

**FÍSICA**  
**FRANCÊS**  
**LITERATURA**  
**DE LÍNGUA PORTUGUESA**



# VESTIBULAR 2018

## INSTRUÇÕES

- Este caderno contém **75** questões (**Física** – questões 01 a 25; **Literatura de Língua Portuguesa** – questões 26 a 50; e **Francês** – questões 51 a 75). Se necessário, deve ser solicitado outro caderno completo ao fiscal de sala. Não serão aceitas reclamações posteriores.
- O tempo para a realização das provas e o preenchimento da folha de respostas é de 4h30min, a contar de seu início. Não será permitida a saída da sala antes de transcorridas 2 horas do início da prova.
- Para cada questão, existe apenas **uma** alternativa correta.
- A transcrição das respostas na folha de respostas deve ser feita com cuidado, evitando rasuras, pois ela é o documento oficial do Concurso e não será substituída. As elipses devem ser preenchidas completamente (●) na folha de respostas.
- O caderno de questões deverá ser entregue ao fiscal da sala ao término da prova e será devolvido no dia seguinte ao da realização da prova, à exceção do último dia, quando cada candidato poderá levá-lo ao sair.
- A folha de respostas é a prova legal exclusiva das respostas e deve ser devolvida ao fiscal da sala, sob pena de exclusão do Concurso.
- Não é permitida, sob hipótese alguma, a anotação do seu gabarito.
- Ao concluir, o candidato deve levantar a mão e aguardar o fiscal. Os dois últimos candidatos deverão retirar-se da sala de prova ao mesmo tempo.

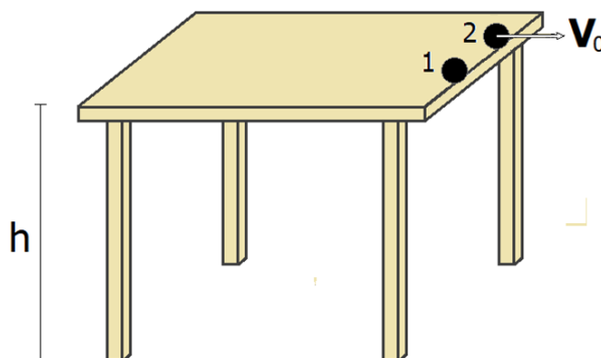
Nome do Candidato

Número de Inscrição



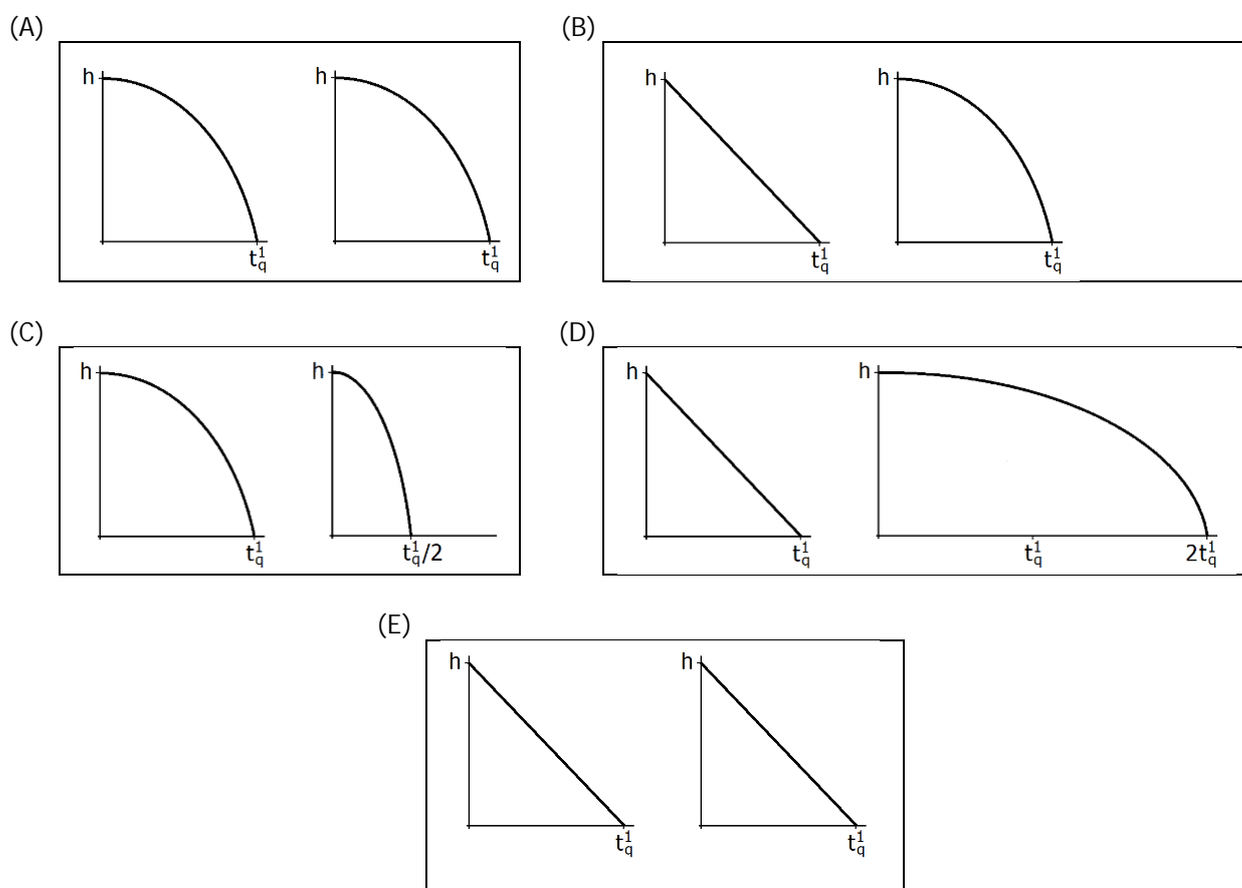
## FÍSICA

01. Dois objetos de massas  $m_1$  e  $m_2 (=2m_1)$  encontram-se na borda de uma mesa de altura  $h$  em relação ao solo, conforme representa a figura abaixo.



O objeto 1 é lentamente deslocado até começar a cair verticalmente. No instante em que o objeto 1 começa a cair, o objeto 2 é lançado horizontalmente com velocidade  $v_0$ . A resistência do ar é desprezível.

Assinale a alternativa que melhor representa os gráficos de posição vertical dos objetos 1 e 2, em função do tempo. Nos gráficos,  $t_q^1$  representa o tempo de queda do objeto 1. Em cada alternativa, o gráfico da esquerda representa o objeto 1 e o da direita representa o objeto 2.



- 
02. Em grandes aeroportos e shoppings, existem esteiras móveis horizontais para facilitar o deslocamento de pessoas.

Considere uma esteira com 48 m de comprimento e velocidade de 1,0 m/s.

Uma pessoa ingressa na esteira e segue caminhando sobre ela com velocidade constante no mesmo sentido de movimento da esteira. A pessoa atinge a outra extremidade 30 s após ter ingressado na esteira.

Com que velocidade, em m/s, a pessoa caminha sobre a esteira?

- (A) 2,6.
- (B) 1,6.
- (C) 1,0.
- (D) 0,8.
- (E) 0,6.

- 
03. O cabo-de-guerra é uma atividade esportiva na qual duas equipes, A e B, puxam uma corda pelas extremidades opostas, conforme representa a figura abaixo.

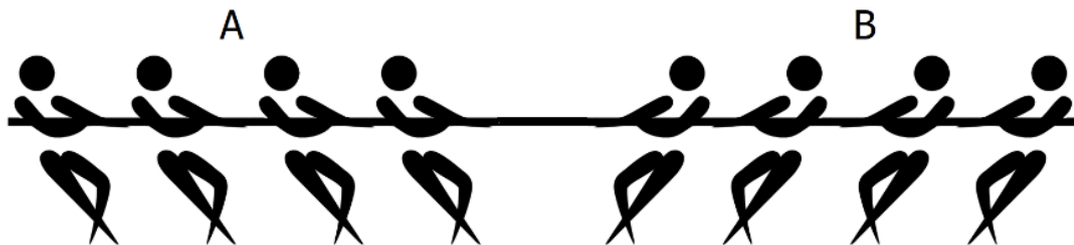


Figura adaptada de Thadius856 (SVG conversion) & Parutakupiu (original image) - Obra do próprio, domínio público. Disponível em: <<https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=3335188>>. Acesso em: 18 set. 2017.

Considere que a corda é puxada pela equipe A com uma força horizontal de módulo 780 N e pela equipe B com uma força horizontal de módulo 720 N. Em dado instante, a corda arrebenta.

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

A força resultante sobre a corda, no instante imediatamente anterior ao rompimento, tem módulo 60 N e aponta para a ..... . Os módulos das acelerações das equipes A e B, no instante imediatamente posterior ao rompimento da corda, são, respectivamente, ....., supondo que cada equipe tem massa de 300 kg.

- (A) esquerda – 2,5 m/s<sup>2</sup> e 2,5 m/s<sup>2</sup>
- (B) esquerda – 2,6 m/s<sup>2</sup> e 2,4 m/s<sup>2</sup>
- (C) esquerda – 2,4 m/s<sup>2</sup> e 2,6 m/s<sup>2</sup>
- (D) direita – 2,6 m/s<sup>2</sup> e 2,4 m/s<sup>2</sup>
- (E) direita – 2,4 m/s<sup>2</sup> e 2,6 m/s<sup>2</sup>

04. Considere as afirmações abaixo, sobre o sistema Terra-Lua.

- I - Para acontecer um eclipse lunar, a Lua deve estar na fase Cheia.
- II - Quando acontece um eclipse solar, a Terra está entre o Sol e a Lua.
- III - Da Terra, vê-se sempre a mesma face da Lua, porque a Lua gira em torno do próprio eixo no mesmo tempo em que gira em torno da Terra.

Quais estão corretas?

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

**Instrução:** O enunciado a seguir refere-se às questões 05 e 06.

A figura abaixo representa duas esferas, 1 e 2, de massas iguais a  $m$ , presas nas extremidades de uma barra rígida de comprimento  $L$  e de massa desprezível. O sistema formado é posto a girar com velocidade angular constante em torno de um eixo, perpendicular à página, que passa pelo ponto P.



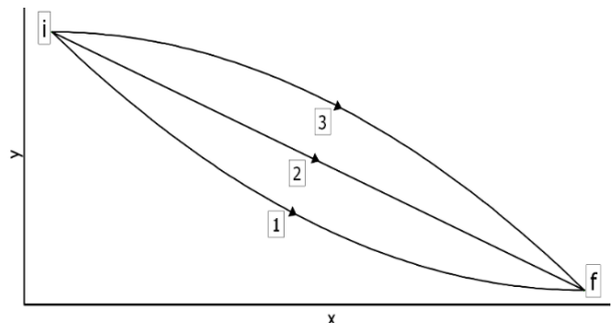
05. Sendo  $v_i$  a velocidade tangencial da esfera  $i$  ( $i=1,2$ ) e  $F_i$  a força centrípeta nela resultante, as razões  $v_1/v_2$  e  $F_1/F_2$  entre os módulos dos respectivos vetores são, nessa ordem,

- (A)  $1/3$  e  $1/2$ .
- (B)  $1/2$  e  $1/4$ .
- (C)  $1/2$  e  $1/2$ .
- (D)  $1/2$  e  $3/2$ .
- (E)  $3/2$  e  $1/2$ .

06. Em relação ao eixo de rotação em P, o centro de massa do sistema descreve uma trajetória circular de raio

- (A)  $L/2$ .
- (B)  $L/3$ .
- (C)  $L/4$ .
- (D)  $L/6$ .
- (E)  $L/9$ .

07. A figura mostra três trajetórias, 1, 2 e 3, através das quais um corpo de massa  $m$ , no campo gravitacional terrestre, é levado da posição inicial  $i$  para a posição final  $f$ , mais abaixo.

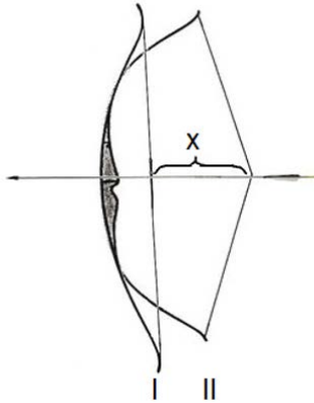


Sejam  $W_1$ ,  $W_2$  e  $W_3$ , respectivamente, os trabalhos realizados pela força gravitacional nas trajetórias mostradas.

Assinale a alternativa que correlaciona corretamente os trabalhos realizados.

- (A)  $W_1 < W_2 < W_3$
- (B)  $W_1 < W_2 = W_3$
- (C)  $W_1 = W_2 = W_3$
- (D)  $W_1 = W_2 > W_3$
- (E)  $W_1 > W_2 > W_3$

08. O uso de arco e flecha remonta a tempos anteriores à história escrita. Em um arco, a força da corda sobre a flecha é proporcional ao deslocamento  $x$ , ilustrado na figura abaixo, a qual representa o arco nas suas formas relaxada I e distendida II.



Uma força horizontal de 200 N, aplicada na corda com uma flecha de massa  $m = 40$  g, provoca um deslocamento  $x = 0,5$  m.

Supondo que toda a energia armazenada no arco seja transferida para a flecha, qual a velocidade que a flecha atingiria, em m/s, ao abandonar a corda?

- (A)  $5 \times 10^3$ .  
 (B) 100.  
 (C) 50.  
 (D) 5.  
 (E)  $10^{1/2}$ .

09. Considere as três afirmações abaixo.

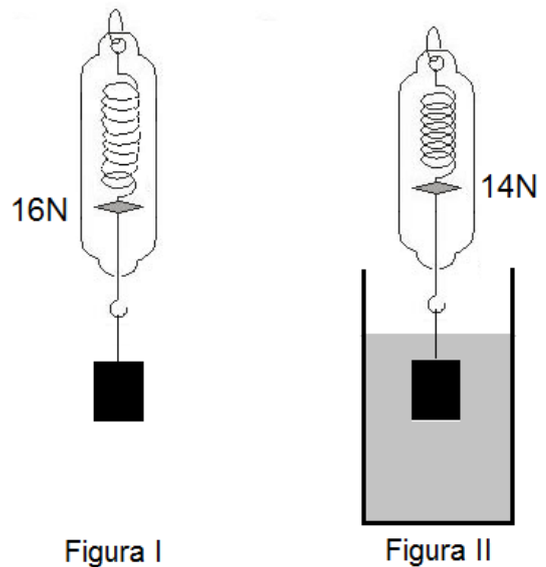
- I - Em qualquer processo de colisão entre dois objetos, a energia cinética total e a quantidade de movimento linear total do sistema são quantidades conservadas.  
 II - Se um objeto tem quantidade de movimento linear, então terá energia mecânica.  
 III - Entre dois objetos de massas diferentes, o de menor massa jamais terá quantidade de movimento linear maior do que o outro.

Quais estão corretas?

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

10. A figura I representa um corpo metálico maciço, suspenso no ar por um dinamômetro, que registra o valor 16 N.

A figura II representa o mesmo corpo totalmente submerso na água, e o dinamômetro registra 14 N.

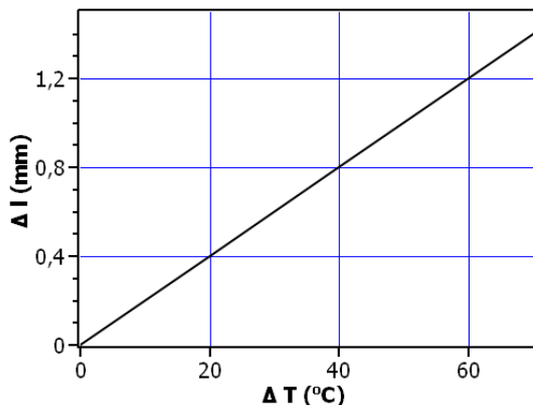


Desprezando o empuxo do ar e considerando a densidade da água  $\rho_a = 1,0 \times 10^3$  kg/m<sup>3</sup> e a aceleração da gravidade  $g = 10$  m/s<sup>2</sup>, o volume e a densidade do corpo são, respectivamente,

- (A)  $2,0 \times 10^{-4}$  m<sup>3</sup> e  $10,0 \times 10^3$  kg/m<sup>3</sup>.  
 (B)  $2,0 \times 10^{-4}$  m<sup>3</sup> e  $8,0 \times 10^3$  kg/m<sup>3</sup>.  
 (C)  $2,0 \times 10^{-4}$  m<sup>3</sup> e  $7,0 \times 10^3$  kg/m<sup>3</sup>.  
 (D)  $1,5 \times 10^{-3}$  m<sup>3</sup> e  $8,0 \times 10^3$  kg/m<sup>3</sup>.  
 (E)  $1,5 \times 10^{-3}$  m<sup>3</sup> e  $7,0 \times 10^3$  kg/m<sup>3</sup>.

11. Uma barra metálica de 1 m de comprimento é submetida a um processo de aquecimento e sofre uma variação de temperatura.

O gráfico abaixo representa a variação  $\Delta l$ , em mm, no comprimento da barra, em função da variação de temperatura  $\Delta T$ , em  $^{\circ}\text{C}$ .



Qual é o valor do coeficiente de dilatação térmica linear do material de que é feita a barra, em unidades  $10^{-6} / ^{\circ}\text{C}$ ?

- (A) 0,2.  
 (B) 2,0.  
 (C) 5,0.  
 (D) 20.  
 (E) 50.
12. Uma quantidade de calor  $Q = 56.100,0 \text{ J}$  é fornecida a 100 g de gelo que se encontra inicialmente a  $-10^{\circ}\text{C}$ .

Sendo o calor específico do gelo  $c_g = 2,1 \text{ J}/(\text{g}^{\circ}\text{C})$ , o calor específico da água  $c_a = 4,2 \text{ J}/(\text{g}^{\circ}\text{C})$  e o calor latente de fusão  $C_L = 330,0 \text{ J/g}$ , a temperatura final da água em  $^{\circ}\text{C}$  é, aproximadamente,

- (A) 83,8.  
 (B) 60,0.  
 (C) 54,8.  
 (D) 50,0.  
 (E) 37,7.

13. A velocidade máxima do vento no furacão Irma em setembro/2017 chegou a 346 km/h, o que o classifica como um furacão de categoria 5.

Segundo um modelo teórico desenvolvido no MIT (Massachusetts Institute of Technology), um furacão pode ser tratado como uma máquina de calor de Carnot. A tempestade extrai calor do oceano tropical quente (água como fonte de calor) e converte parte do calor em energia cinética (vento).

Nesse modelo, a velocidade máxima  $V_{\text{máx}}$  pode ser obtida da equação

$$V_{\text{máx}} = \sqrt{\left(\frac{T_{\text{oce}} - T_{\text{atm}}}{T_{\text{atm}}}\right) E}$$

Nessa equação,  $T_{\text{oce}}$  e  $T_{\text{atm}}$  são, respectivamente, a temperatura da superfície do oceano e a temperatura no nível do topo da nuvem a cerca de 12 a 18 km, ambas em K, e E corresponde à taxa de transferência de calor do oceano para a atmosfera.

Considere, no modelo, os seguintes processos.

- I - Diminuição da temperatura na superfície do oceano.  
 II - Aumento na diferença de temperatura entre a superfície do oceano e o topo da nuvem na atmosfera.  
 III - Diminuição na taxa de transferência de calor.

Quais processos contribuem para o aumento da velocidade máxima do vento em um furacão?

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

14. Utilizados em diversas áreas de pesquisa, balões estratosféricos são lançados com seu invólucro impermeável parcialmente cheio de gás, para que possam suportar grande expansão à medida em que se elevam na atmosfera.

Um balão, lançado ao nível do mar, contém gás hélio à temperatura de  $27\text{ }^{\circ}\text{C}$ , ocupando um volume inicial  $V_i$ . O balão sobe e atinge uma altitude superior a 35 km, onde a pressão do ar é 0,005 vezes a pressão ao nível do mar e a temperatura é  $-23\text{ }^{\circ}\text{C}$ .

Considerando que o gás hélio se comporte como um gás ideal, qual é, aproximadamente, a razão  $V_f/V_i$ , entre os volumes final  $V_f$  e inicial  $V_i$ ?

- (A) 426.  
(B) 240.  
(C) 234.  
(D) 167.  
(E) 17.

15. Uma carga negativa  $Q$  é aproximada de uma esfera condutora isolada, eletricamente neutra. A esfera é, então, aterrada com um fio condutor. Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas do enunciado abaixo, na ordem em que aparecem.

Se a carga  $Q$  for afastada para bem longe enquanto a esfera está aterrada, e, a seguir, for desfeito o aterramento, a esfera ficará .....

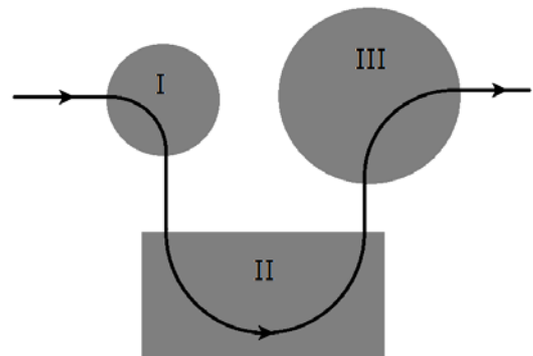
Por outro lado, se primeiramente o aterramento for desfeito e, depois, a carga  $Q$  for afastada, a esfera ficará .....

- (A) eletricamente neutra – positivamente carregada  
(B) eletricamente neutra – negativamente carregada  
(C) positivamente carregada – eletricamente neutra  
(D) positivamente carregada – negativamente carregada  
(E) negativamente carregada – positivamente carregada

16. Uma fonte de tensão cuja força eletromotriz é de  $15\text{ V}$  tem resistência interna de  $5\ \Omega$ . A fonte está ligada em série com uma lâmpada incandescente e com um resistor. Medidas são realizadas e constata-se que a corrente elétrica que atravessa o resistor é de  $0,20\text{ A}$ , e que a diferença de potencial na lâmpada é de  $4\text{ V}$ . Nessa circunstância, as resistências elétricas da lâmpada e do resistor valem, respectivamente,

- (A)  $0,8\ \Omega$  e  $50\ \Omega$ .  
(B)  $20\ \Omega$  e  $50\ \Omega$ .  
(C)  $0,8\ \Omega$  e  $55\ \Omega$ .  
(D)  $20\ \Omega$  e  $55\ \Omega$ .  
(E)  $20\ \Omega$  e  $70\ \Omega$ .

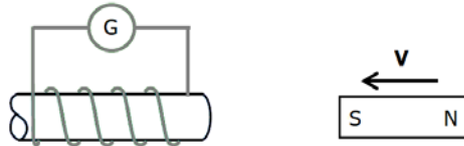
17. Na figura abaixo, está representada a trajetória de uma partícula de carga negativa que atravessa três regiões onde existem campos magnéticos uniformes e perpendiculares à trajetória da partícula.



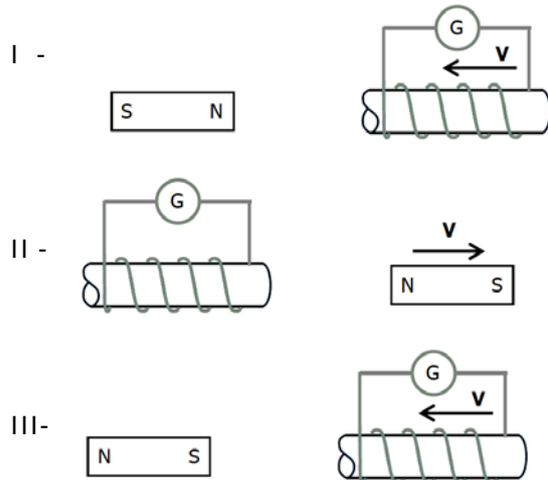
Nas regiões I e III, as trajetórias são quartos de circunferências e, na região II, a trajetória é uma semicircunferência. A partir da trajetória representada, pode-se afirmar corretamente que os campos magnéticos nas regiões I, II e III, em relação à página, estão, respectivamente,

- (A) entrando, saindo e entrando.  
(B) entrando, saindo e saindo.  
(C) saindo, saindo e entrando.  
(D) entrando, entrando e entrando.  
(E) saindo, entrando e saindo.

18. A figura abaixo representa um experimento em que um ímã está sendo aproximado com velocidade  $V$  de uma bobina em repouso, ligada em série com um galvanômetro G.



A seguir, três variantes do mesmo experimento estão representadas nas figuras I, II e III.



Assinale a alternativa que indica corretamente as variantes que possuem corrente elétrica induzida igual àquela produzida no experimento original.

- (A) Apenas I.
  - (B) Apenas II.
  - (C) Apenas III.
  - (D) Apenas I e II.
  - (E) I, II e III.
19. Um feixe de luz monocromática, propagando-se em um meio transparente com índice de refração  $n_1$ , incide sobre a interface com um meio, também transparente, com índice de refração  $n_2$ .

Considere  $\theta_1$  e  $\theta_2$ , respectivamente, os ângulos de incidência e de refração do feixe luminoso.

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

Haverá reflexão total do feixe incidente se ..... e se o valor do ângulo de incidência for tal que .....

- (A)  $n_1 < n_2$  -  $\text{sen } \theta_1 < n_2/n_1$
- (B)  $n_1 < n_2$  -  $\text{sen } \theta_1 > n_2/n_1$
- (C)  $n_1 = n_2$  -  $\text{sen } \theta_1 = n_2/n_1$
- (D)  $n_1 > n_2$  -  $\text{sen } \theta_1 < n_2/n_1$
- (E)  $n_1 > n_2$  -  $\text{sen } \theta_1 > n_2/n_1$

- 
20. Muitas pessoas não enxergam nitidamente objetos em decorrência de deformação no globo ocular ou de acomodação defeituosa do cristalino.

Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas dos enunciados a seguir, na ordem em que aparecem.

Para algumas pessoas a imagem de um objeto forma-se à frente da retina, conforme ilustrado na figura I abaixo. Esse *defeito de visão* é chamado de ..... , e sua correção é feita com lentes .....

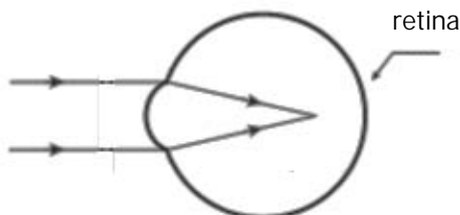


Figura I

Em outras pessoas, os raios luminosos são interceptados pela retina antes de se formar a imagem, conforme representado na figura II abaixo. Esse *defeito de visão* é chamado de ..... , e sua correção é feita com lentes .....

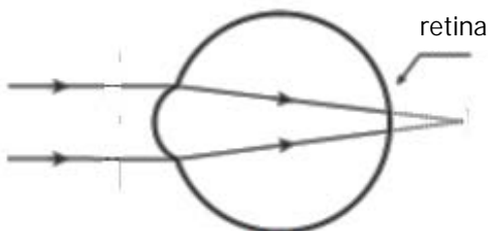


Figura II

- (A) presbiopia – divergentes – hipermetropia – convergentes  
(B) presbiopia – divergentes – miopia – convergentes  
(C) hipermetropia – convergentes – presbiopia – divergentes  
(D) miopia – convergentes – hipermetropia – divergentes  
(E) miopia – divergentes – hipermetropia – convergentes

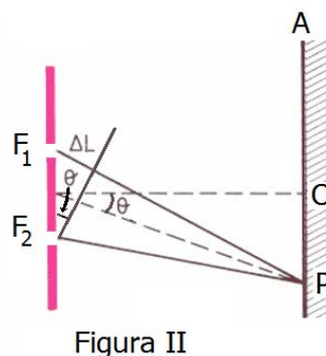
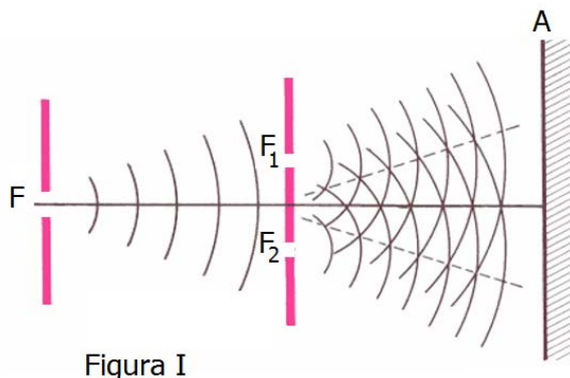
- 
21. Existe uma possibilidade de mudar a frequência de uma onda eletromagnética por simples reflexão. Se a superfície refletora estiver em movimento de aproximação ou afastamento da fonte emissora, a onda refletida terá, respectivamente, frequência maior ou menor do que a onda original.

Esse fenômeno, utilizado pelos radares (RaDAR é uma sigla de origem inglesa: *Radio Detection And Ranging*), é conhecido como efeito

- (A) Doppler.  
(B) Faraday.  
(C) Fotoelétrico.  
(D) Magnus.  
(E) Zeeman.

22. A figura I, abaixo, representa esquematicamente o experimento de Young. A luz emitida pela fonte F, ao passar por dois orifícios, dá origem a duas fontes de luz  $F_1$  e  $F_2$ , idênticas, produzindo um padrão de interferência no anteparo A. São franjas de interferência, compostas de faixas claras e escuras, decorrentes da superposição de ondas que chegam no anteparo.

A figura II, abaixo, representa dois raios de luz que atingem o anteparo no ponto P. A onda oriunda do orifício  $F_1$  percorre uma distância maior que a onda proveniente do orifício  $F_2$ . A diferença entre as duas distâncias é  $\Delta L$ .



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

Se, no ponto P, há uma franja escura, a diferença  $\Delta L$  deve ser igual a um número ..... de comprimentos de onda.

No ponto central O, forma-se uma franja ..... decorrente da interferência ..... das ondas.

- (A) inteiro – escura – destrutiva
- (B) inteiro – escura – construtiva
- (C) inteiro – clara – construtiva
- (D) semi-inteiro – escura – destrutiva
- (E) semi-inteiro – clara – construtiva

---

**23.** As forças que se observam na natureza podem ser explicadas em termos de quatro interações fundamentais.

Na primeira coluna do quadro abaixo, estão listadas as quatro interações fundamentais; na segunda, exemplos de fenômenos que se observam na natureza.

1 - Força gravitacional	(a) Decaimento beta
2 - Força eletromagnética	(b) Coesão do núcleo atômico
3 - Força nuclear forte	(c) Marés
4 - Força nuclear fraca	(d) Estabilidade do átomo

Assinale a alternativa que associa corretamente as interações fundamentais, mencionadas na primeira coluna, aos respectivos exemplos, listados na segunda.

- (A) 1(c) – 2(b) – 3(a) – 4(d)
- (B) 1(c) – 2(d) – 3(a) – 4(b)
- (C) 1(c) – 2(d) – 3(b) – 4(a)
- (D) 1(a) – 2(b) – 3(c) – 4(d)
- (E) 1(a) – 2(d) – 3(b) – 4(c)

---

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

Quando um núcleo de urânio  $^{238}\text{U}_{92}$  absorve um nêutron, forma-se o núcleo  $^{239}\text{U}_{92}$ , que é radioativo com meia-vida de 24 minutos.

Núcleos de urânio  $^{239}\text{U}_{92}$  emitem radiação ....., transformando-se em núcleos de netúnio  $^{239}\text{Np}_{93}$ . Esse isótopo de netúnio também é radioativo com meia-vida de 2,3 dias.

Ao emitirem radiação ....., os núcleos de netúnio  $^{239}\text{Np}_{93}$  transformam-se em núcleos de plutônio  $^{239}\text{Pu}_{94}$ , cuja meia-vida é cerca de 24.000 anos.

- (A)  $\alpha - \beta$
- (B)  $\alpha - \gamma$
- (C)  $\beta - \alpha$
- (D)  $\beta - \beta$
- (E)  $\beta - \gamma$

---

**25.** Dilatação temporal e contração espacial são conceitos que decorrem da

- (A) Teoria Especial da Relatividade.
- (B) Termodinâmica.
- (C) Mecânica Newtoniana.
- (D) Teoria Atômica de Bohr.
- (E) Mecânica Quântica.

---

## LITERATURA DE LÍNGUA PORTUGUESA

26. Leia o segmento abaixo, retirado do *Sermão da Sexagésima*, de Padre Antônio Vieira, e assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna.

Supostas estas duas demonstrações; suposto que o fruto e efeitos da palavra de Deus, não fica, nem por parte de Deus, nem por parte dos ouvintes, segue-se por consequência clara que fica por parte do pregador. E assim é. Sabeis, cristãos, por que não faz fruto a palavra de Deus? Por culpa dos pregadores. Sabeis, pregadores, por que não faz fruto a palavra de Deus? Por culpa nossa. [...] Mas como em um pregador há tantas qualidades, e em uma pregação tantas leis, e os pregadores podem ser culpados em todas, em qual consistirá esta culpa? No pregador podem-se considerar cinco circunstâncias: .....

- (A) a pessoa, a ciência, o Evangelho, a oratória, os cânticos
- (B) Deus, a fé, a matéria, o estilo, a voz
- (C) Deus, a fé, o Evangelho, a oratória, os cânticos
- (D) a pessoa, a fé, o Evangelho, o estilo, os cânticos
- (E) a pessoa, a ciência, a matéria, o estilo, a voz

- 
27. No bloco superior abaixo, estão listados os movimentos literários brasileiros; no inferior, características desses movimentos.

Associe adequadamente o bloco inferior ao superior.

- 1 - Arcadismo
- 2 - Parnasianismo
- 3 - Simbolismo

- ( ) Representa um afastamento dos problemas sociais brasileiros, seguindo uma estética rígida.
- ( ) Surge na periferia intelectual brasileira: Minas Gerais, Santa Catarina e Rio Grande do Sul.
- ( ) Recupera o padrão estético clássico, fazendo ressurgir a epopeia.
- ( ) Busca transfigurar a condição humana, dando-lhe horizontes transcendentais.

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

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

---

28. Sobre autores do Naturalismo brasileiro, assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as seguintes afirmações.

- ( ) Em *A carne*, de Júlio Ribeiro, faz-se presente a tensão entre intelectualidade e desejo sexual, em especial no corpo da protagonista Lenita.
- ( ) Em *Bom-crioulo*, de Adolfo Caminha, há o relacionamento homossexual entre o escravo fugido Amaro e o marinheiro branco Aleixo.
- ( ) Em *O Ateneu*, de Raul Pompéia, há denúncia de preconceito sofrido pelo menino negro Sérgio, no colégio interno onde estuda.
- ( ) Em *O mulato*, de Aluísio Azevedo, o casal formado pelo "mulato" Raimundo e por sua prima branca Ana Rosa é bem aceito pelos demais personagens do romance.

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

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

---

29. Leia o trecho final de *O cortiço*.

A negra, imóvel, cercada de escamas e tripas de peixe, com uma das mãos espalmada no chão e com a outra segurando a faca de cozinha, olhou aterrada para eles, sem pestanejar.

Os policiais, vendo que ela se não despachava, desembainharam os sabres. Bertoleza então, erguendo-se com ímpeto de anta bravia, recuou de um salto e, antes que alguém conseguisse alcançá-la, já de um só golpe certo e fundo rasgara o ventre de lado a lado.

E depois embarcou para a frente, rugindo e esfocinhando moribunda numa lameira de sangue.

João Romão fugira até ao canto mais escuro do armazém, tapando o rosto com as mãos.

Nesse momento parava à porta da rua uma carruagem. Era uma comissão de abolicionistas que vinha, de casaca, trazer-lhe respeitosamente o diploma de sócio benemérito.

Ele mandou que os conduzissem para a sala de visitas.

Considere as seguintes afirmações sobre o trecho.

- I - O narrador em terceira pessoa aproxima-se de Bertoleza, assumindo seu ponto de vista para desmascarar o falso abolicionismo de João Romão; ao mesmo tempo, mantém-se distante dela ao descrevê-la com traços animalescos.
- II - A morte terrível de Bertoleza destoa do andamento geral do romance, marcado pelo lirismo da narração, característica naturalista presente no texto de Aluísio Azevedo.
- III - A última frase do trecho sugere que João Romão receberá a comissão a despeito do fim de Bertoleza, em uma alegoria do Brasil: abolicionista na sala de visitas, escravocrata na cozinha.

Quais estão corretas?

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

**Instrução:** As questões **30** e **31** referem-se aos poemas de Fernando Pessoa.

**30.** Leia as seguintes afirmações sobre os poemas "Autopsicografia" e "Isto".

- I - Em ambos os poemas, são apresentados os princípios de Pessoa para a construção da poesia, constituindo-se como "arte poética".
- II - Nos dois poemas, não há referência à figura do leitor.
- III- Em ambos os poemas, o sujeito lírico admite construir sua poética inventando e falseando.

Quais estão corretas?

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

**31.** Assinale a alternativa correta sobre o poema VI, de *Chuva oblíqua*.

- (A) O poema é escrito em versos brancos e livres, constituindo um exemplo do interseccionismo de Pessoa.
- (B) O poema apresenta a temática da infância como o tempo da felicidade.
- (C) O sujeito lírico apresenta-se eufórico, festivo e satisfeito.
- (D) O sujeito lírico recorda a infância em preto e branco.
- (E) O sujeito lírico sente a multidão no teatro como a possibilidade de encontrar a felicidade.

**32.** Leia o trecho da crônica *O vestuário feminino*, de Júlia Lopes de Almeida (1862-1934).

É uma esquisitice muito comum entre senhoras intelectuais, envergarem paletó, colete e colarinho de homem, ao apresentarem-se em público, procurando confundir-se, no aspecto físico, com os homens, como se lhes não bastassem as aproximações igualitárias do espírito.

Esse desdém da mulher pela mulher faz pensar que: ou as doutoras julgam, como os homens, que a mentalidade da mulher é inferior, e que, sendo elas exceção da grande regra, pertencem mais ao sexo forte, do que do nosso, frágilimo; ou que isso revela apenas pretensão de despreensão.

Seja o que for, nem a moral nem a estética ganham nada com isso. Ao contrário; se uma mulher triunfa da má vontade dos homens e das leis, dos preconceitos do meio e da raça, todas as vezes que for chamada ao seu posto de trabalho, com tanta dor, tanta esperança, e tanto susto adquirido, deve ufanar-se em apresentar-se como mulher. Seria isso um desafio?

Não; naturalíssimo pareceria a toda a gente que uma mulher se apresentasse em público como todas as outras. [...]

Os colarinhos engomados, as camisas de peito chato, dão às mulheres uma linha pouco sinuosa, e contrafeita, porque é disfarçada. [...]

Nas cidades, sobre o asfalto das ruas ou o saibro das alamedas, não sabe a gente verdadeiramente para que razão apelar, quando vê, cingidas a corpos femininos, essas *toilettes* híbridas, compostas de saias de mulher, coletes e paletós de homem... Nem tampouco é fácil de perceber o motivo por que, em vez da fita macia, preferem essas senhoras especar o pescoço num colarinho lustrado a ferro, e duro como um papelão!

Considere as seguintes afirmações sobre o trecho.

- I - A crônica, publicada em 1906, registra as exigências que uma sociedade patriarcal impõe a mulheres que circulam no âmbito público.
- II - A crônica apresenta um chamado para que mulheres de atuação pública – espaço majoritariamente masculino – mantenham características convencionadas como femininas, em especial no vestuário.
- III- A autora, ao falar do vestuário feminino, está tratando também de meio, raça e gênero, temas estruturantes do debate literário no final do século XIX, início do XX.

Quais estão corretas?

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

---

**33.** Leia as seguintes afirmações sobre os romances *Dom Casmurro*, de Machado de Assis, e *Diário da queda*, de Michel Laub.

- I - Os dois romances são narrados em primeira pessoa, como processo de compreensão do vivido.
- II - Os dois narradores apresentam uma relação amorosa com esposa e filhos, reproduzindo a tradição familiar.
- III- O balanço final dos narradores de cada romance demonstra grande aprendizado, a partir das experiências vividas, repleto de esperança e de otimismo.

Quais estão corretas?

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

---

**34.** No bloco superior abaixo, estão listados os títulos de alguns romances, representantes do Romance de 30 no Brasil; no inferior, o enredo central desses romances.

Associe adequadamente o bloco inferior ao superior.

- 1 - *A bagaceira*, de José Américo de Almeida.
- 2 - *O quinze*, de Rachel de Queiroz.
- 3 - *Menino de engenho*, de José Lins do Rego.
- 4 - *Os ratos*, de Dyonélio Machado.
- 5 - *Vidas secas*, de Graciliano Ramos.

- ( ) Os retirantes sertanejos Valentim Pereira, Soledade, sua filha, e Pirunga, um agregado, buscam, durante uma terrível seca, abrigo no engenho de Dagoberto Marcão.
- ( ) Carlos de Melo narra suas memórias de infância na fazenda Santa Rosa, apresentando o avô, as tias e os "moleques da bagaceira".
- ( ) Família de retirantes foge da seca em direção ao sul do Brasil, rumo a uma cidade grande, onde há trabalho para o pai e escola para os filhos.
- ( ) Funcionário público, endividado com o leiteiro, perambula pela cidade em busca do dinheiro para saldar sua dívida.

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

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

---

**35.** Assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as seguintes afirmações sobre o episódio "O sobrado", do romance *O continente*, de Erico Verissimo.

- ( ) O contexto histórico é o desfecho da Guerra dos Farrapos entre republicanos e federalistas, iniciada em 1890.
- ( ) O episódio ocupa três dias de junho de 1895.
- ( ) A divisão em 7 capítulos intercalados estabelece um contraponto temporal e estrutural com os demais capítulos do romance.
- ( ) O jogo entre vida e morte, que marca toda a trilogia, já se estabelece aqui a partir de objetos, como a tesoura e o punhal.

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

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

---

**36.** Sobre o gênero canção popular brasileira, conforme vem sendo proposto nas leituras obrigatórias do concurso vestibular, assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as seguintes afirmações.

- ( ) A letra da canção só pode ser analisada em sua complexidade, se aproximada à poesia clássica, já que a melodia é aspecto acessório na composição do gênero canção popular.
- ( ) A canção, assemelhada ao teatro, é gênero de performance, o que a diferencia de outros gêneros literários como o romance ou o conto.
- ( ) A canção define-se pela articulação entre letra, melodia, harmonia e acompanhamento rítmico, sendo a indissociabilidade entre texto e música uma das potências do gênero.
- ( ) A canção, na experiência brasileira, tem papel fundamental na formação das sensibilidades, visto que é gênero com circulação em ambientes letrados e não letrados.

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

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

---

**37.** Assinale a alternativa correta sobre o disco *Elis & Tom*.

- (A) O disco enquadra-se na categoria canção de protesto, estética dominante nos anos 1970, quando artistas brasileiros marcaram posição contrária à ditadura civil-militar instaurada no país.
- (B) O disco, à semelhança de *Tropicália ou Panis et Circencis*, apresenta-se como um manifesto vanguardista em que cada canção rompe com a música tradicional brasileira; nesse sentido, é visível nele a influência da antropofagia modernista.
- (C) Os compositores dão ênfase especial ao conteúdo político das letras, deixando a forma cancional em segundo plano; trata-se de disco de intervenção no debate público dos anos 1970.
- (D) O disco, lançado em 1974, configura-se como álbum de excelência da música popular brasileira; reúne composições de Tom Jobim, algumas em parceria com Vinícius de Moraes e Chico Buarque, e interpretações de Elis Regina.
- (E) O disco reúne canções de amor compostas por Elis Regina e Tom Jobim, enquanto viviam exilados em Londres pela ditadura civil-militar brasileira.

---

38. Considere as afirmações abaixo, sobre a canção *Águas de março* – composição de Antonio Carlos Jobim, interpretação dele e de Elis Regina – que integra o álbum *Elis & Tom*.

- I - A letra, a melodia e a interpretação de Elis Regina e Tom Jobim estão marcadas unilateralmente pela melancolia e pelo pessimismo sintomáticos do momento histórico autoritário em que a canção foi composta.
- II - A canção assume um viés claramente narrativo em que o sujeito cancional apresenta sua rotina de trabalho em ambiente rural.
- III- A letra da canção está estruturada na repetição de sentenças afirmativas; fragmentada, a letra mobiliza substantivos do mundo natural que rimam entre si e formam pares antitéticos.

Quais estão corretas?

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

---

39. Sobre a peça *Gota d'Água: uma tragédia brasileira*, de Chico Buarque e Paulo Pontes, assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as seguintes afirmações.

- ( ) Paulo Pontes e Chico Buarque, no texto de apresentação à peça de 1975, criticam a experiência capitalista do “milagre econômico” brasileiro e conclamam a intelectualidade a aproximar-se do povo, inscrevendo o drama na vertente nacional popular do período.
- ( ) Algumas das canções hoje clássicas de Chico Buarque e Paulo Pontes integram a peça como a que dá título ao texto – *Gota d'Água* – e *Basta um dia*, ambas interpretadas por Bibi Ferreira na montagem original.
- ( ) *Gota d'Água*, embora ambientada no subúrbio carioca, atualiza *Medeia*, texto clássico de Eurípedes, mantendo a linguagem elevada da tragédia grega.
- ( ) O desfecho da peça de Chico Buarque e Paulo Pontes não segue o texto da tragédia de Eurípedes: Joana e Jasão se reconciliam e vivem em harmonia com os filhos.

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

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

---

40. Considere as seguintes afirmações sobre as escritoras Carolina Maria de Jesus e Clarice Lispector e sobre suas obras.

- I - Carolina Maria de Jesus (1914 – 1977) e Clarice Lispector (1920 – 1977) pertencem à mesma geração cronológica, mas não tiveram a mesma trajetória no campo literário, dada a diferença de classe e raça.
- II - *Quarto de despejo*, publicado em 1960, é o testemunho, em primeira pessoa, de Carolina Maria de Jesus sobre sua vida de miséria em uma favela paulista. Editado por Audálio Dantas, está presente no livro a tensão entre a linguagem dominada por Carolina e aquela que, para ela, seria a linguagem literária.
- III- Clarice Lispector, em *A hora da estrela* (1977), cria uma personagem, Macabéa, que narra, em primeira pessoa, as dificuldades de sua vida de empregada doméstica e moradora de uma favela carioca.

Quais estão corretas?

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

- 
41. No bloco superior abaixo, estão listados os títulos dos romances de Carolina Maria de Jesus e de Clarice Lispector; no inferior, trechos desses romances.

Associe adequadamente o bloco inferior ao superior.

1 - *Quarto de despejo*

2 - *A hora da estrela*

- ( ) Ela me incomoda tanto que fiquei oco. Estou oco desta moça. E ela tanto mais me incomoda quanto menos reclama. [...] Como me vingar? Ou melhor, como me compensar? Já sei: amando meu cão que tem mais comida do que a moça. Por que ela não reage? Cadê um pouco de fibra? Não, ela é doce e obediente.
- ( ) Achei um saco de fubá no lixo e trouxe para dar ao porco. Eu já estou tão habituada com as latas de lixo, que não sei passar por elas sem ver o que há dentro. [...] Ontem eu li aquela fábula da rã e a vaca. Tenho a impressão que sou rã. Queria crescer até ficar do tamanho da vaca.
- ( ) A vida é igual um livro. Só depois de ter lido é que sabemos o que encerra. E nós quando estamos no fim da vida é que sabemos como a nossa vida decorreu. A minha, até aqui, tem sido preta. Preta é a minha pele. Preto é o lugar onde eu moro.
- ( ) “Una Furtiva Lacrima” fora a única coisa belíssima na sua vida. [...] Era a primeira vez que chorava, não sabia que tinha tanta água nos olhos. [...] Não chorava por causa da vida que levava: porque, não tendo conhecido outros modos de viver, aceitara que com ela era “assim”. Mas também creio que chorava porque, através da música, adivinhava talvez que havia outros modos de sentir.

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

- (A) 1 – 2 – 2 – 1.  
(B) 2 – 1 – 1 – 2.  
(C) 2 – 1 – 2 – 1.  
(D) 1 – 2 – 1 – 2.  
(E) 1 – 1 – 2 – 2.

- 
42. Sobre o livro *Quarto de despejo*, de Carolina Maria de Jesus, assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as seguintes afirmações.

- ( ) A história, estruturada em forma de diário, abarca cinco anos da vida de Carolina, que, segundo a narradora, suporta sua rotina de fome e violência através da escrita.
- ( ) A autora produz uma narrativa de grande potência, apesar dos desvios gramaticais presentes no texto.
- ( ) A narradora reflete sobre desigualdade social e racismo. A força do texto está no depoimento de quem sente essas mazelas no corpo e ainda assim se apresenta como voz vigorosa e propositiva.
- ( ) O livro, relato atípico na tradição literária brasileira, nunca obteve sucesso editorial, permanecendo esquecido até os dias de hoje.

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

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

43. Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas dos trechos abaixo, adaptados de *A hora da estrela*, de Clarice Lispector.

Proponho-me a que não seja complexo o que escreverei, embora obrigado a usar as palavras que vos sustentam. A história – determino com falso livre-arbitrio – vai ter uns sete personagens e eu sou um dos mais importantes deles, é claro. Eu, ..... . Relato antigo, este, pois não quero ser modernoso e inventar modismos à guisa de originalidade. Assim é que experimentarei contra os meus hábitos uma história com começo, meio e “gran finale” seguido de silêncio e de chuva caindo. [...]  
..... trabalhava de operário numa metalúrgica e ela nem notou que ele não se chamava de “operário” e sim de “metalúrgico”. ..... ficava contente com a posição social dele porque também tinha orgulho de ser datilógrafa, embora ganhasse menos de um salário mínimo. Mas eles eram alguém no mundo. “Metalúrgico e datilógrafa” formavam um casal de classe.

- (A) Rodrigo S. M. – Olímpico de Jesus – Macabéa  
(B) Raimundo Silveira – Rodrigo S. M. – Macabéa  
(C) Clarice Lispector – Olímpico de Jesus – Macabéa  
(D) Rodrigo S. M. – Olímpico de Jesus – Carlota  
(E) Raimundo Silveira – Rodrigo S. M. – Glória

44. No bloco superior abaixo, estão listados os títulos de alguns contos do livro *Morangos mofados*, de Caio Fernando Abreu; no inferior, aspectos e/ou temas relacionados aos contos.

Associe adequadamente o bloco inferior ao superior.

- 1 - Pela passagem de uma grande dor  
2 - Além do ponto  
3 - Os companheiros (Uma história embaraçada)  
4 - Luz e sombra  
5 - Pera, uva ou maçã?
- ( ) Amigos reúnem-se em ambiente sombrio, que é invadido por morcegos.  
( ) Narrador apresenta uma conversa telefônica entre um amigo e uma amiga.  
( ) Psicanalista narra as sessões com uma paciente, que ocorrem todas as segundas e quintas, às 17h.  
( ) Narrador, caminhando na chuva, conta sua angústia e sua expectativa em direção ao encontro de outro sujeito.

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

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

45. Leia o poema “Um dia, de repente”, escrito pela poeta porto-alegrense Lara de Lemos (1923-2010).

Um dia, de repente,  
arrastam-nos à força  
para um lugar incerto.

Um dia, de repente,  
desnadam-nos impudica/  
mente.

Um dia, de repente,  
é o duro frio  
do escuro catre.

Um dia, de repente,  
somos apenas um ser vivo:  
verde ou gente?

Considere as seguintes afirmações sobre o poema.

- I - O poema recupera o episódio de encarceramento, ocorrido com Lara de Lemos, durante a ditadura civil-militar no Brasil.  
II - O poema é construído na primeira pessoa do plural, reforçando a solidariedade do sujeito lírico com todos que viveram a mesma situação.  
III - A repetição de “Um dia, de repente” revive a arbitrariedade das prisões e da tortura.

Quais estão corretas?

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

---

**46.** Leia a crônica *Ovo frito*, de Rubem Alves (1933-2014).

Gosto muito de ovo. Ovo frito. Ovo escaldado, com pão torrado. Coisa boba, o fato é que comecei a pensar sobre as razões por que gosto de ovo. Lembrei-me... Meu pai era viajante. Passava a semana fora de casa. Voltava às sextas-feiras, no trem das oito. Noite escura, o trem das oito vinha apitando na curva, resfolegando de cansado, expelindo enxames de vespas vermelhas, chamuscava uma paineira, entrava na reta, passava a dez metros da nossa casa, todos nós estávamos lá, o pai com a cabeça de fora, sorrindo, e todos corríamos para a estação. Ele vinha com fome e sujo. Água quente não havia. Mas não tinha importância. Da leitura do Evangelho havíamos aprendido de Jesus, no lava-pés, que quem está com os pés limpos tem o corpo inteiro limpo. A coisa, então, era lavar os pés. E esse era o costume geral lá em Minas. Minha mãe esquentava água no fogão de lenha, punha numa bacia e eu lavava os pés do meu pai. Depois de limpo, ele se assentava à mesa e o que tinha para comer era sempre a mesma coisa: arroz, feijão, molho de tomate e cebola, ovo frito e pão. Ele me punha assentado ao joelho e comia junto. Ah, como é gostoso comer pão ensopado no molho de tomate, pão lambuzado no amarelo mole do ovo! Era um momento de felicidade. Nunca me esqueci. Acho que quando enfio o pão no amarelo mole do ovo eu volto àquela cena da minha infância. Os poetas, somente os poetas, sabem que um ovo é muito mais que um ovo...

Assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as seguintes afirmações sobre a crônica.

- ( ) Defende a importância de comer ovos.
- ( ) Relata que o trem em que o pai chegava trazia também criadores de vespas.
- ( ) Mostra que lavar os pés antes das refeições era um hábito importante, quase sagrado.
- ( ) Apresenta a memória como elemento essencial para a literatura.

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

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

---

**Instrução:** As questões **47** e **48** referem-se ao romance *Diário da queda*, de Michel Laub.

**47.** Assinale a alternativa correta sobre o romance.

- (A) O romance apresenta estrutura de diário com datas e locais precisos.
- (B) O narrador pertence a uma família de tradição judaica, o que marca fortemente sua relação com o pai e sua concepção de mundo.
- (C) O narrador conta sua experiência de estudar em uma escola não judaica, onde conhece João, que se torna seu melhor amigo.
- (D) O acidente que acontece com João, na festa de aniversário de 13 anos do narrador, marca a vida de ambos.
- (E) A mãe do narrador é uma vaga lembrança, pois ela morreu antes dos 40 anos.

---

48. Considere as seguintes afirmações sobre o romance.

- I - O diário escrito pelo narrador desdobra-se em três confissões geracionais: memórias do avô, do pai e do filho.
- II - O título do romance permite múltiplas interpretações da palavra “queda”: o suicídio do avô, o incidente com João, o alcoolismo do narrador, a doença do pai.
- III- Os acontecimentos históricos da Shoah marcam a trajetória e o relato do narrador, apontando para a complexidade da tradição judaica.

Quais estão corretas?

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

---

**Instrução:** As questões 49 e 50 referem-se ao romance *a máquina de fazer espanhóis*, de Valter Hugo Mãe.

49. Assinale a alternativa correta sobre o romance.

- (A) Antônio Silva, aos 84 anos, narra a própria história, com precisão e linearidade.
- (B) Antônio, após a morte da esposa Laura, é internado em um lar para idosos, ao qual se adapta rapidamente.
- (C) A relação de Antônio com os filhos, Ricardo e Elisa, estreita-se depois da morte de Laura.
- (D) Um incêndio no andar de cima fecha o Lar da Feliz Idade temporariamente.
- (E) Antônio cria, com Pereira, Cristiano Silva, Anísio Franco, João Esteves e Américo Setembro, laços de amizade e companheirismo.

---

50. Assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as seguintes afirmações sobre o romance.

- ( ) O pano de fundo histórico da narrativa é a ditadura salazarista, que durou quatro décadas em Portugal.
- ( ) O Lar da Feliz Idade presentifica o tema da velhice, em uma sociedade que busca a longevidade, mas não sabe o que fazer com os velhos.
- ( ) O romance dialoga com obras de autores portugueses, como Fernando Pessoa e José Saramago.
- ( ) Antônio Silva constrói a própria narrativa, sugerindo, por vezes, estar escrevendo um livro.

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

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

## FRANÇÊS

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

### Du statut de réfugié en France

01. La France peut accorder deux types de statut.  
02. D'abord, celui de réfugié, qui permet un droit  
03. au séjour de dix ans renouvelable de droit. Un  
04. réfugié peut faire venir sa famille – conjoint et  
05. enfants jusqu'à leur majorité – en France  
06. dans le cadre d'un regroupement familial.  
07. Un autre type de protection existe, la  
08. protection subsidiaire, qui consiste en un droit  
09. au séjour d'un an renouvelable, sauf si l'Ofpra  
10. (Office français de protection des réfugiés et  
11. apatrides) estime que les circonstances qui  
12. ont abouti à l'obtention de cette protection  
13. ont disparu. Cette dernière procédure a  
14. vocation à reconnaître un droit d'asile à toute  
15. personne qui ne répondrait pas aux critères  
16. de la Convention de Genève, mais dont la vie  
17. ou la liberté seraient menacées dans son pays  
18. d'origine ou qui y serait exposée à des  
19. traitements inhumains ou dégradants  
20. contraires au droit européen.  
21. Les taux d'acceptation des demandes d'asile  
22. en France sont considérés comme faibles en  
23. comparaison de ses voisins européens. Ainsi,  
24. en 2015, moins d'un quart des demandes ont  
25. été validées par l'Ofpra. Les taux  
26. d'acceptation diffèrent selon l'origine des  
27. demandeurs : il était de près de 97% pour les  
28. ressortissants syriens en 2015. À l'opposé,  
29. certains demandeurs viennent d'États figurant  
30. sur une liste de pays d'origine sûrs fixée par  
31. l'Ofpra : leur dossier, moins susceptible d'aboutir  
32. à une décision favorable, est alors instruit  
33. selon une procédure accélérée.  
34. Si l'Ofpra rejette sa demande d'asile, le  
35. demandeur peut déposer un recours ..... la  
36. Cour nationale du droit d'asile (CNDA), une  
37. instance d'appel. Alors que le droit d'asile est  
38. de plus en plus attaqué au nom des  
39. supposées largesses de la France ..... les  
40. migrants, il est important de souligner que  
41. l'Ofpra et la CNDA ne rendent des décisions  
42. favorables que dans 31,5% des cas, ce qui  
43. concerne en fait moins de 30 000 personnes  
44. ..... an. Au total, 206 172 personnes  
45. reconnues réfugiées, apatrides ou bénéficiaires  
46. d'une protection subsidiaire étaient présentes  
47. sur le territoire français fin 2015.

Adaptado de: *Sciences Humaines*, n.º. 285, p. 18, octobre 2016.

**51.** Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas nas linhas 35, 39 e 44, nesta ordem.

- (A) auprès de – parmi – pour
- (B) dans – parmi – pour
- (C) auprès de – parmi – par
- (D) dans – envers – pour
- (E) auprès de – envers – par

**52.** Assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as afirmações abaixo, conforme elas estejam ou não de acordo com o texto.

- ( ) O estatuto de refugiado, na França, permite uma permanência de dez anos, incluindo o período de sua prorrogação legal.
- ( ) Um refugiado pode receber legalmente sua família (cônjuge e filhos menores de idade) em território francês, dentro de um programa de reunião familiar.
- ( ) O período de um ano de permanência, concedido através da obtenção de uma proteção subsidiária, pode ser encerrado sem sua prorrogação legal.
- ( ) A proteção subsidiária concede um período de permanência suplementar às pessoas que se enquadram nos critérios da Convenção de Genebra.

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

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

---

53. Considere as seguintes afirmações sobre o texto.

- I - A França é o país europeu que mais recebeu refugiados sírios em 2015: quase 97% dos pedidos de asilo.
- II - O solicitante de asilo, cujo recurso foi negado em apelação, pode recorrer à CNDA, uma instância superior.
- III- O direito de asilo é cada vez mais contestado na França, embora apenas 31,5% dos casos recebam uma decisão favorável.

Quais estão corretas?

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

---

54. Considere o segmento abaixo.

*La France peut accorder deux types de statut. D'abord, celui de réfugié, qui permet un droit au séjour de dix ans renouvelable de droit* (l. 01-03).

Assinale a alternativa em que as formas verbais em destaque estão apresentadas, abaixo, no *passé composé de l'indicatif*.

- (A) a pu – a permis
- (B) ait pu – ait permis
- (C) avait pu – avait permis
- (D) put – permit
- (E) eut pu – eut permis

---

55. Assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as afirmações abaixo, sobre as relações entre diferentes elementos textuais.

- ( ) O segmento *leur majorité* (l. 05) refere-se a *conjoint et enfants* (l. 04-05).
- ( ) O pronome *qui* (l. 15) refere-se a *toute personne* (l. 14-15).
- ( ) O pronome *y* (l. 18) refere-se a *la vie* (l. 16).
- ( ) O segmento *sa demande d'asile* (l. 34) refere-se a *l'Ofpra* (l. 34).

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

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

---

56. Considere o segmento abaixo.

*Cette dernière procédure a vocation à reconnaître un droit d'asile à toute personne qui ne répondrait pas aux critères de la Convention de Genève, mais dont la vie ou la liberté seraient menacées dans son pays d'origine [...]* (l. 13-18).

A palavra sublinhada, no segmento, poderia ser substituída, sem alteração do sentido contextual, por

- (A) rassurées.
- (B) mises en péril.
- (C) sauvegardées.
- (D) assurées.
- (E) mises en sûreté.

---

57. Assinale a alternativa que apresenta a tradução mais adequada para a expressão **en fait** (l. 43), de acordo com o sentido que ela tem no texto.

- (A) no máximo
- (B) aproximadamente
- (C) uma faixa de
- (D) sem dúvida
- (E) na verdade

---

58. Considere o segmento abaixo.

*Au total, 206 172 personnes reconnues réfugiées, apatrides ou bénéficiaires d'une protection subsidiaire étaient présentes sur le territoire français fin 2015* (l. 44-47).

Se a palavra sublinhada no segmento fosse substituída por **migrants**, quantas outras palavras deveriam ser alteradas para fins de concordância?

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

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

01. Arrivé de Syrie en France par la route des  
02. Balkans, Moataz a obtenu le statut de réfugié  
03. en 2016.  
04. « J'ai exercé en tant qu'avocat pendant cinq  
05. ans en Syrie. Je me suis impliqué dans une  
06. association d'avocats qui exposait à la  
07. population ..... droits civiques et les  
08. changements proposés par les partisans de la  
09. révolution. Beaucoup de membres de ce  
10. réseau ont été emprisonnés par le régime de  
11. Bachar El Assad. En 2014, j'ai été appelé à  
12. servir dans ses troupes mais j'ai refusé de  
13. prendre les armes contre mon peuple. Je  
14. devais partir: ma mère étant Égyptienne, j'ai  
15. obtenu un visa pour l'Égypte mais sans la  
16. possibilité d'y travailler ni de faire venir .....  
17. épouse, restée en Syrie. Je suis alors parti au  
18. Liban où elle m'a rejoint. Après avoir tenté en  
19. vain d'immigrer en Arabie Saoudite, je me  
20. suis tourné vers la France. Le droit français  
21. étant proche du droit syrien, je me suis dit  
22. que je pourrais en assimiler les procédures et  
23. exercer ma profession. En octobre 2015, je  
24. suis parti en Turquie, où j'ai payé .....  
25. passage pour rejoindre les îles grecques en  
26. canot. Puis j'ai traversé la Macédoine, la  
27. Serbie, la Croatie et la Slovénie avant d'arriver  
28. en Autriche. J'ai pris un train pour Metz puis  
29. un pour Paris, où un ami m'attendait. Il m'a  
30. mis en relation avec la fédération d'entraide  
31. protestante, et une famille de paroissiens qui  
32. s'était proposée d'héberger des réfugiés m'a  
33. accueilli en Auvergne. J'ai déposé ma  
34. demande d'asile en novembre. J'ai repris des  
35. études et obtenu un logement, financé par  
36. l'association d'entraide protestante à  
37. Clermond-Ferrand. Convoqué à l'Ofpra en  
38. mars 2016, j'ai obtenu le statut de réfugié le  
39. mois suivant. Exposer sa situation personnelle  
40. joue une part importante dans le résultat. J'ai  
41. produit des documents comme la carte de  
42. l'armée qui montrait que j'étais réserviste et  
43. risquais l'enrôlement forcé. Aujourd'hui, j'ai  
44. lancé la procédure de regroupement familial  
45. pour faire venir ma famille. Les démarches  
46. sont longues. Depuis près d'un an, je n'ai pas  
47. revu mon fils, né au Liban peu avant mon exil,  
48. et aujourd'hui il sait marcher. »

Adaptado de: *Sciences Humaines*, nº. 285, p. 18,  
octobre 2016.

59. Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas nas linhas 07, 16 e 24, nesta ordem.

- (A) leurs – mon – ma
- (B) ses – ma – ma
- (C) leurs – ma – mon
- (D) ses – mon – mon
- (E) leurs – ma – ma

60. Assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as afirmações abaixo, conforme elas estejam ou não de acordo com o texto.

- ( ) Com o objetivo de conseguir o *status* de refugiado, Moataz retomou os estudos e apresentou comprovantes de sua vida na Síria.
- ( ) Antes de ir para a França e se instalar em Auvergne, Moataz atuou em uma associação síria de advogados.
- ( ) No Egito, ao contrário de sua esposa, o advogado não conseguiu permissão para trabalhar.
- ( ) Para chegar à França, Moataz precisou atravessar várias fronteiras internacionais, fazendo pagamentos ilegais.

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

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

61. Da leitura do texto, pode-se inferir que,

- (A) para postular o *status* de refugiado, basta apresentar a justificativa de perseguição no país de origem.
- (B) se tivesse permanecido na Síria, Moataz poderia ter sido preso pelo regime de Bachar El Assad.
- (C) quando se solicita asilo em solo francês, a reunião familiar é imediata.
- (D) na França, a Associação Protestante financia apenas o alojamento dos refugiados.
- (E) entre os documentos apresentados por Moataz, encontra-se o comprovante de seu alistamento forçado.

---

62. Assinale a alternativa que melhor resume a ideia do texto.

- (A) A sociedade francesa e os refugiados.
- (B) França, país de acolhida.
- (C) O regime de Bachar El Assad e suas consequências.
- (D) O árduo percurso de um refugiado.
- (E) A questão internacional do asilo político.

---

63. Considere o segmento abaixo.

***Beaucoup de membres de ce réseau ont été emprisonnés par le régime de Bachar El Assad***  
(l. 09-11).

Assinale a alternativa que apresenta a frase acima na voz ativa.

- (A) Beaucoup de membres de ce réseau furent emprisonnés par le régime de Bachar El Assad.
- (B) Beaucoup de membres de ce réseau sont emprisonnés par le régime de Bachar El Assad.
- (C) Le régime de Bachar El Assad avait emprisonné beaucoup de membres de ce réseau.
- (D) Le régime de Bachar El Assad a emprisonné beaucoup de membres de ce réseau.
- (E) Le régime de Bachar El Assad emprisonna beaucoup de membres de ce réseau.

---

64. Assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as afirmações abaixo, sobre as relações entre diferentes elementos textuais.

- ( ) O segmento ***ses troupes*** (l. 12) refere-se a ***Bachar El Assad*** (l. 11).
- ( ) O pronome ***en*** (l. 22) refere-se a ***droit français*** (l. 20).
- ( ) O pronome ***où*** (l. 24) refere-se a ***octobre 2015*** (l. 23).
- ( ) O pronome ***qui*** (l. 31) refere-se a ***la fédération d'entraide protestante*** (l. 30-31).

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

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

---

65. Considere o segmento abaixo.

**Ma mère étant Égyptienne, j'ai obtenu un visa pour l'Égypte.**

Assinale a alternativa em que o segmento acima está reescrito corretamente.

- (A) Ma mère était Égyptienne et pourtant je n'ai pas obtenu un visa pour l'Égypte.
- (B) Ma mère est Égyptienne mais je n'ai pas obtenu un visa pour l'Égypte.
- (C) Si ma mère était Égyptienne, j'obtiendrais un visa pour l'Égypte.
- (D) Bien que ma mère soit Égyptienne, je n'ai pas obtenu un visa pour l'Égypte.
- (E) Puisque ma mère est Égyptienne, j'ai obtenu un visa pour l'Égypte.

---

66. A palavra *alors* (l. 17), no texto, tem o mesmo sentido que

- (A) quand même.
- (B) en effet.
- (C) donc.
- (D) pourtant.
- (E) malgré moi.

---

67. Considere o segmento abaixo.

**La femme de Moataz dit: « J'arrive à la Gare Montparnasse et je monte dans un bus vers la banlieue de Paris pour rejoindre mon mari. »**

Assinale a alternativa que apresenta os verbos acima, em destaque, conjugados no *plus-que-parfait de l'indicatif*.

- (A) étais arrivé – étais monté
- (B) étais arrivée – étais montée
- (C) suis arrivée – suis montée
- (D) suis arrivé – suis monté
- (E) arrivais – montais

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



Adapté de: Moi, raciste !?. Office des Communautés Européennes, p. 7, 1998.

68. Indiquez l'option qui résume le mieux l'idée du texte.

- (A) Dispute entre amis.
- (B) Les stéréotypes ont la vie dure.
- (C) Le travail en France.
- (D) Un misogyne.
- (E) Les leçons de l'histoire.

---

69. Considérez les affirmations suivantes concernant le texte.

- I - Le personnage assis paraît à la fois contrarié et déçu en lisant le programme politique.
- II - Le personnage debout use et abuse de lieux communs dans son discours.
- III- Les deux personnages soutiennent le programme politique qui prône que les femmes doivent rester au foyer.

Quelles affirmations sont correctes ?

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

---

70. Indiquez l'option qui complète correctement les blancs de la phrase.

**Si les gens ..... davantage, les discriminations de toutes sortes .....**

- (A) ont réfléchi – ont disparu
- (B) réfléchissent – disparaissaient
- (C) réfléchissaient – disparaîtraient
- (D) réfléchiront – disparaissent
- (E) réfléchirent – avaient disparu

---

71. La phrase ***Mettons les étrangers dehors, ça créera des emplois !*** (vignette 1) pourrait être réécrite, sans changement du sens contextuel, par

- (A) En mettant les étrangers dehors, il y aura plus d'emplois.
- (B) Nous mettons les étrangers dehors parce que ça crée des emplois.
- (C) Pourvu que nous mettions les étrangers dehors, il y aurait plus d'emplois !
- (D) Lorsque nous mettions les étrangers dehors, nous avons plus d'emplois.
- (E) Quand nous avons mis les étrangers dehors, nous avons eu plus d'emplois !

---

72. Dans le texte, l'expression ***une bonne fois pour toutes*** (vignette 3) a le même sens que

- (A) sur-le-champ.
- (B) désormais.
- (C) maintenant.
- (D) aussitôt.
- (E) définitivement.

---

73. La meilleure traduction de la phrase **II faudrait tordre le cou à ces vieux clichés** est

- (A) Faltaria ainda acabar com esses velhos clichês.
- (B) Ele deveria acabar com esses velhos clichês.
- (C) A gente deve torcer o pescoço desses velhos preconceituosos.
- (D) Todos esses velhos preconceituosos precisam desaparecer.
- (E) Deveríamos acabar com esses velhos clichês.

---

74. Dans le texte, la locution **Au fait** (vignette 5), qui indique un changement de plan logique et ajoute un élément nouveau, pourrait être remplacée par

- (A) d'ailleurs.
- (B) en effet.
- (C) en vérité.
- (D) alors.
- (E) donc.

---

75. Les mots français finissant par **-eu** font le pluriel en **-eux**, à l'exception de

- (A) bleu – pneu – neveu.
- (B) feu – bleu – pneu.
- (C) enjeu – bleu – feu.
- (D) bleu – émeu – pneu.
- (E) émeu – adieu – pneu.

