

ARAÇOIABA (FUNDAMENTAL 2)

CADERNO DE QUESTÕES OBJETIVAS DO CONCURSO PÚBLICO



Proibido folhear o Caderno de Questões antes da autorização do fiscal.

NOME:	
INSCRIÇÃO:	
CPF:	

Para mais informações, acesse nosso site www.admtec.org.br

ATENÇÃO!

Verifique se as informações descritas neste Caderno de Questões Objetivas coincidem com o registrado no topo de cada página e com o seu Cartão de Respostas. Caso contrário, notifique o fiscal de sala para que sejam tomadas as devidas providências.

Informações gerais:

- Você receberá do fiscal de sala o material descrito a seguir:
 - este Caderno de Questões Objetivas, contendo 50 (cinquenta) questões de múltipla escolha;
 - um Cartão de Respostas destinado ao preenchimento das respostas das questões objetivas formuladas na prova.
- Ao receber o Cartão de Respostas você deverá:
 - conferir seu nome e número de inscrição;
 - ler atentamente as instruções para a marcação das respostas das questões objetivas;
 - assinar o Cartão de Respostas, no espaço reservado, com caneta de cor azul ou preta.
- As questões são identificadas pelo número que se situa antes do enunciado de cada questão.
- Durante a aplicação da prova não será permitido:
 - qualquer tipo de comunicação entre os candidatos;
 - levantar da cadeira sem a devida autorização do fiscal de sala;
 - portar aparelhos eletrônicos, tais como telefone celular, notebook, receptor, gravador ou máquina fotográfica ou equivalente;
 - anotar o gabarito da prova em outros meios que não sejam o Cartão de Respostas e este Caderno de Questões;
 - fazer consulta em material de apoio ou afins.
- Não será permitida a troca do Cartão de Respostas por erro do candidato.
- Reserve tempo suficiente para marcar seu Cartão de Respostas.
- Para fins de correção do Cartão de Respostas, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas no local indicado no Cartão de Respostas.
- No Cartão de Respostas, para cada questão, assinale apenas uma opção, pois será anulada a questão com mais de uma opção assinalada, ainda que dentre elas se encontre a correta.
- O Cartão de Respostas não pode ser dobrado, amassado, rasurado ou manchado nem pode conter nenhum registro fora dos locais destinados às respostas.
- Quando terminar sua prova, você deverá, OBRIGATORIAMENTE, entregar o Cartão de Respostas devidamente preenchido e assinado ao fiscal da sala. Aquele que descumprir esta regra será ELIMINADO do concurso.

ADM & TEC
Instituto de Administração e Tecnologia



CATEGORIA D / E - MOTORISTA

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**
Questões de 1 a 30**1 Analise as afirmativas a seguir:**

I. São exemplos de condições adversas que podem estar relacionadas a riscos de direção: a presença de buracos nas vias, a falta de acostamento e a sinalização deficiente ou insuficiente.

II. Nos casos de queimadas, deve-se redobrar a atenção e reduzir a velocidade. O motorista deve ligar a luz baixa do farol e, depois que entrar na fumaça, não deve parar o veículo na pista, já que, com a falta de visibilidade, os outros motoristas podem não vê-lo parado na pista.

III. Muitas condições adversas podem estar relacionadas aos riscos de direção, como o ofuscamento da visão do motorista por excesso de luz, seja ela natural ou artificial.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

2 Analise as afirmativas a seguir:

I. O motorista apenas deve realizar a ultrapassagem de veículos em vias públicas com duplo sentido de direção e pista única, nos trechos em curvas e em aclives sem visibilidade suficiente.

II. Antes de colocar o veículo em circulação, o condutor deve verificar a existência e as boas condições de funcionamento dos equipamentos de uso obrigatório, bem como assegurar-se da existência de combustível suficiente para chegar ao local de destino.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

3 Analise as afirmativas a seguir:

I. O condutor deve, a todo momento, dirigir seu veículo com os cuidados indispensáveis à segurança do trânsito, além de certificar-se de que todos os equipamentos e recursos de segurança do veículo estão em adequado estado de funcionamento.

II. A ultrapassagem de um veículo de transporte coletivo que esteja parado, efetuando embarque ou desembarque de passageiros, exige cuidado e atenção. Nesses casos, o condutor do veículo que deseja ultrapassar deve reduzir a velocidade, dirigindo com atenção redobrada ou parar o veículo com vistas à segurança dos pedestres.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

4 Analise as afirmativas a seguir:

I. Todo condutor deve, antes de efetuar uma ultrapassagem, certificar-se de que quem o precede na mesma faixa de trânsito haja indicado o propósito de ultrapassar um terceiro. Caso tal propósito seja confirmado, então o condutor pode efetivar a ultrapassagem com segurança.

II. O condutor que estiver circulando pela faixa da esquerda, ao perceber que outro motorista que o segue tem o propósito de ultrapassá-lo, deverá deslocar-se para a faixa da direita, sem acelerar a marcha, de acordo com o Código de Trânsito Brasileiro.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

5 Analise as afirmativas a seguir:

I. O condutor que tenha o propósito de ultrapassar um veículo de transporte coletivo que esteja parado, efetuando embarque ou desembarque de passageiros, deverá reduzir a velocidade, dirigindo com atenção redobrada ou parar o veículo com vistas à segurança dos pedestres.

II. O condutor que queira executar uma manobra em uma via pública deverá certificar-se de que pode executá-la sem perigo para os demais usuários da via que o seguem, que o precedem ou que vão cruzar com ele, considerando sua posição, sua direção e sua velocidade.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

6 Analise as afirmativas a seguir:

I. O condutor deve sempre dirigir de forma a buscar estreitar a distância de segurança lateral e frontal entre o seu veículo e os demais na via. Dessa forma, o condutor está adotando um comportamento que aumenta a segurança ao volante.

II. Os órgãos de trânsito do município não podem elaborar estudo sobre os acidentes de trânsito nas vias municipais, sendo-lhes vedado, ainda, realizar ações com o objetivo de reduzir a frequência de acidentes nessas vias.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

7 Analise as afirmativas a seguir:

- I. Deixar o condutor ou o passageiro de usar o cinto de segurança, conforme previsto no artigo 65 do Código de Trânsito Brasileiro, é uma infração gravíssima, sujeita à multa.
- II. Em uma via pública, as ultrapassagens apenas devem ser feitas nos trechos em curvas, nas pontes e nos túneis, ainda que exista sinalização proibindo a ultrapassagem.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
d) As duas afirmativas são falsas.

8 Analise as afirmativas a seguir:

- I. Nas paradas, operações de carga ou descarga e nos estacionamentos, o veículo deverá ser posicionado no sentido do fluxo, paralelo ao bordo da pista de rolamento e junto à guia da calçada (meio-fio), admitidas as exceções devidamente sinalizadas.
- II. Antes de iniciar qualquer manobra em uma via pública que implique um deslocamento lateral, o condutor deverá indicar seu propósito de forma clara e com a devida antecedência, de acordo com o Código de Trânsito Brasileiro.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
d) As duas afirmativas são falsas.

9 Analise as afirmativas a seguir:

- I. No Brasil, são invioláveis, nos termos do artigo 5º da Constituição Federal de 1988, a intimidade, a vida privada, a honra e a imagem das pessoas. Havendo a violação desse direito, o referido dispositivo constitucional assegura ao cidadão o direito à indenização pelo dano material ou moral sofrido.
- II. O artigo 5º da Constituição Federal de 1988 prevê que, no caso de iminente perigo público, a autoridade competente poderá usar de propriedade particular. Esse dispositivo constitucional assegura ao proprietário, ainda, a indenização ulterior, se houver dano.
- III. As associações, de acordo com o disposto no artigo 5º da Constituição Federal de 1988, só poderão ser compulsoriamente dissolvidas ou ter suas atividades suspensas por decisão judicial, exigindo-se, no primeiro caso, o trânsito em julgado.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
b) Apenas uma afirmativa está correta.
c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
d) Todas as afirmativas estão corretas.

10 Analise as afirmativas a seguir:

- I. O Código de Trânsito Brasileiro determina que os veículos prestadores de serviços de utilidade pública, quando em atendimento na via, gozam de livre parada e estacionamento no local da prestação de serviço, desde que devidamente sinalizados, devendo estar identificados na forma estabelecida pelo CONTRAN.
- II. Todo condutor deverá, antes de efetuar uma ultrapassagem, certificar-se de que a faixa de trânsito que vai tomar esteja livre numa extensão suficiente para que sua manobra não ponha em perigo ou obstrua o trânsito que venha em sentido contrário.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
d) As duas afirmativas são falsas.

11 Analise as afirmativas a seguir:

- I. Considera-se trânsito a utilização das vias por pessoas, veículos e animais, isolados ou em grupos, conduzidos ou não, para fins de circulação, parada, estacionamento e operação de carga ou descarga.
- II. Estacionar o veículo afastado da guia da calçada (meio-fio) de cinquenta centímetros a um metro, é uma infração média, de acordo com o artigo 181 do Código de Trânsito Brasileiro.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
d) As duas afirmativas são falsas.

12 Analise as afirmativas a seguir:

- I. Estacionar o veículo nas esquinas e a menos de cinco metros do bordo do alinhamento da via transversal é uma infração leve, sujeita à penalidade de multa, de acordo com o artigo 181 do Código de Trânsito Brasileiro.
- II. No Brasil, a velocidade mínima da via não pode ser inferior à metade da velocidade máxima estabelecida, respeitadas as condições operacionais de trânsito e da via, de acordo com o Código de Trânsito Brasileiro.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
d) As duas afirmativas são falsas.

13 Analise as afirmativas a seguir:

- I. O cinto de segurança é de utilização individual. Transportar criança no colo, utilizando-se de um mesmo cinto para a criança e o adulto, pode acarretar lesões graves e até a morte da criança em situações de acidente.
- II. O motorista deve evitar ficar concentrado nos elementos da via durante o ato de dirigir, mantendo-se disperso e pouco atento aos riscos e à sinalização de trânsito.

III. O motorista deve saber utilizar corretamente o cinto de segurança. Esse equipamento de segurança deve estar sempre desregulado e distante do corpo, com ampla folga em relação ao abdômen.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

14 Analise as afirmativas a seguir:

I. O motorista deve evitar aplicar a atenção difusa ao volante, evitando ficar concentrado no ato de dirigir, pois dirigir disperso é a principal forma de reduzir os riscos de acidentes.

II. O atrito do pneu com o solo é reduzido pela presença de água, óleo, barro, areia, outros líquidos ou materiais na pista, e essa perda de aderência pode causar derrapagens e descontrole do veículo.

III. No Brasil, é proibido o uso de cadeira de segurança (cadeirinha ou assento de segurança) no transporte de crianças de qualquer idade em qualquer tipo de veículo.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

15 Analise as afirmativas a seguir:

I. Quando uma situação de risco não é percebida, ou quando uma pessoa não consegue visualizar o perigo, as chances de acontecer um acidente são reduzidas ou eliminadas.

II. Permitir que o veículo trafegue com os pneus gastos, com as lâmpadas queimadas ou com os freios desregulados é uma forma de evitar perigos e reduzir os riscos de acidentes de acidentes.

III. O motorista defensivo não apenas conduz um veículo, mas sempre pensa na segurança, na prevenção de acidentes, independentemente dos fatores externos e das condições adversas que possam estar presentes na situação.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

16 Analise as afirmativas a seguir:

I. Os órgãos de trânsito do município devem elaborar estudos sobre os acidentes de trânsito nas vias municipais, além de promover ações que possam estimular a adoção de um comportamento seguro dos condutores nas vias de circulação.

II. No Brasil, atirar do veículo objetos ou substâncias é uma infração grave, passível de recolhimento do documento de habilitação, apreensão do veículo, multa e processo penal contra o motorista e todos os passageiros.

III. Os órgãos de trânsito do município devem estabelecer as diretrizes para o policiamento ostensivo de trânsito, agindo, assim, em favor da segurança no trânsito e com respeito a todos os cidadãos, sejam eles pedestres ou condutores.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

17 Analise as afirmativas a seguir:

I. Dirigir sem a atenção ou sem os cuidados indispensáveis à segurança é uma infração grave, sujeita à penalidade de multa, de acordo com o artigo 169 do Código de Trânsito Brasileiro.

II. Os usuários das vias terrestres devem abster-se de obstruir o trânsito ou torná-lo perigoso, atirando, depositando ou abandonando na via objetos ou substâncias, ou nela criando qualquer outro obstáculo.

III. Dirigir ameaçando os pedestres que estejam atravessando a via pública, ou os demais veículos, é uma infração média, sujeita à penalidade de multa e suspensão do direito de dirigir, de acordo com o Código de Trânsito Brasileiro.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

18 Analise as afirmativas a seguir:

I. Promover, na via, competição, eventos organizados, exibição e demonstração de perícia em manobra de veículo, ou deles participar, como condutor, sem permissão da autoridade de trânsito com circunscrição sobre a via, é uma infração grave.

II. Antes de iniciar qualquer manobra que implique um deslocamento lateral, o condutor deve evitar indicar seu propósito, seja por meio da luz indicadora de direção de seu veículo, por sinal sonoro ou fazendo gesto convencional de braço.

III. Deixar o condutor envolvido em acidente com vítima de prestar ou providenciar socorro à vítima, podendo fazê-lo; ou de adotar providências, podendo fazê-lo, no sentido de evitar perigo para o trânsito no local, é uma infração média.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

19 Analise as afirmativas a seguir:

I. O condutor deve dirigir o veículo de modo a promover acidentes, a pôr em risco a vida dos demais condutores e pedestres, além de buscar, constantemente, criar obstáculos à livre circulação de veículos nas vias municipais.

II. O motorista deve realizar a ultrapassagem de veículos apenas em vias públicas com sentido único de direção cuja faixa central seja contínua e a sinalização vertical indique pouca visibilidade na pista.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

20 Analise as afirmativas a seguir:

I. Os veículos de transporte coletivo regular de passageiros e os ciclos motorizados, quando circularem em faixas próprias a eles destinadas, deverão utilizar-se de farol de luz baixa durante o dia e a noite.

II. De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, a velocidade máxima permitida para a via deve ser indicada por meio de sinalização, obedecidas suas características técnicas e as condições de trânsito.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

21 Analise as afirmativas a seguir e marque a opção CORRETA:

a) O ar alveolar é o ar expirado pela boca de um indivíduo, originário do sistema de ar condicionado de um veículo e que tem por objetivo proporcionar o resfriamento dos sistemas elétricos do veículo ou apenas proporcionar conforto término no compartimento de carga.

b) O canteiro central é o termo que designa um obstáculo físico construído como separador de duas pistas de rolamento, eventualmente substituído por marcas viárias (denominadas também de canteiro fictício, de acostamento ou de reserva ambiental).

c) O acostamento é a parte da via diferenciada da pista de rolamento destinada à parada ou ao estacionamento de veículos, em caso de emergência; e à circulação de pedestres e bicicletas, quando não houver local apropriado para esse fim.

d) Nos termos do Código de Trânsito Brasileiro, um automóvel é o veículo automotor destinado ao transporte de passageiros, com capacidade para até trinta pessoas, inclusive o condutor, e que goza de livre circulação em vias e estradas nacionais.

22 Analise as afirmativas a seguir:

I. Todo trabalhador, ao ser admitido ou quando mudar de função que implique em alteração de risco, deve receber informações sobre os meios para prevenir e controlar tais riscos.

II. Cabe ao empregador implementar medidas de prevenção, ouvidos os trabalhadores, de minimização e controle dos fatores de risco, com a adoção de medidas administrativas ou de organização do trabalho.

III. Cabe ao empregador implementar medidas de prevenção, ouvidos os trabalhadores, de minimização e controle dos fatores de risco, com a adoção de medidas de proteção coletiva no ambiente de trabalho.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

23 Analise as afirmativas a seguir e marque a opção CORRETA:

a) O servidor público deve entender que atender ao usuário com qualidade, além de ser agradável para ele, é importante para a entidade, pois a satisfação do cidadão é um aspecto fundamental da eficiência dos serviços públicos.

b) Desempenhar, a tempo, as atribuições do cargo, da função ou do emprego público de que seja titular é uma atitude prescindível e escusável a qualquer servidor público brasileiro.

c) A impessoalidade é um importante princípio da Administração Pública. No atendimento aos usuários dos serviços, por exemplo, o servidor deve sempre ser impessoal, evitando conversas humanizadas e nunca tratando o cidadão pelo nome próprio.

d) O respeito à hierarquia deve ser uma premissa do trabalho de qualquer servidor público, pois ela determina que esse servidor jamais deve denunciar qualquer ato irregular, ilegal ou aético realizado por um dos seus superiores.

24 Analise as afirmativas a seguir:

I. Os procedimentos de revisão e manutenção dos sistemas do veículo contribuem para a segurança do motorista. Os freios gastos, por exemplo, exigem maiores distâncias para frear com segurança e podem causar acidentes.

II. Manter as boas condições do veículo é uma forma de reduzir riscos ao volante. O estado de conservação dos pneus e a profundidade dos seus sulcos, por exemplo, são muito importantes para evitar a perda de aderência sob a chuva.

III. O excesso de luz pode provocar ofuscamentos e a sua falta pode ocasionar uma visão inadequada na condução do veículo. Em ambos os casos, pode haver condições favoráveis a um acidente.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

Texto para as questões de 25 a 27**LIMPEZA**

Um local de trabalho limpo e organizado não é só bonito, mas também necessário para deixar o ambiente harmonioso e agradável, tanto para os usuários dos serviços que possam aparecer quanto para os servidores que ali atuam. Assim, para que tudo fique no seu devido lugar e o serviço em dia, é necessário planejamento para manter a limpeza e a organização.

Em relação às estações individuais de trabalho, elas formam um grande componente visual do local de trabalho, e devem receber uma grande atenção com a sua organização e a higiene. Não se deve deixar acumular poeira e marcas de sujeira sobre as estações de trabalho. É recomendável passar pano umedecido com álcool para manter a mesa de trabalho limpa.

Uma boa sugestão é não consumir alimentos na estação de trabalho, pois restos de comida podem tornar o que seria uma faxina rápida em um trabalho demorado e detalhado.

Para evitar o acúmulo de papéis e manter a organização da mesa, deve-se deixar sempre um cesto de lixo próximo à sua estação de trabalho, assim é possível jogar fora o lixo ao longo do dia, ou se preferir, pode separar e jogar tudo junto ao fim do dia.

Por Thiago Ciriero, em 06/09/2019. Adaptado. Disponível em: <https://bit.ly/2To1t5z>.

25 Leia o texto 'LIMPEZA' e, em seguida, analise as afirmativas a seguir:

I. Não se deve deixar acumular poeira e marcas de sujeira sobre as estações de trabalho, sugere o texto. É recomendável passar pano umedecido com álcool para manter a mesa de trabalho limpa, conforme pode ser entendido a partir das informações do texto.

II. As estações individuais de trabalho formam um grande componente visual do local de trabalho, e não devem receber qualquer atenção com a sua organização ou a sua higiene, de acordo com as informações apresentadas pelo texto.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

26 Leia o texto 'LIMPEZA' e, em seguida, analise as afirmativas a seguir:

I. Um local de trabalho limpo e organizado é necessário para deixar o ambiente harmonioso e agradável, afirma o texto. Por isso, todo servidor público deve separar e destinar os resíduos recicláveis de acordo com os tipos específicos de recipientes de coleta na instituição.

II. Uma sugestão apresentada pelo texto é não consumir alimentos na estação de trabalho, pois restos de comida podem tornar o que seria uma faxina rápida em um trabalho demorado e detalhado.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

27 Leia o texto 'LIMPEZA' e, em seguida, analise as afirmativas a seguir:

I. O texto propõe que o servidor público reflita cotidianamente acerca do impacto, sobre o meio ambiente, do lixo produzido em seu local de trabalho e, a partir da consciência ambiental, procure privilegiar produtos que tenham embalagens recicláveis.

II. Para evitar o acúmulo de papéis e manter a organização da mesa, o texto sugere deixar sempre um cesto de lixo próximo à estação de trabalho.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

Texto para as questões de 28 a 30**Organize o seu tempo**

Para saber se é possível realizar todas as tarefas do dia, deve-se fazer um planejamento para organizar a rotina de trabalho, estipulando um tempo de duração para cada tarefa.

Depois de definir as prioridades em relação ao dia de trabalho, é importante ver quanto tempo cada coisa tomará e organizar a agenda para seguir o que se planejou. Não se deve esquecer de incluir um tempo para as pausas, pois, se o trabalhador não descansar um pouco, seu rendimento diminuirá e demorará mais do que o previsto para concluir as tarefas.

A agenda de um profissional deve ser organizada para que seja possível concluir as atividades considerando o seu horário normal de expediente.

A ESCOLHA DAS FERRAMENTAS

Ao escolher o instrumento de trabalho certo, o profissional ganha tempo e consegue fazer as tarefas mais rapidamente. Então, antes de começar, pense no que pode te ajudar a ser mais produtivo e a organizar a rotina de trabalho. Reunir as ferramentas e equipamentos certos antes do trabalho é uma forma de melhorar a eficiência ao longo do dia.

Ao planejar as suas atividades, o servidor consegue ter um ambiente mais saudável e trabalhar menos estressado e sem distrações. Isso afeta a sua produtividade e faz com que se destaque como um bom profissional. Por isso, ele deve se lembrar que organizar a rotina de trabalho só trará ganhos, inclusive um possível crescimento profissional.

Adaptado. Disponível em: <https://bit.ly/2Taj6p5>.

**CONHECIMENTOS GERAIS**
Questões de 31 a 50**28** Leia o texto 'Organize o seu tempo' e, em seguida, analise as afirmativas a seguir:

I. Uma ideia presente no texto é a de que a organização e a eficiência são aspectos relacionados ao ambiente de trabalho. Reunir as ferramentas e os equipamentos certos antes do trabalho, por exemplo, é uma forma de melhorar a eficiência ao longo do dia, como pode ser entendido a partir das informações do texto.

II. Ao planejar as suas atividades, o servidor consegue ter um ambiente mais saudável e trabalhar menos estressado e sem distrações, afirma o texto. Isso afeta a sua produtividade e faz com que se destaque como um bom profissional, de acordo com o texto.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

29 Leia o texto 'Organize o seu tempo' e, em seguida, analise as afirmativas a seguir:

I. A agenda de um profissional deve ser organizada para que seja possível concluir as atividades, considerando o seu horário normal de expediente, como pode ser inferido a partir das informações do texto.

II. Planejamento e organização são ideias centrais do texto. Ao escolher o instrumento de trabalho certo, por exemplo, o profissional ganha tempo e consegue fazer as tarefas mais rapidamente. Assim, recomenda-se pensar no que pode contribuir com a produtividade e a organização da rotina de trabalho.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

30 Leia o texto 'Organize o seu tempo' e, em seguida, analise as afirmativas a seguir:

I. Independentemente das prioridades definidas, o texto recomenda que o servidor estime quanto tempo cada atividade tomará para ser feita, já considerados os riscos possíveis e a falta de materiais para a realização do trabalho.

II. Para saber se é possível realizar todas as tarefas do dia, deve-se fazer um planejamento para organizar a rotina de trabalho, ignorando o tempo de duração de cada tarefa, de acordo com o texto.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

31 Analise as afirmativas a seguir:

I. Um processo é formado por 4 atividades sequenciais que duram, respectivamente: 44 minutos, 24 minutos, 48 minutos e 13 minutos. Assim, a partir dos dados apresentados, é correto afirmar que o tempo total desse processo é superior a 1,99 hora e inferior a 2,76 horas.

II. Um numismata possui em sua coleção 8 moedas de ouro e 92 moedas de prata. Assim, é correto afirmar que é necessário que mais de 61 moedas de prata sejam retiradas da coleção para que o total de moedas de ouro restantes represente 25% do total de moedas da coleção.

III. As vendas diárias do produto Z em uma loja nos quatro primeiros dias do mês são, respectivamente: 19, 15, 17 e 21 unidades. No quinto dia do mês foram vendidas "N" unidades desse produto. Sabe-se que a média do número de unidades vendidas nesses cinco dias foi igual a 19. Assim, considerando exclusivamente as informações apresentadas, é correto afirmar que "N" corresponde a um valor maior que 24 e menor que 27.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

32 Analise as afirmativas a seguir:

I. A montagem de um palco para um show musical foi realizada em 4 fases que duraram, respectivamente: 107 minutos, 51 minutos, 93 minutos e 22 minutos. Assim, considerando exclusivamente os dados apresentados, é correto afirmar que o tempo total desse processo de montagem foi superior a 5,1 horas.

II. Os valores percentuais podem ser utilizados em operações matemáticas básicas, como a soma, a multiplicação, a divisão e a subtração. O resultado da multiplicação de 71% por 86%, por exemplo, resulta em um valor maior que 55%.

III. Uma prefeitura possui 1.350 servidores dedicados às atividades administrativas. Esse quantitativo representa 20% do total de servidores públicos efetivos dessa prefeitura. Assim, considerando exclusivamente as informações apresentadas, é correto afirmar que o número de servidores que não trabalham nas atividades administrativas é superior a 4.120 e inferior a 4.960.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

33 Analise as afirmativas a seguir:

I. São exemplos de números ímpares e primos, maiores que 309 e menores que 672, entre outros, os seguintes: 383 e 563.

II. O valor da incógnita "X" que satisfaz adequadamente a seguinte equação de 1º grau: $43X - 20 = 539$, é um número maior que 16 e menor que 20.

III. Ao término de um dia de trabalho, uma loja contabilizou as seguintes vendas referentes aos seus 5 principais produtos: R\$ 1.450,00, referente ao produto 1; R\$ 338,50, referente ao produto 2; R\$ 791,00, referente ao produto 3; R\$ 3.501,10, referente ao produto 4; e R\$ 89,30 referente ao produto 5. Sobre esses valores incide um imposto de 1,80%. Assim, considerando apenas as informações apresentadas, é correto afirmar que o valor do imposto sobre todas essas vendas é superior a R\$ 92,15 e inferior a R\$ 108,25.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

34 Analise as afirmativas a seguir:

I. São exemplos de números primos menores que 502, entre outros, os seguintes: 434 e 491.

II. O custo de extração de minério por hora em uma mina é dado pela seguinte equação de 1º grau: $55X - R\$ 26 = R\$ 1.019$. Assim, com base nos dados apresentados, é correto afirmar que o valor da incógnita "X" que satisfaz adequadamente a equação é um número ímpar, maior que 4 e menor que 13.

III. O comprimento da aresta de um cubo é diretamente proporcional à área da superfície desse sólido geométrico. Assim, quanto maior for a aresta de um cubo, maior será a área da sua superfície. Com base nesses conceitos, é correto afirmar que a área total da superfície de um cubo de aresta igual a 30 centímetros é igual a 5.400 cm².

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

35 Analise as afirmativas a seguir:

I. Bia observou que em seu cofrinho há R\$ 27, valor esse inteiramente composto por moedas de 50 centavos. Assim, com base nessa informação, é correto afirmar que ela possui em seu cofre mais de 61 moedas.

II. Em uma competição de música, estão inscritos 30 mulheres e 140 homens. Assim, é correto afirmar que é necessário que mais de 31 homens sejam eliminados da competição para que o total de mulheres presentes represente 20% do total de indivíduos competindo.

III. Os tempos necessários para que sejam realizadas as atividades de limpeza em 4 cômodos de uma casa são, respectivamente: 16 minutos, 21 minutos, 23 minutos e 31 minutos. Diante das informações apresentadas, é correto afirmar que o tempo médio para realizar tais atividades é inferior a 0,67 hora.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

36 Analise as afirmativas a seguir:

I. Os quantitativos de páginas de 3 livros equivalem a 3 números naturais, distintos e não nulos representados aqui por X, Y e Z. Sabemos que o resultado da soma de X + Y é igual a 107. O resultado da soma de Y + Z é dado por 48. O valor de Z é igual a um número par, múltiplo de 7, maior que 11 e menor que 33. O resultado da subtração de X - Z é igual a 59. Assim, é correto afirmar que a soma X + Y + Z representa um valor igual a 121.

II. Na loja X, um determinado produto custa R\$ 442. Na loja Y, o mesmo produto custa R\$ 84 a menos. Assim, considerando exclusivamente as informações apresentadas, é correto afirmar que o preço desse produto, na loja X, é 27,5% maior do que na loja Y.

III. Uma embarcação percorreu 35 km em 14 horas e, em seguida, percorreu mais 70 km em 25 horas. Assim, considerando exclusivamente os dados apresentados, é correto afirmar que a sua velocidade média em todo o percurso foi superior a 2,92 km/h.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

37 Analise as afirmativas a seguir:

I. O preço final de um determinado equipamento eletrônico é dado pela seguinte equação de 1º grau: $75X + R\$ 224 = R\$ 3.149$. Assim, considerando exclusivamente a informação apresentada, é correto afirmar que, para satisfazer a equação, o valor da incógnita "X" deve ser maior que 33.

II. Um trem percorreu 17 km em 5 horas e, em seguida, percorreu mais 25 km em 7 hora. Assim, considerando exclusivamente os dados apresentados, é correto afirmar que a sua velocidade média em todo o percurso foi superior a 3,18 km/h.

III. Um produto teve seu preço aumentado em 7,5%, passando a custar R\$ 946. Assim, considerando exclusivamente as informações apresentadas, é correto afirmar que o preço anterior desse produto, antes do aumento, era superior a R\$ 891 e inferior a R\$ 906.



Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

38 Analise as afirmativas a seguir:

I. Os números 179, 79 e 43 são exemplos de números primos menores que 202.

II. Uma piloto em seu avião percorreu 1.200 metros em 11 segundos. Em seguida, ela percorreu 540 metros em 6 segundos. Assim, é correto afirmar que ela manteve uma velocidade média superior a 94 metros por segundo.

III. Um terreno retangular de 0,5 quilômetro de comprimento por 0,75 quilômetro de largura será cercado com uma cerca com 4 fios de arame farpado. Assim, considerando apenas as informações apresentadas, é correto afirmar que a quantidade total de arame gasto com esse projeto será maior que 11,5 quilômetros e menor que 13,9 quilômetros.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

39 Analise as afirmativas a seguir:

I. Os preços do medicamento X em três diferentes fornecedores são, respectivamente: R\$ 19,80, R\$ 22,50 e R\$ 26,70. Assim, considerando exclusivamente as informações apresentadas, é correto afirmar que o preço médio desse medicamento é superior a R\$ 21,30 e inferior a R\$ 24,60.

II. Considere três figuras geométricas: um triângulo com base igual a 12 centímetros e altura igual a 23 cm; um quadrado com aresta igual a 27 cm; e um retângulo com base igual a 35 centímetros e altura igual a 49 cm. Assim, tomando por base exclusivamente as informações apresentadas, é correto afirmar que a área somada dessas três figuras é superior a 2.619 cm² e inferior a 2.683 cm².

III. Um carro elétrico percorreu 2.100 metros em 29 segundos. Em seguida, ele percorreu 1.260 metros em 15 segundos. Assim, é correto afirmar que esse carro manteve uma velocidade média superior a 86 metros por segundo.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

40 Analise as afirmativas a seguir:

I. Os números decimais são numerais que se usa uma vírgula, indicando que o algarismo a seguir pertence à ordem das décimas, ou casas decimais. Esses números podem ser utilizados nas mais diversas operações matemáticas, resultando em outros números também decimais. Por exemplo, o resultado da multiplicação de 0,1 por 0,6 é maior que 0,006 e menor que 0,6.

II. Uma porcentagem é uma medida de razão com base 100. Os valores percentuais podem ser utilizados em operações matemáticas. Por exemplo, após realizar a multiplicação de 64% por 74%, é possível observar que se obtém um resultado maior que 59%.

III. Os pesos de 3 peças de metal equivalem a 3 números naturais, distintos e não nulos representados aqui por X, Y e Z. Sabemos que o resultado da soma de X + Y é igual a 47. O resultado da soma de Y + Z é dado por 24. O resultado da subtração de X - Z é igual a 23. O valor de Y é igual a um número par, maior que 14 e menor que 18. Assim, é correto afirmar que a soma X + Y + Z representa um valor igual a 55.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

Texto para as questões de 41 a 44

CORTES DE SALÁRIOS

O atacante inglês Wayne Rooney classificou como “desgraça” a pressão realizada para que sejam feitos cortes de salários de jogadores da Premier League (Primeira Divisão do Campeonato Inglês) por conta da pandemia do novo coronavírus (covid-19), publicou neste domingo (05/04/2020) o jornal britânico Sunday Times.

Na última semana, o secretário de Saúde do Reino Unido, Matt Hancock, afirmou que os jogadores da Premier League devem sofrer cortes nos salários, e a Premier League disse que os clubes estão conversando sobre uma redução de 30%.

O movimento de redução de salários de atletas profissionais tem se espalhado pelo mundo. Na Espanha, Alemanha, nos Estados Unidos e até no Brasil, seja no futebol ou em outras modalidades como o basquete (a NBA tem pensado na diminuição dos vencimentos de seus atletas) esta medida tem sido estudada para lidar com a diminuição de receitas de agremiações esportivas.

Contudo, a postura de Rooney não é unanimidade entre as estrelas do futebol inglês. Na última sexta (03/04/2020), o jornal Daily Mail publicou que os jogadores do Manchester United aceitaram reduzir seus salários e destinar este valor para o sistema de saúde do Reino Unido.

Segundo a publicação, os jogadores de Old Trafford concordaram em renunciar a 30% de seus vencimentos desde que o dinheiro seja usado para beneficiar hospitais e centros de saúde em Manchester na luta contra o coronavírus.

Além disso, o capitão do Liverpool, o meia Jordan Henderson, está organizando um fundo de crise que deve arrecadar milhões para o sistema de saúde do Reino Unido, contando com a ajuda de outros capitães do Campeonato Inglês.

Adaptado. Publicado em 05/04/2020, por Agência Brasil, Rio de Janeiro. Disponível em: <https://bit.ly/2JJZL9L>.



41 Leia o texto 'CORTES DE SALÁRIOS' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. O texto afirma que os jogadores do Manchester United aceitaram reduzir seus salários e destinar o valor arrecadado com a redução para o sistema de saúde do Reino Unido.

II. De acordo com o texto, Jordan Henderson está organizando um fundo de crise que deve arrecadar milhões para o sistema de saúde do Reino Unido, contando com a ajuda de outros capitães do Campeonato Inglês.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

42 Leia o texto 'CORTES DE SALÁRIOS' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. A redução de salários tem sido estudada na Espanha, Alemanha, nos Estados Unidos e até no Brasil, seja no futebol ou em outras modalidades, como o basquete, afirma o texto.

II. Matt Hancock, secretário de Saúde do Reino Unido, afirmou que os jogadores da Premier League devem sofrer cortes nos salários, de acordo com o texto.

III. Os jogadores de Old Trafford concordaram em renunciar a 30% de seus vencimentos desde que o valor renunciado seja usado para beneficiar hospitais e centros de saúde em Manchester na luta contra o coronavírus, de acordo com as informações do texto.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

43 Leia o texto 'CORTES DE SALÁRIOS' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. De acordo com o texto, a postura de Wayne Rooney é bastante favorável à redução dos salários dos jogadores, sendo essa uma unanimidade entre as estrelas do futebol inglês.

II. De acordo com o texto, a NBA tem pensado na diminuição dos vencimentos de seus atletas de basquete como uma forma de reduzir o contágio pelo coronavírus.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

44 Leia o texto 'CORTES DE SALÁRIOS' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. O texto afirma que o atacante inglês Wayne Rooney classificou como "desgraça" a pressão realizada para que sejam feitos cortes de salários de jogadores da Premier League por conta da pandemia do novo coronavírus (covid-19).

II. O texto afirma que o movimento de redução de salários de atletas profissionais tem se concentrado nos países europeus e na China.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) As duas afirmativas são verdadeiras.
- b) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- c) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- d) As duas afirmativas são falsas.

Texto para as questões de 45 a 50

Cracóvia, Polônia

A Polônia possui algumas das cidades mais baratas para viver na União Europeia, e uma delas é Cracóvia, que fica ao sul do país, com cerca de 850 mil habitantes. Com o centro histórico considerado um Patrimônio Cultural da UNESCO, a cidade tem suas principais atividades ligadas à indústria, ao comércio, ao turismo e aos serviços.

O preço do aluguel de um apartamento de um quarto no centro da cidade é em torno de € 499 (quatrocentos e noventa e nove euros), as contas básicas de eletricidade, aquecimento, arrefecimento, água e lixo para um apartamento de 85 m² custam cerca de € 168 (cento e sessenta e oito euros) e uma pessoa recebe por mês, em média, um salário líquido de € 841 (oitocentos e quarenta e um euros).

O indicador de custo de vida na cidade é considerado muito baixo, e a qualidade de vida em Cracóvia é alta, com alto nível de qualidade dos serviços de segurança. Os serviços de saúde são de qualidade regular e o poder de compra da população é moderado.

A cidade proporciona ao residente: boa cultura, boa localização, baixo custo de vida e segurança eficiente. Entre as principais desvantagens de morar na cidade estão: clima (inverno rigoroso e sem sol), a língua complexa e uma cultura alimentar muito diferente da brasileira.

Trecho adaptado. Disponível em: <https://bit.ly/34hdHS0> (acesso em 07/04/2020).

45 Leia o texto 'Cracóvia, Polônia' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. O centro histórico de Cracóvia é considerado um Patrimônio Cultural da UNESCO, de acordo com as informações do texto.

II. O indicador de custo de vida de Cracóvia é considerado muito baixo, de acordo com o texto.

III. Em Cracóvia, os serviços de saúde são de qualidade baixa e os preços dos medicamentos são, em geral, bastante elevados, de acordo com o texto.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

46 Leia o texto 'Cracóvia, Polônia' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. Uma das vantagens de residir em Cracóvia é a semelhança entre a língua local e as línguas latinas, como a Língua Portuguesa e a Língua Espanhola, de acordo com o texto.

II. Em Cracóvia, o poder de compra da população é bastante elevado devido aos altos salários pagos pelas entidades públicas e ao baixo custo dos alimentos orgânicos produzidos em fazendas locais, de acordo com as informações do texto.

III. Cracóvia é a capital financeira da Polônia e fica localizada ao norte desse país, de acordo com as informações do texto.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

47 Leia o texto 'Cracóvia, Polônia' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. De acordo com o texto, Cracóvia, na Polônia, apresenta uma população superior a 1,2 milhão de habitantes, o que a coloca entre as três maiores cidades do leste europeu.

II. De acordo com o texto, Cracóvia é uma das cidades mais caras para viver na União Europeia devido aos elevados impostos cobrados pelo governo local.

III. O texto afirma que Cracóvia apresenta um alto nível de qualidade dos serviços de segurança ao mesmo tempo em que possui uma grande deficiência nos serviços de saúde e educação.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

48 Leia o texto 'Cracóvia, Polônia' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. O texto afirma que Cracóvia tem suas principais atividades ligadas à indústria, ao comércio, ao turismo e aos serviços.

II. O preço do aluguel de um apartamento de um quarto no centro de Cracóvia é em torno de € 499 (quatrocentos e noventa e nove euros), de acordo com as informações do texto.

III. Cracóvia proporciona ao residente boa cultura, boa localização, baixo custo de vida e segurança eficiente, de acordo com o texto.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

49 Leia o texto 'Cracóvia, Polônia' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. A qualidade de vida em Cracóvia é alta devido ao ineficiente sistema público de saneamento básico, afirma o texto.

II. De acordo com o texto, a Polônia possui algumas das cidades mais baratas para viver na União Europeia.

III. Em Cracóvia, uma pessoa recebe por mês, em média, um salário líquido de € 841 (oitocentos e quarenta e um euros), afirma o texto.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

50 Leia o texto 'Cracóvia, Polônia' e, em seguida, analise as afirmativas abaixo:

I. De acordo com o texto, em Cracóvia, as contas básicas de eletricidade, aquecimento, arrefecimento, água e lixo para um apartamento de 85 m² custam cerca de € 168 (cento e sessenta e oito euros).

II. Uma das desvantagens de Cracóvia é que essa cidade possui uma cultura alimentar muito diferente da brasileira, afirma o texto.

III. Entre as desvantagens de viver na Cracóvia, está o clima ameno da cidade, com um inverno rigoroso e sem sol, afirma o texto.

Marque a alternativa CORRETA:

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Apenas uma afirmativa está correta.
- c) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.



RASCUNHO

RASCUNHO
PROIBIDO DESTACAR

