

## Cargo: Mãe Social

### Língua Portuguesa

Após ler o texto, responda o que se pede.

“O bate-boca” (adaptado)

Num dia 4 de maio qualquer, o ex-prefeito de São Paulo, Celso Pitta, foi preso (e liberado duas horas depois) por desacato à autoridade, durante seu depoimento à CPI do Banestado. Eis a essência da discussão ocorrida:

\_ É impossível deixar de estabelecer uma correlação entre as contas do exterior em seu nome e os cargos que Vossa Senhoria ocupou na administração pública paulista. Se eu lhe indagar como Vossa Senhoria vê essas afirmações de que seria corrupto, Vossa Senhoria também manteria o silêncio? (Antero Paes de Barros)

\_ Se eu indagasse a Vossa Excelência se continua batendo na sua mulher, como responderia? (Celso Pitta)

Após sair da PF:

\_ Foi figura de retórica. Respondi ao Senador Antero Paes de Barros no sentido de um questionamento ofensivo. O que expus fui a inversão da situação diante de uma hipótese absurda, que fora posta para mim.

**01.** Sobre o que falaram os protagonistas da discussão, assinale o item que não está de acordo.

- a) A fala de Celso Pitta não apresenta uma resposta à pergunta de Antero Paes de Barros.
- b) A pergunta de Antero Paes de Barros é precedida de uma afirmativa que emite um juízo pessoal acerca de uma situação.
- c) Celso Pitta dá a entender que não tem conhecimento de retórica, o que é comprovado em seu discurso final.
- d) Há o uso da ironia pelos dois personagens a respeito dos fatos em questão.

**02.** Chama-se “pergunta complexa” aquela que traz em si, ainda que implicitamente, uma afirmativa. A finalidade desse tipo de pergunta é comprometer o interlocutor. Sabendo disso, só não podemos classificar de “pergunta complexa” a da alternativa:

- a) “\_Você tem sido coerente e assistido menos àquela emissora de TV?”
- b) “\_Você já consegue dormir depois de escovar os dentes?”
- c) “\_Você concorda com a atual política de espoliação do povo através dos impostos?”
- d) “\_É muito comum roncarmos enquanto dormimos. Você ronca quando dorme?”

**03.** O título do texto “O bate-boca”, é um substantivo composto. Assinale a alternativa que faz o plural da mesma forma de “bate-boca”.

- a) guarda-noturno.
- b) super-homem.
- c) pé-de-cabra.
- d) beija-flor.

**04.** Assinale a alternativa na qual todas as palavras recebem acento observando a mesma regra.

- a) essência – excelência – prudência.
- b) hipótese – pública – mantém.
- c) vê – é – também.
- d) pública – essência – impossível.

**05.** No texto, encontramos dois pronomes de tratamento, a saber. São eles:

- a) ex-prefeito e senador.
- b) seu e eu.
- c) Vossa Senhoria e Vossa Excelência.
- d) senador e Vossa Senhoria.

**06.** Antero Paes de Barros ofende deliberadamente a Celso Pitta quando faz uso de uma palavra. Qual destas é a palavra ou expressão?

- a) contas no exterior.
- b) corrupto.
- c) continua batendo em sua mulher.
- d) figura de retórica.

**07.** A concordância encontra-se correta apenas em:

- a) Foi oferecida uma homenagem a todos os grãos-mestres daquela ordem.
- b) Lá nos demoramos mais algum tempo, pois continuavam os raios e trovões a ribombar.
- c) Ela era por todos considerada uma criança prodígia.
- d) Estando portas e janelas meios cerradas, não se percebia bem o que se passava lá dentro.

**08.** Estão corretas as contagens de letras e fonemas apenas de uma alternativa. Assinale-a:

- a) portuguesa: 10 fonemas e 10 letras.
- b) tronco: 5 fonemas e 6 letras.
- c) terra: 5 fonemas e 5 letras.
- d) que: 3 fonemas e 3 letras.

**09.** Temos um discurso indireto em:

- a) “O guarda veio estranhar o estacionamento e recebeu a explicação de força-maior, quem é que me paga meus cruzeiros? O serviço de trânsito?”
- b) \_Pode acreditar, ela não tinha mesmo o dinheiro, não.
- c) O motorista respondeu baixinho, que sabia; mas que, se dissesse aquilo, aquele povo todo o mataria.
- d) \_Toca! Toca!

**10.** As palavras abaixo estão separadas em sílabas e classificadas quanto ao número e a posição da sílaba tônica. Assinale a que está classificada erradamente:

- a) subs-cre-ver – trissílaba e oxítona.
- b) ca-cho-ei-ra – polissílaba e paroxítona.
- c) com-pre-en-do – polissílaba e paroxítona.
- d) di-nhei-ro – trissílaba e proparoxítona.

**11.** A colocação pronominal está ERRADA na alternativa:

- a) Disse que temos equivocado-nos quanto a essas questões.
- b) Tudo se falou, mas nada ficou resolvido.
- c) A experiência mantinha-lhe a mente e o coração bem acordados.
- d) Alguém nos informará quando o resultado for divulgado.

**12.** O padrão da linguagem é considerado culto na alternativa:

- a) Eles ansiam mesmo é pelo aumento de salário.
- b) Posso fazer a revisão do texto, caso ele se manifesta interesse.
- c) Esperamos que ele sentencie em nosso favor, pois jamais contestamos suas antigas decisões.
- d) Se ele continuar a mostrar-se tão prestativo, poderemos rever nossa decisão de pedir demissão todos a uma só vez.

### Matemática

**13.** Quantos números ímpares de quatro algarismos distintos podemos formar com os dígitos 0, 2, 3, 4, 7, 8 e 9?

- a)  $3 \cdot 7^3$
- b)  $12 \cdot 5^2$
- c) 360
- d) 180

**14.** Com o valor que eu tenho, posso optar por duas situações: comprar doze unidades de um determinado produto utilizando todo o meu dinheiro ou comprar apenas nove unidades desse mesmo produto para que me sobre troco no valor de R\$ 52,50. Qual é o valor unitário desse produto?

- a) R\$ 13,50.
- b) R\$ 21,50.
- c) R\$ 17,50.
- d) R\$ 15,50.

15. Tenho três rolos de três tipos diferentes de cordas, com 336 metros, 448 metros e 420 metros respectivamente. Se eu cortar essas cordas em pedaços de mesmo comprimento e esse comprimento for o maior possível, qual será o número de pedaços que vou obter e qual o comprimento de cada um deles?

- a) 43 pedaços de 28 metros cada um.
- b) 86 pedaços de 14 metros cada um.
- c) 14 pedaços de 86 metros cada um.
- d) 28 pedaços de 43 metros cada um.

16. Qual o valor da expressão  $\frac{(4^2 \cdot 4^3)^4}{4^5}$ ?

- a)  $4^{15}$
- b)  $4^{19}$
- c)  $4^{\frac{24}{5}}$
- d)  $4^{10}$

17. Qual o valor de  $x$  para que a sequência  $(x + 4, 2x + 17, 4x + 38)$  seja uma P.A.?

- a)  $-8$
- b)  $4$
- c)  $42$
- d)  $-4$

18. A torre de uma igreja possui três relógios diferentes. O primeiro relógio bate a cada 14 minutos, o segundo relógio bate a cada 18 minutos e o terceiro relógio bate a cada 15 minutos. Supondo que nos momentos  $A$  e  $B$  os três relógios batam ao mesmo tempo, sendo que o momento  $A$  é antes do momento  $B$ , quanto tempo há entre os momentos  $A$  e  $B$ ?

- a) 10 horas e 50 minutos.
- b) 10 horas e 30 minutos.
- c) 10 horas e 30 segundos.
- d) 10 horas e 50 segundos.

19. Dada a P.G.  $(6, 24, 96, \dots)$ , qual é a soma dos treze primeiros termos? (dados:  $6^{10} = 60.466.176$ ,  $2^{10} = 1.024$  e  $4^{11} = 4.194.304$ )

- a) 134.217.726.
- b) 402.653.178.
- c) 402.653.184.
- d) 67.108.864.

20. Considerando  $\sqrt{2} = 1,41$ ,  $\sqrt{3} = 1,73$  e  $\sqrt{5} = 2,24$ , qual o valor da expressão  $\frac{2}{\sqrt{500}}$ ?

- a) 0,127
- b) 0,089
- c) 0,06272
- d) 0,0445

21. Em 6 dias de trabalho, 16 pedreiros constroem uma parede com 4 metros de altura. Em 4 dias, nas mesmas condições de trabalho, 12 pedreiros constroem uma parede igual com quantos metros de altura?

- a) 1
- b) 3
- c) 3,5
- d) 2

22. Considere os conjuntos  $A = \{2,4,6,8\}$  e  $B = \{2,4,6,8,9,12\}$  e as afirmações abaixo.

- I:  $A \subset B$
- II:  $A \not\subset B$
- III:  $A \cup \{9,12\} = B$
- IV:  $A \cap \{9,12\} = B$

Classificando as afirmações acima em verdadeira ou falsa, quais são falsas?

- a) II e IV apenas.
- b) II apenas.
- c) IV apenas.
- d) III apenas.

23. Para qual valor de  $a$  o determinante da matriz  $\begin{bmatrix} 1-a & 1 \\ -3 & 1+a \end{bmatrix}$  é nulo?

- a)  $-1$  ou  $3$ .
- b)  $1$  ou  $4$ .
- c)  $2$  ou  $3$ .
- d)  $-2$  ou  $2$ .

24. Um automóvel deslocando-se a uma velocidade média de  $110 \text{ km/h}$  percorre um determinado percurso em  $4 \text{ horas e } 30 \text{ minutos}$ . Qual terá que ser a velocidade desse automóvel para que ele consiga percorrer esse mesmo percurso em  $4 \text{ horas e } 57 \text{ minutos}$ ?

- a)  $113 \text{ km/h}$ .
- b)  $98 \text{ km/h}$ .
- c)  $100 \text{ km/h}$ .
- d)  $121 \text{ km/h}$ .

### Conhecimentos Gerais

25. É um termo usado para designar um fenômeno urbano caracterizado pela união de duas ou mais cidades (ou municípios) e pela formação de uma única malha urbana, como se o espaço resultante fosse somente uma única cidade. As cidades envolvidas passam a utilizar de maneira conjunta os mesmos serviços de infraestruturas, formando uma malha urbana contínua. O fenômeno a que se refere o texto é denominado de:

- a) Rede urbana.
- b) Hierarquia urbana.
- c) Conurbação.
- d) Megacidade.

26. Conjunto de processos originados da ação de agentes atmosféricos e biológicos que ocasionaram a destruição física e a decomposição química dos minerais das rochas. Trata-se de:

- a) Epirogênese.
- b) Orogênese.
- c) Erosão.
- d) Intemperismo.

27. É a liberação espetacular do calor interno terrestre, acumulado através dos tempos, sendo considerado fonte de observação científica das entranhas da Terra, uma vez que as lavas, os gases e as cinzas fornecem novos conhecimentos de como os minerais são formados. Esse fluxo de calor, por sua vez, é o componente essencial na dinâmica de criação e destruição da crosta, tendo papel essencial, desde os primórdios da evolução geológica.

(Wilson Teixeira, et al. *Decifrando a Terra*, 2003. Adaptado.)

- a) Epicentro.
- b) Terremoto.
- c) Vulcanismo.
- d) Furacão.

28. O faraó era autoridade máxima do Antigo Egito. Acreditava-se que ele era a encarnação do deus Hórus, filho de deus Osíris e protegido do deus Rá: um deus na Terra, o "senhor de todos os homens e dono de todas as terras".

O Estado egípcio era, portanto uma:

- a) Oligarquia.
- b) Democracia.
- c) Monarquia Teocrática.
- d) Monarquia absoluta.

29. Sobre o continente africano é incorreto afirmar:

- a) Possui os maiores desertos do mundo.
- b) É o mais populoso do mundo.
- c) Apresenta as maiores taxas de crescimento vegetativo do mundo.
- d) Apresenta o maior índice de pobreza e subdesenvolvimento.

30. No verão caem fortes chuvas em várias regiões asiáticas. Abrangem as planícies costeiras da Índia, Sudeste e leste da China e se caracteriza pela atividade dos ventos que, durante o verão, sopram do Índico e do Pacífico para o continente. Trata-se do clima:

- a) Monções.
- b) Maquis e garrigues.
- c) Tropical de altitude.
- d) Mediterrâneo.

31. Os pilotos suicidas utilizados pela aviação Japonesa no decorrer da Segunda Guerra Mundial eram denominados de:

- a) Dekasseguis.
- b) Ases indomáveis.
- c) Nagasakis.
- d) Kamikazes.

32. Orindiúva é um município pequeno, com cerca de 5.000 habitantes permanentes. Mas esta população aumenta, na maior parte do ano, pela presença de 2.500 moradores flutuantes, que vêm de fora para trabalhar:

- a) No corte de cana.
- b) Na colheita da laranja.
- c) Na colheita da Branquearia.
- d) Na colheita do café.

33. Atualmente, além da Grécia, outros países se encontram no epicentro da grave crise que ameaça toda a chamada:

- a) Zona do Dólar.
- b) Zona do Euro.
- c) Zona da Libra Esterlina.
- d) Zona do Iene.

34. A antiga Vila de Toledo, hoje município de Orindiúva, começou com o loteamento de uma mata virgem vendida a imigrantes espanhóis, italianos e japoneses. A vila foi fundada em 03 de outubro de 1929 e elevada à categoria de distrito em 12 de março de 1935, em território do município de \_\_\_\_\_, posteriormente transferido para o município de \_\_\_\_\_, em 30 de novembro de 1938. Obteve sua autonomia político-administrativa em 28 de fevereiro de 1964, com a criação do município.

<http://www.turismopelobrasil.net/turismo/turismo>

Orindiúva foi distrito dos municípios que, respectivamente, completam as lacunas do texto:

- a) Olímpia e Paulo de Faria.
- b) Paulo de Faria e São José do Rio Preto.
- c) São José do Rio Preto e Olímpia.
- d) Mirassol e Olímpia.

35. Bioma que ocorrem em litorais lodosos e em contornos de estuários de rios e baías onde a água doce se mistura com as das marés, apresentando espécies arbustivas e arbóreas, com troncos finos e raízes aéreas adaptadas às inundações. Trata-se:

- a) Dos cerrados.
- b) Dos manguezais.
- c) Da Mata Atlântica.
- d) Das matas ciliares.

36. Eventos folclóricos que dramatizam a entronização dos reis africanos, e teriam chegado ao Brasil com os escravos bantu, que vieram para a região das minas e do vale do Paraíba. Caracterizam-se pelas festividades com danças, músicas e performances nas ruas, cuja preparação podem durar meses. No período colonial, incorporaram elementos das procissões e se associaram aos santos católicos. Os eventos a que o texto se refere são denominados de:

- a) Congadas.
- b) Maracatus.
- c) Quadrilhas.
- d) Chegadas de Santos Reis.

37. Tinha como objetivo regularizar as áreas ocupadas após 1822 e organizar as doações de terras desde a chegada dos portugueses no Brasil. Além das poucas consequências práticas, os altos preços das terras e a exigência do pagamento a vista contribuíram para deixar de fora da distribuição às camadas mais pobres da população brasileira, aumentando a concentração. O texto refere-se as consequências da:

- a) Lei Eusébio de Queiroz.
- b) Lei Castelo Branco.
- c) Lei de Cessão de Terras de 1822.
- d) Lei de Terras de 1850.

38. O Brasil é um dos poucos países do mundo que conheceram um processo tão rápido e intenso de industrialização. A rápida e intensa industrialização no país, foi constituída por três componentes principais. São eles, exceto:

- a) Conjunção do capital estatal e nacional, no setor automobilístico.
- b) Capital estrangeiro, principalmente, no setor de bens duráveis.
- c) Capital estatal concentrado no setor de bens de produção.
- d) Capital privado nacional, principalmente, no setor de bens não duráveis

39. Conforme artigo 101º da Lei Orgânica do município de Orindiúva, o servidor da administração direta e indireta, no exercício de mandato eletivo, terá o tempo nessa condição (de mandato eletivo) computado para todos os efeitos legais, exceto:

- a) Para a promoção por merecimento.
- b) Para promoção por tempo de serviço.
- c) Para aposentadoria.
- d) Para a sexta-parte.

40. Conforme o artigo 126º da Constituição Estadual paulista o servidor público será aposentado, compulsoriamente aos \_\_\_\_\_ de idade com proventos proporcionais ao tempo de serviço.

A expressão que completa adequadamente a lacuna do texto é:

- a) Sessenta e oito.
- b) Sessenta e cinco.
- c) Sessenta.
- d) Setenta anos.