

## PORTUGUÊS

### O FRAGMENTO PARA AS QUESTÕES DE 1 A 4



LIBERTADORES

### Corinthians descarta jogar no Morumbi na semi da Libertadores

Equipe da capital paulista diz que joga onde o Santos quiser na 1ª semifinal, mas exige o Pacaembu na volta

1) A cerca do segundo enunciado, do fragmento anterior, se conclui que:

- I. A palavra “onde” pode ser substituída por “aonde” que o enunciado permanece correto.
- II. Outra forma de se grafar o verbo querer é quiz ou quiser.
- III. A substituição da vírgula por um ponto-e-vírgula deixa a frase correta.

Está **CORRETA** a alternativa:

- A) I e II;
- B) II e III;
- C) I;
- D) III;
- E) II.

2) As palavras: Semifinal, Pacaembu e Paulista têm sua separação silábica **CORRETA** na alternativa:

- A) Se-mi-fi-nal, Pa-caem-bu, Pa-u-lis-ta;
- B) Se-mi-fi-nal, Pa-caem-bu, Pau-lis-ta;
- C) Se-mi-fi-nal, Pa-ca-em-bu, Pa-u-lis-ta;
- D) Semi-fi-nal, Pa-ca-em-bu, Pau-lis-ta;
- E) Se-mi-fi-nal, Pa-ca-em-bu, Pau-lis-ta.

3) A palavra “**exige**” possui a letra “X” esta possui um fonema igual ao que se encontra na letra:

- A) Casa;
- B) Bolsa;
- C) Exceção;
- D) Exceto;
- E) Excelente.

4) O anúncio retirado do site possui o tipo de linguagem:

- A) Verbal;
- B) Não verbal;
- C) Não possui linguagem;
- D) Simbólica;
- E) Verbal e não-verbal.

5) Das palavras abaixo apenas uma apresenta a sequência de: **Vogal + Semivogal + Vogal**:

- A) Boia;
- B) Sousa;
- C) Uruguai;
- D) Bainha;
- E) Coisa.

6) Das palavras abaixo apenas uma está grafada **INCORRETAMENTE**. Aponte-a:

- A) Jiló;
- B) Advinhar;
- C) Admirar;
- D) Gengiva;
- E) Canjica.

7) Todas as palavras abaixo estão grafadas incorretamente. **EXCETO**:

- A) Táxi;
- B) Côco;
- C) Lêvedo;
- D) Saúde;
- E) Rubrica.

8) A charge abaixo apresenta erro quanto à gramática e suas regras. O enunciado está **CORRETO** na alternativa:



<http://www.ivancabral.com/>

- A) Estou começando a desconfiar de que a nossa cidadania também entrou em greve;
- B) Estou começando a desconfiar que a nossa cidadania também entrou em greve;
- C) Estô começando a desconfiar que a nossa cidadania também entrou em greve;
- D) Tô começando a desconfiar que a nossa cidadania também entrou na greve;
- E) Tô comessando a desconfiar que a nossa cidadania também entrou em greve.

9) O fragmento abaixo foi retirado de uma música de Raul Seixas. Ele apresenta um erro gramatical. O erro foi corrigido na alternativa:

*“Eu nasci há dez mil anos atrás”*

- A) Eu naci há dez mil anos atrás;
- B) Eu nasci á dez mil anos atrás;
- C) Eu nasci há dez mil anos;
- D) Eu nasci a dez mil anos atraz;
- E) Eu nasci há dez milanosatrás.

10) Ainda sobre a música de Raul Seixas, sabe-se que os sujeitos das orações abaixo são:

*“Eu nasci há dez mil anos atrás e não tem nada nesse mundo que eu não saiba demais”*

- A) Oculito – Oculito – Determinado;
- B) Oração sem sujeito – Oração sem sujeito – Oração sem sujeito;
- C) Indeterminado - Indeterminado – Oculito;
- D) Indeterminado – Oculito – Indeterminado;
- E) Determinado – Oculito – Determinado.

11) Assinale a alternativa que melhor completa os espaços em branco com os adjetivos correspondentes.

Se o amor de mãe é.....  
O amor de pai é .....  
Aguas das chuvas são.....  
Brincadeira de criança é .....  
Olhos de águia são .....

- A) Materno, paterno, fluviais, infantil, aguias;
- B) Supremo, semissupremo, fluviais, infantil, aguias;
- C) Materno, paterno, fluviais, pueril, aquilinos;
- D) Materno, paterno, pluviais, pueril, aquilinos;
- E) Maternal, paternal, fluviais, infantil, aguias.

### **TEXTO PARA AS QUESTÕES 12 E 13**

#### **ARTE DE AMAR**

Se queres sentir a felicidade de amar, esquece a tua alma.

A alma é que estraga o amor.

Só em Deus ela pode encontrar satisfação.

Não noutra alma.

Só em Deus - ou fora do mundo.

As almas são incomunicáveis.

Deixa o teu corpo entender-se com outro corpo.

Porque os corpos se entendem, mas as almas não.

Manuel Bandeira

[http://pensador.uol.com.br/poemas\\_de\\_manoel\\_bandeira/](http://pensador.uol.com.br/poemas_de_manoel_bandeira/)

12) O primeiro verso do poema da idéia de:

- A) Tempo;
- B) Condição;
- C) Suposição;

- D) Causa;
- E) Consequência.

13) A palavra que possui terminação idêntica a da palavra em destaque no fragmento abaixo, encontra-se na alternativa:

*“Só em Deus ela pode encontrar satisfação.”*

- A) Predile.....;
- B) Compreen.....;
- C) Preten.....;
- D) Interce.....;
- E) Obse.....

14) As palavras: PAPAGAIO, DEUS E DIA. Possuem **RESPECTIVAMENTE**:

- A) Hiato – Hiato – Hiato;
- B) Ditongo – Ditongo – Hiato;
- C) Tritongo – Hiato – Ditongo;
- D) Tritongo – Ditongo – Ditongo;
- E) Hiato – Ditongo – Ditongo.

15) Na frase: **“Voces tem uma ótima oportunidade de que muitos nao tem. Podem ser aprovados neste concurso.”**

Deve-se acrescentar quantos sinais de acentuação gráfica:

- A) 3;
- B) 4;
- C) 5;
- D) 2;
- E) 6.

16) Associe a primeira coluna com a segunda.

- I. Cela.
- II. Sela.
- III. Acento.
- IV. Assento.
- V. Caçar.
- VI. Cassar

- ( ) Pequeno quarto.
- ( ) Arreio de calvagadura.
- ( ) Cadeira.
- ( ) Sinal gráfico.
- ( ) Tornar nulo.
- ( ) Perseguir a tiro.

A sequência que completa **CORRETAMENTE** os parênteses é:

- A) II – I – IV – III - VI – V;
- B) I – II – IV – III - VI - V;
- C) II – I – III – IV – VI - V;
- D) I – II – III – IV – V- VI;
- E) II – I – IV – III – V – VI.

17) Das alternativas abaixo, apenas uma é grafada com "G". Aponte-a:

- A) Jiló;
- B) Pressájo;
- C) Rijeza;
- D) Berinjela;
- E) Ojeriza.

18) Depreende-se corretamente da tira abaixo que:



Copyright © 1999 Mauricio de Sousa Produções Ltda. Todos os direitos reservados. 6681

- I. O som emitido por Mônica é considerado um fone-ma.
- II. A fala de cebolinha poderia ficar: Cascão mim ajuda.
- III. A atitude Cascão já esperada por Cebolinha.

Está **CORRETA** a alternativa:

- A) N.D.A.;
- B) Todas estão corretas;
- C) I e II;
- D) II e III;
- E) I e III.

### O Rei dos Animais

Saiu o leão a fazer sua pesquisa estatística, para verificar se ainda era o Rei das Selvas. Os tempos tinham mudado muito, as condições do progresso alterado a psicologia e os métodos de combate das feras, as relações de respeito entre os animais já não eram as mesmas, de modo que seria bom indagar. Não que restasse ao Leão qualquer dúvida quanto à sua realeza. Mas assegurar-se é uma das constantes do espírito humano, e, por extensão, do espírito animal. Ouvir da boca dos outros a consagração do nosso valor, saber o sabido, quando ele nos é favorável, eis um prazer dos deuses. Assim o Leão encontrou o Macaco e perguntou: "Hei, você aí, macaco - quem é o rei dos animais?" O Macaco, surpreendido pelo rugir indagatório, deu um salto de pavor e, quando respondeu, já estava no mais alto galho da mais alta árvore da floresta: "Claro que é você, Leão, claro que é você!".

[...]

Três quilômetros adiante, numa grande clareira, o Leão encontrou o elefante. Perguntou: "Elefante, quem manda na floresta, quem é Rei, Imperador, Presidente da República, dono e senhor de árvores e de

seres, dentro da mata?" O elefante pegou-o pela tromba, deu três voltas com ele pelo ar, atirou-o contra o tronco de uma árvore e desapareceu floresta adentro. O Leão caiu no chão, tonto e ensanguentado, levantou-se lambendo uma das patas, e murmurou: "Que diabo, só porque não sabia a resposta não era preciso ficar tão zangado".

**MORAL: CADA UM TIRA DOS ACONTECIMENTOS A CONCLUSÃO QUE BEM ENTENDE.**

Texto foi extraído do livro: "Fábulas Fabulosas", editado por José Álvaro - Rio de Janeiro, 1964, pág. 23.

Millôr Fernandes

19) Sobre o texto é **CORRETO** afirmar:

- A) Em "Saiu o leão" O sujeito está oculto;
- B) Em "para verificar se ainda era o Rei das Selvas" a preposição em destaque indica o lugar que o leão iria;
- C) A palavra "psicologia" tem a separação silábica justificada da mesma forma que "Secretária";
- D) Em "saber o sabido" têm-se dois verbos nominais e um artigo;
- E) Em "da mais alta árvore da floresta" a palavra em destaque se acentua por ser paroxítona.

20) Existem numerais cardinais nas frases:

- I. Três voltas com ele pelo ar.
- II. Deu um salto de pavor.
- III. Uma grande.
- IV. Três quilômetros adiante.

- A) I e II;
- B) II e III;
- C) III e IV;
- D) I e IV;
- E) Todas estão corretas.

## CONHECIMENTOS GERAIS

21) De acordo com o Art. 9º da Lei Orgânica do município de Serra Talhada (PE) o Poder Municipal pertence ao povo, que o exerce através de representantes eleitos para o Legislativo e o Executivo, ou diretamente, segundo o estabelecido nesta Lei. Como discursa a lei o povo exerce o poder, **EXCETO**:

- A) Pelo sufrágio universal;
- B) Pelo voto direto e secreto;
- C) Pela iniciativa popular em projetos de emenda à Lei Orgânica;
- D) Pelo plebiscito e pelo referendo;
- E) Pela ação manifestada pela greve, coação e retaliações aos políticos.

22) Ainda sobre a Lei Orgânica do município de Serra Talhada (PE), é dito quando os vereadores podem licenciar-se:

- I. Por motivo de doença devidamente comprovada.
- II. Em face de licença-gestante ou paternidade.
- III. Para desempenhar missões temporárias de interesse do Município.
- IV. Para tratar, com prejuízo dos seus vencimentos, de interesses parlamentares, por prazo determinado, nunca inferior a trinta dias, nem superior a cento e vinte dias por sessão legislativa, não podendo reassumir o exercício do mandato antes do término da licença.

Estão **CORRETAS** as proposições:

- A) Apenas a I, II e III;
- B) Apenas a I e II;
- C) Apenas a II e IV;
- D) Todas;
- E) Nenhuma.

23) Sobre a história do município de Serra Talhada (PE), é **CORRETO** afirmar:

- A) A cidade teve seu início em meados do século XVII;
- B) O seu início deu-se com a chegada do capitão-mor da esquadra portuguesa, Agostinho Nunes Magalhães que arrendou a sesmaria à Casa da Torre, às margens do Rio Pajeú e no sopé da Serra Talhada, instalou a fazenda de criar gado que denominou Fazenda da Serra Talhada, numa alusão direta a serra que lhe emprestava o nome;
- C) Em 1891 é instalada a primeira Câmara Municipal de Serra Talhada e eleito seu primeiro prefeito;
- D) Por meados de 1789/1790, foi erigida uma capela para a fazenda Serra Talhada sob bênçãos de Nossa Senhora de Santa Rita;
- E) Com o comércio surgido pelo ajuntamento dos vaqueiros, peões e tropeiros, a fazenda Serra Talhada começa a tomar ares de povoado e logo se transforma em Villa Bella, nome adotado quando de sua emancipação de Flores, até então cabeça de comarca, em 6 de Maio de 1852.

24) Sobre o Município de Serra Talhada (PE), qual alternativa está **INCORRETA**:

- A) Serra Talhada hoje se destaca como quarto pólo médico do Estado;
- B) Maior pólo educacional, e maior pólo comercial e de serviços do sertão do Pajeú;
- C) Conhecida como "Capital do Xaxado", a cidade possui vários grupos de Dança onde se ensina o xaxado, que era o ritmo de dança efetuada na época do cangaço, no qual se destacou Virgulino Ferreira, vulgo Lampião, filho de Serra Talhada;
- D) Além do "rei" do cangaço; Serra Talhada é também berço de figuras de destaque na história de Pernambuco e do País, nome como Agamenom Magalhães, deputado, interventor e governador de Pernambuco, além de ter sido um dos principais ministros do Governo Vargas, quando ocupou as pastas da

Justiça e do Trabalho, tendo sido um dos criadores da CLT;

E) Em seu calendário festivo, é comemorada a sua emancipação política em 04 de maio e a homenagem a padroeira da cidade Nossa Senhora da Penha em 08 de setembro.

25) A cidade de Serra Talhada (PE) é a mais próspera do Sertão do Pajeú e polo econômico dessa microrregião pernambucana. Serra Talhada pertence a Mesorregião:

- A) Borborema;
- B) Curimataú;
- C) Cariri;
- D) Sertão;
- E) Brejo.

26) A cidade patrimônio da humanidade é um caso particular das artes plásticas em Pernambuco. Concentra um grande número de artistas e artesãos que trabalham, na maioria das vezes, ao ar livre, nas estreitas ruas e ladeiras do município. A produção cultural do local vai desde a pintura à confecção dos tradicionais bonecos gigantes, passando pela escultura, estamparias, máscaras de Carnaval e xilogravuras. Já foi concorrente na disputa para se tornar capital do Estado na Guerra dos Mascates (1710). Estamos falando da cidade:

- A) Igarassu;
- B) Olinda;
- C) Abreu e Lima;
- D) Paulista;
- E) Maurícia.

27) Em uma operação que mais parecia cinematográfica, os EUA em 1º de maio de 2011 divulgou a morte do terrorista mais procurado nos últimos anos. De quem estamos falando:

- A) Osama bin Laden;
- B) Saddam Hussein;
- C) Josue Estebanez;
- D) Muamar Kadafi;
- E) Bem Ali.

28) Envolvido em denúncias de corrupção, ele deixou a presidência da Confederação Brasileira de Futebol (CBF) no último dia 12 de março, a quase dois anos da realização da Copa do Mundo de 2014 no Brasil. Estamos falando de:

- A) Anísio Teixeira;
- B) Ricardo Teixeira;
- C) João Avelange;
- D) Edson Arantes do Nascimento;
- E) Eduardo Souto Neto.

29) No início dos anos 90, a cidade de Recife vive um renascer no campo da música com a chegada de um movimento musical, que tem como principais atores jovens da periferia. Através da música esses jovens adquirem uma forma de expressão e assim se afirmam como cidadãos. Com a música eles constroem uma identidade além de criarem novos dispositivos alternativos tornando possível sua inclusão social. Passando de objeto de crítica a sujeito da criação de uma nova linguagem, os meninos pobres das grandes cidades brasileiras começam a produzir um espaço diferenciado podendo exprimir suas experiências de vida. É a inclusão social dentro do espaço cultural criado por eles próprios.

A que movimento musical o texto se refere:

- A) Tropicalismo;
- B) Pau Brasil;
- C) Mangue Beat;
- D) Indigenista;
- E) High Tech.

30) O Rio de Janeiro está pronto para receber representantes de mais de 120 países nessa edição da Rio +20, que será realizada do 4 ao 6 de junho de 2012 e promete repetir o sucesso de 1992 num momento delicado para o mundo. A Rio +20 trata especialmente de:

- A) Segurança e Sustentabilidade;
- B) Gestão Desportiva;
- C) Auto Preservação e Crédito;
- D) Meio Ambiente e Desenvolvimento;
- E) Autogestão Sustentável e Segurança.

## MATEMÁTICA

31) A soma dos três termos de uma subtração é igual a 288. Calcule o resto, sabendo que a metade do minuendo é igual ao subtraendo:

- A) 144;
- B) 40;
- C) 12;
- D) 24;
- E) 72.

32) Ao dividirmos dois números encontramos exatamente o quociente 17, e ao somarmos encontramos 432. O maior desses números é igual a:

- A) 307;
- B) 168;
- C) 408;
- D) 297;
- E) 336.

33) Uma pessoa comprou uma certa quantidade de lembrancinhas para distribuir no seu aniversário. O

número de lembrancinhas é composto por três algarismos, cuja soma é 12. O algarismo das unidades é o triplo do algarismo das centenas e o das dezenas é igual a diferença entre o algarismo das unidades e o das centenas. Esse número é:

- A) 327;
- B) 426;
- C) 255;
- D) 183;
- E) 246.

34) Marcos é funcionário público municipal e seu salário é de R\$ 620,00 mensal. Ele gasta  $\frac{1}{4}$  com aluguel e  $\frac{2}{5}$  com alimentos. Em determinado mês teve um gasto a mais de  $\frac{3}{8}$  do salário com consultas e remédios. Assim Marcos gastou:

- A) R\$ 200,00 com aluguel;
- B) Menos de R\$ 200,00 com alimentos;
- C) Mais de R\$ 200,00 com consultas e remédios;
- D) Ainda sobrou dinheiro para Marcos depois de todas as despesas incluindo as consultas e remédios;
- E) N.D.A.

35) Um tio distribuiu R\$ 600,00 entre seus 3 sobrinhos, de iniciais A, B e C, de modo que B recebeu R\$ 40,00 a mais do que A, e C recebeu R\$ 140,00 a mais do que B. A maior quantia recebida entre eles foi de:

- A) 140;
- B) 180;
- C) 215;
- D) 280;
- E) 320.

36) Um atirador marcava 3 pontos por acerto no alvo e perdia 2 pontos por cada erro. Se o atirador efetuou 20 disparos e marcou 40 pontos, quantos disparos ele acertou:

- A) 10;
- B) 16;
- C) 14;
- D) 15;
- E) 11.

37) Pedro tem R\$ 698,00 em sua caderneta de poupança e Valter tem R\$ 446,00 na sua. Todos os meses Pedro deposita R\$ 144,00 e Valter deposita R\$ 180,00. Após quantos meses os dois terão saldos iguais:

- A) 5 meses;
- B) 7 meses;
- C) 8 meses;
- D) 10 meses;
- E) 12 meses.

38) Um avô tem 58 anos e seu neto tem 10. Daqui a quantos anos será a idade do avô o quádruplo da idade do neto:

- A) 06 anos;
- B) 10 anos;
- C) 09 anos;
- D) 04 anos;
- E) 12 anos.

39) Se um conjunto X possui 512 subconjuntos, então o cardinal de X é igual a:

- A) 7;
- B) 8;
- C) 9;
- D) 10;
- E) 12.

40) Fábio pensou em um número, multiplicou esse número por 6, dividiu-o por 4, subtraiu 14 e obteve como resultado 22. Em que número Fábio pensou:

- A) 20;
- B) 25;
- C) 30;
- D) 33;
- E) 24.