

## PORTUGUÊS

O texto a seguir servirá para responder às questões 01, 02, 03, 04 e 05:

### BORBOLETAS

Quando depositamos muita confiança ou expectativas em uma pessoa, o risco de se decepcionar é grande.

As pessoas não estão neste mundo para satisfazer as nossas expectativas, assim como não estamos aqui, para satisfazer as dela.

Temos que nos bastar... nos bastar sempre e quando procuramos estar com alguém, temos que nos conscientizar de que estamos juntos porque gostamos, porque queremos e nos sentimos bem, nunca por precisar de alguém.

As pessoas não se precisam, elas se completam... não por serem metades, mas por serem inteiras, dispostas a dividir objetivos comuns, alegrias e vida.

Com o tempo, you vai percebendo que para ser feliz com a outra pessoa, you precisa em primeiro lugar, não precisar dela. Percebe também que aquela pessoa que you ama (ou acha que ama) e que não quer nada com you, definitivamente, não é o homem ou a mulher de sua vida.

You aprende a gostar de you, a cuidar de you, e principalmente a gostar de quem gosta de you.

O segredo é não cuidar das borboletas e sim cuidar do jardim para que elas venham até you.

No final das contas, you vai achar não quem you estava procurando, mas quem estava procurando por you!

Mário Quintana

### QUESTÃO 01

As palavras inteiras, you e a expressão no final das contas destacadas no texto são classificadas, respectivamente, como:

- A) Adjetivo, pronome, advérbio;
- B) Advérbio, pronome, locução adjetiva;
- C) Adjetivo, pronome, locução adverbial;
- D) Pronome, adjetivo, locução adverbial;
- E) Locução adjetiva, pronome, advérbio.

### QUESTÃO 02

O objetivo principal do texto é:

- A) Incentivar as pessoas a lutarem sempre por um grande amor;
- B) Aconselhar para que as pessoas não alimentem sentimentos amorosos, pois estes só trazem dor;
- C) Mostrar que para ser realmente feliz no amor you tem que achar alguém que se sinta dependente de you;
- D) Enfatizar que para conquistar alguém, you precisa saber satisfazer as expectativas do outro;
- E) Alertar que para ser feliz com alguém é necessário primeiro ser feliz com you mesmo(a).

### QUESTÃO 03

Todas as palavras que recebem acento gráfico no texto são:

- A) Oxítonas e monossílabos tônicos;
- B) Oxítonas e paroxítonas;
- C) Proparoxítonas e oxítonas;
- D) Monossílabos átonos e oxítonas;
- E) Paroxítonas e proparoxítonas.

### QUESTÃO 04

Os verbos depositamos (1º parágrafo) e precisam (4º parágrafo) estão flexionadas respectivamente na:

- A) 1ª pessoa do plural e 2ª pessoa do plural;
- B) 1ª pessoa do plural e 3ª pessoa do plural;
- C) 2ª pessoa do plural e 3ª pessoa do plural;
- D) 1ª pessoa do plural e 3ª pessoa do singular;
- E) 3ª pessoa do plural e 3ª pessoa do plural.

### QUESTÃO 05

Há um item em que a separação das sílabas está incorreta. Qual?

- A) ex-pec-ta-ti-vas;
- B) ob-je-ti-vos;
- C) cons-ci-en-ti-zar;
- D) de-ce-p-cio-nar;
- E) pes-so-as.

## MATEMÁTICA

### QUESTÃO 06

Um barril foi completamente cheio com 240 litros de vinho. Acontece que há um vazamento de 0,5 litros de vinho por dia, por um pequeno orifício na parte inferior do barril, sem que ninguém perceba.



Marque a afirmativa **CORRETA** relacionada à situação descrita.

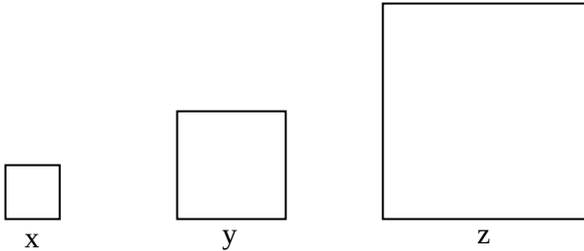
- A) Após 360 dias, o barril terá o seu volume reduzido à quarta parte do volume inicial;
- B) Restarão no barril, após 10 dias de vazamento constante, 230 litros de vinho;
- C) A equação que representa a relação entre as variáveis volume (V) de vinho que resta no barril e número de dias (n), é  $V = (n \cdot 0,5)$  litros;
- D) A equação que representa a relação entre as variáveis volume (V) de vinho que sairão do barril e número de dias (n), é  $V = 240 + (n \cdot 0,5)$  litros;
- E) A equação que representa a relação entre as variáveis volume (V) de vinho que resta no barril e número de dias (n), é  $V = (n + 0,5)$  litros.

## 0310 – GERENTE DE MANUTENÇÃO DE PRÉDIOS PÚBLICOS

### QUESTÃO 07

Os lados dos quadrados abaixo são respectivamente iguais a  $x$ ,  $y$  e  $z$ .

Sabendo-se que a área do quadrado ( 1 ) é a quarta parte da área do quadrado ( 2 ) e que a área do quadrado ( 3 ) é o quádruplo da área do quadrado ( 2 ), podemos afirmar que:



- A)  $z = 2y = 4x$ ;
- B)  $y = 4x$ ;
- C)  $z = 4y$ ;
- D)  $z = 16x$ ;
- E)  $y = 3x$ .

### QUESTÃO 08

Um pai é 30 anos mais velho que seu filho. Há 5 anos atrás, a idade do pai era o quadrado da idade do filho. A soma dos algarismos da idade do pai é:

- A) 8;
- B) 7;
- C) 6;
- D) 5;
- E) 4.

ANOTAÇÕES

### QUESTÃO 09

Leia, atentamente, o anúncio a seguir, publicado na revista Veja:



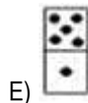
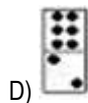
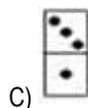
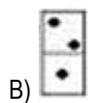
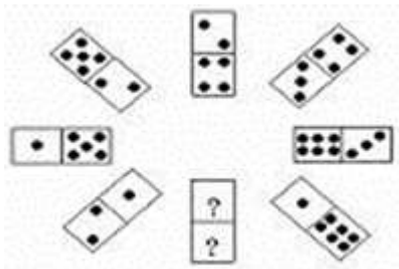
Marque a opção que **não apresenta** uma relação baseada na reportagem acima:

- A) A evolução das técnicas e do instrumental cirúrgico e o número de procedimentos cirúrgicos;
- B) A idade média dos pacientes que realizam cirurgias plásticas e o número de procedimentos cirúrgicos;
- C) Total de cirurgias plásticas por hora no país e a satisfação dos pacientes;
- D) O aprimoramento das técnicas e do instrumental cirúrgico e a segurança das intervenções estéticas;
- E) São mais de 80 cirurgias por horas em 2007.

## 0310 – GERENTE DE MANUTENÇÃO DE PRÉDIOS PÚBLICOS

### QUESTÃO 10

Qual é o dominó que completa a sequência?



### ATUALIDADES

#### QUESTÃO 11

Assinale a alternativa que aponta corretamente o Secretário Especial da Copa 2014 do Governo do Estado do Ceará:

- A) Gony Arruda;
- B) Arruda Bastos;
- C) Ferruccio Feitosa;
- D) Bismarck Maia;
- E) Francisco Bezerra.

#### QUESTÃO 12

A Comissão da Verdade criada pela Presidenta da República, através Lei 12.528, de 18 de novembro de 2011, terá prazo de dois anos, a partir de sua instalação, para a conclusão dos seus trabalhos. Assinale a alternativa que aponta incorretamente um dos membros da referida comissão:

- A) Gilson Dipp;
- B) Cláudio Fonteles;
- C) Maria Rita Kehl;
- D) José Carlos Dias;
- E) Ayres Britto.

#### QUESTÃO 13

Assinale a alternativa que aponta corretamente o estado que não faz fronteira com o Estado do Ceará:

- A) Piauí;
- B) Rio Grande do Norte;
- C) Pernambuco;
- D) Sergipe;
- E) Paraíba.

#### QUESTÃO 14

Dentro do conjunto de obras estruturantes em Fortaleza para a Copa de 2014 está a construção do Ramal Parangaba Mucuripe. A linha fará uma importante ligação entre o setor hoteleiro da orla marítima de Fortaleza e o centro da capital, a partir de sua integração com a Linha Sul. O Ramal vai ser operado com composições de VLT. Assinale a alternativa que aponta corretamente o significado da sigla VLT:

- A) Veículo Liga Transporte;
- B) Veículo Leve Transportador;
- C) Veículo Leve sobre Trilhos;
- D) Veículo Leve Turístico;
- E) Veículo Leve sobre Trilhos.

#### QUESTÃO 15

Assinale a alternativa que aponta corretamente a quantidade de municípios existentes no Estado do Ceará:

- A) 184;
- B) 185;
- C) 186;
- D) 187;
- E) 188.

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS****QUESTÃO 16**

É obrigatória a comunicação à Delegacia Regional do Trabalho, antes do início das atividades na indústria da construção, das seguintes informações, exceto:

- A) Endereço correto da obra;
- B) Endereço correto e qualificação (CEI, CGC ou CPF) do contratante, empregador ou condomínio;
- C) Tipo de obra;
- D) Datas previstas do início e conclusão da obra;
- E) Número mínimo previsto de trabalhadores na obra.

**QUESTÃO 17**

Sobre o Programa de Condições e Meio Ambiente de Trabalho na Indústria da Construção – PCMAT, assinale a alternativa incorreta:

- A) São obrigatórios a elaboração e o cumprimento do PCMAT nos estabelecimentos com 10 (dez) trabalhadores ou mais;
- B) O PCMAT deve contemplar as exigências contidas no Programa de Prevenção e Riscos Ambientais;
- C) O PCMAT deve ser mantido no estabelecimento à disposição do órgão regional do Ministério do Trabalho e Emprego – TEM;
- D) O PCMAT deve ser elaborado por profissional legalmente habilitado na área de segurança do trabalho;
- E) A implementação do PCMAT nos estabelecimentos é de responsabilidade do empregador ou condomínio.

**QUESTÃO 18**

Integram o PCMAT, exceto:

- A) Memorial sobre condições e meio ambiente de trabalho nas atividades e operações;
- B) Projeto de execução das proteções coletivas em conformidade com as etapas de execução da obra;
- C) Especificação técnica das proteções coletivas e individuais a serem utilizadas;
- D) Cronograma de implantação das medidas preventivas definidas no PCMAT em conformidade com as etapas de execução da obra;
- E) Layout final do canteiro de obras e/ou frente de trabalho, contemplando, inclusive, previsão de dimensionamento das áreas de vivência.

**QUESTÃO 19**

Os canteiros de obras não devem dispor de:

- A) Instalações sanitárias;
- B) Academia;
- C) Alojamento;
- D) Local de refeições;
- E) Cozinha, quando houver preparo de refeições.

**QUESTÃO 20**

Nas instalações móveis, inclusive contêineres, destinadas a alojamentos em obras de construção, com camas duplas, tipo beliche, a altura livre entre uma cama e outra é, no mínimo, de:

- A) 50cm;
- B) 60cm;
- C) 70cm;
- D) 80cm;
- E) 90cm.

**QUESTÃO 21**

As instalações sanitárias destinadas a alojamentos em obras de construção não devem:

- A) Ser mantidas em perfeito estado de conservação e higiene;
- B) Ter portas de acesso que impeçam o devassamento e ser construídas de modo a manter o resguardo conveniente;
- C) Ter paredes de material resistente e lavável, podendo ser de madeira;
- D) Ter pisos impermeáveis, laváveis e de acabamento antiderrapante;
- E) Se ligar diretamente com os locais destinados às refeições.

**QUESTÃO 22**

A instalação sanitária destinada a alojamentos em obras de construção deve ser constituída de lavatório, vaso sanitário e mictório, na proporção de 1 (um) conjunto para cada grupo de:

- A) 5 trabalhadores ou fração;
- B) 10 trabalhadores ou fração;
- C) 15 trabalhadores ou fração;
- D) 20 trabalhadores ou fração;
- E) 25 trabalhadores ou fração.

**QUESTÃO 23**

Sobre as atividades de demolição, assinale a alternativa incorreta:

- A) Antes de se iniciar a demolição, as linhas de fornecimento de energia elétrica, água, inflamáveis líquidos e gasosos liquefeitos, substâncias tóxicas, canalizações de esgoto e de escoamento de água devem ser desligadas, retiradas, protegidas ou isoladas, respeitando-se as normas e determinações em vigor;
- B) As construções vizinhas à obra de demolição devem ser examinadas, prévia e periodicamente, no sentido de ser preservada sua estabilidade e a integridade física de terceiros;
- C) Toda demolição deve ser programada e dirigida por profissional legalmente habilitado;
- D) Antes de se iniciar a demolição, devem ser removidos os vidros, ripados, estuques e outros elementos frágeis;
- E) Antes de se iniciar a demolição de um pavimento, devem ser fechadas todas as aberturas existentes no piso, inclusive as que forem utilizadas para escoamento de materiais.

## 0310 – GERENTE DE MANUTENÇÃO DE PRÉDIOS PÚBLICOS

### QUESTÃO 24

Nos serviços de demolição, a remoção dos entulhos, por gravidade, deve ser feita em calhas fechadas de material resistente, com inclinação máxima de:

- A) 30°;
- B) 45°;
- C) 60°;
- D) 90°;
- E) 120°.

### QUESTÃO 25

Durante a execução de serviços de demolição, devem ser instaladas, no máximo, a 2 (dois) pavimentos abaixo do que será demolido, plataformas de retenção de entulhos, com dimensão mínima de:

- A) 2,5m;
- B) 3,0m;
- C) 3,5m;
- D) 4,0m;
- E) 4,5m.

### QUESTÃO 26

Sobre as atividades de escavação, assinale a alternativa incorreta:

- A) A área de trabalho deve ser previamente limpa, devendo ser retirados ou escorados solidamente árvores, rochas, equipamentos, materiais e objetos de qualquer natureza, quando houver risco de comprometimento de sua estabilidade durante a execução de serviços;
- B) Muros, edificações vizinhas e todas as estruturas que possam ser afetadas pela escavação devem ser reforçados;
- C) Os serviços de escavação, fundação e desmonte de rochas devem ter responsável técnico legalmente habilitado;
- D) Quando existir cabo subterrâneo de energia elétrica nas proximidades das escavações, as mesmas só poderão ser iniciadas quando o cabo estiver desligado;
- E) Na impossibilidade de desligar o cabo, devem ser tomadas medidas especiais junto à concessionária.

### QUESTÃO 27

Devem ter sua estabilidade garantida por meio de estruturas dimensionadas para este fim os taludes instáveis das escavações com profundidade superior a:

- A) 0,25m;
- B) 0,50m;
- C) 0,75m;
- D) 1,00m;
- E) 1,25m.

### QUESTÃO 28

A fim de permitir, em caso de emergência, a saída rápida dos trabalhadores, devem dispor de escadas ou rampas, colocadas próximas aos postos de trabalho, as escavações com a profundidade superior a:

- A) 0,25m;
- B) 0,50m;
- C) 0,75m;
- D) 1,00m;
- E) 1,25m.

### QUESTÃO 29

Em caso específico de tubulões a céu aberto e abertura de base, o estudo geotécnico será obrigatório para profundidade superior a:

- A) 3,00m;
- B) 2,00m;
- C) 1,50m;
- D) 1,00m;
- E) 0,50m.

### QUESTÃO 30

Nas tarefas de carpintaria, a serra circular deve atender às disposições a seguir, exceto:

- A) ser dotada de mesa instável, com fechamento de suas faces inferiores, anterior e posterior;
- B) ter a carcaça do motor aterrada eletricamente;
- C) o disco deve ser mantido afiado e travado, devendo ser substituído quando apresentar trincas, dentes quebrados ou empenamentos;
- D) as transmissões de força mecânica devem estar protegidas obrigatoriamente por anteparos fixos e resistentes, não podendo ser removidos, em hipótese alguma, durante a execução dos trabalhos;
- E) ser provida de coifa protetora do disco e cutelo divisor, com identificação do fabricante e ainda coletor de serragem.

### QUESTÃO 31

Sobre as estruturas de concreto, assinale a alternativa incorreta:

- A) As fôrmas devem ser projetadas e construídas de modo que resistam às cargas máximas de serviço;
- B) O uso de fôrmas deslizantes não necessariamente deve ser supervisionado por profissional legalmente habilitado;
- C) Os suportes e escoras de fôrmas devem ser inspecionados antes e durante a concretagem por trabalhador qualificado;
- D) Durante a desforma devem ser viabilizados meios que impeçam a queda livre de seções de fôrmas e escoramentos, sendo obrigatórios a amarração das peças e o isolamento e sinalização ao nível do terreno;
- E) As armações de pilares devem ser estaiadas ou escoradas antes do cimbramento.

## 0310 – GERENTE DE MANUTENÇÃO DE PRÉDIOS PÚBLICOS

### QUESTÃO 32

Sobre a utilização de estruturas metálicas na indústria de construção, assinale a alternativa incorreta:

- A) As peças devem estar fixadas ao serem soldadas, rebitas ou parafusadas;
- B) Na edificação de estrutura metálica, abaixo dos serviços de rebiteagem, parafusagem ou soldagem, deve ser mantido piso provisório, abrangendo toda a área de trabalho situada no piso imediatamente inferior;
- C) O piso provisório deve ser montado sem frestas, a fim de se evitar queda de materiais ou equipamentos;
- D) Quando necessária a complementação do piso provisório, devem ser instaladas redes de proteção junto às colunas;
- E) Deve ficar à disposição do trabalhador, em seu posto de trabalho, recipiente adequado para depositar pinos, rebites, parafusos e ferramentas.

### QUESTÃO 33

Sobre a utilização de escadas, rampas e passarelas na indústria de construção, assinale a alternativa incorreta:

- A) A madeira a ser usada para construção de escadas, rampas e passarelas deve ser de boa qualidade, sem apresentar nós e rachaduras que comprometam sua resistência;
- B) As escadas de uso coletivo, rampas e passarelas para a circulação de pessoas e materiais devem ser de construção sólida e dotadas de corrimão e rodapé;
- C) A transposição de pisos com diferença de nível superior a 0,20m (vinte centímetros) deve ser feita por meio de escadas ou rampas;
- D) É obrigatória a instalação de rampa ou escada provisória de uso coletivo para transposição de níveis como meio de circulação de trabalhadores;
- E) Os patamares intermediários devem ter largura e comprimento, no mínimo, iguais à largura da escada.

### QUESTÃO 34

As escadas provisórias de uso coletivo devem ser dimensionadas em função do fluxo de trabalhadores, respeitando-se a largura mínima de:

- A) 50cm;
- B) 60cm;
- C) 70cm;
- D) 80cm;
- E) 90cm.

### QUESTÃO 35

A extensão das escadas de mão poderá ser de no máximo:

- A) 3,00m;
- B) 5,00m;
- C) 7,00m;
- D) 9,00m;
- E) 11,00m.

### QUESTÃO 36

Deve existir um patamar intermediário de descanso nas escadas, protegido por guarda-corpo e rodapé, para cada lance de:

- A) 3,00m;
- B) 5,00m;
- C) 7,00m;
- D) 9,00m;
- E) 11,00m.

### QUESTÃO 37

As rampas provisórias devem ser fixadas no piso inferior e superior, não ultrapassando, em relação ao piso, a inclinação de:

- A) 30°;
- B) 45°;
- C) 60°;
- D) 90°;
- E) 110°.

### QUESTÃO 38

As rampas provisórias usadas para trânsito de caminhões devem ter largura mínima de:

- A) 3,00m;
- B) 4,00m;
- C) 5,00m;
- D) 6,00m;
- E) 7,00m.

### QUESTÃO 39

Sobre as medidas de proteção contra quedas de altura, assinale a alternativa incorreta:

- A) É obrigatória a instalação de proteção coletiva onde houver risco de queda de trabalhadores ou de projeção e materiais;
- B) As aberturas no piso devem ter fechamento provisório resistente;
- C) As aberturas, em caso de serem utilizadas para o transporte vertical de materiais e equipamentos, devem ser protegidas por guarda-corpo fixo, no ponto de entrada e saída de material, e por sistema de fechamento do tipo cancela ou similar;
- D) Os vãos de acesso às caixas dos elevadores devem ter fechamento provisório de, no mínimo, 1,40m (um metro e quarenta centímetros) de altura;
- E) É obrigatória, na periferia da edificação, a instalação de proteção contra queda de trabalhadores e projeção de materiais a partir do início dos serviços necessários à concretagem da primeira laje.

### QUESTÃO 40

É obrigatória a instalação de uma plataforma principal de proteção na altura da primeira laje que esteja, no mínimo, um pé-direito acima do nível do terreno em todo perímetro da construção de edifícios com mais de:

- A) 1/2 pavimento ou altura equivalente;
- B) 1 pavimento ou altura equivalente;
- C) 2 pavimentos ou altura equivalente;
- D) 3 pavimentos ou altura equivalente;
- E) 4 pavimentos ou altura equivalente.

## 0310 – GERENTE DE MANUTENÇÃO DE PRÉDIOS PÚBLICOS

### QUESTÃO 41

Acima e a partir da plataforma principal de proteção, devem ser instaladas, também, plataformas secundárias de proteção, em balanço, de:

- A) 2 em 2 lajes;
- B) 3 em 3 lajes;
- C) 4 em 4 lajes;
- D) 5 em 5 lajes;
- E) 6 em 6 lajes.

### QUESTÃO 42

Na construção de edifícios com pavimentos no subsolo, devem ser instaladas plataformas terciárias de proteção, contadas em direção ao subsolo e a partir da laje referente à instalação da plataforma principal de proteção, de:

- A) 2 em 2 lajes;
- B) 3 em 3 lajes;
- C) 4 em 4 lajes;
- D) 5 em 5 lajes;
- E) 6 em 6 lajes.

### QUESTÃO 43

Entre a parte inferior do Sistema Limitador de Quedas de Altura e a superfície de trabalho deve ser observada uma altura máxima de:

- A) 6,00m;
- B) 7,00m;
- C) 8,00m;
- D) 9,00m;
- E) 10,00m.

### QUESTÃO 44

Para verificação das condições de todos os seus elementos e pontos de fixação, o Sistema de Proteção Limitador de Quedas de Altura deve ser submetido a uma inspeção com periodicidade:

- A) Mensal;
- B) Semestral;
- C) Semanal;
- D) Quinzenal;
- E) Diária.

### QUESTÃO 45

Sobre a utilização de andaimes no ambiente de trabalho da construção civil, assinale a alternativa incorreta:

- A) O dimensionamento dos andaimes, sua estrutura de sustentação e fixação, deve ser realizado por profissional legalmente habilitado;
- B) Os projetos de andaimes do tipo fachadeiro, suspensos e em balanço devem ser acompanhados pela respectiva Anotação de Responsabilidade Técnica;
- C) Os andaimes devem ser dimensionados e construídos de modo a suportar, com segurança, as cargas de trabalho a que estarão sujeitos;
- D) Somente empresas regularmente inscritas no CREA, com profissional legalmente habilitado pertencente ao seu quadro de empregados ou sócio, podem fabricar andaimes completos ou quaisquer componentes estruturais;
- E) Devem ser gravados nos painéis, tubos, pisos e contraventamentos dos andaimes, na parte interior, a identificação do fabricante, referência do tipo, lote e ano de fabricação.

### QUESTÃO 46

É proibido trabalho em andaimes apoiados sobre cavaletes que possuam altura superior a:

- A) 0,50m;
- B) 0,75m;
- C) 1,00m;
- D) 1,50m;
- E) 2,00m.

### QUESTÃO 47

Os andaimes de madeira somente podem ser utilizados em obras de até:

- A) 7 pavimentos ou altura equivalente;
- B) 6 pavimentos ou altura equivalente;
- C) 5 pavimentos ou altura equivalente;
- D) 4 pavimentos ou altura equivalente;
- E) 3 pavimentos ou altura equivalente.

### QUESTÃO 48

Em caso de acidentes, a fim de evitar consequências irreversíveis, devem ser adotadas algumas ações, exceto:

- A) Dominar rapidamente a situação e prevenir perigos mortais;
- B) Afastar os feridos dos locais onde estes possam correr perigo;
- C) Em caso de acidente em estradas deve-se colocar o triângulo de sinalização num local bem visível e usar o colete de sinalização;
- D) Caso haja necessidade de chamar uma ambulância, a solicitação somente deverá ser efetuada após esgotadas as tentativas de socorro;
- E) Devem verificar-se o tipo e importância das lesões, controlar o pulso e a respiração do ferido.

**QUESTÃO 49**

Em caso de acidentes, para o bom atendimento da(s) vítima(s) é recomendável, exceto:

- A) Manter a calma. Evitar pânico e assumir a situação;
- B) Antes de qualquer procedimento, avaliar a cena do acidente e observar se ela pode oferecer riscos, para o acidentado e para você;
- C) Os circunstantes devem ser aproximados do acidentado, com calma e educação;
- D) O acidentado deve ser mantido afastado dos olhares de curiosos, preservando a sua integridade física e moral;
- E) Atuar de maneira tranquila e hábil, o acidentado sentirá que está sendo bem cuidado e não entrará em pânico.

**QUESTÃO 50**

Sinais vitais são aqueles que indicam a existência de vida. São reflexos ou indícios que permitem concluir sobre o estado geral de uma pessoa. Os sinais sobre o funcionamento do corpo humano que devem ser compreendidos e conhecidos são, exceto:

- A) Temperatura;
- B) Sudorese;
- C) Pulso;
- D) Respiração;
- E) Pressão arterial.