
- LÍNGUA PORTUGUESA-

TEXTO PARA AS QUESTÕES DE 01 A 06

Não é novidade que depressão, ansiedade, raiva e sentimentos similares estão relacionados a doenças cardíacas. Uma alta dose de estresse, por exemplo, pode fazer o coração bater mais rapidamente e aumentar a pressão arterial, acelerando, assim, a possibilidade de um infarto. Mas não é só isso. De acordo com o jornal Chicago Tribune, um estudo conduzido pelo Centro Médico da Universidade de Duke, nos EUA, constatou que o contrário também acontece, ou seja, emoções positivas podem tornar alguém mais saudável.

Para a pesquisa, foi monitorado um grupo de 2.618 pessoas - homens e mulheres - que passariam por uma angiografia, exame capaz de revelar como o sangue flui pelas artérias que nutrem o coração. Na ocasião, os voluntários responderam a uma pesquisa sobre o que esperavam do futuro e como estaria sua saúde. Quinze anos depois, o estudo concluiu que os voluntários com as melhores expectativas possuíam 24% a menos de chance de morrer por complicações cardíacas.

Posteriormente, outro estudo comprovou algo semelhante, mas desta vez com um grupo de homens que vivia em Boston. Os pesquisadores analisaram, durante 12 anos, a capacidade que os voluntários tinham de controlar emoções positivas e negativas. De acordo com o resultado, entre os que tinham mais autocontrole, apenas 6% sofreram um ataque cardíaco ou morreram por doenças cardiovasculares, contra 14% de vítimas entre os homens incapazes de controlar suas emoções.

(<https://www.tecmundo.com.br/ciencia/18673-a-ciencia-explica-o-poder-do-pensamento-positivo.htm>) (A ciência explica: o poder do pensamento positivo – Por Felipe Arruda) Trecho acessado e extraído em 15/09/2017.

QUESTÃO 01

Com base na leitura do texto apresentado, pode-se afirmar que:

- (A) Muitos infartos estão relacionados ao estresse.
- (B) Antes das pesquisas apresentadas, não se sabia o mal causado por sentimentos ruins.
- (C) Sentimentos opostos à depressão, ansiedade e raiva também fazem mal.
- (D) Todos os infartos que acometem pessoas no mundo todo estão ligados ao estresse.
- (E) É impossível controlar os sentimentos.

QUESTÃO 02

Com relação à primeira pesquisa apresentada, observe as seguintes afirmações:

- I – Foram analisados homens e mulheres residentes em Chicago
- II – Os participantes fizeram exames durante anos a fio
- III – A pesquisa só foi concluída 15 anos depois de iniciada

Assinale a alternativa correta:

- (A) Estão corretas as afirmações I, II e III.
- (B) Apenas a afirmação II está correta.
- (C) Estão corretas as afirmações II e III
- (D) Estão corretas as afirmações I e III.
- (E) Apenas a afirmação III está correta.

QUESTÃO 03

Assinale a alternativa incorreta:

- (A) Ambas as pesquisas analisaram homens e mulheres.
- (B) A primeira pesquisa analisou mais de 2600 pessoas.
- (C) Não é revelado quantas pessoas participaram da segunda pesquisa.
- (D) Pode-se dizer que as pesquisas são de longo prazo.
- (E) Apenas uma das pesquisas foi divulgada por um jornal.

QUESTÃO 04

Assinale a alternativa correta, com relação à segunda pesquisa apresentada no texto:

- (A) Os participantes foram remunerados ao longo da pesquisa.
- (B) 12 anos após o início, 6% dos participantes morreram.
- (C) A pesquisa revelou que 14% dos homens eram incapazes de controlar as emoções, contra 86% das mulheres.
- (D) Controlar as emoções diminui o risco de doenças cardíacas.
- (E) Emoções positivas curam tanto quanto medicamentos.

QUESTÃO 05

Com base nas duas pesquisas apresentadas, selecione a afirmativa correta:

- (A) Os dados norte-americanos não se aplicam ao resto do mundo.
- (B) O tempo de duração das pesquisas foi igual.
- (C) Estresse e falta de domínio sobre as emoções prejudicam a saúde.
- (D) 24% dos pessimistas morrem todos os anos.
- (E) O Centro Médico da Universidade de Duke conduziu ambos os estudos.

QUESTÃO 06

Observe a frase: “De acordo com o resultado, entre os que tinham mais autocontrole, apenas 6% sofreram um ataque cardíaco ou morreram por doenças cardiovasculares”. A palavra destacada mudou a grafia com a Reforma Ortográfica, assim como:

- (A) couveflor
- (B) latino-americano
- (C) autoestima
- (D) criadomudo
- (E) guardarroupa

QUESTÃO 07

“Uma alta dose de estresse, por exemplo, pode fazer o coração bater mais rapidamente”. A palavra sublinhada foi adaptada à nossa língua assim como:

- (A) conexão
- (B) internet
- (C) mouse
- (D) computador
- (E) deletar

QUESTÃO 08

Assinale a frase que dispensa o uso de crase:

- (A) Tinha sempre bons pensamentos à noite.
- (B) Tivemos uma conversa frente à frente.
- (C) Fui à praia para meditar.
- (D) O dinheiro se destina à realização de exames.
- (E) Estive à procura de um retiro.

QUESTÃO 09

Todas as frases abaixo estão corretas quanto à concordância, exceto:

- (A) Dezenas de estudos são feitos anualmente.
- (B) A maior parte das pessoas não se preocupa com os pensamentos diários.
- (C) Alguns de vocês preocupam-se com as emoções.
- (D) Existe, em alguns casos, pensamentos viciados.
- (E) Foi uma universidade americana quem conduziu os estudos.

QUESTÃO 10

Na frase: “não supões a gratidão de que se mostrou capaz” é possível concluir todas as alternativas abaixo, exceto:

- (A) verbo transitivo direto (supões)
- (B) oração subordinada adjetiva restritiva (de que se mostrou capaz)
- (C) oração simples
- (D) predicado nominal (de que se mostrou capaz)
- (E) oração complexa

- MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO -

QUESTÃO 11

Durante uma visita ao mercado municipal, é possível verificar uma placa com as seguintes informações:

ABACAXI TIPO PÉROLA	
Quantidade	Preço unitário
3	R\$ 10,00
7	R\$ 7,00
10	R\$ 5,00

Diante do anúncio, conclui-se que o preço médio de cada abacaxi tipo pérola é:

- (A) R\$ 3,30
- (B) R\$ 6,45
- (C) R\$ 5,30
- (D) R\$ 5,45
- (E) R\$ 4,30

QUESTÃO 12

“Se faz sol, vou à praia. Se vou a praia, então tomo água de coco gelada. Se tomo água de coco gelada, então tenho dor de garganta.” Logo, pode-se concluir que:

- (A) É necessário ir à praia para tomar água de coco.
- (B) Se não tenho dor de garganta, não faz sol.
- (C) Vou à praia somente se faz sol.
- (D) Só tomo água de coco gelada, se faz sol.
- (E) Se tenho dor de garganta, fui a praia.

QUESTÃO 13

A soma de dois números é 39 e o primeiro é o dobro do segundo. Quais são esses números?

- (A) 25 e 14
- (B) 22 e 17
- (C) 26 e 13
- (D) 24 e 15
- (E) 28 e 11

QUESTÃO 14

O perímetro de um triângulo equilátero mede 48 m. Assinale a alternativa que corresponde a quantos metros mede cada lado:

- (A) 13 metros
- (B) 14 metros
- (C) 15 metros
- (D) 16 metros
- (E) 17 metros

QUESTÃO 15

Um ângulo de um triângulo isósceles mede 32°. Quanto mede cada um dos outros dois ângulos iguais?

- (A) 69°
- (B) 70°
- (C) 72°
- (D) 73°
- (E) 74°

QUESTÃO 16

Um objeto que custa \$ 4750,00 foi comprado com um desconto de 15%. Qual o preço da compra?

- (A) \$ 4567,00
- (B) \$ 4037,50
- (C) \$ 4408,00
- (D) \$ 4097,60
- (E) \$ 4208,90

QUESTÃO 17

Um carro que custa \$ 25000,00 foi comprado por \$ 22000,00. Qual a porcentagem de desconto sobre o preço de custo?

- (A) 12%
- (B) 16%
- (C) 14%
- (D) 15%
- (E) 18%

QUESTÃO 18

Se Paulo não tivesse partido, sua filha Julia também não partiria. Julia partiu. Logo:

- (A) Paulo e Julia não partiram.
- (B) Julia não partiu.
- (C) Paulo partiu.
- (D) Paulo não partiu.
- (E) Julia partiu.

QUESTÃO 19

A Prefeitura possui 4 acessos para seus funcionários. De quantas formas, sem repetição, um servidor público pode entrar e sair do prédio, se utilizar um acesso distinto daquele no qual entrou.

- (A) 20
- (B) 16
- (C) 12
- (D) 10
- (E) 8

QUESTÃO 20

Em uma loja há seis veículos usados, um deles tem 10 anos, outro tem 9, outro tem 8, outro tem 7, outro tem 6 e o mais novo tem 5 anos de fabricação. Sabe-se que o Ônix é 2 anos mais velho do que o Etios, o Picanto é 3 anos mais novo do que o HB20, o Fiesta não é o carro mais velho e Sonic não é o carro mais novo da loja. Sobre esta loja, considere as afirmações seguintes.

I – O Fiesta é mais novo do que o Sonic.

II – Se o Ônix é mais velho do que o HB20, então o Fiesta é o carro mais novo da loja.

III – Se o Fiesta é mais velho do que o Ônix, então o Etios tem 5 anos de fabricação.

Está necessariamente correto o que se afirma em:

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) I, II e III.
- (D) Apenas II e III.
- (E) Apenas I e III.

- CONHEC. GERAIS E ATUALIDADES -**QUESTÃO 21**

Um serviço de transporte alternativo desencadeou um movimento de taxistas em várias cidades do mundo. No Brasil, houve manifestações em capitais como São Paulo, Rio de Janeiro e Brasília para que o aplicativo do referido serviço seja proibido. A empresa diz apenas oferecer uma forma diferente de transporte, que ajuda a diminuir o trânsito e a gerar renda para as pessoas. Trata-se do:

- (A) Spotify
- (B) 99Taxis
- (C) Hubert
- (D) Uber
- (E) Waze

QUESTÃO 22

Em 2016, a Lei cearense nº 15.299/2013 que regulamentava um "evento de natureza competitiva, na qual uma dupla a cavalo persegue um animal bovino, objetivando dominá-lo" (art. 2º da Lei) foi declarada inconstitucional pelo Supremo Tribunal Federal (STF), sendo considerada uma importante decisão para grupos que lutam contra maus-tratos a animais. Trata-se da:

- (A) Lei da Vaquejada
- (B) Lei do Rodeio
- (C) Lei da Farra do Boi
- (D) Lei da Rinha de Galos
- (E) Lei da Galinhada

QUESTÃO 23

Um escândalo envolvendo a fabricante de veículos Volkswagen eclodiu no segundo semestre de 2015, levando a empresa a enfrentar sucessivos processos judiciais relacionados, inicialmente, a comercialização de 11 milhões de carros em todo o mundo. Os acordos e multas sofridas pela fabricante em diversos países somam bilhões de dólares. O citado escândalo se refere a:

- (A) Sonegação fiscal e fraude tributária na produção, exportação e importação de veículos.
- (B) Fraudes em resultados de testes de emissão de poluentes.
- (C) Falhas mecânicas capazes de ferir consumidores e provocar acidentes de trânsito.
- (D) Violação de patentes e leis de propriedade industrial e intelectual.
- (E) Prática de *dumping*, implicando em concorrência desleal no controle de preços.

QUESTÃO 24

No ano de 2016, cientistas anunciaram a detecção de um fenômeno previsto pelo físico Albert Einstein há cem anos, em sua Teoria Geral da Relatividade, mas que nunca havia sido observado. Trata-se de qual fenômeno?

- (A) Ondas gravitacionais.
- (B) Bóson de Higgs – a partícula de Deus.
- (C) Big Bang
- (D) Quinta força fundamental da natureza.
- (E) Princípio Antrópico

QUESTÃO 25

Considerado o maior evento esportivo do planeta, os Jogos Olímpicos têm como objetivo estimular a competição sadia entre os povos dos cinco continentes, tendo sua edição do ano de 2016 realizada no Rio de Janeiro. O atleta que mais conquistou medalhas na história, somadas todas as edições, é:

- (A) O jamaicano, Usain Bolt.
- (B) A soviética Larisa Latynina.
- (C) O norte-americano, Michael Phelps.
- (D) A chinesa Wu Jingyu.
- (E) A norte-americana, Serena Williams.

- NOÇÕES DE INFORMÁTICA -

QUESTÃO 26

No Microsoft Word, para se utilizar da função *Sumário Automático*, é preciso respeitar alguns itens como pré-requisitos. Escolha a alternativa correta que corresponde aos itens que deverão existir no documento para geração do índice:

- (A) Títulos, Subtítulos, Numeração.
- (B) Títulos, Parágrafos, Espaçamento.
- (C) Subtítulos, Formatação, Estilo.
- (D) Estilo, Fonte, Referências.
- (E) Numeração, Revisão, Exibição.

QUESTÃO 27

José possui um documento em arquivo do Microsoft Word e deseja imprimi-lo. Indique a alternativa que representa o procedimento que deverá ser executado para efetuar a impressão:

- (A) Clicar na guia *Página Inicial* e em seguida clicar na opção *Imprimir*.
- (B) Clicar na guia *Arquivo*, em seguida clicar na opção *Imprimir*, e posteriormente clicar no botão *Imprimir*.
- (C) Clicar na guia *Layout*, em seguida clicar na opção *Imprimir*, e posteriormente clicar na opção *Imprimir*.
- (D) Clicar na guia *Exibição*, em seguida clicar na opção *Imprimir tudo*.
- (E) Clicar na guia *Arquivo*, em seguida clicar na opção *Layout*, e posteriormente clicar na opção *Imprimir*.

QUESTÃO 28

No Microsoft PowerPoint, para se criar um arquivo que irá iniciar a apresentação diretamente ao ser aberto, ou seja, sem possibilitar a edição convencional, é necessário que o arquivo seja salvo em um formato específico. Selecione a alternativa que representa o tipo/formato correto de arquivo do PowerPoint para a situação descrita.

- (A) Apresentação do PowerPoint.
- (B) Apresentação do PowerPoint 97-2003.
- (C) Modelo do PowerPoint.
- (D) Apresentação XML do PowerPoint.
- (E) Apresentação de Slides do PowerPoint

QUESTÃO 29

Marinalva deseja acessar o *site* da Prefeitura de seu município para imprimir seu boleto de IPTU. Ocorre que o Microsoft Windows 7 acabou de ser instalado pela primeira vez em seu computador e só possui o navegador padrão instalado. Indique a alternativa que se refere ao navegador padrão do Windows 7:

- (A) Google Chrome.
- (B) Windows Explorer.
- (C) Mozilla Firefox.
- (D) Microsoft Edge.
- (E) Internet Explorer

QUESTÃO 30

Ao enviar um e-mail, alguns cuidados deverão ser tomados para assegurar que a mensagem seja entregue ao destinatário corretamente. Considere as assertivas abaixo e indique a alternativa correta.

- I. O endereço deve possuir somente letras minúsculas;
 - II. O endereço não deve possuir acentuação;
 - III. O endereço deve conter o domínio correto;
 - IV. O endereço deve sempre conter “.br”;
- (A) As afirmações I e II estão incorretas.
 - (B) As afirmações I, II e IV estão incorretas.
 - (C) Apenas a afirmação III está incorreta.
 - (D) Apenas a afirmação IV está incorreta.
 - (E) Todas as afirmações estão incorretas.

- CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS -

QUESTÃO 31

Com base no Manual Técnico Operacional de Contas Anuais da Audep, alguns tipos de entidades são obrigados a cadastrar uma pessoa responsável pelo Almoxarifado. Marque a alternativa que não representa uma dessas entidades:

- (A) Prefeitura Municipal.
- (B) Câmara Municipal.
- (C) Autarquia.
- (D) Empresa de economia Mista
- (E) Empresa de economia Privada

QUESTÃO 32

O Município de Laranjal Paulista é um ente sujeito a fiscalização do Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, indique abaixo a Unidade Regional responsável pelo Município de Laranjal Paulista:

- (A) UR-9 Sorocaba.
- (B) UR-3 Campinas.
- (C) UR-4 Marília.
- (D) UR-14 Guaratinguetá.
- (E) UR-15 Andradina.

QUESTÃO 33

Qual das alternativas abaixo não representa um tipo de estoque:

- (A) Estoque consignado.
- (B) Estoque mínimo.
- (C) Estoque máximo.
- (D) Estoque municipal.
- (E) Estoque de contingência.

QUESTÃO 34

Dentre as funções listadas abaixo, assinale qual delas não pertence ao Almoxarife:

- (A) Assegurar que o material adequado esteja na quantidade devida, no local certo, quando necessário.
- (B) Impedir divergência de inventário e perda de qualquer natureza.
- (C) Preservar a qualidade e as quantidades exatas.
- (D) Selecionar eventuais fornecedores e contatá-los.
- (E) Organizar as instalações e recursos de movimentação e distribuição suficientes a um atendimento rápido e eficiente.

QUESTÃO 35

O recebimento compreende quatro fases, assinale a alternativa correta:

- (A) Entrada de materiais; Conferência quantitativa; Conferência qualitativa; Regularização.
- (B) Entrada de materiais; Conferência quantitativa; Conferência qualitativa; Retorno.
- (C) Entrada de materiais; Conferência quantitativa; Conferência qualitativa; Estorno.
- (D) Entrada de materiais; Conferência quantitativa; Regularização; Organização.
- (E) Entrada de materiais; Estocagem; Conferência qualitativa; Regularização.

QUESTÃO 36

Sobre as funções do estoque, assinale a alternativa incorreta:

- (A) O estoque tem a função de garantir o abastecimento de materiais ao ente, neutralizando alguns efeitos sazonais.
- (B) Proporcionar economias em escalas.
- (C) Evitar desperdícios.
- (D) Suprir a demanda média durante o tempo transcorrido entre sucessivos reabastecimentos.
- (E) Os estoques constituem um vínculo entre as etapas do processo de compra e consumo.

QUESTÃO 37

Cabe à Administração adotar manuais de rotinas e procedimentos, claramente determinados, que considerem as funções de todos os setores do órgão/entidade, a definição de responsabilidades e o acompanhamento sistemático das atividades desenvolvidas, de forma a avaliar o alcance dos objetivos, bem como o cumprimento da legislação vigente (Manual Básico de Controle Interno, TCE-SP, 2016). Sobre os pontos a serem supervisionados pelo controlador interno e respondidos pelos servidores responsáveis dos setores que desenvolvem a atividade ou detêm a informação, considere as seguintes afirmativas:

- I. Há definição de estoques mínimos.
- II. Os inventários têm sido periodicamente realizados.
- III. Há segurança na estocagem dos materiais.
- IV. Há emissão de requisições de saída.
- V. Tem sido feita conferência de validade dos produtos estocados.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Somente as afirmações I, II e V estão corretas.
- (B) Somente as afirmações II, III e IV estão corretas.
- (C) Somente as afirmativas I, II e III estão corretas.
- (D) Somente a afirmativa V está correta.
- (E) Todas as afirmações estão corretas.

QUESTÃO 38

A Curva ABC é um método para categorizar o estoque, a principal vantagem é identificar os produtos mais importantes do seu estoque. O termo ABC consiste em classificar os itens em 3 classes:

- I. Classe A: itens que representam 80% do valor do estoque;
- II. Classe B: itens que representam 15% do valor do estoque;
- III. Classe C: itens que representam 5% do valor do estoque.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Somente o item I está correto.
- (B) Somente os itens I e II estão corretos.
- (C) Somente o item III está correto.
- (D) Somente os itens II e III estão corretos.
- (E) Todos os itens estão corretos.

QUESTÃO 39

Quando trabalhamos com Almoxarifado, algumas técnicas de armazenagem de materiais são bastante utilizadas, entre elas o FIFO (First IN, First OUT), em português PEPS (Primeiro que entra, primeiro que sai). Podemos afirmar que ela é ideia para:

- (A) Um sistema de armazenamento para produtos em que não existe nenhuma preocupação em relação à data de vencimento.
- (B) Um sistema de armazenamento para produtos perecíveis.
- (C) Um sistema de armazenagem ideal para quem trabalha com produtos que têm prazos de vencimento curto.
- (D) Um sistema de armazenagem ideal para quem trabalha com produtos que têm prazos de vencimento médio.
- (E) Um sistema de armazenagem ideal para quem trabalha com produtos que têm prazos de vencimento longo.

QUESTÃO 40

Considerando a utilização de *pallets* no almoxarifado, analise alguns cuidados fundamentais para melhor aproveitamento do *sistema de pallets*:

- I. Verificar as condições do piso onde serão colocados os pallets no Almoxarifado;
- II. Conhecer a capacidade de carga de empilhadeiras, não ultrapassando essa capacidade, adequando o garfo do equipamento às dimensões do pallet;
- III. Movimentar os pallets através do arrastamento.

Considerando as afirmações acima, assinale a alternativa correta:

- (A) Somente o item I está incorreto.
- (B) Somente os itens I e II estão incorretos.
- (C) Somente os itens II e III estão incorretos.
- (D) Somente o item III está incorreto.
- (E) Nenhuma das afirmações está incorreta.