

**Português**

01. Observe o texto:

**Quem ama também dá tapa.**

(...) “O quebra-pau entre irmãos é uma forma de aprender a competir sem correr riscos, porque depois da briga acabam-se as mágoas e a vida continua”, explica o psicólogo Luís Amadeu. Na opinião dele, essas discussões ajudam os envolvidos a amadurecer e a aprender a conviver com as diferenças. (...)

(...) Na hora do quebra-pau, os irmãos se dizem ofensas que dificilmente seriam dirigidas a um amigo (...) “Cada um tem um papel na família, e cada membro desempenha uma função que não pode ser exercida por outro”, Explica a psiquiatra Fabíola Luz. Daí serem necessários os personagens como o estudioso, o preguiçoso, o alegre e até mesmo o tímido.

(SOLA, Lurdes. O Estado de São Paulo, 7 nov. 1991)

De acordo com o texto, pode-se afirmar que:

- a) Embora tratem do mesmo assunto, os profissionais (Luís e Fabíola) demonstram opiniões diferentes.
- b) O objetivo principal do texto é relatar que bate-bocas, safanões e as implicâncias entre irmãos possuem seu lado positivo.
- c) A psiquiatra Fabíola afirma que ocorre desarmonia entre as famílias e que as mesmas não apresentam aspectos positivos.
- d) O psicólogo Luís afirma que ocorre desarmonia entre as famílias e que as mesmas não apresentam aspectos positivos.
- e) O objetivo principal do texto é descrever a briga entre irmãos.

02. Assinale a alternativa em que todas as divisões silábicas estão corretas.

- a) li-vre-i-ro, raí-nha, sa-í-da, a-plau-so;
- b) li-vrei-ro, raí-nha, sa-ída, a-pla-uso;
- c) li-vrei-ro, ra-i-nha, sa-í-da, a-plau-so;
- d) li-vre-i-ro, raí-nha, saí-da, a-pla-u-so;
- e) li-vre-iro, ra-i-nha, sa-í-da, a-plau-so.

03. Em **quilo**, há:

- a) Ditongo aberto;
- b) Tritongo;
- c) Hiato;
- d) Dígrafo;
- e) Ditongo fechado.

04. Indique a forma adequada dos verbos entre parênteses:

- I. Quando ele \_\_\_\_\_ na disputa, foi inábil. (intervir)
- II. Ficarei feliz se você \_\_\_\_\_ a calma. (manter)

- a) Interveio, mantiver;
- b) Interveio, mantenha;
- c) Mantiver, intervir;
- d) Intervenha, mantenha;
- e) Intervir, mantenha.

05. Observe o texto:

Sentar-se numa poltrona na penumbra de uma sala de cinema pode ser um fato muito comum na vida de qualquer pessoa. Ah, mas como esse fato comum pode provocar fortes emoções! Mesmo sabendo que estamos diante de um filme, as imagens nos convencem de que são monstros que nos ameaçam, ou seres humanos que nos emocionam pela sua ternura e fragilidade.

Quanto ao texto, pode-se afirmar que:

- a) O cinema, por conta de seu ambiente, nos dá a impressão de um lugar obscuro e com monstros.
- b) Nos filmes, os personagens sempre se emocionam por conta de sua ternura e fragilidade.
- c) O cinema provoca emoções e pode nos convencer de que o que vemos é real.
- d) O cinema não faz parte do cotidiano das pessoas.
- e) O cinema não provoca fortes emoções.

06. Assinale a alternativa em que na frase faltam vírgulas.

- a) A lembrança dele é grata aos que conheceram os últimos dias de glória dos teatros do interior.
- b) Quem sabe se os dois tinham uma receita de felicidade?
- c) Boa distração a gente sonhar construir castelos arquitetar episódios romanescos.
- d) As pessoas distantes atingiram essa altura desolada em que papel e tinta nada significam.
- e) Seria inútil explicar-lhe que um celeiro de brejo não tem preço.

07. Assinale a alternativa em que todas as palavras estão corretas:

- a) feixe, hiena, enxarcar, impecilho;
- b) estupidez, caximbo, pentiar, jiló;
- c) consecussão, umbilical, agiota, xale;
- d) estupidez, cachumba, receoso, espectador;
- e) ojeriza, irrequieto, creolina, menção.

08. Assinale a alternativa em que todas as palavras estão com acentuação correta:

- a) paraíso, herói, estrela, úreter;
- b) útil, Tatuí, diário, protótipo;
- c) omega, Jaú, ínterim, pântano;
- d) jacareí, surpresa, campanha, vintém;
- e) óbolo, revérbero, agape, satrapa.

09. Complete a conjugação dos verbos de forma correta, completando os espaços vazios:

**I**  
Eu parto  
Tu partes  
Ele \_\_\_\_\_  
Nós partimos  
Vós \_\_\_\_\_  
Eles partem

**II**  
Eu cantarei  
Tu cantarás  
Ele cantará  
Nós \_\_\_\_\_  
Vós cantareis  
Eles \_\_\_\_\_

A sequência correta na I e II coluna respectivamente é:

- a) I – partem, partes / II – cantaremos, cantaram;
- b) I – parte, partes / II – cantareis, cantarão;
- c) I – parte, partis / II – cantaremos, cantarão;
- d) I – parti, partes / II – cantarem, cantaram;
- e) I – partis, parte / II – cantaríamos, cantaram.

10. Leia com a finalidade de pontuá-lo corretamente:

- I. Disse Alexandre ao morrer ( 1 ) (2) Deixo o meu império ao mais digno (3) (4)

A sequência da pontuação correta é:

- a) Dois pontos ( : ), aspas ( “ ), aspas ( ” ), ponto final ( . )
- b) Ponto final ( . ), aspas ( “ ), aspas ( ” ), ponto de interrogação ( ? )
- c) Dois pontos ( : ), travessão ( \_ \_ ), vírgula ( , ), ponto de interrogação ( ? )
- d) Vírgula ( , ), travessão ( \_ \_ ), reticências ( ... ), ponto de interrogação ( ? )
- e) Ponto final ( . ), aspas ( “ ), ponto e vírgula ( ; ), ponto final ( . )

### Matemática

11. Se um gari percorrer 1.200 m, em média, a cada hora, quando terá percorrido durante uma semana trabalhando numa escala de segunda a sexta-feira em jornada diária de 8h?

- a) 4,8 km
- b) 6,0 km
- c) 9,6 km
- d) 48 km
- e) 96 km

12. Um motorista da Prefeitura Municipal de Bom Jardim preparando-se para fazer uma viagem, leva o veículo para abastecimento em um posto credenciado. Atento ao princípio da economia deve decidir entre gasolina ou álcool. Sabendo que para abastecer o carro com álcool, o preço deste não deve ser superior a 70% do preço da gasolina, qual dos preços abaixo o faria optar pelo álcool?

- a) Gasolina R\$ 2,15 e Álcool R\$ 1,60.
- b) Gasolina R\$ 2,16 e Álcool R\$ 1,52.
- c) Gasolina R\$ 2,24 e Álcool R\$ 1,56.
- d) Gasolina R\$ 2,21 e Álcool R\$ 1,55.
- e) Gasolina R\$ 2,10 e Álcool R\$ 1,49.

13. Maria, auxiliar de serviços gerais da Prefeitura Municipal de Bom Jardim, é moradora da zona rural e deve chegar ao trabalho às 7:00 horas da manhã. Certo dia acordou às 4h22min. Passados 58min12s pegou o ônibus chegando ao centro da cidade 46min39s depois. Encontrando alguns amigos ficou conversando por mais 37min13s. Após despedir-se dos amigos caminhou mais 6min17s até chegar ao local de trabalho. Podemos afirmar que Maria chegou ao trabalho...

- a) ... com antecedência de 2min45s.
- b) ...com atraso de 1min32s.
- c) ...com antecedência de 8min 02s.
- d) ...com antecedência de 9min39s
- e) ...com atraso de 5min13s.

14. De um produto foram retirados  $\frac{2}{5}$  do total. Do que sobrou foram retirados  $\frac{4}{6}$ . Após as duas retiradas pode-se afirmar que restou:

- a) 15% do que havia antes da primeira retirada.
- b) 20% do que havia antes da primeira retirada.
- c) 25% do que havia antes da primeira retirada.
- d) 30% do que havia antes da primeira retirada.
- e) 35% do que havia antes da primeira retirada.

15. Um fazendeiro tem em sua propriedade várias fontes de água cristalina que formam piscinas naturais. Numa delas fez, para visitas dominicais, uma “fonte dos desejos” na qual o visitante jogava uma moeda de R\$ 1,00 e pensava em um desejo que gostaria que fosse realizado. No primeiro domingo de visitas apenas R\$ 1,00 foi lançado na fonte. No segundo domingo, o valor que havia na fonte dobrou. No terceiro, triplicou. No quarto, quadruplicou. No quinto, quintuplicou. E assim prosseguiu. Após algum tempo o fazendeiro recolheu todo o dinheiro que havia na fonte e percebeu que se fosse distribuí-lo entre os 25.000 habitantes de sua cidade natal, todos eles poderiam receber igualmente até 14 moedas. Para que isso ocorresse, o tempo necessário para o lançamento das moedas está mais próximo de:

- a) 1 mês;
- b) 2 meses;
- c) 3 meses;
- d) 4 meses;
- e) 5 meses.

16. Carlos foi a uma loja de eletrodomésticos no intuito de comprar um aparelho de som. Viu que o aparelho que desejava comprar custava R\$ 400,00 à vista ou em 12 parcelas de R\$ 40,00. Considerando no montante do pagamento à prazo uma capitalização simples do valor à vista, a taxa mensal de aplicação é:

- a) 5% a.m.
- b) 6/5% a.m.
- c) 2% a.m.
- d) 5/2% a.m.
- e) 5/3% a.m.

17. 25% de certo número é 20. 35% do dobro desse número é:

- a) 50;
- b) 70;
- c) 40;
- d) 56;
- e) 28.

18. Multipliquei um número natural por 25. Posteriormente subtraí 20 do resultado vinte e uma vezes e ainda sobrou o quintuplo do número inicialmente multiplicado. A respeito do referido número podemos afirmar que pode estar compreendido entre:

- a) 25 e 30;
- b) 20 e 25;
- c) 15 e 20;
- d) 10 e 15;
- e) 5 e 10.

19. Fiz a aplicação de um capital durante certo tempo a certa taxa obtendo um determinado montante. Se tivesse aplicado o mesmo capital com o dobro da taxa e a metade do tempo utilizado na primeira aplicação, o novo montante seria:

- a) A metade do primeiro.
- b) O dobro do primeiro.
- c) Igual ao primeiro.
- d) Quatro vezes menor que o primeiro.
- e) Quatro vezes maior que o primeiro.

20. Um reservatório com 310 litros de água apresenta um vazamento que a cada meia hora deixa escapar 450 ml. Sendo assim o tempo necessário para esvaziar todo o tanque é, aproximadamente:

- a) 11 dias e 12 horas;
- b) 14 dias e 8 horas;
- c) 15 dias e 6 horas;
- d) 18 dias e 11 horas;
- e) 21 dias e 3 horas.

### Conhecimentos Específicos

21. A bandeira de Pernambuco tem o formato de um:

- a) Retângulo
- b) Quadrado
- c) Triângulo
- d) Trapézio
- e) Cubo

22.



Este símbolo significa:

- a) Corrosivo
- b) Comburente
- c) Altamente explosivo
- d) Tóxico
- e) Irritante

23. Se em um produto de limpeza encontramos o símbolo



, pode-se concluir que:

- a) O produto não agride o meio ambiente.
- b) O produto é tóxico.
- c) O produto é ecologicamente correto.
- d) O produto provém de represas de petróleo.
- e) A liberação dessa substância no meio ambiente pode provocar danos ao ecossistema a curto ou longo prazo.

24. São bandeiras que apresentam um arco-íris entre seus símbolos:

- I. Pernambuco
- II. Paraíba
- III. Alagoas
- IV. Ceará
- V. Maranhão

Estão CORRETAS:

- a) I e II;
- b) I, II e V;
- c) III e IV;
- d) Apenas I;
- e) I, II e III.

25. Os primeiros habitantes do lugar que hoje é chamado de Brasil foram os:

- a) Holandeses
- b) Portugueses
- c) Índios
- d) Americanos
- e) Espanhóis

26. Era dia das crianças e Ana resolveu distribuir chocolates para as crianças na rua, ela pegou os chocolates que tinha em casa e distribuiu 2 na escola, 2 na praça e 2 na igreja e quando voltou ainda tinha 4 chocolates, com quantos chocolates Ana saiu de casa?

- a) 8
- b) 6
- c) 10
- d) 4
- e) 12

27. Em um local de trabalho onde existem riscos referentes a produtos químicos, qual instrumento NÃO é usado para proteção individual (segurança):



a)



b)



c)



d)



e)

28. Sobre o ser vivo, indique a alternativa que NÃO apresenta um ser vivo ou parte dele:

- a) Maçã e dromedário
- b) Tigre e caule
- c) Gato e rocha
- d) Bromélia e cajá
- e) Galo e canguru

29. São materiais que podem ser reciclados, marque a alternativa INCORRETA:

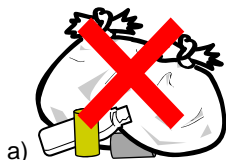
- a) Papelão encerado
- b) Latas de aço
- c) Latas de alumínio
- d) Latas de aço de aerossol
- e) Papel-alumínio



30. Este símbolo significa:

- a) Entrada permitida.
- b) Identifique-se.
- c) Proibido entrar.
- d) Uso obrigatório de luva.
- e) Não use luvas plásticas.

31. Para identificar um produto reciclável qual símbolo deve-se utilizar:



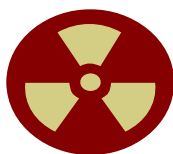
a)



b)



c)



d)



e)

32. O número 55 em algarismo romano é:

- a) LV
- b) VL
- c) DV
- d) VD
- e) LM

33. Um curso está marcado para 15:00 horas, qual o relógio que representa este horário:



a)



b)



c)



d)



e)

34. A proclamação da República foi no dia:

- a) 07 de setembro de 1822.
- b) 15 de novembro de 1889.
- c) 15 de Julho de 1799.
- d) 20 de novembro de 1889.
- e) 15 de setembro de 1830.

35. NÃO faz parte da Região Metropolitana do Recife:

- a) Itapissuma;
- b) Cabo de Santo Agostinho;
- c) Abreu e Lima;
- d) Araçoiaba;
- e) Santa Cruz do Capibaribe.

36. A dengue é uma doença que está cada vez mais crescente em nosso meio e é preciso uma série de cuidados para prevenir a proliferação do mosquito e consequentemente, da doença. Sobre esses cuidados, marque a alternativa INCORRETA:

- a) Encher de areia até a borda os pratinhos dos vasos de planta.
- b) Remover folhas, galhos e tudo que possa impedir a água de correr pelas calhas.
- c) Se você tiver vasos de plantas aquáticas, troque a água e lave o vaso principalmente por dentro com escova e água pelo menos uma vez por semana.
- d) Jogue no lixo todo objeto que possa acumular água, como embalagens usadas, potes, latas, copos, garrafas vazias etc.
- e) Mantenha o saco de lixo bem fechado e fora do alcance de animais até o recolhimento pelo serviço de limpeza urbana.

37. Em todo lugar devemos respeitar o ambiente em que estamos, sobretudo no ambiente de trabalho deve sempre existir um meio de amizade e respeito. Marque a alternativa que o tipo de cumprimento NÃO deve ser usado no trabalho.



a)



b)



c)

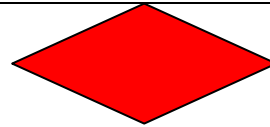


d)



e)

38.



Esta figura é um:

- a) Retângulo
- b) Losango
- c) Trapézio
- d) Paralelogramo
- e) Triângulo

39. Se uma maratona em Recife é de 1 hora e meia, então quantos minutos será essa maratona:

- a) 30 minutos;
- b) 60 minutos;
- c) 90 minutos;
- d) 120 minutos;
- e) 150 minutos.

40. São substâncias que destroem determinados organismos (micro), e são grandes aliados nos serviços de limpeza e higiene:

- a) Desinfetante;
- b) Detergente;
- c) Limpa pedra;
- d) Limpador amoniacal;
- e) Aromatizante.

FIM DO CADERNO