- Hoje, no Brasil, constatamos que existe uma grande diferença entre o modelo
- clássico de fazer perícia e aquele preconizado pela Instituição Criminalística
- Brasileira. Pelo modelo desta, o perito oficial goza igualmente de todas as
- prerrogativas dadas pelo Direito, exceto de livre-arbítrio, o qual é substituído pelos
- ditames dela. Nem sempre encontramos essa doutrina escrita, mas ela é
- transmitida de perito para perito; reúne uma série de normas e princípios que condicionam o perito oficial a agir segundo a visão daquela doutrina e não
- conforme sua consciência individual.
- A Doutrina em si, isolada, é ótimo modelo para ser aplicado em perícias de 10 qualquer área científica, por qualquer indivíduo ou entidade, seja ela pública ou
- privada; porém observa-se que somente será obedecida se o perito estiver 11
- 12 "comprometido", "obrigado", em forma da lei, pela Instituição Criminalística
- Brasileira, que em si é a materialização do Instituto do Corpo de Delito (Corpus
- Delicti), previsto formalmente no Código de Processo Penal.
- 15 As instituições de polícia nos demais países ocidentais trazem um ramo de
- Polícia Científica, também denominada Polícia Técnica, que desenvolve os 16
- trabalhos da criminalística. Nesses países, esse ramo se identifica com os valores
- abrangidos pela Instituição de Polícia, porque o perito atua quase como uma
- "testemunha técnica"; é livre para agir conforme sua consciência, em prol dessa
- 20

(Adapt. de A criminalística brasileira – sua doutrina. In: http://www.igp.sc.gov.br)

Observação: Nas questões de número 01 a 08, quando houver um número indicado entre parênteses, este refere-se à linha, no texto, em que se encontra a palavra ou expressão apresentada.

- 1. Assinale a alternativa em que a substituição do primeiro termo pelo segundo implica alteração no sentido da frase em que ele se encontra.
  - a) preconizado (2) = louvado
  - b) <u>ditames</u> (5) = regras, doutrinas
  - prerrogativas (4) = direitos, poderes
  - d) <u>abrangidos</u> (18) = abarcados
- 2. Na expressão Pelo modelo desta (3) o pronome atua como referente de Instituição da Criminalística Brasileira (2-3). Assinale a alternativa em que o pronome indicado diz respeito a essa Instituição.
  - a) dela (5)
  - b) esse (17)
  - c) Nesses (17)
  - d) sua (19)
- 3. Assinale a alternativa **ERRADA**, quanto à pontuação.
  - a) Em "testemunha técnica" (19) houve duplo reforço de linguagem.
  - b) A vírgula da linha 3 pode ser substituída por ponto e vírgula, sem prejuízo para a estrutura da frase em que se encontra.
  - c) Em "comprometido" e "obrigado" (12) as aspas acentuam o valor significativo das palavras.
  - d) Os parênteses das linhas 13-14 intercalam uma explicação.
- 4. O significado de uma palavra depende da frase em que ela se encontra. O mesmo se aplica ao valor do que. No texto acima (linhas 13 e 16), o que é pronome relativo; em ambos os casos equivale a a qual. Assinale com V ou F, conforme as afirmativas forem verdadeiras ou falsas.
  - ( ) Para mim, este concurso tem um quê de esperança. = substantivo
  - ( ) Você tem que ler mais os bons autores brasileiros! = preposição
  - ( ) Quê! Você também sempre aspirou à carreira de perito criminal? = advérbio
  - ) Estudou tanto que será aprovado. = conjunção
  - ( ) Quase que Franz e Susane não conseguem naturalização alemã. = partícula de realce.
  - ( ) Que longe é o local destas provas! = interjeição

Assinale a alternativa correta, de cima para baixo.

- a) F-F-V-V-F
- b) V-V-F-V-F
- F V F V F V d) V-F-F-V-V-V

- 5. Assinale a alternativa ERRADA.
  - a) No texto, a expressão países ocidentais (15) engloba o Brasil.
  - b) O advérbio somente (11) equivale a apenas.
  - c) Em como uma "testemunha técnica" (19) há idéia de comparação.
  - d) Em <u>no Brasil</u> (1) e <u>Nesses países (16)</u> há circunstância de lugar.
- 6. Assinale a alternativa ERRADA.
  - a) Em O texto faz referência a Instituição Criminalística Brasileira há erro quanto à regência, no tocante à ausência do sinal indicador de crase.
  - b) Existiam vários candidatos ansiosos por um emprego.
  - c) Em Aspiro a uma vaga no IGP a regência do verbo é a mesma de Na praia aspiro ao ar saudável.
  - d) Nesta cidade devem existir menos pessoas preocupadas com o ter e mais com o ser.
- 7. Considere as afirmações
  - O acento gráfico em científica, indivíduo e técnica obedece à mesma regra de acentuação.
  - II. As palavras não e visão são acentuadas graficamente por serem oxítonas.
  - III. Vossa Excelência ireis acompanhar este concurso?
  - IV. Depois que me abandonaste, no curso preparatório, nada mais pode haver entre mim e ti.
  - V. Ficaremos felizes se virmos a Polícia Técnica sendo respeitada devidamente.
  - VI. O perito a cujo irmão te referiste é excelente profissional.

Está correto o que se afirma em:

- a) I-IV-VeVI.
- b) II IV V e VI. c) II – III – IV e V.
- d) I II III e V.
- 8. Assinale a alternativa ERRADA.
  - a) Está incorreto o emprego da forma verbal vim, em frases como É para eu vim aqui conhecer o IGP?
  - b) A palavra geminada significa duplicada, como em Meus irmãos residem em casas geminadas, e germinada, que foi gerada, como em Um arbusto germinou no terreiro de minha casa.
  - c) Porque o gerúndio indica fato verbal enquanto ele ocorre, já são aceitáveis pela norma culta da língua frases como Logo vou estar recebendo o resultado deste concurso.
  - d) As palavras que e onde sempre atraem o pronome oblíquo átono, como em Minha mãe é a quem abraço com carinho e Nesta sala é onde se encontram os candidatos mais bem preparados para o concurso.

- Considere as afirmativas apresentadas a seguir em relação aos recursos do MS-Word 2003:
  - O recurso Controle de Alterações permite que várias pessoas, não simultaneamente, alteram um mesmo documento de forma não definitiva, sendo que estas poderão ou não ser aceitas no futuro.
  - II. O recurso tabela do MS-Word, embora de forma não tão sofisticada quanto o disponível no MS-Excel, permite a utilização de fórmulas, como o SUM(ABOVE)
  - III. Por padrão, o recurso Classificar, quando utilizado em uma coluna de uma tabela do MS-Word, ordena apenas os dados daquela coluna.

Em relação a estas afirmativas, é correto afirmar que

- a) As afirmativas I, II e III estão corretas.
- b) Apenas as afirmativas I e III estão corretas.
- c) Apenas as afirmativas II e III estão corretas.
- d) Apenas as afirmativas I e II estão corretas.
- 10. Empresas de todos os portes utilizam o correio eletrônico no ambiente da Internet em larga escala. O correio eletrônico é uma das principais fontes de ameaças, tais como vírus, o phishing e spywares. Com relação a estas ferramentas, são realizadas as seguintes afirmações:
  - O Outlook Express, do Windows XP, apresenta suporte a certificados digitais, permitido assinatura digital de mensagens.
  - II. Para permitir a verificação da autenticidade de mensagens de correio eletrônico, o Microsoft Outlook Express, do Windows XP, pode utilizar assinaturas digitais no padrão S/MIME.
  - III. Os usuários do Outlook Express, do Windows XP, estão protegidos das ameaças citadas por este não executar scripts contidos nos e-mails recebidos e possuir um antivírus incorporado.

Assinale a opção apresentada a seguir que liste TODAS as afirmativas corretas citadas anteriormente:

- a) lelll
- b) I, II e III
- c) lell
- d) II e III
- 11. Em qualquer sistema operacional é importante a instalação das últimas atualizações de segurança para proteção do sistema. Com relação a esta funcionalidade no sistema operacional Windows XP é INCORRETO afirmar que:
  - a) O Windows Update e o Microsoft Update são ferramentas que facilitam a tarefa de manter o sistema atualizado
  - b) O Windows Update pode fazer download e instalar automaticamente atualizações importantes e recomendadas, sem a intervenção do usuário, mediante configuração.
  - O Windows Update é uma ferramenta online do Windows que ajuda a manter o computador atualizado.
  - d) Através do Painel de controle, clicando-se na opção Opções de Internet, abre-se uma janela através da qual, na opção Segurança, é possível configurar as notificações das atualizações a serem instaladas, podendo-se agendá-las para download nos dias e horas desejados.
- Ao conjunto de páginas hierarquicamente distribuídas que tenham em comum a mesma designação de domínio, como por exemplo www.igp.sc.gov.br, dá o nome de:
  - a) URL
  - b) Domain Name Server
  - c) Website
  - d) Homepage

- 13. Com relação aos componentes de um computador assinale a alternativa correta:
  - a) A memória CACHE é um tipo de memória RAM, mais barata e lenta que a memória RAM principal, servindo como suporte à memória secundária que tem como exemplo os discos rígidos.
  - b) O padrão USB e o FireWire são os mais utilizados atualmente e proporcionam a conexão de dispositivos variados ao computador utilizando um barramento paralelo de alta velocidade.
  - A memória RAM (Random Access Memory), memória primária do computador, é uma memória de leitura e escrita (read/write) de rápido acesso e não volátil (não perde os dados quando o sistema é desligado).
  - d) A tecnologia Multi-core (múltiplos núcleos) consiste na utilização de duas ou mais unidades de execução (cores) no interior de um único circuito integrado (chip). Como exemplos de processadores que utilizam a tecnologia multi-core temos a família Core 2 da Intel com os processadores Core 2 Extreme, Core 2 Quad e Core 2 Duo.
- 14. No sistema operacional Windows XP, a extensão de um arquivo indica seu formato, permitindo que Sistema Operacional escolha em qual programa ele será automaticamente aberto. Com relação a este assunto É INCORRETO afirmar que:
  - a) Para permitir a visualização de extensões de arquivos no Windows Explorer devemos utilizar o menu Ferramentas, Opções de Pastas, Modos de Exibição desmarcando a opção Ocultar Extensões dos Tipos de Arquivos Conhecidos.
  - b) Os arquivos com extensão .PDF são abertos diretamente pelo MS-Word 2003 em sua configuração padrão.
  - Arquivos com extensão .ZIP e .RAR são arquivos que contém um ou mais arquivos ou pastas comprimidas.
  - Arquivos com extensão .bat, podem ser executados diretamente no prompt MS-DOS do Windows.
- 15. Suplementos são programas que adicionam comandos ou recursos personalizados ao Microsoft Excel. Com relação a esta funcionalidade no MS-Excel 2003 é INCORRETO afirmar que:
  - a) O Solver é um suplemento disponível no Microsoft Excel para auxiliar o usuário a resolver problemas encontrados durante a operação do programa.
  - Alguns suplementos já estão disponíveis quando o Excel é instalado e outros podem ser criados ou comprados pelo usuário e colocados em operação.
  - c) Um suplemento pode ser carregado ou descarregado no Excel através do menu Ferramentas, na opção Suplementos. A janela Suplementos apresentará a lista dos suplementos disponíveis, sendo que os suplementos selecionados estão a disposição do usuário.
  - ferramentas de Análise é um suplemento disponível no Microsoft Excel que permite desenvolver análises estatísticas.
- 16. Uma fabricante japonesa de equipamentos eletrônicos anunciou o desenvolvimento de um disco óptico laminado de 16 camadas cujo padrão de gravação de dados segue o dos modelos de leitores Blu-Ray. Sabendo da capacidade padrão de volume de dados por camada do padrão Blu-ray, qual será a capacidade máxima de armazenamento por disco desta nova mídia:
  - a) 800 GB
  - b) 400 GB
  - c) 1 TB
  - d) 68 GB

17. Choose the alternative which best completes the text below

My name is Peter. I li	ve in London with my parents. M	Лy
father in an	office and my mother is a bake	er.
She delic	ious cakes and bread. My fath	er
work at 2 p	om and my mother un	ıtil
1:30. Then she often	shopping on her wa	ay
home, and she	at about 2:15. We have lund	ch
together, then my fath	ner the washing-up ar	١d
my mother t	he rest of the kitchen.	

- a) worked made finished worked went arrived did cleaned
- b) work make finish work go arrive do clean
- working making finishing working going arriving – doing – cleaning
- d) works makes finishes works goes arrives does cleans

# Read the article from the New York Times called *DNA Evidence* and answer the questions 18, 19 and 20.

More than 200 prisoners have been exonerated since 1989 by DNA evidence — almost all of whom had been incarcerated for murder or rape.

DNA probe analysis grew out of basic genetic research, with far different aims. A kind of serendipitous gift to police science, it takes advantage of a peculiarity within the human genetic code. Along the three feet of the double helix in each complete DNA molecule there exists, in addition to the tens of thousands of protein-coding genes, a so-far indecipherable wilderness called the intron. The intron, although it seems mostly chaotic, nevertheless contains certain repetitive sequences of the genetic alphabet, which geneticists sometimes call "stutters" or "burps."

To exploit these stutters for identification purposes, scientists use a technique that forms this genetic material into a distinctive pattern, similar to the universal bar codes on retail merchandise.

The degree of certainty that can be attained depends on a number of factors, one of which is the number of probes applied. A single probe might produce a pattern unique to one person in a hundred. The application of a second probe with the same discriminating power then produces a combined pattern unique to one person in ten thousand. After several more probes, the final pattern might be unique to one person in a trillion, two hundred times as many people as exist on earth today. If this pattern matches the bar code for the suspect's DNA, the test has produced an identification every bit as reliable as a human fingerprint.

- 18. The word **exonerated** means.
  - a) Declared innocent.
  - b) Forced removal from one's native country.
  - c) Convicted of a crime.
  - d) Sent to prison.
- 19. According to the text it is correct to say that
  - a) DNA tests produce an identification as reliable as a human fingerprint.
  - b) DNA tests cannot be trusted.
  - c) DNA tests are not used for identification purposes.
  - d) DNA tests can only be used for investigations of rape and murder.
- 20. In this context, DNA stands for
  - a) Data Not Available.
  - b) Deoxyribonucleic Acid.
  - c) Defense Nuclear Agency.
  - d) Designated National Authority.

# Read a fragment of the article from the New York Times called *Introduction to Florianópolis* and answer the questions 21 and 22.

The Ilha de Santa Catarina, aka Florianópolis, is known throughout Brazil for its miles and miles of gorgeous beaches, excellent seafood, and traditional Azorean fishing villages. Figuring out the names may be the only complicated part of a visit to this most laid-back of Brazilian beach destinations. Florianópolis, the city, is the capital of the state of Santa Catarina. Florianópolis is also located on the island of Santa Catarina. Island and city together are usually just referred to as Florianópolis, which people often then shorten to Floripa. Confused? Don't worry, it's the beaches that matter.

- 21. The word aka means:
  - a) As known as.
  - b) Also knew as.
  - c) Also know as.
  - d) Also known as.
- 22. The adjective *laid-*back, used to describe the Ilha de Santa Catarina, means:
  - a) Confused and complicated.
  - b) Having a relaxed style or character.
  - c) Having beautiful landscapes.
  - d) Located on the coast.

# Read the extract from the New York Times calles *To Catch a Criminal* and answer the questions 23 and 24.

Forensic science is so popular that schools use it to get students interested in chemistry and biology, and new college programs seem to pop up every semester. Educated first by "C.S.I." and "Law and Order," students go on to appreciate the procedures and precision of the science as much as figuring out *whodunit*. Consider all the exacting specialties in which a forensic scientist can be certified: footwear, DNA, hair and fibers, drug chemistry, fire debris, to name a few.

- 23. Which of the alternatives below is represented on the text by the expression *whodunit*?
  - a) Who has done it.
  - b) Who is it.
  - c) Who hasn't.
  - d) Who don't it.
- 24. According to the text, the popularity of forensic science has been used by school to get students interested in
  - a) College programs about forensic science.
  - b) Figuring out ways to solve a crime.
  - c) Chemistry and Biology.
  - of Chambary and Bloogy.

    d) Television shows such as "C.S.I." and "Law and Order".

## 25. É certo afirmar:

- No Direito Penal Brasileiro a co-autoria é sempre dolosa, nunca culposa.
- A pessoa jurídica pode ser autora ou vítima de ilícito penal
- III. O crime de contravenção é delito penal apenado com prisão simples.
- O erro de tipo exclui sempre o dolo, seja inevitável ou evitável.

Analisando as proposições, pode-se afirmar:

- a) Somente as proposições I e IV estão corretas.
- b) Somente as proposições II e III estão corretas.
- c) Somente as proposições II e IV estão corretas.
- d) Somente as proposições I e III estão corretas.

#### 26. É certo afirmar:

- A autoridade policial ou a judiciária e as partes poderão formular quesitos até o ato da diligência a ser realizada pela perícia.
- II. O Interrogatório da vítima realizado no inquérito policial deve obedecer as mesmas regras processuais daquele realizado no processo penal.
- III. Os peritos e intérpretes são considerados auxiliares do juízo, podendo serem classificados como sujeitos secundários do processo.
- IV. A autoridade policial ao realizar o reconhecimento de pessoas, obrigatoriamente deverá colocar a pessoa, cujo reconhecimento se pretender, ao lado de outras que com ela tiverem qualquer semelhança, convidando-se quem tiver de fazer o reconhecimento a apontá-la.

Analisando as proposições, pode-se afirmar:

- a) Somente as proposições II e IV estão corretas.
- b) Somente as proposições I e IV estão corretas.
- c) Somente as proposições II e III estão corretas.
- d) Somente as proposições I e III estão corretas.

#### 27. É certo afirmar:

- I. Não pode exercer a função de perito, aqueles que estiverem cumprindo pena restritiva de direitos, impeditiva do exercício de cargo, função ou atividade pública, bem como de profissão, atividade ou ofício que dependa de habilidade especial, de licença ou autorização do poder público.
- II. Tratando-se de crimes que deixam vestígios (ex: lesão corporal), o laudo pode ser, conforme o caso, direto ou indireto. Direto quando é realizado por testemunhas que diretamente viram o crime e, indireto quando feito por peritos.
- III. Apesar de serem auxiliares do juízo os peritos não podem sofrer exceções de impedimento ou de incompatibilidade, sendo essas, restritas ao magistrado e ao Ministério Público, mas, podem sofrer exceção de suspeição.
- IV. O exame de corpo de delito poderá ser feito em qualquer dia e qualquer hora, ou seja, inclusive aos domingos e feriados e à noite.

Analisando as proposições, pode-se afirmar:

- a) Somente as proposições II e IV estão corretas.
- b) Somente as proposições I e IV estão corretas.
- c) Somente as proposições I e III estão corretas.
- d) Somente as proposições II e III estão corretas.

## 28. Assinale a alternativa correta

- a) De acordo com o disposto na Constituição Federal, as normas definidoras dos direitos e garantias fundamentais têm aplicação imediata, exceto se oriundas de tratados internacionais. Neste caso, terão aplicação no primeiro dia útil do ano seguinte a sua publicação no Diário Oficial da União.
- b) De acordo com o disposto na Constituição Federal, o civilmente identificado não será submetido a identificação criminal, e tal garantia constitucional não possui qualquer exceção, pois se trata de direito fundamental.
- c) De acordo com o disposto na Constituição Federal, ninguém será levado à prisão ou nela mantido, quando a lei admitir a liberdade provisória, com ou sem fianca.
- d) De acordo com o disposto na Constituição Federal, o prazo de validade do concurso público será de até três anos, prorrogável uma vez, por igual período.

#### 29. Assinale a alternativa correta:

- a) São atributos do ato administrativo a presunção de legalidade, a inexistência de auto-executoriedade e a absoluta imperatividade. Por essa razão, é ilegal à Administração Pública, por exemplo, embargar administrativamente, isto é, sem ordem judicial específica e expressa, construção de imóvel que seja irregular em face da lei ambiental.
- São requisitos de validade do ato administrativo a legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade e eficiência.
- Pode-se classificar o ato administrativo, quanto à formação, em simples, composto e ordinatório.
- d) O ato administrativo anulável pode ser convalidado pela Administração Pública, mas apenas se disser respeito à sua competência e forma.

### 30. Assinale a alternativa correta:

- a) É dispensável a licitação nos casos de guerra ou grave perturbação da ordem.
- b) As pessoas jurídicas de direito público e as de direito privado prestadoras de serviços públicos responderão pelos danos que seus agentes, nessa qualidade, causarem a terceiros, assegurado o direito de regresso contra o responsável somente se este tiver agido com dolo, assegurada a ampla defesa.
- c) Conforme o disposto na Constituição Federal, o servidor público estável só perderá o cargo em duas hipóteses, a saber: I - em virtude de sentença judicial transitada em julgado e II - mediante processo administrativo em que lhe seja assegurada ampla defesa.
- d) Os cargos, empregos e funções públicas são acessíveis aos brasileiros que preencham os requisitos estabelecidos em lei, mas expressamente vedados aos estrangeiros, exceto se naturalizados brasileiros ou se portugueses, em razão do princípio da reciprocidade internacional.

### 31. Assinale a alternativa correta:

- á) É inexigível a licitação quando houver inviabilidade de competição.
- A observância da lei de licitação (Lei nº 8.666/1993) não é obrigatória às sociedades de economia mista, pois nestas o interesse público é secundário.
- c) Consoante a lei de licitações (Lei nº 8.666/1993), a inexecução total ou parcial do contrato somente enseja sua rescisão se ficar comprovada fraude cometida pela empresa contratada.
- d) Pregão é modalidade licitatória para escolha de trabalho técnico, científico ou artístico, havendo ampla liberdade de escolha pelo administrador.

### 32. Assinale a alternativa correta:

- a) A realização de exames papiloscópicos e a produção dos respectivos laudos papiloscópicos são de competência privativa do Perito Criminal.
- b) Conforme o disposto na Constituição Estadual de Santa Catarina, a segurança pública, dever do Estado, direito e responsabilidade de todos, é exercida para a preservação da ordem pública e da incolumidade das pessoas e do patrimônio, sendo o IGP – Instituto Geral de Perícia – um dos órgãos através do qual é ela exercida.
- c) Conforme o disposto na Constituição Estadual de Santa Catarina, a direção do IGP - Instituto Geral de Perícia – e das suas diversas áreas de especialização serão exercidas por policial civil de carreira, nomeado pelo Governador do Estado.
- d) Conforme o disposto na Constituição Estadual de Santa Catarina, o IGP - Instituto Geral de Perícia - é o órgão permanente de perícia oficial, competindo-lhe a realização de investigações criminais, em caráter subsidiário, sempre que houver pedido fundamentado do Chefe da Polícia Civil, desde que expressamente autorizado pela comissão de direitos humanos da Assembléia Legislativa do Estado de Santa Catarina.

- 33. Qual dos títulos (obras de ficção) não esteve entre os livros mais vendidos neste ano de 2008:
  - a) A Casa de Rússia.
  - b) A Cidade do Sol.
  - c) A Menina que Roubava Livros.
  - d) O Caçador de Pipas.
- 34. A empresa IMPSA, com sede na Argentina e filial em Pernambuco, é a responsável pelo processo de instalação e operação de parque eólico em Santa Catarina. Indique o Município onde será instalado este parque:
  - a) São José do Cerrito.
  - b) Bom Jardim da Serra.
  - c) Ponte Alta.
  - d) Urupema.
- 35. No recente conflito internacional entre Rússia e Georgia, indique dentre as alternativas a seguir, aquela que é uma das províncias separatistas:
  - a) Abkhásia
  - b) Tbilisi
  - c) Kereli
  - d) Senaki
- Assinale a alternativa correta, dentre as apresentadas a seguir:
  - a) A ANATEL autorizou mais uma vez a prorrogação da implantação da portabilidade numérica entre empresas telefônicas.
  - A taxa de desemprego no mês de julho superou as taxas de maio e junho deste ano, porém não foi a maior de 2008.
  - c) O traficante Juan Carlos Ramirez Abadia, extraditado do Brasil para os Estados Unidos, poderá ser condenado à morte naquele país, já que lá é acusado de vários homicídios.
  - d) O Supremo Tribunal Federal decidiu sobre o uso de algemas pela polícia, a partir da análise de recurso da prisão do banqueiro Daniel Dantas.
- 37. Com base na proposição: "Joaquim é magro, ou Joaquim é ruivo e inteligente". Como Joaquim não é magro, então, conclui-se que:
  - a) Joaquim é ruivo ou inteligente.
  - b) Joaquim não é ruivo e não é inteligente.
  - c) Joaquim não é ruivo ou inteligente.
  - d) Joaquim é ruivo e inteligente.
- 38. Três amigos, André, Júlio e Rogério têm carro próprio. Dos três carros, um é compacto, outro é de luxo e o terceiro é um sedan médio. As cores desses carros, não necessariamente nessa ordem, são: azul, vermelho e verde. Sabe-se que:
  - I. André é o dono do carro verde.
  - II. O carro de Rogério é um sedan médio.
  - III. O carro de Júlio não é Compacto, nem azul.

Pode-se concluir que:

- a) Júlio é dono do carro de luxo e o carro sedan médio é azul.
- Rogério é o dono do carro sedan médio e o carro de luxo é verde.
- c) Rogério é o dono do carro sedan médio e o carro compacto é vermelho.
- d) André é o dono do carro compacto e o carro sedan médio é vermelho.

- 39. Com base nas seguintes informações: "Se um homem não é ansioso, então é baixo" e que "se é ansioso, então é esbelto", pode-se concluir que:
  - a) Homens que não são baixos não são ansiosos.
  - b) Homens que não são baixos são esbeltos.
  - c) Homens baixos não são ansiosos.
  - d) Homens baixos são esbeltos.
- 40. Com base nas seguintes afirmações:
  - Todas as pessoas que gostam de ler livros são inteligentes.
  - I. Há pessoas inteligentes que assistem televisão.

Pode-se concluir que:

- a) Nenhuma pessoa inteligente assiste televisão.
- b) Todas as pessoas que assistem televisão são inteligentes.
- Todas as pessoas que gostam de ler livros assistem televisão.
- d) É possível que existam pessoas que gostam de ler livros e que assistem televisão.
- 41. Para avaliar a gravidade de uma lesão traumática deve-se realizar o exame complementar:
  - a) Noventa dias após o trauma.
  - b) Sessenta dias após o trauma.
  - c) Trinta dias após o trauma.
  - d) Trinta dias após o primeiro exame.
- Uma lesão óssea fratura femural exposta, passível de tratamento e cura, é uma lesão:
  - a) Leve porque é curável.
  - b) Leve porque n\u00e3o deixa seq\u00fcelas incapacitantes.
  - c) Raríssima.
  - d) Grave.
- 43. A mordedura de cão é considerada uma lesão:
  - a) Contundente.
  - b) Cortante.
  - c) Corto-contusa.
  - d) Perfurante.
- 44. Os ferimentos produzidos por instrumento contundente denominam-se:
  - a) Perfuro-contusos.
  - b) Corto-contusos.
  - c) Equimoses e hematomas.
  - d) Abrasivos e hemorrágicos.
- 45. Frente a um exame de corpo de delito, o processo não existirá se o legista não encontrar lesões. Nesse caso:
  - a) A autoridade solicitará junta médica.
  - b) O processo dependerá de prova testemunhal.
  - c) A autoridade pedirá novo exame.
  - d) O exame será repetido em 30 dias.
- 46. Numa lesão superficial com hiperemia (rubefação), sem lesão do ponto de vista anatomo-patológico, o exame de corpo de delito será:
  - a) O exame de corpo de delito será inconclusivo.
  - b) O exame de corpo de delito será positivo.
  - c) O exame de corpo de delito será adiado por 30 dias.
  - d) O exame de corpo de delito será negativo.
- 47. Assinale o tipo de ferimento causado por um machado:
  - a) Ferimento cortante.
  - b) Ferimento contundente.
  - c) Ferimento perfuro-contundente.
  - d) Ferimento corto-contuso.

- 48. Assinale o equivalente a epostejamento:
  - a) Amputação de órgão genital.
  - b) Esmagamento vertebral.
  - c) Esquartejamento.
  - d) Secção completa da medula espinhal.
- 49. Quais os ossos utilizados para calcular a altura de um cadáver (Tabelas de Trotter e Gleser, e de Berto Freire – Unicamp):
  - a) Coluna e fêmur.
  - b) Femur e tíbia.
  - c) Úmero e tíbia.
  - d) Crânio e úmero.
- Para a identificação de pessoas assinale o método mais preciso:
  - a) Sistema oftalmoscópico de Levinsohn (retina).
  - b) Sistema datiloscópico de Vucetich.
  - c) Sistema palmar de Stoches e Wild.
  - d) DNA-PCR.
- 51. Assinale qual o sinal mais importante previsto na resolução nº 1.480/97 do Conselho Federal de Medicina sobre a realidade da morte:
  - a) Parada cardio-respiratória.
  - Ausência de atividade elétrica cerebral e metabólica ou de perfusão sanguínea cerebral.
  - c) Coma profundo.
  - d) Arreflexia.
- 52. Assinale os sinais abióticos consecutivos de morte:
  - a) Resfriamento corporal, imobilidade e arreflexia.
  - b) Parada cardíaca e respiratória e imobilidade.
  - Resfriamento corporal, hipostase e rigidez cadavérica.
  - d) Resfriamento corporal, abolição do tônus muscular e mancha verde abdominal.
- 53. Como se denomina o laudo médico-legal praticado por médico legista, segundo informações policiais e do médico assistente:
  - a) Indireto.
  - b) Irregular.
  - c) Invalido.
  - d) Direto.
- 54. O médico legista participa de um processo na vara criminal:
  - a) Na fase da inquisição.
  - b) Antes do depoimento das testemunhas.
  - c) Em qualquer fase do processo.
  - d) Somente na convocação de algum dos advogados.
- 55. Feto macerado com necrose funicular com bolhas e descolamento da epiderme significa óbito em:
  - a) Entre 8 e 24 horas.
  - b) Menos de 8 horas.
  - c) Mais de 48 horas.
  - d) Entre 24 e 36 horas.
- 56. Assinale uma causa de aborto eugênico:
  - a) Gestante com rotavírus.
  - b) Gestante com HPV Papilomavírus humano.
  - c) Gestante com rubéola após o 6º mês.
  - d) Anencefalia.
- 57. Considerando-se a rigidez cadavérica:
  - a) Inicia uma hora após a morte.
  - b) Não existe nas mortes após septicemia.
  - c) Não existe na criança menor de 1 ano.
  - d) Inicia-se 12 horas após a morte.

- 58. Num afogamento após 1 hora do óbito, qual elemento mais notável?
  - a) Cogumelo de espuma.
  - b) Rigidez completa.
  - c) Cianose intensa.
  - d) Hemorragia nasal.
- 59. Em um cadáver com cogumelo de espuma qual a causa da morte?
  - a) Fulguração.
  - b) Eletroplessão.
  - c) Estrangulamento.
  - d) Afogamento.
- 60. Num cadáver com mancha verde abdominal significa:
  - a) Óbito há 8 horas.
  - Óbito há 5 dias.
  - c) Óbito há 18 à 36 horas.
  - d) Óbito há 72 horas.
- 61. Quando aparece a "circulação póstuma de Brouardel"?:
  - a) Em média de 3 a 5 dias do óbito.
  - b) Em média de 12 horas do óbito.
  - c) Em média de 24 horas do óbito.
  - d) Em média de 1 hora do óbito.
- 62. Quando se tornam fixos os livores de hipostase cadavérica, não se modificando mais ao ser mudado o decúbito:
  - a) Quarenta e oito horas após óbito.
  - b) Vinte e quatro horas após o óbito.
  - c) Doze horas após o óbito.
  - d) Trinta e duas horas após o óbito.
- 63. Em caso de óbito por esganadura observa-se:
  - a) Ausência de sulco.
  - b) Sulco obliquo continuo.
  - c) Sulco horizontal descontínuo posterior.
  - d) Sulco circular completo.
- 64. Quanto tempo as córneas permanecem vitais e não opacificadas, após o óbito, permitindo o transplante das mesmas:
  - a) Até 1 hora após o óbito.
  - b) Até 6 horas após o óbito.
  - c) Até 12 horas após o óbito.
  - d) Até 2 horas após o óbito.
- 65. Foi solicitada uma perícia em um frigorífico em função de um vazamento de gás tóxico. Ao todo foram registradas 20 vítimas, que apresentavam dificuldade respiratória, vômitos, tonturas e ardência nos olhos. O vazamento, segundo os funcionários do frigorífico era evidente em função do odor característico do gás no ambiente de trabalho. Considerando o tema que é abordado, assinale a alternativa correta.
  - a) O monóxido de carbono é um gás que interage com a hemoglobina formando uma nova estrutura, a metemoglobina, que é incapaz de carrear o oxigênio, levando a hipóxia tissular.
  - b) O gás cloro, um asfixiante simples, é corrosivo e leva ao desenvolvimento de asfixia em situações de vazamento, por promover lesão nas vias aéreas superiores.
  - c) O GLP ou gás de cozinha é considerado um gás irritante secundário, cujo mecanismo de ação tóxica está relacionado com a interação com o complexo citocromo-oxidase levando à formação de cianometemoglobina.
  - d) A amônia é um gás irritante primário, com sintomatologia que atinge principalmente vias aéreas superiores, decorrente de ação irritante.

- 66. Em relação as classificação das drogas ou substâncias psicoativas, assinale a alternativa correta:
  - Falta de coordenação motora e perda de memória são alguns dos sintomas característicos produzidos por substâncias psicoanalépticos.
  - b) Drogas ou substâncias psicoativas podem ser classificadas quanto ao potencial de uso nocivo e utilidade clínica ou ainda quanto à sua origem.
  - Drogas consideradas psicolépticas são aquelas estimulantes do sistema nervoso central, segundo classificação quanto aos efeitos farmacológicos.
  - d) O ecstasy e a dietilamina do ácido lisérgico (LSD) são consideradas substâncias psicoanalépticos.
- 67. Consideram-se inimputáveis, por incapacidade mental de compreender o caráter de seus atos:
  - a) Personalidades psicopáticas.
  - b) Depressivos.
  - c) Esquizofrênicos.
  - d) Neuróticos.
- 68. Uma relação sexual com mulher com retardo mental, maior de 18 anos configura:
  - a) Atentado violento ao pudor.
  - b) Sedução.
  - c) Estupro.
  - d) Posse sexual mediamente fraude.
- 69. A administração de bebidas alcoólicas em mulher maior de 18 anos com a finalidade de realizar um estupro configura um crime de natureza:
  - a) Psíquica.
  - b) Física.
  - c) Violência presumida.
  - d) Não existe delito porque não teve ato de violência grave.
- 70. Medicina legal conceitua-se aborto como:
  - a) Interrupção da gravidez antes dos 2 meses.
  - b) Interrupção da gravidez antes dos 6 meses.
  - c) Interrupção da gravidez antes dos 9 meses.
  - d) Interrupção da gravidez antes dos 7 meses.
- Aproximadamente quanto tempo depois do óbito os espermatozóides das vesículas seminíferas permanecem móveis:
  - a) Móveis até 30 minutos em média.
  - b) Móveis até 6 horas em média.
  - c) Móveis até 36 horas em média.
  - d) Imóveis com o óbito.
- 72. Quanto tempo permanecem viáveis os espermatozóides ejaculados na vagina e útero:
  - a) De 24 à 48 horas.
  - b) De 2 à 3 horas.
  - c) 02 horas.
  - d) 12 horas.
- 73. O que é uma carúncula mirtiforme?
  - a) Cicatrização retrátil dos mamilos.
  - b) Brotos cicatriciais himenais após cicatrização das rupturas.
  - c) Cicatrização irregular após ferrimento abrasivo.
  - d) Cicatrização retrátil da pele nas queimaduras por água fervente.

- 74. O que é bestialismo?
  - a) Atração sexual por velhos.
  - b) Satisfação sexual com pessoas de outras raças.
  - c) Transtorno de identidade sexual.
  - d) Satisfação sexual com animais.
- Manter relação anal com concordância da parceira maior de 18 anos caracteriza:
  - a) Estupro.
  - b) Ato libidinoso sem violência.
  - c) Posse sexual mediante fraude.
  - d) Sedução.
- Manter relação sexual com menina menor de 14 anos caracteriza:
  - a) Estupro.
  - b) Corrupção de menor.
  - c) Posse sexual mediante fraude.
  - d) Sedução de menor.
- Mulher virgem, com 17 anos, engravida de seu namorado, permanecendo virgem, com hímem íntegro, configura um quadro de:
  - a) Atentado violento ao pudor.
  - b) Conjunção carnal.
  - c) Estupro.
  - d) Sedução.
- 78. Mulher com gestação de 6 meses descobre ter um feto anencéfalo e pratica o aborto. Conforme a lei brasileira vigente trata-se de:
  - a) Aborto legal.
  - b) Aborto criminoso.
  - c) Aborto eugênico.
  - d) Aborto social.
- 79. Em um relato de agressão sexual por um único indivíduo, foi encontrado em uma amostra de swab vaginal (evidência) coletada da vítima a presença de sêmen. São coletadas amostras referência da vítima e de um suspeito. Para determinar o perfil genético das amostras presentes no swab vaginal (evidência) e comparar com o perfil genético das amostras (referência) faz-se necessário a extração diferencial do material genético. Qual das características abaixo correspondem ao método de EXTRAÇÃO DIFERENCIAL do DNA.
  - a) Extração de DNA que permite extrair DNA de manchas de sangue de vários indivíduos,
  - Extração de DNA que permite separar o DNA da vítima do DNA do agressor em delitos sexuais que envolvam mistura de células epiteliais e de células espermáticas.
  - Extração de DNA que permite separar misturas de sangue de vários indivíduos.
  - Extração de DNA que permite obter mistura de DNA da vítima e do agressor em delitos sexuais,
- 80. Em um caso de investigação de paternidade indireta onde o suposto pai é falecido foram testados: o probando masculino, a mãe do probando, o filho legítimo do suposto pai falecido e um irmão do suposto pai falecido. Qual o método de análise que pode ser utilizado para se concluir pela exclusão ou inclusão da paternidade do suposto pai falecido em relação ao probando?
  - a) Análise mitocondrial das amostras.
  - Análise do DNA das amostras pelas sondas de STR (PENTA E, PENTA D e FGA) e se necessário a análise do cromossomo Y.
  - c) Análise do DNA das amostras pelas sondas de STR definidos pelo CODIS e se necessário a análise dos STR do cromossomo Y.
  - Análise do DNA das amostras pelas sondas de STR definidos pelo CODIS e análise do DNA mitocondrial.