Texto I: para as questões 01 a 03.

Conforme Talita Capoani, café e refrigerante não ajudam na hidratação do organismo. "Estes produtos, assim como as águas com sabor, têm conservantes, saborizantes e outros produtos que em excesso não fazem bem à saúde e de forma nenhuma substituem a água natural", destacou a nutricionista.

Texto adaptado: Folha de Londrina, 04/03/2011.

- 01. No texto acima, a expressão "Estes produtos" (linha 2) faz referência a que produto(s)?
 - a) Apenas a águas com sabor.
 - b) Apenas aos refrigerantes.

 - c) Apenas ao café e a refrigerantes.d) Apenas a café e águas com sabor.
 - e) A refrigerantes, café e águas com sabor.
- 02. De acordo com as informações contidas no texto acima, quais são as afirmativas CORRETAS?
 - I. Em hipótese alguma se deve consumir água com sabor.
 - II. Café e refrigerantes não fazem bem à saúde.
 - III. Tanto água natural quanto café e refrigerantes atuam da mesma forma na hidratação do organismo.
 - a) Apenas a I.
 - b) Apenas a II.
 - Apenas a III.
 - Todas as afirmativas.
 - e) Nenhuma afirmativa.
- 03. Qual é a única alternativa que apresenta apenas vocábulos monossílabos tônicos presentes no texto acima?
 - a) Não, têm e bem.
 - b) Com, têm e que.
 - c) Não, com e de.
 - d) Na, não e bem.
 - e) Com, que e as
- 04. De acordo com as regras do Novo Acordo Ortográfico da Língua Portuguesa, perderam o acento gráfico apenas as palavras de qual alternativa?
 - a) Aldeia voo heroi
 - b) Assembleia veem paranoico
 - c) Baleia heroico Coreia
 - d) Enjoo aneis aurea
 - e) Armazens pera tenis
- 05. Apenas quais frases estão de acordo com a norma culta da Língua Portuguesa?
 - I. Eu sempre vou à igreja do meu bairro.
 - II. Haviam muitos troféis para serem entregues.
 - III. Já faz treze anos que moro nesta cidade.
 - IV. Lembre-se sempre do meu endereço eletrônico.
 - V. É proibido a entrada nesta sala.
 - a) Apenas I, II e III.
 - b) Apenas I, III e IV.
 - c) Apenas I, IV e V.
 - d) Apenas II, III e V.
 - e) Apenas III, IV e V.

- 06. Quanto à norma culta da língua portuguesa, analise o uso dos pronomes de tratamento nos contextos determinados entre parênteses.
 - Vossa Excelência conhece bem seus assessores. (dirigindo-se à pessoa)
 - II. Sua Excelência conheceis bem vossos assessores. (referindo-se à pessoa)
 - III. Vossa Excelência conheceis bem vossos assessores. (referindo-se à pessoa)
 - IV. Sua Excelência conhece bem seus assessores. (referindo-se à pessoa)
 - V. Vossa Excelência conheceis bem seus assessores. (dirigindo-se à pessoa)

Estão corretas ape	nas as afirmativa	ıs:
--------------------	-------------------	-----

- a) lell.
- b) le IV.
- c) II e III.
- d) III e IV.
- e) IV e V.
- 07. Metafonia é uma alteração na pronúncia do /ô/ (fechado) da sílaba tônica, que passa a ser pronunciado /ó/ (aberto) na forma do plural. Qual alternativa apresenta apenas palavras com plural metafônico?
 - a) Povo e bolso
 - b) Osso e bolo
 - c) Bolo e jogo
 - d) Corpo e bolso
 - e) Osso e povo
- 08. Quanto à regência, assinale a alternativa correta.
 - a) O diretor da empresa perdoou ao erro do secretário.
 - b) O presidente da estatal não perdoou o secretário.
 - c) Nunca mais esquecerei do seu nome.
 - d) Lembre-se sempre de mim.
 - e) Ninguém obedece os sinais de trânsito.

		sinale a alternativa que ar, respectivamente.	completa a frase	abaixo com as formas	adequadas dos	verbos qu	uerer e
			que eu	meu relógio novo."			
a	a)	quer – usasse	quo ou	mod rologio novo.			
	o)	quis – usasse					
C	(queria – usaria					
	(k	quer – usei					
	e)	quisesse – usar					
	,	,					
10	Ou	ial alternativa completa (correta e respectiv	amente as lacunas da fr	rase ahaixo?		

- Quai aiternativa completa correta e respectivamente as lacunas da frase abaixo?
 - "A sua _____ não é um _____ nem um ____ no nosso departamento."
 - a) prezensa privelégio empecilho
 - b) presensa previlégio empicilho
 - c) presença privilégio empecilho
 - d) prezença previlegio impecilho
 - presença privilegio impecilho
- 11. Qual das correspondências abaixo compreende uma averbação, feita abaixo dos textos ou no verso de decretos e portarias pessoais, para que seja corrigida flagrante inexatidão material do texto original (erro na grafia de nomes próprios, lapso na especificação de datas, etc.), desde que essa correção não venha a alterar a substância do ato já publicado?
 - a) Apostila
 - b) Parecer
 - c) Circular
 - d) Portaria
 - e) Atestado

- 12. Sobre a utilização do correio eletrônico em correspondência oficial, assinale a alternativa que apresenta as afirmativas corretas.
 - I. Para que a mensagem de correio eletrônico tenha valor documental, isto é, para que possa ser aceito como documento original, é necessário existir *certificação digital* que ateste a identidade do remetente, na forma estabelecida em lei.
 - II. Sempre que disponível, deve-se utilizar recurso de *confirmação de leitura*. Caso contrário, deve constar da mensagem um pedido de confirmação de recebimento.
 - III. A mensagem que encaminha algum arquivo deve trazer informações mínimas sobre seu conteúdo
 - Em comunicação por correio eletrônico deve-se evitar o uso de linguagem incompatível com uma comunicação oficial.
 - a) Apenas I e II.
 - b) Apenas II e III.
 - c) Apenas III, e IV.
 - d) Todas estão corretas.
 - e) Nenhuma está correta.
- 13. Em um envelope, o endereçamento das comunicações está INADEQUADO em qual alternativa?
 - a) A Sua Excelência o Senhor

Fulano de Tal Ministro de Estado do Planejamento 66.066-600 – Brasília. DF

 b) A Sua Excelência o Senhor Senador Fulano de Tal Senado Federal
66.665-600 – Brasília. DF

c) A Sua Excelência o Senhor Fulano de Tal Juiz de Direito da 22ª Vara Cível Rua ABC, nº 123 01.010-010 – Curitiba. PR

d) Ao Senhor Prefeito Municipal Fulano de Tal Rua ABC, nº 123 01.010-010 – Curitiba. PR

e) Ao Senhor Fulano de Tal Secretário de Obras Rua ABC, nº 123 01.010-010 – Curitiba. PR

14. Assinale a alternativa FALSA.

- a) Aviso e ofício são modalidades de comunicação oficial praticamente idênticas. Ambos têm como finalidade o tratamento de assuntos oficiais pelos órgãos da Administração Pública entre si e, no caso do ofício, também com particulares.
- b) O memorando é a modalidade de comunicação entre unidades administrativas de um mesmo órgão, que podem estar hierarquicamente em mesmo nível ou em nível diferente. Trata-se, portanto, de uma forma de comunicação eminentemente externa.
- c) O requerimento é uma petição por escrito, na qual se solicita algo a uma autoridade. Deve conter um só parágrafo, constituído normalmente de um só período.
- d) Decretos s\(\tilde{a}\) atos administrativos da competência exclusiva do Chefe do Executivo, destinados a prover situa\(\tilde{c}\) es gerais ou individuais, abstratamente previstas, de modo expresso ou implícito, na lei
- e) Portaria é o instrumento pelo qual autoridades expedem instruções sobre a organização e funcionamento de serviço e praticam outros atos de sua competência. Tal como os atos legislativos, a portaria contém preâmbulo e corpo.

- 15. Assinale a alternativa que esteja de acordo com a referência da Constituição da República Federativa do Brasil de 1988, o servidor público da administração direta, autárquica e fundacional, no exercício de mandato eletivo.
 - a) Tratando-se de mandato eletivo federal, estadual ou distrital, não ficará afastado de seu cargo, emprego ou função.
 - b) Investido no mandato de Vereador, havendo compatibilidade de horários, perceberá as vantagens de seu cargo, emprego ou função, sem prejuízo da remuneração do cargo eletivo, e, não havendo compatibilidade, deverá optar pela remuneração do cargo, emprego ou função.
 - Tratando-se de mandato eletivo federal, estadual ou municipal, ficará afastado de seu cargo, emprego ou função.
 - d) Investido no mandato de Prefeito, será afastado do cargo, emprego ou função, sendo-lhe facultado optar pela sua remuneração.
 - e) Em qualquer caso que exija o afastamento para o exercício de mandato eletivo, seu tempo de serviço será contado para promoção por merecimento, assim como para todos os efeitos legais.
- 16. De acordo com o artigo 5º da Constituição da República Federativa do Brasil de 1988, NÃO está correta qual afirmação?
 - a) É livre a manifestação do pensamento, sendo autorizado o anonimato.
 - b) No caso de iminente perigo público, a autoridade competente poderá usar de propriedade particular, assegurada ao proprietário indenização ulterior, se houver dano.
 - c) Ninguém será obrigado a fazer ou deixar de fazer alguma coisa senão em virtude de lei.
 - d) É assegurada a todos, independentemente do pagamento de taxas, a obtenção de certidões em repartições públicas, para defesa de direitos e esclarecimento de situações de interesse pessoal.
 - e) É assegurado a todos, independentemente do pagamento de taxas, o direito de petição aos Poderes Públicos em defesa de direitos ou contra ilegalidade.
- 17. Conforme a Lei Orgânica do Município de Cambará, **NÃO** cabe ao Poder Público Municipal, através de seus órgãos:
 - a) Promover, pelos meios de comunicação, o desenvolvimento de trabalho de conscientização pública para a preservação do meio ambiente;
 - b) Instituir a obrigatoriedade, nos currículos das escolas públicas e privadas do município, a Educação Ambiental em todos os níveis;
 - c) Instituir no município a coleta de lixo diferenciada, regulamentada por lei;
 - d) Permitir o depósito de lixo nuclear no município;
 - e) Proibir o lançamento de esgoto doméstico ou industrial nos rios do município, sem o devido tratamento, de acordo com normas do órgão oficial do Estado de proteção ao meio ambiente.
- 18. De acordo com o Regimento Interno da Câmara Municipal de Cambará, as Comissões Permanentes devem observar qual preceito?
 - a) Prazo de cinco dias úteis para que o Presidente da Comissão designe relator para matérias submetidas ao seu exame.
 - b) Prazo de quinze dias úteis para que o relator apresente parecer.
 - c) Prazo máximo de cinco dias para vistas de membro da comissão, se solicitada.
 - d) Prazo de dois dias úteis para que o Presidente da Comissão designe relator para matérias submetida ao seu exame.
 - e) Deliberação por maioria absoluta.
- 19. Considerando o Access 2007, versão em português, assinale a alternativa correta.
 - A alteração do tipo de dados de um campo, após a inserção de registros em uma tabela, pode causar conflito, proporcionando a perda de alguns dados.
 - b) O Access usa campos do tipo "Sim/Não" para associar rapidamente os dados de várias tabelas e combiná-las de uma maneira que faça sentido.
 - c) Uma chave primária é um campo ou um conjunto de campos na tabela, que fornece um contador provisório para cada registro, permitindo, dessa forma, que possam existir dois ou mais registros com o mesmo valor.
 - d) Um campo do tipo "AutoNumeração" não pode ser utilizado como chave primária, nem como chave estrangeira em uma tabela.
 - e) Os campos do tipo "Memorando", "Hiperlink" e "Objeto Ole" podem ser indexados na tabela.

- 20. Sobre os comandos no sistema operacional Linux, assinale a alternativa correta.
 - a) cat exibe um calendário.
 - b) finger mostra as partições usadas.
 - c) who mostra o status da fila de impressão.
 - d) chmod altera somente as permissões de arquivos.
 - e) mkdir utilizado para criar diretórios.
- 21. Analise a Tabela_1 (Excel 2007, versão em português) e assinale a alternativa que contém a fórmula correta utilizada para calcular a quantidade de alunos que obtiveram a Média Final maior ou igual a 7,0.

Tabela 1

	1 00010_1			
	A	В	С	D
1	Aluno	Nota 1	Nota 2	Média Final
2	Adriana da Silva	6,5	7,5	7,0
3	Antonio Pedroso de Lima	7,8	8,0	7,9
4	Bárbara Carolina Medeiros	4,5	3,6	4,1
5	Caio Barbosa Neto	7,9	8,5	8,2
6	Éderson Sampaio	9,4	8,8	9,1
7	Juliana de Freitas Marques	6,5	5,4	6,0
8	Marcos Pedro Oliveira	6,7	6,5	6,6
9	Mariana Ramos Silveira	7,5	8,6	8,1
10	Suzana de Souza	5,7	8,3	7,0

- a) = SOMASE(D2:D10;>=7)
- b) = SOMASE(D2;D10;">7")
- c) = CONT.SE(D2:D10;">=7")
- d) = CONT.SE(D1;D10;>=7)
- e) = TOTAL(D1;D10;MEDIA>=7)
- 22. Com relação às teclas de atalho do sistema operacional Windows, assinale a alternativa correta.
 - a) WINDOWS + E = fecha o Windows Explorer.
 - b) WINDOWS + L = abre o Gerenciador de Utilitários.
 - c) WINDOWS + R = mostra o Resultado de uma pesquisa.
 - d) WINDOWS + F = abre o Windows Explorer.
 - e) ALT + TAB = alternância entre os programas abertos.
- 23. Quanto aos Sistemas Operacionais Windows e Linux analise as afirmativas.
 - I- O Windows seven é um software proprietário.
 - II- O Linux Ubuntu é um software livre.
 - III- São distribuições Linux: Conectiva, Ubuntu, Kurumin, Fedora e Vista.

Estão corretas a(s) afirmativa(s):

- a) Apenas a I
- b) Apenas a II
- c) Apenas a Le II
- d) Apenas a II e III
- e) Todas

24. Analise as informações inseridas na Tabela_2 (Excel 2007).

Tabela 2

	А	В
1	Quantia em Real	R\$ 1560,00
2	Valor do Euro (cotação do dia)	R\$ 2,29
3	Valor em Euro (€)	

Considerando os valores dados na Tabela 2 (Quantia em Real e o Valor do Euro), para encontrar o valor em Euro (na célula B3) para a quantia apresentada em Real, a fórmula correta é:

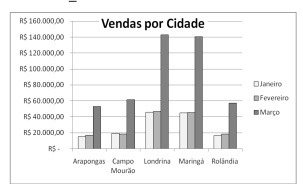
- =B1 * B2
- =B2 / B1 b)
- =B1 / B2 c)
- =B1 x B2 d)
- $=1560 \times 2,29$
- Em uma sala de aula há 30 alunos, e entre eles há dois alunos que são primos. Serão escolhidas duas pessoas para representar a classe. Qual é a probabilidade de não serem sorteados os primos, em porcentagem?
 - 14 % a)
 - 84 % b)
 - 85 % c)
 - d) 86 %
 - e) 87 %
- 26. Um recipiente contém 01 litro e 500 ml de detergente com a seguinte composição: água, sabão e corante. Sabe-se que a quantidade de água é o quádruplo da quantidade de sabão, e a quantidade de corante é igual à média aritmética de água e sabão. Qual a quantidade de sabão que contém esse produto?
 - a) 200 ml
 - b) 500 ml
 - c) 800 ml
 - d) 1000 ml
 - 1100 ml
- Quantos anagramas da palavra VEREADOR começam com a letra "V"? 27.
 - a) 1260
 - 2520 b)
 - 5040 c)
 - d) 10080
 - 21060
- Calcule a capacidade de água, em litros, de uma caixa de água no formato de um cone cilíndrico, com raio igual a 3 m e altura igual a 5 metros. (Considere π = 3,14).
 - a) 4.700 litros
 - b) 5.000 litros
 - c) 47.100 litros
 - d) 50.100 litros
 - e) 141.300 litros
- Para a matriz $A = \begin{pmatrix} 1 & x & 2 \\ 1 & 2 & 4 \\ 1 & 2 & 3 \end{pmatrix}$ admita a sua inversa. Qual deve ser o valor de x ? 29.
 - x ≠ 1
 - b) x = 1
 - c) $x \neq -1$
 - d) x = 2
 - e) $x \neq 2$

30. Analise a Tabela_3 (Excel 2007, versão em português) e os Gráficos apresentados a seguir:

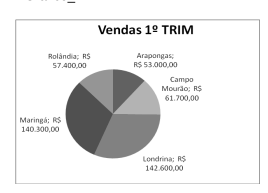
Tabela_3

Cidade	Janeiro	Fevereiro	Março	Vendas 1º TRIM
Arapongas	R\$ 15.000,00	R\$ 17.000,00	R\$ 21.000,00	R\$ 53.000,00
Campo Mourão	R\$ 19.500,00	R\$ 18.700,00	R\$ 23.500,00	R\$ 61.700,00
Londrina	R\$ 45.900,00	R\$ 46.700,00	R\$ 50.000,00	R\$ 142.600,00
Maringá	R\$ 44.900,00	R\$ 45.500,00	R\$ 49.900,00	R\$ 140.300,00
Rolândia	R\$ 16.400,00	R\$ 18.700,00	R\$ 22.300,00	R\$ 57.400,00

Gráfico_1



Gráfico_2



Considerando a correspondência entre a Tabela_3 e os Gráficos 1 e 2 apresentados, assinale a alternativa correta:

- a) Somente o gráfico 1 está correto
- b) Somente o gráfico 2 está correto
- c) Os gráficos 1 e 2 estão corretos
- d) Os gráficos 1 e 2 estão incorretos
- e) O gráfico 1demonstra que Fevereiro foi o mês com o maior índice de vendas.