

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto abaixo para responder às questões 1 e 2.

Conversinha Mineira

- É bom mesmo o cafezinho daqui, meu amigo?
- Sei dizer não senhor: não tomo café.
- Você é dono do café, não sabe dizer?
- Ninguém tem reclamado dele não senhor.
- Então me dá café com leite, pão e manteiga.
- Café com leite só se for sem leite.
- Não tem leite?
- Hoje, não senhor.
- Por que hoje não?
- Porque hoje o leiteiro não veio.
- Ontem ele veio?
- Ontem não.
- Quando é que ele vem?
- Tem dia certo não senhor. Às vezes vem, às vezes não vem. Só que no dia que devia vir em geral não vem.
- Mas ali fora está escrito "Leiteria"!
- Ah, isso está, sim senhor.
- Quando é que tem leite?
- Quando o leiteiro vem.
- Tem ali um sujeito comendo coalhada. É feita de quê?
- O quê: coalhada? Então o senhor não sabe de que é feita a coalhada?
- Está bem, você ganhou. Me traz um café com leite sem leite. Escuta uma coisa: como é que vai indo a política aqui na sua cidade?
- Sei dizer não senhor: eu não sou daqui.
- E há quanto tempo o senhor mora aqui?
- Vai para uns quinze anos. Isto é, não posso garantir com certeza: um pouco mais, um pouco menos.
- Já dava para saber como vai indo a situação, não acha?
- Ah, o senhor fala da situação? Dizem que vai bem.
- Para que Partido?
- Para todos os Partidos, parece.
- Eu gostaria de saber quem é que vai ganhar a eleição aqui.
- Eu também gostaria. Uns falam que é um, outros falam que outro. Nessa mexida...
- E o Prefeito?
- Que é que tem o Prefeito?
- Que tal o Prefeito daqui?
- O Prefeito? É tal e qual eles falam dele.
- Que é que falam dele?
- Dele? Uai, esse trem todo que falam de tudo quanto é Prefeito.
- Você, certamente, já tem candidato.
- Quem, eu? Estou esperando as plataformas.
- Mas tem ali o retrato de um candidato dependurado na parede, que história é essa?
- Aonde, ali? Ué, gente: penduraram isso aí...

Fernando Sabino (livro: "A Mulher do Vizinho")

1. A confusão que acontece na história deve-se ao fato de
- (A) o dono do estabelecimento estar alheio aos acontecimentos.
 - (B) o visitante ser muito estressado.
 - (C) o visitante ser novo na cidade.
 - (D) o leite ter acabado justamente naquele dia.

2. Analise o trecho do texto abaixo e responda.

“- Mas tem ali o retrato de um candidato dependurado na parede, que história é essa?
- Aonde, ali? Ué, gente: penduraram isso aí...”

O uso das reticências neste trecho serviu para

- (A) reforçar a ideia de que a conversa já estava chegando ao fim.
- (B) evidenciar o interesse pelas questões políticas da cidade.
- (C) reforçar a incerteza e indiferença em relação ao retrato.
- (D) evidenciar a certeza pela escolha de um candidato específico.

3. Quanto aos pronomes, assinale a alternativa **INCORRETA**.

- (A) Seja mais exigente consigo mesmo.
- (B) Dá pra mim dar uma passadinha lá.
- (C) Estou consciente dos seus erros.
- (D) Entre eu e tu não há nada a conversar.

4. Assinale a alternativa que completa corretamente a frase abaixo.

Aquelas meninas _____ fizeram muita _____.

- (A) má / bagunças
- (B) más/ bagunças
- (C) má / bagunça
- (D) más / bagunça

5. Assinale a alternativa correta quanto à concordância.

- (A) Explodem, como fogos, os dias de ano novo.
- (B) Não cabe na geladeira, o queijo, o doce, o bolo e o leite.
- (C) Josué e eu plantei muito milho.
- (D) Um bando de meninos brincavam na calçada.

6. Assinale a alternativa que completa a frase corretamente:

Se _____ pensado nisto antes, talvez _____ mais tempo para realizar.

- (A) houvesse / houvessem
- (B) houvéssemos / tivéssemos
- (C) tivésseis/ havesse
- (D) tivéssemos/ haveria

7. Assinale a alternativa que completa a frase corretamente.

Dona Maria nos pede que _____ todas as orientações ao neto, se o _____ no curso.

- (A) demos / virmos
- (B) darmos/ virmos
- (C) demos / vermos
- (D) damos / vermos

8. Quanto ao plural das palavras abaixo, assinale a alternativa correta.

_____ cidadão / papel / guarda-civil

- (A) cidadães / papels / guarda-civis.
- (B) cidadões / papéis / guardas-civis.
- (C) cidadãos / papéis / guardas-civil.
- (D) cidadãos / papéis / guardas-civis.

9. Assinale a alternativa em que todas as palavras foram escritas corretamente.

- (A) Xarope – orichá – xereta.
- (B) Xícara – colcha – engrachate.
- (C) Luxo – mexerico – chuchu.
- (D) Coqueluxe – pixaim – boxe.

10. Assinale a alternativa que completa o trecho abaixo corretamente.

Não gosto deste povo _____! Cada um deve conquistar seus bens _____ todos nós somos capazes.

- (A) invejoso – porque
- (B) invejosos – porque
- (C) invejoso – por que
- (D) invejozo – porquê

MATEMÁTICA

11. Nove amigos ganharam um prêmio de dois milhões, cem mil e sessenta reais e dividiram igualmente entre eles. Então, cada um receberá

- (A) R\$ 333.240,00
- (B) R\$ 233.400,00
- (C) R\$ 322.240,00
- (D) R\$ 233.340,00

12. O médico receitou dois remédios para José. Um deve ser tomado de 4 em 4 horas e o outro de 6 em 6 horas. Se José começou a tomar os dois juntos às 5 h da manhã ele voltará a tomar os dois remédios juntos novamente às

- (A) 17 horas.
- (B) 19 horas.
- (C) 21 horas.
- (D) 23 horas.

13. Uma jarra contém 3 litros de suco. A quantidade máxima de copos que se pode encher com capacidade de 200 ml é

- (A) 10 copos.
- (B) 15 copos.
- (C) 20 copos.
- (D) 30 copos.

14. Um automóvel consome 50 litros de combustível para percorrer 600 km. Com 15 litros, ele percorrerá

- (A) 180 Km.
- (B) 200 Km.
- (C) 240 Km.
- (D) 280 Km.

15. João gasta $\frac{1}{3}$ do seu salário com aluguel, $\frac{2}{5}$ do seu salário com despesas fixas e ainda sobram R\$ 600,00. Podemos concluir que o salário de João é

- (A) 2.100,00 reais.
- (B) 2.150,00 reais.
- (C) 2.200,00 reais.
- (D) 2.250,00 reais.

16. Foram necessárias 6 latas de tinta para pintar $\frac{3}{5}$ de um muro. Para concluir a pintura, será(ão) necessária(s)

- (A) 1 lata.
- (B) 2 latas.
- (C) 3 latas.
- (D) 4 latas.

17. Um tratamento garante que uma pessoa pode perder até 800 gramas de peso por dia. A pessoa que seguir rigorosamente este tratamento perderá depois de 15 dias, no máximo:

- (A) 11 quilos.
- (B) 12 quilos.
- (C) 13 quilos.
- (D) 14 quilos.

18. O número que somado com quatro ou multiplicado por quatro dá o mesmo resultado é:

- (A) $-\frac{5}{3}$
- (B) $-\frac{3}{4}$
- (C) $\frac{4}{3}$
- (D) $\frac{3}{5}$

19. Um teatro cobra R\$ 7,00 reais a entrada para adultos e R\$3,50 reais a entrada para crianças, sendo isentos de pagar ingressos adultos acima de 60 anos e crianças até 5 anos. Uma família de seis pessoas, sendo dois adultos, um acima de 60 anos e quatro crianças, duas abaixo de 5 anos, gastará com ingressos:

- (A) R\$ 14,00
- (B) R\$ 17,50
- (C) R\$ 21,00
- (D) R\$ 24,50

20. Rita tem três pedaços de madeira que medem 250 cm, 62,5 dm e 0,5 dam. Ela precisa reparti-los em três partes iguais e de maior tamanho possível. Cada parte terá, após dividida,

- (A) 85 centímetros.
- (B) 90 centímetros.
- (C) 115 centímetros.
- (D) 125 centímetros.

CONHECIMENTOS GERAIS / ATUALIDADES

21. Durante o período em que foi voluntário de um trabalho de prevenção à AIDS, o médico Dráuzio Varella reuniu em um livro as histórias contadas pelos detentos a quem ele atendeu num famoso presídio de São Paulo.

Assinale a alternativa que indica o nome desse livro, posteriormente transformado em filme brasileiro de grande sucesso.

- (A) A prisão.
- (B) Diário de um detento.
- (C) Estação Carandiru.
- (D) Memórias do Cárcere.

<p>22. Assinale a alternativa que indica o nome da porção do subsolo brasileiro que se encontra sob uma camada de sal situada alguns quilômetros abaixo do leito do mar, com grandes reservatórios de petróleo, cuja exploração poderá colocar o Brasil em uma posição privilegiada no cenário mundial em termos de energia.</p> <p>(A) Pré-Sal. (B) Biomassa. (C) Plataforma marítima. (D) Pós-Sal.</p>	<p>CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS</p> <p>27. Assinale a alternativa que contém alimentos provenientes de animais.</p> <p>(A) Ovos, carnes e legumes. (B) Legumes, frutas e mel. (C) Ovos, mel e vísceras. (D) Legumes, verduras e frutas.</p>
<p>23. Em agosto de 2012, o Brasil comemorou o centenário de um importante jornalista, escritor e dramaturgo pernambucano. O fértil território criativo por ele plantado, em peças que se tornaram ícones do teatro brasileiro, continua a dar frutos e a despertar interesse de diferentes gerações dedicadas à arte da atuação. O nome desse autor de peças famosas, como “Vestido de Noiva” e “Toda nudez será castigada”, é</p> <p>(A) Procópio Ferreira. (B) Nelson Rodrigues. (C) Dias Gomes. (D) Ariano Suassuna.</p>	<p>28. Dentre as funções dos alimentos, assinale os construtores.</p> <p>(A) Proteínas. (B) Vitaminas. (C) Lipídios. (D) Carboidratos.</p>
<p>24. O fim da distribuição gratuita de sacolinhas plásticas pelos supermercados causou grande repercussão no Brasil. A justificativa mais forte para a adoção dessa medida foi</p> <p>(A) a redução dos gastos operacionais dos supermercados. (B) a má qualidade das sacolinhas, que rasgam facilmente. (C) o alto custo do plástico, que era repassado para o preço final dos produtos. (D) a preservação do meio ambiente.</p>	<p>29. Os alimentos fonte de vitamina C são:</p> <p>(A) fígado e manteiga. (B) leite e derivados. (C) caju e goiaba. (D) laranja e leite.</p>
<p>25. O Japão foi atingido pelo maior terremoto de sua história (8,9 graus na Escala Richter) em 2011, desencadeando um maremoto que destruiu cidades inteiras deixando mais de 23.000 vítimas, entre mortos e desaparecidos. O nome desse fenômeno da natureza, que gera uma série de ondas fortes caracterizadas por intensa velocidade e altura acentuada, é</p> <p>(A) Tsunami. (B) Furacão. (C) Ciclone. (D) Tufão.</p>	<p>30. A temperatura ideal para estocagem de bananas é</p> <p>(A) na faixa de 13°C a 17 °C. (B) de 10°C. (C) na faixa de 20°C a 24°C. (D) de 45°C.</p>
<p>26. Em 1993, o ministro da Fazenda adotou uma série de medidas que prepararam o Brasil para a implantação do Plano Real; pouco tempo depois, a inflação mensal caiu de 40% para 6%. Assinale a alternativa que indica o nome desse ministro, que teve garantida sua eleição para presidente da república em 1994 graças ao sucesso do Plano Real.</p> <p>(A) Fernando Collor. (B) Luiz Inácio Lula da Silva. (C) Fernando Henrique Cardoso. (D) Itamar Franco.</p>	<p>31. A área onde são armazenados produtos não perecíveis é denominada como</p> <p>(A) estoque refrigerado. (B) estoque seco. (C) estoque congelado. (D) estoque frio.</p>
	<p>32. Assinale a alternativa que contenha apenas os meios de conservação de alimento por calor.</p> <p>(A) Pasteurização e Congelamento. (B) Esterilização e Pasteurização. (C) Branqueamento e Refrigeração. (D) Refrigeração e Desidratação.</p>
	<p>33. Assinale dentre os alimentos abaixo, o proteico:</p> <p>(A) Maçã. (B) Cenoura. (C) Pão francês. (D) Filé de frango.</p>
	<p>34. Para higienização de frutas e hortaliças, assinale a alternativa que indica qual a quantidade correta de água sanitária para 1 litro de água.</p> <p>(A) 10 colheres de sopa. (B) 03 colheres de sopa. (C) 01 colher de sopa. (D) 05 colheres de sopa.</p>

35. Assinale a alternativa que apresenta o que **NÃO** devemos fazer durante a higienização da cozinha, nosso ambiente de trabalho.

- (A) Lavar com água, sabão ou detergente.
- (B) Fazer desinfecção química.
- (C) Fazer uso de panos de prato na secagem de utensílios.
- (D) Enxaguar sempre que preciso.

36. Para as hortaliças não perderem seus nutrientes, as medidas que devemos tomar durante seu cozimento são

- (A) cozinha-las com bastante antecedência.
- (B) durante o cozimento, deixar a couve-flor com o talo voltado para baixo.
- (C) cozinha-las sem casca.
- (D) durante o cozimento do repolho, deixar a panela tampada.

37. O tempo máximo de armazenamento de pescados crus ou cozidos é

- (A) 72 horas.
- (B) 36 horas.
- (C) 24 horas.
- (D) 12 horas.

38. A composição do lixo é importante para seu acondicionamento, coleta, transporte e destino final, assinale a alternativa que contém detritos inorgânicos.

- (A) Restos de alimentos e vegetais.
- (B) Papéis e panos.
- (C) Restos de alimentos e latas.
- (D) Papéis e resíduos de queima de certos combustíveis.

39. A frequência certa de limpeza de tetos, forros e das paredes, respectivamente, em uma cozinha é

- (A) uma vez por mês e uma vez por semana.
- (B) uma vez por semana e uma vez por mês.
- (C) duas vezes por semana e duas vezes por mês.
- (D) uma vez ao dia e uma vez por semana.

40. O reaquecimento de sobras quentes de alimentos deve ocorrer em temperatura de 74°C e mantidas em 65°C ou mais e serem servidas no tempo de, no máximo,

- (A) 24 horas.
- (B) 36 horas.
- (C) 48 horas.
- (D) 12 horas.