

VESTIBULAR 2016

Física Francês Literatura de Língua Portuguesa

INSTRUÇÕES

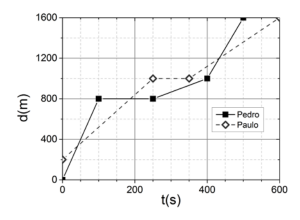
- Verifique se este caderno contém 75 questões (Física questões 01 a 25; Literatura de Língua Portuguesa questões 26 a 50; e Francês questões 51 a 75). Caso contrário, solicite ao fiscal da sala outro caderno completo. Não serão aceitas reclamações posteriores.
- √ Você dispõe de 4h30min para realizar as provas do dia e preencher a folha de respostas.
- / Não será permitida a saída da sala antes de transcorridas 2 horas do início da prova.
- Para cada questão, existe apenas uma alternativa correta.
- O caderno de questões deverá ser entregue ao fiscal da sala ao término da prova e lhe será devolvido no dia seguinte ao da realização da prova, à exceção do último dia, quando você poderá levá-lo ao sair.
- 🖉 A folha de respostas é a prova legal exclusiva de suas respostas. Devolva-a ao fiscal da sala, sob pena de exclusão do Concurso.
- √ Não é permitida, sob hipótese alguma, a anotação do seu gabarito.
- Ao concluir, levante a mão e aguarde o fiscal. Os dois últimos candidatos deverão se retirar da sala de prova ao mesmo tempo.

Nome do Candidato

Número de Inscrição

FÍSICA

01. Pedro e Paulo diariamente usam bicicletas para ir ao colégio. O gráfico abaixo mostra como ambos percorreram as distâncias até o colégio, em função do tempo, em certo dia.



Com base no gráfico, considere as seguintes afirmações.

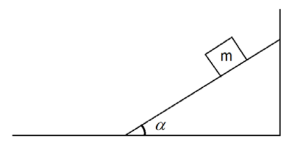
- I A velocidade média desenvolvida por Pedro foi maior do que a desenvolvida por Paulo.
- II A máxima velocidade foi desenvolvida por Paulo.
- III- Ambos estiveram parados pelo mesmo intervalo de tempo, durante seus percursos.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) Apenas III.
- (D) Apenas II e III.
- (E) I, II e III.

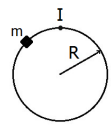
Instrução: As questões **02** e **03** referem-se ao enunciado e gráfico abaixo.

Na figura abaixo, um bloco de massa m é colocado sobre um plano inclinado, sem atrito, que forma um ângulo α com a direção horizontal. Considere g o módulo da aceleração da gravidade.



- **02.** Nessa situação, os módulos da força peso do bloco e da força normal sobre o bloco valem, respectivamente,
 - (A) mg e mg.
 - (B) mg e mg sen α .
 - (C) mg e mg $\cos \alpha$.
 - (D) mg sen α e mg.
 - (E) mg $\cos \alpha$ e mg $\sin \alpha$.
- **03.** O módulo da força resultante sobre o bloco é igual a
 - (A) mg $\cos \alpha$.
 - (B) mg sen α .
 - (C) mg $\tan \alpha$.
 - (D) mg.
 - (E) zero.

04. A figura abaixo representa um móvel m que descreve um movimento circular uniforme de raio R, no sentido horário, com velocidade de módulo V.



Assinale a alternativa que melhor representa, respectivamente, os vetores velocidade ${\bf V}$ e aceleração ${\bf a}$ do móvel quando passa pelo ponto I, assinalado na figura.

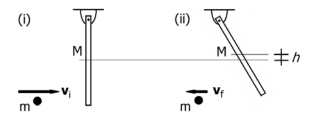
- (A) $\xrightarrow{\mathsf{V}}$ \uparrow a
- (B) $\frac{V}{}$ a=0
- (C) $\stackrel{\mathsf{V}}{\longrightarrow}$ \downarrow a
- (D) $\stackrel{\mathsf{V}}{\longleftarrow}$ \uparrow a
- **05.** Em 23 de julho de 2015, a NASA, agência espacial americana, divulgou informações sobre a existência de um exoplaneta (planeta que orbita uma estrela que não seja o Sol) com características semelhantes às da Terra. O planeta foi denominado Kepler 452-b. Sua massa foi estimada em cerca de 5 vezes a massa da Terra e seu raio em torno de 1,6 vezes o raio da Terra.

Considerando g o módulo do campo gravitacional na superfície da Terra, o módulo do campo gravitacional na superfície do planeta Kepler 452-b deve ser aproximadamente igual a

- (A) g/2.
- (B) g.
- (C) 2g.
- (D) 3g.
- (E) 5g.

Instrução: As questões **06** e **07** referem-se ao enunciado e figuras abaixo.

Uma partícula de massa m e velocidade horizontal \mathbf{v}_i colide elasticamente com uma barra vertical de massa M que pode girar livremente, no plano da página, em torno de seu ponto de suspensão. A figura (i) abaixo representa a situação antes da colisão. Após a colisão, o centro de massa da barra sobe uma altura h e a partícula retorna com velocidade \mathbf{v}_f , de módulo igual a $v_i/2$, conforme representa a figura (ii) abaixo.



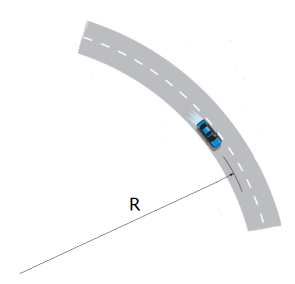
06. Considerando g o módulo da aceleração da gravidade, a altura *h* atingida pela barra é igual a

- (A) $\frac{3mv_i^2}{2Mq}$
- (B) $\frac{3mv_i^2}{4Ma}$
- (C) $\frac{5\text{mv}_i^2}{8\text{Mg}}$
- (D) $\frac{3mv_i^2}{8Ma}$
- (E) $\frac{mv_i^2}{4Ma}$

07. O módulo do impulso recebido pela partícula é

- (A) $1.5 \text{ m}^2\text{v}_i/\text{M}$.
- (B) 0.5 mv_i^2 .
- (C) 1.5 mv_i^2 .
- (D) 0,5 mv_i.
- (E) 1,5 mv_i.

08. Considere, na figura abaixo, a representação de um automóvel, com velocidade de módulo constante, fazendo uma curva circular em uma pista horizontal.

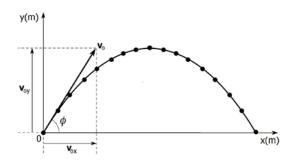


Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas do enunciado abaixo, na ordem em que aparecem.

A força resultante sobre o automóvel é e, portanto, o trabalho por ela realizado é

- (A) nula nulo
- (B) perpendicular ao vetor velocidade nulo
- (C) paralela ao vetor velocidade nulo
- (D) perpendicular ao vetor velocidade positivo
- (E) paralela ao vetor velocidade positivo

09. Na figura abaixo, está representada a trajetória de um projétil lançado no campo gravitacional terrestre, com inclinação ϕ em relação ao solo. A velocidade de lançamento é $\mathbf{v}_0 = \mathbf{v}_{0x} + \mathbf{v}_{0y}$, onde \mathbf{v}_{0x} e \mathbf{v}_{0y} são, respectivamente, as componentes horizontal e vertical da velocidade \mathbf{v}_0 .



Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas do enunciado abaixo, na ordem em que aparecem.

Considerando a energia potencial gravitacional igual a zero no solo e desprezando a resistência do ar, as energias cinética e potencial do projétil, no ponto mais alto da trajetória, valem, respectivamente, e

- (A) zero $mv_0^2/2$
- (B) zero $mv_{0x}^2/2$
- (C) $mv_0^2/2 mv_{0y}^2/2$
- (D) $mv_{0x}^2/2 mv_{0y}^2/2$
- (E) $mv_{0y}^2/2 mv_{0x}^2/2$

10. Um objeto sólido é colocado em um recipiente que contém um líquido. O objeto fica parcialmente submerso, em repouso.

A seguir, são feitas três afirmações sobre o módulo da força de empuxo sobre o objeto.

- I É proporcional à densidade do líquido.
- II É proporcional ao volume total do objeto.
- III- É proporcional à densidade do objeto.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) Apenas III.
- (D) Apenas I e III.
- (E) I, II e III.
- **11.** Considere dois motores, um refrigerado com água e outro com ar. No processo de resfriamento desses motores, os calores trocados com as respectivas substâncias refrigeradoras, Q_{ag} e Q_{ar} , são iguais. Considere ainda que os dois motores sofrem a mesma variação de temperatura no processo de resfriamento, e que o quociente entre os calores específicos da água, c_{ag} , e do ar, c_{ar} , são tais que $c_{ag}/c_{ar} = 4$.

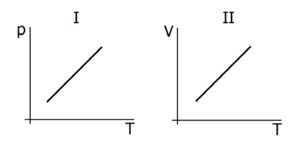
Qual é o valor do quociente m_{ar}/m_{ag} entre as massas de ar, m_{ar} , e de água, m_{ag} , utilizadas no processo?

- (A) ½.
- (B) $\frac{1}{2}$.
- (C) 1.
- (D) 2.
- (E) 4.

12. Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas do enunciado abaixo, na ordem em que aparecem.

Segundo a Teoria Cinética dos Gases, um gás ideal é constituído de um número enorme de moléculas cujas dimensões são desprezíveis, comparadas às distâncias médias entre elas. As moléculas movem-se continuamente em todas as direções e só há interação quando elas colidem entre si. Nesse modelo de gás ideal, as colisões entre as moléculas são, e a energia cinética total das moléculas

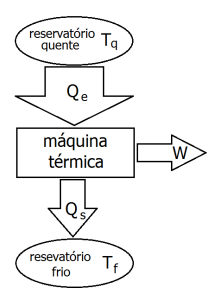
- (A) elásticas aumenta
- (B) elásticas permanece constante
- (C) elásticas diminui
- (D) inelásticas aumenta
- (E) inelásticas diminui
- **13.** Nos gráficos I e II abaixo, p representa a pressão a que certa massa de gás ideal está sujeita, T a sua temperatura e V o volume por ela ocupado.



Escolha a alternativa que identifica de forma correta as transformações sofridas por esse gás, representadas, respectivamente, em I e II.

- (A) Isobárica e isocórica.
- (B) Isotérmica e isocórica.
- (C) Isotérmica e isobárica.
- (D) Isocórica e isobárica.
- (E) Isocórica e isotérmica.

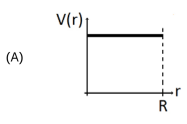
14. Uma máquina térmica, representada na figura abaixo, opera na sua máxima eficiência, extraindo calor de um reservatório em temperatura $T_q = 527$ °C, e liberando calor para um reservatório em temperatura $T_f = 327$ °C.

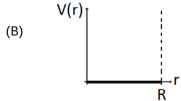


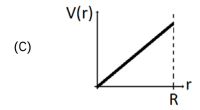
Para realizar um trabalho (W) de 600 J, o calor absorvido deve ser de

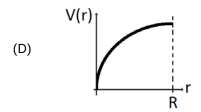
- (A) 2400 J.
- (B) 1800 J.
- (C) 1581 J.
- (D) 967 J.
- (E) 800 J.

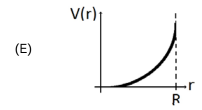
15. Uma esfera condutora e isolada, de raio R, foi carregada com uma carga elétrica Q. Considerando o regime estacionário, assinale o gráfico abaixo que melhor representa o valor do potencial elétrico dentro da esfera, como função da distância r < R até o centro da esfera.</p>



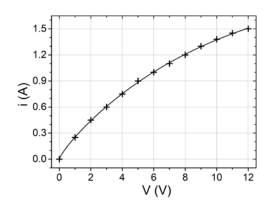








16. O gráfico abaixo apresenta a curva corrente elétrica i *versus* diferença de potencial V para uma lâmpada de filamento.



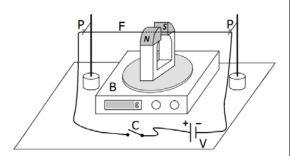
Sobre essa lâmpada, considere as seguintes afirmações.

- I O filamento da lâmpada é ôhmico.
- II A resistência elétrica do filamento, quando ligado em 6 V, é 6 Ω .
- III- A potência dissipada pelo filamento, quando ligado em 8 V, é 0,15 W.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) Apenas III.
- (D) Apenas I e III.
- (E) I, II e III.

17. No esquema da figura abaixo, o fio F, horizontalmente suspenso e fixo nos pontos de suporte P, passa entre os polos de um ímã, em que o campo magnético é suposto horizontal e uniforme. O ímã, por sua vez, repousa sobre uma balança B, que registra seu peso.

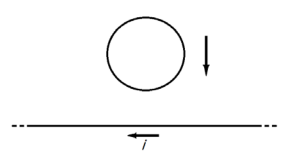


Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas do enunciado abaixo, na ordem em que aparecem.

Em dado instante, a chave C é fechada, e uma corrente elétrica circula pelo fio. O fio sofre uma força vertical,, e o registro na balança

- (A) para baixo não se altera.
- (B) para baixo aumenta.
- (C) para baixo diminui.
- (D) para cima aumenta.
- (E) para cima diminui.

18. Observe a figura abaixo que representa um anel condutor que cai verticalmente na direção de um fio fixo que conduz uma corrente elétrica *i*.

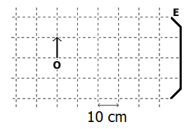


Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas do enunciado abaixo, na ordem em que aparecem.

Considerando que o plano do anel e o fio são coplanares, conforme representa a figura, a corrente elétrica induzida no anel terá sentido e a força magnética resultante sobre ela

- (A) horário aponta para o topo da página
- (B) horário aponta para o pé da página
- (C) anti-horário aponta para o topo da página
- (D) anti-horário aponta para o pé da página
- (E) anti-horário será nula

19. Observe a figura abaixo.



Na figura, **E** representa um espelho esférico côncavo com distância focal de 20 cm, e **O**, um objeto extenso colocado a 60 cm do vértice do espelho.

Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas do enunciado abaixo, na ordem em que aparecem.

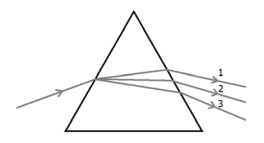
A imagem do objeto formada pelo espelho é do vértice do espelho.

- (A) real direita 15 cm
- (B) real invertida 30 cm
- (C) virtual direita 15 cm
- (D) virtual invertida 30 cm
- (E) virtual direita 40 cm

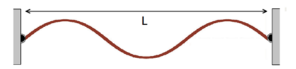
Instrução: As questões **20** e **21** referem-se ao enunciado e gráfico abaixo.

Um feixe de luz branca incide em uma das faces de um prisma de vidro imerso no ar. Após atravessar o prisma, o feixe emergente exibe um conjunto de raios de luz de diversas cores.

Na figura abaixo, estão representados apenas três raios correspondentes às cores azul, verde e vermelha.



- **20.** A partir dessa configuração, os raios 1, 2 e 3 correspondem, respectivamente, às cores
 - (A) vermelha, verde e azul.
 - (B) vermelha, azul e verde.
 - (C) verde, vermelha e azul.
 - (D) azul, verde e vermelha.
 - (E) azul, vermelha e verde.
- **21.** O fenômeno físico responsável pela dispersão da luz branca, ao atravessar o prisma, é chamado
 - (A) difração.
 - (B) interferência.
 - (C) polarização.
 - (D) reflexão.
 - (E) refração.
- **22.** A figura abaixo representa uma onda estacionária produzida em uma corda de comprimento L = 50 cm.



Sabendo que o módulo da velocidade de propagação de ondas nessa corda é 40 m/s, a frequência da onda é de

- (A) 40 Hz.
- (B) 60 Hz.
- (C) 80 Hz.
- (D) 100 Hz.
- (E) 120 Hz.

- **23.** Considere as afirmações sobre radioatividade nuclear.
 - I Todos os núcleos atômicos são radioativos.
 - II Todos os núcleos radioativos em uma dada amostra, depois de duas meiasvidas, já se desintegraram.
 - III- No decaimento γ, um núcleo em um estado excitado decai para um estado de menor energia pela emissão de um fóton.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) Apenas III.
- (D) Apenas I e II.
- (E) I, II e III.
- **24.** Segundo o modelo atômico de Bohr, no qual foi incorporada a ideia de quantização, o raio da órbita e a energia correspondentes ao estado fundamental do átomo de hidrogênio são, respectivamente, $R_1 = 0.53 \times 10^{-10}$ m e $E_1 = -13.6$ eV.

Para outras órbitas do átomo de hidrogênio, os raios R_n e as energias E_n , em que $n=2,\,3,\,4,\,\ldots$, são tais que

(A)
$$R_n = n^2 R_1 e E_n = E_1/n^2$$
.

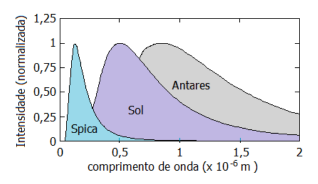
(B)
$$R_n = n^2 R_1 e E_n = n^2 E_1$$
.

(C)
$$R_n = n^2 R_1 e E_n = E_1/n$$
.

(D)
$$R_n = nR_1 e E_n = nE_1$$
.

(E)
$$R_n = nR_1$$
 e $E_n = E_1/n^2$.

25. Objetos a diferentes temperaturas emitem espectros de radiação eletromagnética que possuem picos em diferentes comprimentos de onda. A figura abaixo apresenta as curvas de intensidade de emissão por comprimento de onda (normalizadas para ficarem na mesma escala) para três estrelas conhecidas: Spica, da constelação de Virgem, nosso Sol, e Antares, da constelação do Escorpião.



Tendo em vista que a constante da lei dos deslocamentos de Wien é aproximadamente 2,90 x 10⁻³ m.K, e levando em conta a lei de Stefan-Boltzmann, que relaciona a intensidade total da emissão com a temperatura, considere as seguintes afirmações sobre as estrelas mencionadas.

- I Spica é a mais brilhante das três.
- II A temperatura do Sol é de aproximadamente 5800 K.
- III- Antares é a mais fria das três.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) Apenas I e III.
- (D) Apenas II e III.
- (E) I, II e III.

LITERATURA DE LÍNGUA PORTUGUESA

- 26. Assinale a alternativa correta sobre os três sermões do Padre Antônio Vieira.
 - (A) Estão repletos de exemplos do equilíbrio e da simplicidade, típicos do homem barroco.
 - (B) São peças exemplares de retórica, com a finalidade de despertar a consciência moral dos fiéis.
 - (C) São bastante abstratos, pois se dirigiam a uma plateia letrada, que dispensava exemplos.
 - (D) São escritos em linguagem culta com palavras difíceis, dirigidos à plateia sofisticada que frequentava a igreja.
 - (E) Apresentam perguntas retóricas, que geravam um caloroso debate durante as pregações.
- 27. Leia as seguintes afirmações sobre o Sermão de Santo Antônio aos peixes, de Padre Antônio Vieira.
 - I O Sermão apresenta a estratégia de se dirigir aos peixes, e não aos homens, estendendo o alcance crítico à conduta dos colonos maranhenses.
 - II O Sermão apresenta elogios aos grandes pregadores, através de passagens do Novo Testamento.
 - III- A sardinha é eleita o símbolo do verdadeiro cristão, por ter sido o peixe multiplicado por Jesus.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) Apenas I e III.
- (D) Apenas II e III.
- (E) I, II e III.

28. Leia o soneto de Luís de Camões e Soneto do amor total, de Vinícius de Moraes, abaixo.

Luís de Camões

Amor é fogo que arde sem se ver; É ferida que dói e não se sente; É um contentamento descontente; É dor que desatina sem doer;

É um não querer mais que bem querer; É solitário andar por entre a gente; É nunca contentar-se de contente; É cuidar que se ganha em se perder;

É querer estar preso por vontade; É servir a quem vence, o vencedor; É ter com quem nos mata lealdade.

Mas como causar pode seu favor Nos corações humanos amizade, Se tão contrário a si é o mesmo Amor?

Vinícius de Moraes

Amo-te tanto, meu amor... não cante O humano coração com mais verdade... Amo-te como amigo e como amante Numa sempre diversa realidade.

Amo-te afim, de um calmo amor prestante, E te amo além, presente na saudade. Amo-te, enfim, com grande liberdade Dentro da eternidade e a cada instante.

Amo-te como um bicho, simplesmente, De um amor sem mistério e sem virtude Com um desejo maciço e permanente.

E de te amar assim muito e amiúde, É que um dia em teu corpo de repente Hei de morrer de amar mais do que pude.

Considere as seguintes afirmações sobre os dois poemas.

- I Os dois poemas apresentam a temática amorosa: no soneto de Camões, o sujeito lírico define o amor; no soneto de Moraes, o sujeito lírico diz como ama.
- II O soneto de Camões apresenta uma estrutura antitética nas três primeiras estrofes, como a exprimir o caráter contraditório do sentimento amoroso.
- III- O soneto de Vinícius de Moraes apresenta o sujeito lírico que ama de corpo e alma, ampliando o sentimento amoroso à dimensão física.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) Apenas I e III.
- (D) Apenas II e III.
- (E) I, II e III.

29. Assinale a alternativa correta sobre autores do Romantismo brasileiro.

- (A) Gonçalves Dias, autor dos célebres *Canção do exílio* e *I-Juca-Pirama*, dedicou a maioria de seus poemas à temática da escravidão.
- (B) Joaquim Manuel de Macedo, em *A Moreninha*, afasta-se da estética romântica em muitos pontos, especialmente no tom paródico adotado pelo narrador que ridiculariza a sociedade burguesa fluminense.
- (C) Álvares de Azevedo, em *A noite na taverna*, desvincula-se do nacionalismo paisagista e indianista e ingressa no universo juvenil da angústia, do erotismo e do sarcasmo.
- (D) Manuel Antônio de Almeida, em *Memórias de um sargento de milícias*, vincula-se à estética romântica, em especial porque se centra em personagens da classe média urbana fluminense.
- (E) Castro Alves é o principal poeta do indianismo romântico, pois toma o índio como figura prototípica da nacionalidade.

- **30.** Sobre o romance *O cortiço*, de Aluísio Azevedo, assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as seguintes afirmações.
 - () No início do romance, está o vendeiro português João Romão que, com força de trabalho e boa dose de oportunismo, constrói o cortiço, seu primeiro caminho para a ascensão social.
 - () No romance, a ex-escrava Bertoleza é a companheira de João Romão, por ele tratada com respeito, o que dá mostras do tom conciliatório do livro, que trata a escravidão como problema resolvido.
 - () No sobrado contíguo ao cortiço de João Romão, vivem Miranda, Dona Estela e a filha Zulmirinha, família financeiramente confortável, que cria sinceros vínculos de amizade com João Romão e Bertoleza.
 - () No romance, Dona Estela, sempre descrita pelo narrador como uma dama séria e decorosa, sofre com as constantes traições de seu marido Miranda.

A sequência correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é

- (A) V F V F.
- (B) F V F V.
- (C) V F F F.
- (D) F F V V.
- (E) V V F V.
- 31. Leia o seguinte trecho de O cortiço.

A criadagem da família do Miranda compunha-se de Isaura, mulata ainda moça, moleirona e tola, que gastava todo o vintenzinho que pilhava em comprar capilé na venda de João Romão; uma negrinha virgem, chamada Leonor, muito ligeira e viva, lisa e seca como um moleque, conhecendo de orelha, sem lhe faltar um termo, a vasta tecnologia da obscenidade, e dizendo, sempre que os caixeiros ou os fregueses da taverna, só para mexer com ela, lhe davam atracações: "Óia, que eu me queixo ao juiz de orfe!"; e finalmente o tal Valentim, filho de uma escrava que foi de Dona Estela e a quem esta havia alforriado.

Sobre o texto acima, assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as sequintes afirmações.

- () O fragmento reflete o tom geral do romance, no qual o narrador em terceira pessoa distancia-se das personagens populares especialmente as negras –, pois está atrelado às reduções do cientificismo naturalista que antepõe raça superior a raça inferior.
- () A linguagem do narrador é diferente da linguagem da personagem: a fala de Leonor não segue o registro linguístico adotado pelo narrador.
- () As personagens femininas descritas no trecho e no romance de maneira geral são estereotipadas, respondem ao imaginário da mulata sensual e ociosa, especialmente Bertoleza e Rita Baiana.
- () O narrador em terceira pessoa simpatiza com as personagens populares; tal simpatia está presente em todo o romance, nas inúmeras vezes em que a narração em terceira pessoa cede espaço para o diálogo entre escravos.

A sequência correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é

- (A) V V F F.
- (B) F F V V.
- (C) F F F V.
- (D) F V F V.
- (E) V V V F.

- **32.** Considere as seguintes afirmações sobre o livro *Dom Casmurro*, de Machado de Assis.
 - I O romance de Machado de Assis, narrado em terceira pessoa, expõe o triângulo amoroso entre Bentinho, Capitu e Escobar. O narrador, que ingressa na consciência de todas as personagens, revela ao leitor a traição de Capitu e a paternidade de seu filho Ezequiel.
 - II O livro está estruturado em forma de diário, por isso guarda as lembranças mais íntimas de Dom Casmurro. A personagem registra que não quer ter suas memórias reveladas, pois isso macularia sua imagem ante a sociedade fluminense.
 - III- O agregado da família Santiago, José Dias, desempenha funções elevadas de conselheiro e rebaixadas de mandalete. Sua acomodação nessa família dá mostras dos arranjos sociais entre homens livres e classe dominante.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) Apenas III.
- (D) Apenas II e III.
- (E) I, II e III.

- **33.** Considerando os estudos sobre o romance *Dom Casmurro*, assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as seguintes afirmações.
 - () No final do século XIX e início do XX, a interpretação do romance tende à aderência ao ponto de vista do narrador. Assim, em geral, os leitores aceitam os fatos narrados por Bentinho sem muita desconfiança da sua narração comprometida.
 - () Em torno de 1960, talvez por influência de leituras feministas, críticos problematizam a visão unilateral de Bentinho e passam a ponderar que o ponto de vista de Capitu não vinha sendo considerado e que a sua traição deveria ser ao menos discutida.
 - () Perto de 1980, são comuns as leituras que desviam o foco do debate sentimental para o social, e a diferença de classe entre o filho do deputado (Bentinho) e a filha do vizinho pobre (Capitu) passa a figurar como um dos tópicos do romance.
 - () Atualmente, e por obra das muitas adaptações do romance para o cinema e para a televisão, que revelaram conteúdos da narrativa antes ocultos, é consenso que a traição de Capitu é o centro do enredo e que esta pode ser comprovada pelas pistas deixadas no texto por Machado de Assis.

A sequência correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é

- (A) F F V F.
- (B) V F V V.
- (C) V F F V.
- (D) F V F F.
- (E) V V V F.

34. *O cortiço* (1890) e *Dom Casmurro* (1899) foram publicados na mesma década, porém apresentam registros de linguagem diferentes, como se pode ver nos trechos abaixo.

No bloco superior, estão listados nomes de personagens de *O cortiço* e de *Dom Casmurro*; no inferior, os trechos dos romances em que essas personagens são descritas.

Associe adequadamente o bloco inferior ao bloco superior.

- 1 Firmo (O cortiço)
- 2 Escobar (Dom Casmurro)
- 3 Jerônimo (O cortiço)
- 4 José Dias (Dom Casmurro)
- () [...] viera da terra, com a mulher e uma filhinha ainda pequena, tentar a vida no Brasil, na qualidade de colono de um fazendeiro, em cuja fazenda mourejou durante dois anos, sem nunca levantar a cabeça, e de onde afinal se retirou de mãos vazias e uma grande birra pela lavoura brasileira. Para continuar a servir na roça tinha que sujeitar-se a emparelhar com os negros escravos e viver com eles no mesmo meio degradante, encurralado como uma besta, sem aspirações, nem futuro, trabalhando eternamente para outro.
- () [...] era um mulato pachola, delgado de corpo e ágil como um cabrito; capadócio de marca, pernóstico, só de maçadas, e todo ele se quebrando nos seus movimentos de capoeira. Teria seus trinta e tantos anos, mas não parecia ter mais de vinte e poucos. Pernas e braços finos, pescoço estreito, porém forte; não tinha músculos, tinha nervos.
- () Era um rapaz esbelto, olhos claros, um pouco fugitivos, como as mãos, como os pés, como a fala, como tudo. Quem não estivesse acostumado com ele podia acaso sentir-se mal, não sabendo por onde lhe pegasse. Não fitava de rosto, não falava claro nem seguido; as mãos não apertavam as outras, nem se deixavam apertar delas, porque os dedos, sendo delgados e curtos, quando a gente cuidava tê-los entre os seus, já não tinha nada.
- () [...] apareceu ali vendendo-se por médico homeopata; levava um *Manual* e uma botica. Havia então um andaço de febres; [...] curou o feitor e uma escrava, e não quis receber nenhuma remuneração. Então meu pai propôs-lhe ficar ali vivendo, com pequeno ordenado. [...] recusou, dizendo que era justo levar a saúde à casa de sapé do pobre.

A sequência correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é

- (A) 1-2-3-4.
- (B) 1 3 2 4.
- (C) 2-3-4-1.
- (D) 3 1 2 4.
- (E) 3-2-4-1.
- **35.** Assinale a alternativa correta a respeito da vida e da obra do poeta português Fernando Pessoa.
 - (A) Pessoa foi um dos líderes da revista de literatura *Orpheu*, juntamente com Mário de Sá-Carneiro e Eça de Queiroz.
 - (B) A criação da revista de literatura *Orpheu* identifica Pessoa como um dos fundadores do Modernismo português.
 - (C) Pessoa foi responsável pelo espírito derrotista, em que Portugal estava mergulhado no final do século XIX.
 - (D) Os heterônimos de Pessoa, tais como Álvaro de Campos e Ricardo Reis, podem ser vistos como pseudônimos, utilizados pelo poeta para burlar a censura.
 - (E) A criação de heterônimos é uma prática comum aos poetas colaboradores da revista Orpheu.

36. Leia o poema abaixo, presente em Mensagem, de Fernando Pessoa.

Noite

A nau de um deles tinha-se perdido No mar indefinido. O segundo pediu licença ao Rei De, na fé e na lei Da descoberta, ir em procura Do irmão no mar sem fim e a névoa escura.

Tempo foi. Nem primeiro nem segundo Volveu do fim profundo Do mar ignoto à pátria por quem dera O enigma que fizera. Então o terceiro a El-Rei rogou Licença de os buscar, e El-Rei negou.

Como a um cativo, o ouvem a passar Os servos do solar. E, quando o veem, veem a figura Da febre e da amargura, Com fixos olhos rasos de ânsia Fitando a proibida azul distância. Senhor, os dois irmãos do nosso Nome

O Poder e o Renome —

Ambos se foram pelo mar da idade

À tua eternidade;

E com eles de nós se foi

O que faz a alma poder ser de herói.

Queremos ir buscá-los, desta vil Nossa prisão servil: É a busca de quem somos, na distância De nós; e, em febre de ânsia, A Deus as mãos alçamos.

Mas Deus não dá licença que partamos.

Considere as seguintes afirmações sobre o poema e suas relações com o livro Mensagem.

- I As três primeiras estrofes estão relacionadas a um episódio real: a história dos irmãos Gaspar e Miguel Corte Real que desapareceram em expedições marítimas, no início do século XVI, para desespero do terceiro irmão, Vasco, que queria procurá-los, mas não obteve a autorização do rei.
- II O sujeito lírico, na quarta e na quinta estrofes, assume a primeira pessoa do plural, sugerindo que o drama individual dos irmãos pode representar um problema coletivo: a perda de poder e renome de Portugal, perda esta já associada à difícil situação do país no início do século XX, momento da escritura do poema.
- III- O diagnóstico das perdas de Portugal está ausente em outros poemas de *Mensagem*, por exemplo, *Mar português*, *Autopsicografia* e *Nevoeiro*, que apresentam a visão eufórica e confiante do sujeito lírico em relação ao futuro de Portugal.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) Apenas I e II.
- (D) Apenas II e III.
- (E) I, II e III.

37. Leia o seguinte trecho adaptado de *Terras do sem-fim*, de Jorge Amado.

O jornal da oposição,, que saía aos sábados, ressumava naquele número uma violência inaudita. Era dirigido por Filemon Andreia, um ex-alfaiate que viera da Bahia para Ilhéus, onde abandonara a profissão. Constava na cidade que Filemon era incapaz de escrever uma linha, que mesmo os artigos que assinava eram escritos por outros, ele não passava de um testa de ferro. Por que ele terminara diretor do jornal da oposição ninguém sabia. Antes fazia trabalhos políticos para, e, quando este comprou a máquina impressora e as caixas de tipos para o semanário, toda a gente se surpreendeu com a escolha de Filemon Andreia para diretor. [...] Manuel de Oliveira era profissional de imprensa. Trabalhara em vários jornais da Bahia até que, que o conhecera nos cabarés da capital, o contratara para dirigir Era mais ágil e mais direto, quase sempre fazia mais sucesso.

Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas do trecho acima, na ordem em que aparecem.

(A) A Folha de Ilhéus – Horácio – Juca Badaró – O Comércio

(B) O Comércio – Horácio – Juca Badaró – A Folha de Ilhéus

(C) A Folha de Ilhéus – Juca Badaró – Dr. Genaro – O Comércio

(D) O Comércio – Horácio – Dr. Genaro – A Folha de Ilhéus

(E) A Folha de Ilhéus – Juca Badaró – Horácio – O Comércio

38. Leia o poema de Cecília Meireles, na coluna da esquerda, e o de Mario Quintana, na coluna da direita, abaixo.

Canção excêntrica

Ando à procura de espaço Para o desenho da vida Em números me embaraço E perco sempre a medida. Se penso encontrar saída, Em vez de abrir um compasso, projeto-me num abraço e gero uma despedida.

Se volto sobre o meu passo, É já distância perdida.

Meu coração, coisa de aço, começa a achar um cansaço esta procura de espaço para o desenho da vida. Já por exausta e descrida não me animo a um breve traço:

- saudosa do que não faço,
- do que faço, arrependida.

Seiscentos e sessenta e seis

A vida é uns deveres que nós trouxemos para [fazer em casa.

Quando se vê, já são 6 horas: há tempo... Quando se vê, já é 6ª feira... Quando se vê, passaram 60 anos... Agora, é tarde demais para ser reprovado... E se me dessem – um dia – uma outra [oportunidade,

Eu nem olhava o relógio Seguia sempre, sempre em frente...

E iria jogando pelo caminho a casca dourada [e inútil das horas.

Assinale com V (verdadeiro) ou F (falso) as seguintes afirmações sobre os poemas.

- () O poema de Cecília Meireles apresenta vocabulário ligado à geometria e regularidade estrutural e métrica, apontando para a necessidade de o sujeito lírico definir sua vida com exatidão.
- () O poema de Mario Quintana busca a definição da vida, a partir da metáfora com o universo escolar e a passagem do tempo.
- () A sucessão "6 horas, 6ª feira, 60 anos", no poema de Quintana, indica a finitude: fim do dia útil, fim da semana útil, consequentemente, fim da vida útil.
- () Os dois poemas, embora os sujeitos líricos sejam uma mulher e um homem, encerram com um tom melancólico, porque a realidade não corresponde às suas expectativas.
- (A) V V V V.
- (B) V F F V.
- (C) V V F F.
- (D) F F V F.
- (E) F V V F.

39. Leia o trecho do romance Grande sertão: veredas, de João Guimarães Rosa, abaixo.

Essas coisas todas se passaram tempos depois. Talhei de avanço, em minha história. O senhor tolere minhas más devassas no contar. É ignorância. Eu não converso com ninguém de fora, quase. Não sei contar direito. Aprendi um pouco foi com o compadre meu Quelemém; mas ele quer saber tudo diverso: quer não é o caso inteirado em si, mas a sobre-coisa, a outra-coisa. Agora, neste dia nosso, com o senhor mesmo – me escutando com devoção assim – é que aos poucos vou indo aprendendo a contar corrigido. E para o dito volto. Como eu estava, com o senhor, no meio dos hermógenes.

Assinale com V (verdadeiro) ou F (falso) as seguintes afirmações sobre o trecho.

- () Riobaldo, narrador da história, tem consciência de que sua narrativa obedece ao fluxo da memória e não à cronologia dos fatos.
- () A ignorância de Riobaldo é expressa pelos erros gramaticais e pela inabilidade em contar sua história, que carece de ordenação.
- () "A sobre-coisa, a outra-coisa", que o compadre Quelemém quer, é a interpretação da própria vivência e não o simples relato dos acontecimentos.
- () O ouvinte exerce um papel importante, pois obriga Riobaldo a organizar a narrativa e a dar significado ao narrado.
- (A) F V V F.
- (B) V V F V.
- (C) V F V V.
- (D) F F V F.
- (E) F V F V.
- **40.** Assinale a alternativa correta sobre a peça *Boca de Ouro*, de Nelson Rodrigues.
 - (A) Agenor, melhor amigo de Boca de Ouro, é marido de Dona Guiomar.
 - (B) Caveirinha, repórter do jornal sensacionalista O Sol, entrevista Dona Guiomar a respeito da personalidade de Boca de Ouro.
 - (C) Leleco, irmão de Boca de Ouro, é casado com Celeste, que tem um caso com o cunhado.
 - (D) Maria Luísa, grã-fina decadente da alta sociedade carioca, casa-se com Boca de Ouro por dinheiro.
 - (E) Dona Guiomar assume o assassinato de Boca de Ouro em entrevista para Caveirinha, porque ainda ama o bicheiro.

41. Leia abaixo a letra da canção *Mamãe Coragem* – composição de Caetano Veloso e Torquato Neto, interpretação de Gal Costa – que integra o álbum *Tropicália ou Panis et Circencis*.

Mamãe, mamãe, não chore A vida é assim mesmo Eu fui embora Mamãe, mamãe, não chore Eu nunca mais vou voltar por aí Mamãe, mamãe, não chore A vida é assim mesmo Eu quero mesmo é isto aqui Mamãe, mamãe, não chore Pegue uns panos pra lavar Leia um romance Veja as contas do mercado Pague as prestações Ser mãe É desdobrar fibra por fibra Os corações dos filhos Seja feliz Seja feliz

Mamãe, mamãe, não chore
Eu quero, eu posso, eu quis, eu fiz
Mamãe, seja feliz
Mamãe, mamãe, não chore
Não chore nunca mais, não adianta
Eu tenho um beijo preso na garganta
Eu tenho um jeito de quem não se espanta
(Braço de ouro vale 10 milhões)
Eu tenho corações fora do peito
Mamãe, não chore
Não tem jeito
Pegue uns panos pra lavar
Leia um romance
Leia "Alzira morta virgem"
"O grande industrial"

Eu por aqui vou indo muito bem De vez em quando brinco Carnaval E vou vivendo assim: felicidade Na cidade que eu plantei pra mim E que não tem mais fim Não tem mais fim

Considere as seguintes afirmações sobre a canção.

- I A inversão apresentada na canção é o/a filho/a jovem que consola a mãe e não o contrário manifesta-se nas expressões comumente relacionadas ao vocabulário materno como "A vida é assim mesmo" e "Não chore nunca mais, não adianta".
- II A sirene ouvida na abertura da canção é uma provável referência às fábricas da cidade, para onde o sujeito cancional se desloca em busca de oportunidades que superem o trabalho doméstico, a rotina e os passatempos provincianos.
- III- O uso de "beijo" em vez de "grito", no verso "Eu tenho um beijo preso na garganta", expõe a ternura, apesar da rebeldia, que caracteriza o sujeito cancional.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) Apenas III.
- (D) Apenas I e II.
- (E) I, II e III.

- **42.** Leia as seguintes afirmações sobre os contos de Murilo Rubião.
 - I O conto *O edifício* é narrado em primeira pessoa pelo próprio engenheiro, João Gaspar, que é contratado para a construção de um arranha-céu.
 - II O conto O convidado, narrado em terceira pessoa, conta a história de José Alferes, que, embora tenha recebido um convite estranho para uma festa à fantasia, decide ir mesmo assim.
 - III- O conto O homem do boné cinzento é narrado em primeira pessoa por Roderico, que responsabiliza o homem do boné cinzento pela intranquilidade que se estabelece desde que se mudou para a vizinhança.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) Apenas III.
- (D) Apenas II e III.
- (E) I, II e III.
- **43.** Leia o segmento abaixo.

Há um fragmento do romance *O amor de Pedro por João*, de Tabajara Ruas, que se destacou do conjunto: o episódio em que Dorival encarou a guarda. Nesse trecho, Dorival,, enfrenta o soldado, o cabo, o sargento e o tenente. Fica visível da quarda e de Dorival.

Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas na ordem em que aparecem.

- (A) poeta comunista a autoridade inquestionável a resistência pacífica
- (B) sindicalista negro o autoritarismo vacilante a resistência pacífica
- (C) poeta comunista o autoritarismo vacilante a resistência corajosa
- (D) sindicalista negro o autoritarismo vacilante a resistência corajosa
- (E) sindicalista negro a autoridade inquestionável a resistência pacífica

- **44.** Assinale a alternativa correta sobre *O amor de Pedro por João*, de Tabajara Ruas.
 - (A) O romance está organizado em uma rígida linearidade temporal que inicia com o golpe civil-militar brasileiro, em 1964, e termina com o golpe chileno, em 1973.
 - (B) O ponto de vista do narrador é claramente condenatório no que se refere à adesão juvenil à luta armada, em defesa da ordem e do progresso garantidos pelo regime militar.
 - (C) A ação do romance está circunscrita a Porto Alegre e ao litoral gaúcho, sugerindo que a ditadura civil-militar brasileira não encontra paralelo nos regimes autoritários latino-americanos.
 - (D) O romance é narrado em primeira pessoa por Marcelo, único sobrevivente da perseguição política que, justamente por isso, decide contar a história vivida por ele e seus companheiros de guerrilha.
 - (E) O romance apresenta três gerações de brasileiros que decidiram enfrentar o período autoritário em que viviam pela via da revolução e viram seus sonhos soterrados por forças conservadoras e reacionárias.

- **45.** Assinale a alternativa correta sobre o conto *Café Paris*, do livro *Dançar tango em Porto Alegre*, de Sergio Faraco.
 - (A) O narrador em primeira pessoa, e protagonista do conto, reencontra um amor de juventude, a mãe de sua filha Laura. A força da narrativa está no contraste entre o que eram e o que são e na dificuldade em falarem/fazerem o que realmente sentem/querem.
 - (B) O narrador em terceira pessoa descreve o reencontro de um casal com sua filha Laura. A força da narrativa está na caracterização de Laura, única personagem com nome próprio e, por isso, a protagonista do conto.
 - (C) O narrador em primeira pessoa, e protagonista do conto, reencontra um amor de juventude. A força da narrativa está na revelação de que a menina Laura é filha do casal e no encontro emocionado entre pai e filha.
 - (D) O narrador em terceira pessoa detalha o reencontro de um casal com sua filha Laura. A força da narrativa está na descrição minuciosa da cidade de Porto Alegre, onde a família viveu e da qual esteve distante por dez anos.
 - (E) O narrador em primeira pessoa, e protagonista do conto, reencontra um amor de juventude, a mãe de sua filha Laura. A força da narrativa está na constatação de que eles ainda são os mesmos e na possibilidade de retomarem o amor no presente.

46. Leia os trechos abaixo, retirados do capítulo Ana Terra, de *O continente*, da trilogia *O tempo e o vento*, de Erico Verissimo.

Maneco Terra era um homem que falava pouco e trabalhava demais. Severo e sério, exigia dos outros muito respeito e obediência, e não admitia que ninguém em casa discutisse com ele. (...)

D. Henriqueta respeitava o marido, nunca ousava contrariá-lo. A verdade era que, afora aquela coisa de terem vindo para o Rio Grande e umas certas casmurrices, não tinha queixa dele. Maneco era um homem direito, um homem de bem, e nunca a tratara com brutalidade. (...)

Mas havia épocas em que não aparecia ninguém. E Ana só via a seu redor quatro pessoas: o pai, a mãe e os irmãos. Quanto ao resto, eram sempre aqueles coxilhões a perder de vista, a solidão e o vento. Não havia outro remédio — achava ela — senão trabalhar para esquecer o medo, a tristeza, a aflição... Acordava e pulava da cama, mal raiava o dia. Ia aquentar a água para o chimarrão dos homens, depois começava a faina diária: ajudar a mãe na cozinha, fazer pão, cuidar dos bichos do quintal, lavar a roupa. Por ocasião das colheitas ia com o resto da família para a lavoura e lá ficava mourejando de sol a sol.

Comparando os trechos acima com o conto *Dois guaxos*, de Sergio Faraco, considere as seguintes afirmações.

- I Há confluências entre os dois textos, como as condições precárias de vida em um rancho isolado no interior do Rio Grande do Sul, o nome da irmã de Maninho e seu envolvimento com um agregado da família.
- II Há semelhanças nas considerações sobre os maridos, feitas pela mãe de Maninho e por D. Henriqueta, mãe de Ana Terra.
- III- Há o contraste em relação à estrutura familiar: no romance, pai, mãe e filhos; no conto, uma família marcada pela ausência da mãe e pela figura paterna degradada.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) Apenas III.
- (D) Apenas I e III.
- (E) I, II e III.

47. Anelise, protagonista e narradora do romance *As parceiras*, de Lya Luft, conta a própria história, recuperando a memória de sua família.

No bloco superior, abaixo, estão listadas algumas personagens do romance; no inferior, a relação de parentesco que têm com a protagonista.

Associe adequadamente o bloco inferior ao bloco superior.

- 1 Catarina
- 2 Sibila
- 3 Vânia
- 4 Otávio
- 5 Tiago
- () Irmã de Anelise.
- () Avó de Anelise.
- () Tia ana de Anelise.
- () Primo de Anelise.

A sequência correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é

- (A) 4 3 1 5.
- (B) 1-4-2-5.
- (C) 3-5-2-4.
- (D) 3 1 2 4.
- (E) 3-2-1-5.

Instrução: As questões **48** e **49** referem-se ao romance *A noite das mulheres cantoras*, de Lídia Jorge.

- **48.** Assinale a alternativa correta sobre o romance.
 - (A) A narradora Solange de Matos representa a alma portuguesa, com seu espírito eufórico e o sentimento de plena realização.
 - (B) Um dos temas marcantes do romance é a fabricação do sucesso pela indústria cultural, amparado pela mídia.
 - (C) Gisela Batista é a líder do grupo ApósCalipso, com sua postura moralmente correta e maternal, sempre atenta às necessidades das companheiras.
 - (D) O tema dos retornados é tratado a partir do drama do estudante de Direito Murilo Cardoso, namorado de Solange.
 - (E) A Casa de Sete Rios é um reduto sagrado, onde mora Gisela Batista e onde acontecem os ensaios e a gravação do LP do grupo ApósCalipso.

49. Leia o segmento abaixo.

...... comunica a que ela não pode assinar todas as letras que compusera, pois é necessário que apareça um nome masculino. Ela pode escolher três de suas letras. As outras serão assinadas por

Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas do segmento, na ordem em que aparecem.

- (A) Solange de Matos Gisela Batista Francisco Capilé.
- (B) Madalena Micaia Gisela Batista João de Lucena.
- (C) Solange de Matos Gisela Batista João de Lucena.
- (D) Gisela Batista Solange de Matos Francisco Capilé.
- (E) Gisela Batista Madalena Micaia João de Lucena.

50. Leia a crônica *O apagar da velha chama*, de Luis Fernando Verissimo.

Eu, você, nós dois, um cantinho, um violão... Da janela, mesmo em Porto Alegre, via-se o Corcovado, o Redentor (que lindo!) e um barquinho a deslizar no macio azul do mar. Tinha-se, geralmente, de vinte anos para menos quando, em 1958, chegou a Elizete com abraços e beijinhos e carinhos sem ter fim e João Gilberto com o amor, o sorriso, a flor e aquela batida diferente, mas que era bossa-nova e era muito natural, mesmo que você não pudesse acompanhar e ficasse numa nota só, porque no peito dos desafinados também batia um coração, lembra? Na vida, uma nova canção, um doce balanço. Era carioca, era carioca, certo, mas a juventude que aquela brisa trazia também trazia pra cá e daqui se via a mesma luz, o mesmo céu, o mesmo mar, milhões de festas ao luar, e sempre se podia pegar um Electra e mandar descer no Beco das Garrafas, olha que coisa mais linda. Queríamos a vida sempre assim, si, dó, ré, mi, fá, sol, muito sol, e lá. Mas era preciso ficar e trabalhar, envelhecer, acabar com esse negócio de Rio, céu tão azul, ilhas do sul, muita calma pra pensar e ter tempo pra sonhar, onde já se viu? Até um dia, até talvez, até quem sabe. O amor, o sorriso e a flor se transformavam depressa demais. Quem no coração abrigou a tristeza de ver tudo isso se perder, para não falar nos seus vinte anos, nos seus desenganos e no seu violão, nem pode dizer ó brisa fica, porque nem mais se entende, nem mais pretende seguir fingindo e seguir seguindo. A realidade é que sem ela não há paz, não há beleza, é só a melancolia que não sai de mim, não sai de mim, não sai. E dê-lhe rock.

Sobre a crônica, considere as seguintes afirmações.

- I O autor, partindo de sua experiência pessoal, como é próprio da crônica, recupera o momento histórico de uma geração, através da música brasileira.
- II O autor constrói a crônica a partir de diversas letras de músicas, mostrando como elas fazem parte de sua vivência de juventude.
- III- A melancolia, ao final da crônica, está ligada ao envelhecimento e à percepção de que aquele momento não volta mais.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas III.
- (C) Apenas I e II.
- (D) Apenas II e III.
- (E) I, II e III.

FRANCÊS

Instrução: As questões 51 a 58 estão relacionadas ao texto abaixo.

01. Il n'y aura plus de sacs plastiques en 02. caisse, qu'ils soient payants ou gratuits, et ce, 03. dès 2016. Un amendement déposé par la 04. Ministre de l'Écologie, du Développement 05. durable et de l'Énergie, Ségolène Royal, a été 06. adopté en commission du développement 07. durable à l'Assemblée, lors de l'examen du 08. projet de loi sur la biodiversité. 09. amendement et surtout vote sont « une 10. bonne nouvelle » pour France Nature 11. Environnement (FNE), qui espère que « cela 12. ne va pas être détricoté immédiatement, car 13. les lobbies sont à l'affût ». « C'est une étape 14. très importante, qui est attendue depuis très 15. longtemps par les associations 16. environnementales parce qu'on ne se rend 17. pas compte à quel point les sacs plastiques 18. non dégradables entraînent des pollutions et surcharges, avec des 20. considérables notamment sur les poissons », 21. a déclaré Mme Royal en arrivant à la réunion 22. du gouvernement.

23. Déjà, sous l'effet d'une convention 24. volontaire, le nombre de sacs plastiques de 25. caisse distribués en France dans les grandes 26. surfaces alimentaires est passé de 10,5 27. milliards à 700 millions entre 2002 et 2011, 28. souligne le gouvernement. « Mais il y a lieu de 29. poursuivre réduction étant donné que 30. près de 5 milliards de sacs de caisse en 31. matière plastique à usage unique et plus de 32. 12 milliards de sacs dits 'fruits et légumes' 33. sont encore distribués dans les commerces », 34. ajoute le texte gouvernemental.

La proposition vise à prendre en compte 36. les enjeux liés à la consommation importante 37. de sacs « fruits et légumes » qui, jusqu'à fait l'objet 38. présent, n'ont jamais 39. dispositions visant à réduire leur 40. consommation. Elle prévoit aussi 41 interdiction de distribution des sacs à usage 42. unique, sauf pour des sacs répondant à des 43. conditions particulières : les sacs « biosourcés » 44. et compostables.

45. « On pense que l'opinion est prête », 46. souligne le porte-parole de FNE, Benoît 47. Hartmann, tout en plaidant pour « l'étape 48. suivante, c'est-à-dire l'interdiction de tous les 49. sacs jetables », y compris les sacs 50. biodégradables, qui nécessitent d'être traités 51. dans des composteurs industriels, et les sacs 52. dits « oxofragmentables » censés se dégrader 53. mais contenant des résidus de plastique.

54. « Les sacs jetables ne sont pas 55. écologiques », estime l'ONG, à la fois à

56. travers le produit lui-même mais aussi à 57. travers la « mentalité qu'ils véhiculent » en 58. « laissant croire qu'on peut faire ses courses 59. avec un sac qui va finir à la poubelle ».

Adaptado de: Le Parisien, 26 juin 2014 http://www.leparisien.fr/environnement/environnement-les-sacs-plastiques-en-caisse-supprimes-des-2016-26-06-2014-3955141.php. Acesso em: 13 jul. 2015.

- **51.** Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas nas linhas 08, 09 e 29, nesta ordem.
 - (A) cet ce cette
 - (B) ce cette ce
 - (C) ce ce cette
 - (D) ce cette cette
 - (E) cet cette ce
- **52.** Assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as afirmações abaixo, conforme elas estejam ou não de acordo com o texto.
 - () As grandes redes de supermercado se opõem à proibição defendida pelo governo, apesar de terem reduzido o número de sacolas plásticas distribuídas por conta de um acordo voluntário.
 - () A proposta do governo atinge também as sacolas "frutas e legumes", cujo consumo ultrapassa 12 bilhões de unidades no comércio.
 - () A população, conforme a ministra, reconhece que os peixes são os animais mais atingidos pela poluição causada pelas sacolas plásticas.
 - () As sacolas descartáveis compostáveis estão fora da proibição defendida pelo governo.

A sequência correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é

- (A) F V V F.
- (B) V V F F.
- (C) F V F V.
- (D) V F V F.
- (E) V F F V.

26 UFRGS – CV/2016 – FRA

- **53.** Considere as seguintes afirmações sobre o texto.
 - I Ségolène Royal e Benoît Hartmann discordam sobre a posição da opinião pública, acerca do projeto de lei sobre a biodiversidade.
 - II A organização ambiental FNE é contrária ao consumo de sacolas biodegradáveis, uma vez que necessitam de tratamento industrial.
 - III- Acredita-se que todas as sacolas descartáveis são ecológicas, embora a FNE lembre que algumas contêm resíduos plásticos.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas III.
- (C) Apenas I e II.
- (D) Apenas II e III.
- (E) I, II e III.
- **54.** Considere o segmento abaixo.

France Nature Environnement [...] espère que « cela ne va pas être détricoté immédiatement, car les lobbies sont à l'affût » (l. 10-13).

A palavra *car* estabelece uma relação de

- (A) finalidade.
- (B) causa.
- (C) oposição.
- (D) consequência.
- (E) tempo.
- **55.** Assinale a alternativa que apresenta uma reescrita do segmento em destaque abaixo.

La proposition [...] prévoit aussi une interdiction de distribution des sacs à usage unique, <u>sauf pour des sacs répondant</u> à des conditions particulières [...] (l. 35-43)

- (A) surtout pour les sacs qui ont répondu
- (B) ainsi que pour les sacs qui répondaient
- (C) même si les sacs répondent
- (D) à l'exception des sacs qui répondent
- (E) malgré les sacs qui répondaient

- **56.** Considere o segmento abaixo.
 - « On pense que l'opinion est prête », souligne le porte-parole de FNE, Benoît Hartmann, tout en plaidant pour « l'étape suivante, c'est-à-dire l'interdiction de tous les sacs jetables » [...] (l. 45-49).

Leia as frases abaixo.

- I Tout en faisant attention aux délais convenus, les commerces ont pris pas mal de retard dans la réduction du nombre de sacs plastiques en caisse.
- II Nous l'avions croisé la veille, tout en revenant du bureau de la Ministre de l'Écologie.
- III- Épargnons la nature, en utilisant seulement des sacs en papier!

Quais apresentam o *gérondif* com a mesma relação de sentido do segmento acima?

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) Apenas III.
- (D) Apenas II e III.
- (E) I, II e III.
- **57.** Assinale a alternativa que apresenta a tradução mais adequada para a expressão *y compris* (l. 49), de acordo com o sentido que ela tem no texto.
 - (A) exceto
 - (B) pelo menos
 - (C) em particular
 - (D) isto é
 - (E) inclusive
- **58.** A expressão *à la fois* (l. 55), no texto, tem o mesmo sentido que
 - (A) et même.
 - (B) voire.
 - (C) en même temps.
 - (D) plutôt.
 - (E) quelquefois.

UFRGS – CV/2016 – FRA 27

Instrução: As questões **59** a **67** estão relacionadas ao texto abaixo.

- 01. Vint le moment où la souffrance des autres 02. ne leur suffit plus ; il leur en fallut le spectacle.
- 03. Aucune qualification n'était nécessaire
- 04 pour être arrêté. Les rafles se produisaient
- 05. n'importe où : on emportait tout le monde,
- 06. sans dérogation possible. Être humain était le 07. critère unique.
- 08. Ce matin-là, Pannonique était partie se 09. promener au Jardin des Plantes. Les 10. organisateurs vinrent et passèrent le parc au 11. peigne fin. La jeune fille se retrouva dans un 12. camion.
- 13. C'était avant la première émission : les 14. gens ne savaient pas encore ce qui allait 15. arriver. Ils s'indignaient. À la gare, on 16. les entassa dans un wagon à bestiaux. 17. Pannonique vit qu'on les filmait : plusieurs 18. caméras les escortaient qui ne perdaient pas
- 19. une miette de leur angoisse.
 20. Elle comprit alors que leur révolte non
 21. seulement ne servirait à rien, mais serait
 22. télégénique. Elle resta donc de marbre
 23. pendant le long voyage. Autour d'elle
- 24. pleuraient des enfants, grondaient des 25. adultes, suffoquaient des vieillards.
- 26. On débarqua dans un camp 27. semblable à ceux pas si anciens des 28. déportations nazies, à une exception près : 29 des caméras de surveillance étaient installées
- 29. des caméras de surveillance étaient installées 30. partout.
- 31. Aucune qualification n'était nécessaire 32 pour être organisateur. Les chefs faisaient
- 33. défiler les candidats et retenaient ceux qui
- 34. avaient « les visages les plus significatifs ». Il
- 35. fallait ensuite répondre à des questionnaires 36. de comportement.
- 37. Zdena fut reçue, qui n'avait jamais réussi38. aucun examen de sa vie. Elle en conçut une
- 39 grande fierté. Désormais, elle pourrait dire 40 qu'elle travaillait à la télévision. À vingt ans,
- 41. sans études, un premier emploi : son
- 42 entourage allait enfin cesser de se moquer 43 d'elle.
- 44. On lui expliqua les principes de l'émission.
- 45. Les responsables lui demandèrent si cela la 46. choquait.
- 47. Le poste de kapo lui fut attribué.
- 48. On vous appellera la kapo Zdena, lui dit-49. on.
- 50. Le terme militaire plut.
- 51. Tu as de la gueule, kapo Zdena, lança-t-
- 52. elle à son reflet dans le miroir.

Adaptado de: NOTHOMB, Amélie. *Acide sulfurique*. Paris : Albin Michel, 2005. p. 4-5.

- **59.** Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas nas linhas 15, 26 e 50, nesta ordem.
 - (A) leur leur la
 - (B) les leur lui
 - (C) les les la
 - (D) leur les lui
 - (E) leur les la
- 60. Da leitura do texto, pode-se inferir que
 - (A) as prisões ocorriam, pela manhã, em locais específicos da cidade.
 - (B) Pannonique e Zdena já se conheciam.
 - (C) ele narra a preparação de um *reality* show.
 - (D) os candidatos a organizador deveriam apresentar qualificações preestabelecidas.
 - (E) os amigos de Zdena se orgulhavam dela.
- **61.** Considere as seguintes afirmações sobre o texto.
 - I As câmeras acompanhavam cada detalhe da angústia dos presos.
 - II As pessoas colocadas no trem desconheciam o que lhes aconteceria.
 - III- Há no texto uma comparação com eventos da Segunda Guerra Mundial.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) Apenas I e III.
- (D) Apenas II e III.
- (E) I, II e III.

28 UFRGS – CV/2016 – FRA

- **62.** Assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as afirmações abaixo, sobre as relações entre diferentes elementos textuais.
 - () O pronome *en* (l. 02) se refere a *des autres* (l. 01).
 - () O pronome *ceux* (l. 33) se refere a *les candidats* (l. 33).
 - () O pronome *en* (l. 38) se refere a *son entourage* (l. 41-42).
 - () O pronome *Iui* (l. 47) se refere a *Zdena* (l. 37).

A sequência correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é

- (A) F V F V.
- (B) F F F V.
- (C) V V F F.
- (D) F V V V.
- (E) V F V F.
- **63.** Assinale a alternativa em que as formas verbais correspondem ao mesmo tempo verbal das formas em destaque, abaixo.

Les organisateurs <u>vinrent</u> et <u>passèrent</u> le parc au peigne fin. (l. 09-11)

- (A) Dès qu'ils eurent monté les enfants dans le camion, ils partirent à toute vitesse.
- (B) Les rafles se produisirent au moment où les gens rentraient chez eux.
- (C) On l'appellerait kapo et elle aimerait son nouveau surnom.
- (D) Zdena défila devant les organisateurs et répondit à leurs questions.
- (E) Pannonique se promène au Jardin des Plantes quand on l'arrête.
- 64. Considere o segmento abaixo.

La jeune fille se retrouva dans un camion. (l. 11-12)

Assinale a alternativa que apresenta o verbo da frase, acima, conjugado no *passé composé* e referente ao sujeito *La jeune fille*.

- (A) avait retrouvé.
- (B) s'est retrouvée.
- (C) se serait retrouvée.
- (D) a retrouvé.
- (E) s'était retrouvée.

65. Considere o segmento abaixo.

On entassa les gens dans un wagon à bestiaux.

Assinale a alternativa que apresenta a frase, acima, na voz passiva.

- (A) Les gens ont été entassés dans un wagon à bestiaux.
- (B) Dans un wagon à bestiaux on entassait les gens.
- (C) Les gens furent entassés dans un wagon à bestiaux.
- (D) Les gens s'entassaient dans un wagon à bestiaux.
- (E) Dans un wagon à bestiaux on avait entassé les gens.
- 66. Considere o segmento abaixo.

Elle resta [...] de marbre pendant le long voyage. (l. 22-23)

A locução *resta de marbre*, no segmento, poderia ser substituída, sem alteração de sentido, por

- (A) demeura impassible.
- (B) s'est tue.
- (C) s'est révoltée.
- (D) était affolée.
- (E) continua agitée.
- 67. Assinale a alternativa que apresenta a tradução mais adequada para o segmento à une exception près (l. 28), de acordo com o sentido que tem no texto.
 - (A) apresentando uma exceção
 - (B) salvo por um detalhe
 - (C) com algumas exceções
 - (D) por bem pouco
 - (E) exceto pela proximidade

Instrução: As questões 68 a **75** estão relacionadas ao texto abaixo.

- 01. Partout, c'est l'affolement. L'Europe croule
- 02. sous les migrants, et il y a ces images
- 03. horribles de naufrage : déjà 2 000 personnes
- 04. ont péri en mer depuis le début de cette
- 05. année. Heureusement, il y a la France, la
- 06. grande, la patrie des droits humains.
- Pourtant, la France est l'unique pays 08. européen où le nombre de demandeurs d'asile
- 09. a baissé 2014. Et pas qu'un peu : de 5
- 10. %! En Allemagne, οù rèane
- 11. gouvernement de droite, leur nombre a
- 12. grimpé de 60 %. Et de 50 % en Suède.
- 13. Cherchez l'erreur...
- Autre indice montrant que la France est
- 15. dirigée une main fraternelle par un
- 16. gouvernement socialiste, le statut de réfugié y
- 17. a été octroyé à 14 905 des demandeurs, soit
- 18. un taux d'acceptation de 22 %, quand la
- 19. droitière Allemagne l'a accordé à 47 %
- 20. d'exilés et la Suède à 77 % d'entre eux. La
- 21. France se situe même sous le niveau de la
- 22. Manche, par rapport au Royaume-Uni, qui a
- 23. donné ce statut à 39 % des réfugiés présents
- 24. son sol.
- Il y a des chiffres qui parlent d'eux-25.
- 26. mêmes.

Adapté de : D.S. Le Canard enchaîné, 99e année, n. 4946, mercredi 12 août 2015.

- **68.** Indiquez l'option qui complète correctement les blancs des lignes 09, 15 et 24, dans cet ordre.
 - (A) en - avec - dans
 - (B) dans - avec - en
 - (C) en – d′ – en
 - (D) en -d'- sur
 - (E) dans d' - sur
- 69. Le meilleur titre pour ce texte serait
 - (A) Les migrants bien tolérés par la droite européenne.
 - (B) Les chiffres de la solidarité en France.
 - (C) Les naufrages qui font honte à l'Europe.
 - (D) Europe : symbole indéniable de fraternité.
 - (E) France, fausse terre d'asile.

- **70.** Considérez affirmations les suivantes concernant le texte.
 - I L'année passée, presque 2 000 personnes ont trouvé la mort en mer dans des circonstances dramatiques.
 - II Le nombre des demandeurs d'asile en France a augmenté de 5 % depuis l'année passée.
 - III- 39 % des exilés se trouvant au Royaume Uni ont obtenu le statut de réfugié.

Quelles affirmations sont corretes?

- (A) Seulement I.
- (B) Seulement II.
- (C) Seulement III.
- (D) Seulement I et II.
- (E) I, II et III.
- 71. La phrase L'Europe croule sous les migrants [...] (l. 01-02) pourrait être réécrite. sans changement du sens contextuel, par
 - (A) L'invasion étrangère inquiète les Européens.
 - (B) Les migrants choisissent d'abord l'Europe.
 - (C) L'Europe est envahie par les migrants.
 - (D) L'Europe ne reçoit pas beaucoup de migrants.
 - (E) Les Européens sont agacés par la marée des migrants.

30 UFRGS - CV/2016 - FRA

- **72.** Marquez d'un **V** (vrai) ou d'un **F** (faux) les affirmations suivantes concernant les rapports entre les différents éléments textuels.
 - () Le pronom y (l. 05) se réfère à la patrie des droits humains (l. 06).
 - () Le segment *leur nombre* (l. 11) se réfère à *demandeurs d'asile* (l. 08).
 - () Le pronom y (l. 16) se réfère à par un gouvernement socialiste (l. 15-16).
 - () Le pronom *qui* (l. 22) se réfère à *Royaume-Uni* (l. 22).

L'ordre correct des réponses, de haut en bas, est

- (A) F V F V.
- (B) V F V F.
- (C) F F V V.
- (D) V V F F.
- (E) F V V F.
- 73. Lisez les phrases ci-dessous.
 - I Faites un rapport du nombre de demandeurs d'asile de l'année dernière.
 - II Finis depuis peu les visas pour les réfugiés économiques en Europe.
 - III- Ne soyez pas revenu avant le renouvellement de votre carte de séjour!

Quelles phrases ont le verbe conjugué dans le même mode, temps et personne que le verbe souligné dans le passage suivant?

Cherchez l'erreur... (l. 13)

- (A) Seulement I.
- (B) Seulement III.
- (C) Seulement I et II.
- (D) Seulement II et III.
- (E) I, II et III.

- **74.** Dans le texte, le mot *quand* (l. 18) établit avec la phrase précédente un rapport
 - (A) de but.
 - (B) de condition.
 - (C) de conséquence.
 - (D) de cause.
 - (E) d'opposition.
- **75.** Indiquez l'option qui présente le même genre d'accord indiqué dans le segment souligné de la phrase ci-dessous.

L'Allemagne a accordé le statut de réfugié à 47 % d'exilés et la Suède <u>l'a accordé</u> à 77 % d'entre eux.

- (A) Les migrants s'impatientent parce qu'on leur a annoncé que les frontières hongroises sont à nouveau fermées.
- (B) L'Italie a octroyé l'asile à ses réfugiés politiques; l'Espagne l'a octroyé uniquement aux réfugiés venus des pays en guerre.
- (C) La déclaration universelle des droits de l'homme a été adoptée en 1948, mais elle n'est pas toujours respectée.
- (D) Un groupe de migrants syriens s'est longuement parlé avant de laisser le camp de réfugiés vers l'Allemagne.
- (E) Le réfugié que je connais lui a envoyé sa demande de droit d'asile il y a deux ans et l'attend toujours.