + w &= 2 \\ x + y + 2z + w &= 3 \\ x + y + z + 2w &= 4 \end{aligned}$$

- 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 ALMOXARIFADO

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)

O almoxarifado ou estoquista:

- Recepcionam, conferem e armazenam produtos, e materiais em caixa e estocam;
- Recepcionam, conferem e armazenam produtos e materiais. Fazem lançamentos da movimentação de entradas e saídas e controlam os estoques;
- Recepcionam, conferem e armazenam produtos e materiais em almoxarifados, armazéns, silos e depósitos;

d) As alternativas **b** e **c** estão corretas.

22. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

São contribuições do almoxarifado, **EXCETO**:

- Verificar a quantidade e qualidade das mercadorias recebidas e registrar dados;
- Empacotar e desempacotar itens a serem armazenados nas prateleiras do almoxarifado;
- Verificar inventários comparando as contagens físicas com os números existentes no sistema de controle;

d) Preparar ouvintes para receber as informações, fazendo a apresentação do assunto de modo que ele saiba sobre o que se vai falar.

23. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

São consideradas qualidades pessoais em um almoxarifado:

- Desorganização, confiabilidade, desatencioso, cooperativo, desequilibrados emocionalmente;
- Organização, confiabilidade, atencioso, detalhista, auto-controle, íntegro, persistente e outros;
- Organização, confiabilidade, porém não precisa ser uma pessoa íntegra;
- Desagradável, desorganizado e mentiroso.

24. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Custos totais de aquisição são a somatória dos custos verificados entre a requisição de produtos através da emissão de ordens de fabricação ou compra:

- Estocagem.
- Controle de produção.
- Custos de aquisição.
- Processo produtivo.

25. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Marque a opção **INCORRETA**:

- O termo almoxarifado vem do vocábulo árabe "depositar".
- Almoxarifado é o local destinado à guarda e conservação de materiais, em recinto coberto ou não, adequado à sua natureza, tendo a função de destinar espaços onde permanecerá cada item acondicionados à política geral de estoques da empresa.
- O almoxarifado deve assegurar que o material adequado esteja, na quantidade devida, no local certo.
- Permitir que haja divergências de inventário e perdas de material.

26. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Recebimento, armazenamento e distribuição na estrutura organizacional do almoxarifado:

- Empilhamento de material.
- Controle de material.
- Conferência.
- Regularização.

27. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

A recepção de material na entrega pelo fornecedor até a entrada nos estoques é:

- Controle.
- Regularização.
- Recebimento.
- Estocagem.

28. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Um Almoxarife recebe um determinado material com defeito. Diante desta situação como o profissional deve agir.

- Devolver ao fornecedor quando achar melhor.
- Devolver ao fornecedor dentro de 24 horas sem a necessidade de nota fiscal.
- Receber e guardar, pois não quer aborrecimentos junto ao fornecedor.
- Devolver ao fornecedor dentro de um prazo de 10 dias, acompanhando da nota fiscal de devolução.

29. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Os seguintes documentos são utilizados no almoxarifado para atendimento das diversas rotinas de trabalho. São eles:

- a) **Ficha de controle de estoque, ficha de focalização, localização de irregularidades, relatório técnico de inspeção, requisição de material, devolução de material.**
- b) Ficha de controle de estoque, ficha de localização, comunicação de irregularidades e notas fiscais.
- c) Ficha de controle de estoque, ficha de localização, requisição de material e notas fiscais.
- d) Ficha de controle de estoque e notas fiscais.

30. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Está entre as atribuições básicas do recebimento de materiais no almoxarifado:

- a) Não coordenar e controlar atividades de recebimento e devolução de materiais.
- b) **Controlar os volumes declarados na nota fiscal e no manifesto de transporte com os volumes a serem efetivamente recebidos.**
- c) Não liberar material para estoque no almoxarifado.
- d) Proceder a conferência somente quantitativa dos materiais.

31. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Os seguintes sistemas de administração de materiais e gestão de estoque, sistema de contas a pagar e sistema de compras fazem parte do:

- a) Controle.
- b) Recebimento.
- c) **Cadastramento.**
- d) Acondicionamento.

32. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Atividade que verifica a quantidade declarada pelo fornecedor na nota fiscal correspondente à quantidade recebida:

- a) Distribuição.
- b) Recebimento.
- c) Conferência qualitativa.
- d) **Conferência quantitativa.**

33. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

São modalidades de Inspeção de materiais:

- a) Inspeção da fabricação e do fornecimento
- b) Acompanhamento da fabricação e produto acabado no fornecedor.
- c) **Acompanhamento durante a fabricação, inspeção do produto acabado no fornecedor e inspeção por ocasião do fornecimento.**
- d) Inspeção e regularização.

34. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Plataforma disposta horizontalmente para carregamento, constituída de vigas, blocos ou uma simples face sobre os apoios, cuja altura é compatível com a introdução dos garfos da empilhadeira, e que permite o agrupamento de materiais, possibilitando o manuseio, a estocagem, a movimentação e o transporte num único carregamento:

- a) Plano.
- b) Palite.
- c) **Paleta.**
- d) Prato.

35. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

São aspectos a serem observados no projeto de um almoxarifado:

- a) **Corredores, portas de acesso, prateleiras e estruturas e piso.**
- b) Corredores e piso.
- c) Corredores e portas de acesso.
- d) Portas de acesso, prateleiras, estruturas e piso.

36. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Significa classificar e codificar materiais:

- a) Significa especificação e normalização.
- b) Significa padronizar e movimentar.
- c) Significa padronizar e armazenar.
- d) **Significa agrupar e representar.**

37. (Fundelta) (Valor da questão 2,0)

São gerados pela ocupação dos espaços físicos envolvidos, pelos custos dos equipamentos e utensílios de movimentação:

- a) Custos de produção.
- b) Custos de aquisição.
- c) Custos de recebimento.
- d) **Custos de estocagem.**

38. (Fundelta) (Valor da questão 2,0)

Na hora de decidir de qual fornecedor compra. Quais custos devem ser levados em consideração:

- a) Custos do estoque de segurança.
- b) Custos do estoque de recebimento.
- c) Custos e gastos.
- d) **As alternativas a e b estão corretas.**

39. (Fundelta) (Valor da questão 2,0)

Das possibilidades abaixo, indique a que **NÃO** representa forma de manuseio de materiais.

- a) Com carrinhos manuais.
- b) Manualmente.
- c) Com guindastes.
- d) **Com prensas excêntricas.**

40. (Fundelta) (Valor da questão 2,0)

Processo de planejar, executar e controlar eficientemente a custo correto, o transporte, a movimentação e armazenagem de produtos dentro e fora das empresas:

- a) Circulação.
- b) Estocagem.
- c) **Logística.**
- d) Custos de aquisição.