

Para responder as questões de 1 a 4 leia a tirinha.



QUESTÃO 01

De acordo com a tirinha acima podemos afirmar que o personagem faz uma crítica:

- a) a forma de governo
- b) a postura ética dos políticos
- c) as leis penais brasileiras
- d) aos programas exibidos na TV aberta nos finais de semana.

QUESTÃO 02

Na frase: "Oh não! Isso não!" O ponto de exclamação foi empregado para:

- a) Finalizar o período
- b) Indicar que a entonação do período é enfática, intensa, emocionada.
- c) Não tem nenhuma função.
- d) só está substituindo o uso da vírgula.

QUESTÃO 03

Na frase: " Odeio esses políticos!", o termo destacado trata-se de um:

- a) pronome possessivo
- b) pronome indefinido
- c) pronome demonstrativo
- d) pronome relativo

QUESTÃO 04

Considerando a tipologia textual, podemos afirmar que a tirinha acima trata-se de uma:

- a) narração
- b) dissertação
- c) descrição
- d) argumentação

QUESTÃO 05

Na frase: "Camões deixou bem escrito a epopeia do povo lusitano." A expressão em destaque é uma:

- a) Paráfrase
- b) Ideia central
- c) Perífrase
- d) Síntese

QUESTÃO 06

Uma **síntese** consiste em:

- a) reproduzir em poucas palavras o que o autor expressou amplamente.
- b) incluir ideias, comentários e impressões sobre o texto.
- c) explicar de forma longa com o propósito de ser mais didático.
- d) substituir um nome comum ou próprio por uma expressão que a caracterize.

QUESTÃO 07

Em relação à regência verbal, assinale a **opção incorreta**.

- a) A rua em que moro é bem tranquila.
- b) O filme agradou ao público.
- c) O pai levou o filho ao colégio.
- d) Esta é a marca que o mundo confia.

QUESTÃO 08

Examinando a grafia das seguintes palavras:

- I) enxergar
- II) exceto
- III) autoestrada
- IV) ansioso

Podemos afirmar que:

- a) As palavras I, II e IV estão corretas
- b) Todas as palavras estão incorretas
- c) Apenas a palavra IV está incorreta
- d) Todas as palavras estão corretas

QUESTÃO 09

Assinale a opção que completa corretamente a frase.

É provável que.....vagas na empresa, mas não.....candidatos interessados: são muitas as exigências a.....cumpridas.

- a) hajam, existem, ser.
- b) hajam, existe, ser.
- c) haja, existem, serem.
- d) haja, existe, ser.

QUESTÃO 10

Assinale a opção correta em relação à pontuação.

- a) Pouco depois, quando chegaram, outras pessoas a festa ficou mais animada.
- b) Pouco depois, quando chegaram outras pessoas, a festa ficou mais animada.
- c) Pouco depois quando chegaram outras pessoas a festa ficou mais animada.
- d) Pouco depois quando chegaram outras pessoas a festa, ficou mais animada.

QUESTÃO 11

Um colecionador (e leitor) de livros tem hoje uma coleção contendo 230 exemplares. Para ampliar sua coleção, planeja adquirir 3 novos livros a cada mês. Assim, ao final de 3 anos quantos livros esse colecionador terá?

- a) 239
- b) 302
- c) 338
- d) 370

QUESTÃO 12

No segundo dia do mês de junho a temperatura média em uma cidade foi de 3°C a menos que a registrada no

primeiro dia do mês, já no terceiro dia foi registrada uma temperatura média de 7°C a mais que do segundo dia. Sabendo que a temperatura média da cidade no primeiro dia foi de 25°C, qual a temperatura no terceiro dia do mês?

- a) 29°C
- b) 17°C
- c) 23°C
- d) 15°C

QUESTÃO 13

Qual é a solução para a seguinte expressão aritmética:

$$\left[\left(\frac{4}{5} - \frac{2}{3} \right) \times \left(\frac{1}{2} + 3 \times \frac{3}{2} \right) + 2 \right] \times \frac{1}{2}$$

- a) 1/4
- b) 1/3
- c) 3/4
- d) 4/3

QUESTÃO 14

Um voo deveria ter partido às 09h 00min 00s, no entanto devido às péssimas condições climáticas teve que ser adiado para o dia seguinte. Assim, o voo partiu às 08h 30min 00s, chegando ao seu destino às 12h 23min 55s do mesmo dia. Quanto tempo os passageiros demoraram para chegar no seu destino, assumindo como início do tempo o primeiro horário previsto para o embarque?

- a) 27h 23min 55s
- b) 24h 55min 23s
- c) 03h 53min 55s
- d) 05h 27min 24s

QUESTÃO 15

Um operário trabalha em um galpão onde a altura do chão ao telhado é de 6 metros, ao empilhar 45 caixas conseguiu uma pilha de caixas de 2 metros. Sabendo que as grandezas são proporcionais, qual seria a quantidade máxima de caixas que poderiam ser empilhadas nesse galpão?

- a) 270
- b) 90
- c) 45
- d) 135

QUESTÃO 16

Ao adquirir um produto à vista, um determinado consumidor obteve um desconto de 8% sobre o valor marcado na etiqueta, pagando pelo produto o preço de 322,00 reais. Qual seria o preço original marcado na etiqueta do produto?

- a) 340,00 reais

- b) 350,00 reais
- c) 360,00 reais
- d) 370,00 reais

QUESTÃO 17

Em um município foram registrados 200 casos de suspeita de dengue, no entanto apenas 12% foram confirmados como sendo dengue. Qual o número de casos que não foram confirmados?

- a) 24
- b) 176
- c) 12
- d) 188

QUESTÃO 18

Devido a um cenário de crise econômica, uma empresa precisou dispensar cerca de 10% dos seus funcionários. No entanto, passado alguns meses e ocorrido uma melhora no cenário econômico da empresa, houve uma contratação de 20% sob o número atual de funcionários da empresa. Nesse caso, considerando que o número de funcionários após a última contratação passou a ser 324, qual o número de funcionários antes da crise econômica?

- a) 296
- b) 300
- c) 389
- d) 450

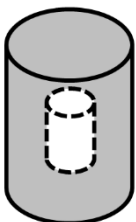
QUESTÃO 19

Os lados de um triângulo equilátero valem 4 cm. Qual o perímetro e a área desse triângulo, respectivamente?

- a) 12 cm e $4\sqrt{3}$ cm²
- b) 4 cm e $4\sqrt{3}$ cm²
- c) 12 cm e $\sqrt{3}$ cm²
- d) 4 cm e $\sqrt{3}$ cm²

QUESTÃO 20

Uma dada peça metálica ao ser fabricada tem o seu interior vazio em formato cilíndrico, como mostra a figura. Sabendo que o raio e a altura do cilindro maior é de 3 cm e 7 cm, respectivamente. E que o raio e a altura do cilindro menor (interno) é de 1 cm e 5 cm, respectivamente. Qual o volume de material metálico contido na peça? Por simplificação adote $\pi = 3$.



- a) 94 cm³

- b) 105 cm³
- c) 174 cm³
- d) 189 cm³

QUESTÃO 21

No Windows, por padrão, as ferramentas são instaladas geralmente no diretório:

- a) Windows
- b) System32
- c) Meus Documentos
- d) Arquivos de Programas

QUESTÃO 22

Em uma planilha do Excel, considere os valores de células A1 = 1000 e B1 = 50%, assinale a alternativa onde o resultado da fórmula será 20.

- a) =1+A1*B1/24
- b) =A1*B1/24+1
- c) =A1*B1/(24+1)
- d) =A1*B1/(24)

QUESTÃO 23

No Excel, qual tecla de atalho poderá ser utilizada para realizar uma pesquisa em uma planilha?

- a) CTRL + F
- b) CTRL + L
- c) CTRL + X
- d) CTRL + A

QUESTÃO 24

No Word, o ícone abaixo é conhecido como:



- a) Numeração
- b) Listagem
- c) Lista de vários níveis
- d) Recuo de Níveis

QUESTÃO 25

Observando a imagem a seguir, assinale a alternativa correta:

Nome *	Data de modificação	Tipo	Tamanho
Documento 01.txt	11/05/2013 14:43	Documento de Texto	0 KB
Documento 02.txt	11/05/2013 14:43	Documento de Texto	0 KB
Documento 03.txt	11/05/2013 14:43	Documento de Texto	0 KB
Documento 04.txt	11/05/2013 14:43	Documento de Texto	0 KB
Documento 05.txt	11/05/2013 14:43	Documento de Texto	0 KB
Documento 06.txt	11/05/2013 14:43	Documento de Texto	0 KB
Documento 07.txt	11/05/2013 14:43	Documento de Texto	0 KB
Documento 08.txt	11/05/2013 14:43	Documento de Texto	0 KB
Documento 09.txt	11/05/2013 14:43	Documento de Texto	0 KB
Documento 10.txt	11/05/2013 14:43	Documento de Texto	0 KB

- a) Para selecionar arquivos intercalados no Windows Explorer como exibe a imagem, se faz necessário utilizar a tecla CTRL + Botão Esquerdo do Mouse.
- b) Para selecionar arquivos intercalados no Windows Explorer como exibe a imagem, se faz necessário utilizar a tecla CTRL + Botão Direito do Mouse.
- c) Para selecionar arquivos intercalados no Windows Explorer como exibe a imagem, se faz necessário utilizar a tecla Alt + Botão Esquerdo do Mouse.
- d) Para selecionar arquivos intercalados no Windows Explorer como exibe a imagem, se faz necessário utilizar a tecla Shift + Botão Esquerdo do Mouse.

QUESTÃO 26

A figura abaixo no Word representa a visualização de:



- a) Linha de pontos
- b) Linha tracejada
- c) Visualização de régua
- d) Barra iniciar

QUESTÃO 27

Você pode definir diferentes tipos de paradas de tabulação: à esquerda, à direita, decimal ou centralizada. Assinale a alternativa que não contempla uma das diversas formas de tabulação:

- a) Tabulação alinhada à esquerda
- b) Tabulação centralizada
- c) Tabulação alinhada à direita
- d) Tabulação Octogonal

QUESTÃO 28

Qual o principal serviço / protocolo utilizado para troca de arquivos na Internet?

- a) OPPI

- b) HTTPS
- c) PVCVRV
- d) CRTLF

QUESTÃO 29

Com uma lista de e-mails é possível enviar várias informações para um grupo de pessoas, a divulgação é instantânea e por isso várias empresas utilizam desse artifício para manter seus clientes informados ou fazerem propaganda, deve-se tomar muito cuidado pois se o destinatário não tiver autorizado o recebimento pode ser considerado como Spam e assim entrar para listas negras na Internet. A isso chamamos de:

- a) Uma mala direta ou Newsletter.
- b) Um Vírus ou Post.
- c) Um macro ou um micro.
- d) Um prover ou Decoder.

QUESTÃO 30

O Programa que vem oculto a um outro baixado da Internet, sem que o usuário tenha conhecimento. Uma vez instalado, sempre que o computador estiver conectado à rede, passa a exibir anúncios pop-up, além de enviar ao remetente informações sobre os hábitos de navegação do usuário é denominado de:

- a) MAEVEL
- b) SPYWARE
- c) DONLET
- d) HARDWARE

QUESTÃO 31

Sobre o tema "ÉTICA" analise as afirmativas abaixo e assinale a alternativa correta:

- I - A consciência e a responsabilidade são condições indispensáveis à vida ética.
 - II - O campo ético é constituído dos valores e das obrigações, que formam o conteúdo das condutas morais.
 - III - A ética é a teoria ou ciência do comportamento moral dos homens em sociedade.
- a) I apenas é verdadeira
 - b) II apenas é verdadeira
 - c) III apenas é verdadeira
 - d) I, II e III são verdadeiras

QUESTÃO 32

Carta ao Jovem

Caro jovem, não permita que a ideia de que somos desinteressados da realidade em que vivemos se prolifere: levante, lute e combata. Enquanto houver uma criança passando fome não se pode falar em felicidade e, muito menos, em cidadania. Conquiste seu título honroso de cidadão combatendo as atrocidades que hoje se alastram por cada canto de nossa sociedade. Através da

cidadania é que iremos alcançar uma melhor qualidade de vida humana.

Após leitura do texto acima, é possível concluir que, considerando a cidadania como dever de Todos, o texto relata a obrigação do jovem no que concerne:

- a) o direito de pedir contas de sua administração a todos os agentes do poder público.
- b) a expressão da vontade geral; todos os cidadãos têm o direito de concorrer, pessoalmente ou por seus representantes, à sua formação; ela deve ser a mesma para todos, seja protegendo, seja punindo.
- c) que os homens nascem e permanecem livres e iguais em direitos; as distinções sociais não podem ser fundadas senão sobre a utilidade comum.
- d) o princípio de toda a soberania, que reside essencialmente na razão.

QUESTÃO 33

Analise as afirmativas abaixo quanto aos deveres individuais e coletivos, e assinale a alternativa correta:

I - é assegurada, nos termos da lei, a prestação de assistência religiosa nas entidades civis e militares de internação coletiva;

II - ninguém será privado de direitos por motivo de crença religiosa ou de convicção filosófica ou política, salvo se as invocar para eximir-se de obrigação legal a todos imposta e recusar-se a cumprir prestação alternativa, fixada em lei;

III - ninguém poderá ser compelido a associar-se ou a permanecer associado;

- a) I apenas é verdadeiro
- b) II apenas é verdadeiro
- c) III apenas é verdadeiro
- d) I, II e III são verdadeiros

QUESTÃO 34

A Avenida Paulista e o centro de São Paulo amanheceram com as marcas do vandalismo da noite da última terça-feira dia 11. O protesto que começou com manifestantes caminhando ao lado de policiais virou uma batalha nas ruas. De um lado, a polícia com gás pimenta, bombas de fumaça, tiros de borracha. Do outro, rojões, pedras, garrafas e o que mais os manifestantes achassem no caminho. Em menos de uma semana, foi o terceiro e mais violento protesto do Movimento Passe Livre. Sobre esta notícia, é correto afirmar que:

- a) Os manifestantes querem que as passagens de ônibus, trem e metrô, que foram reajustadas para R\$ 3,20 no início do mês, voltem a custar R\$ 3.00.

- b) Os manifestantes querem que as passagens de ônibus, trem e metrô, sejam de graça aos finais de semana.
- c) Os manifestantes querem mais pontos de ônibus e paradas dentro dos terminais.
- d) A prefeitura abaixou o preço das passagens para R\$ 1,80.

QUESTÃO 35

Considerando as atitudes éticas do cotidiano do trabalho, assinale a alternativa incorreta:

- a) Permitir que perseguições, simpatias, antipatias, caprichos, paixões ou interesses de ordem pessoal interfiram nas suas relações profissionais;
- b) Elaborar e apresentar informações que reflitam reais posições e resultados econômicos, financeiros, operacionais, logísticos e quaisquer outros que afetem o desempenho da Câmara;
- c) Abster-se de utilizar influências internas ou externas, para a obtenção de vantagens pessoais e funcionais;
- d) Eximir-se de fazer uso do cargo para obter vantagens para si ou para terceiros.

QUESTÃO 36

Todas as alternativas abaixo são consideradas materiais permanentes, exceto:

- a) Antena parabólica.
- b) PABX.
- c) Pára-raios.
- d) Cadeados.

QUESTÃO 37

Sobre a classificação “ABC” dentro do controle de estoque, analise as afirmativas abaixo e assinale a alternativa correta:

- I - Classe A: São os principais itens em estoque de alta prioridade, foco de atenção do gestor de materiais, pois são materiais com maior valor devido à sua importância econômica. Estima-se que 20% dos itens em estoque correspondem a 80% do valor em estoque.
- II - Classe B: Compreendem os itens que ainda são considerados economicamente preciosos, logo após os itens de categoria A, e que recebem cuidados medianos. Estima-se que 30% dos itens em estoque correspondem a 15% do valor em estoque.
- III - Classe C: Não deixam de ser importantes também, pois sua falta pode inviabilizar a continuidade do processo, no entanto o critério estabelece que seu impacto econômico não é dramático, o que possibilita menos esforços. Estima-se que 50% dos itens em estoque correspondem a 5% do valor em estoque.

- a) I e II apenas são corretas.
- b) II e III apenas são corretas.
- c) I apenas é correta.
- d) I, II e III são corretas.

QUESTÃO 38

Segundo a NR17 os assentos utilizados nos postos de trabalho devem atender aos seguintes requisitos mínimos de conforto:

- a) altura inajustável à estatura do trabalhador e à natureza da função exercida;
- b) características de pouca ou nenhuma conformação na base do assento;
- c) borda frontal quadrada;
- d) encosto com forma levemente adaptada ao corpo para proteção dos materiais.

QUESTÃO 39

De acordo com a lei Orgânica do Município de Iperó, Compete ao Município, no exercício de sua autonomia legislar sobre tudo quanto respeite ao interesse local, tendo como objetivo o pleno desenvolvimento de suas funções sociais e garantir o bem estar de seus habitantes, cabendo-lhe privativamente entre outras, as seguintes atribuições:

- a) Quanto aos bens de sua propriedade dispor sobre administração, utilização exceto alienação.
- b) Não interditar edificações em ruína ou em condições de insalubridade.
- c) Não dispor sobre a extração de areia, argila e similares
- d) Dispor sobre depósito venda e doação de mercadorias apreendidas em decorrência de transgressão da legislação municipal.

QUESTÃO 40

Segundo o art. 26 do Regimento Interno da Câmara de Iperó, são atos do Presidente observados na seguinte forma:

- a) Ato numerado, Portaria e Instruções
- b) Ato qualitativo, Decreto e Portaria
- c) Portaria, Parecer e Decreto
- d) Parecer, Ato numerado e Instruções