





### 5ª QUESTÃO

Escreva **V** ou **F**, conforme sejam verdadeiros ou falsos os comentários que se seguem aos enunciados.

- ( ) Em: “a viagem progredira bem, três léguas” e “a viagem progredira, bem três léguas,” a mudança de lugar da vírgula muda o sentido do texto.
- ( ) Em “a viagem progredira bem, três léguas” e “a viagem progredira, bem três léguas” a mudança de lugar da vírgula não muda o sentido do texto.
- ( ) O adjetivo substantivado “os infelizes” pode ser substituído, no contexto, sem prejuízo de qualquer sentido, pela expressão “os retirantes”.
- ( ) O enunciado “como haviam repousado bastante na areia do rio seco” – expressa a razão pela qual aconteceu a ação da oração principal.
- ( ) “Fazia horas que procuravam uma sombra.” O verbo **fazer** está empregado em desacordo com a norma culta da língua.

A sequência correta é:

- a) V, F, V, V, F.      b) V, V, F, F, F.      c) F, F, F, V, V.      d) V, F, V, V, V.      e) F, F, F, F, V.

**Leia o anúncio publicitário abaixo para responder às questões 06 e 07.**

PROVE QUE DOVE É O MELHOR.

PROVE SE DOVE É O MELHOR.

(Texto publicitário).

### 6ª QUESTÃO

Marque a alternativa INCORRETA sobre o anúncio acima.

- a) A oração subordinada iniciada por QUE é do tipo substantiva.
- b) Colocando-se vírgula após “PROVE” no enunciado PROVE QUE DOVE É O MELHOR altera-se o sentido.
- c) Na segunda parte do anúncio (PROVE SE DOVE É O MELHOR), em relação à primeira parte (PROVE QUE DOVE É O MELHOR.) não se sugere nenhuma mudança de sentido em termos da eficácia do produto veiculado.
- d) A oração subordinada iniciada por SE é do tipo substantiva e não adverbial condicional.
- e) No enunciado PROVE QUE DOVE É O MELHOR a oração principal é PROVE.

### 7ª QUESTÃO

Em relação às funções da linguagem, pode-se afirmar que é predominante, no anúncio, a função:

- a) Conativa, porque põe em destaque o destinatário, estimulando-o por meio da mensagem.
- b) Referencial, pois a intenção é informar sobre uma moça branca que conquistou vários morenos.
- c) Expressiva, porque está centrada na opinião do locutor.
- d) Fática, pois o objetivo é chamar a atenção do interlocutor.
- e) Poética, tendo em vista que faz alusão ao uso de uma linguagem figurada.

### 8ª QUESTÃO

Leia os dois enunciados a seguir:

**ELEITOR QUER JUSTIFICAR SEU VOTO.**

**ELEITOR, QUER JUSTIFICAR SEU VOTO?**

Considerando a pontuação dos textos:

- I - No primeiro enunciado há uma afirmação sobre o desejo do eleitor em querer justificar o voto.
- II - No segundo enunciado há uma diferença de sentido em relação ao primeiro, pois o emissor se dirige ao eleitor, indagando-o sobre o referido fato.
- III - Os dois enunciados têm o mesmo sentido.

Estão corretas as alternativas:

- a) Apenas I, II, III
- b) II e III
- c) Apenas I e II
- d) Apenas I e III
- e) Apenas I



## 12ª QUESTÃO

Leia estes versos:

“Alma minha gentil, que te partiste  
Tão cedo desta vida descontente,  
Repousa lá no céu eternamente  
E viva eu cá na terra sempre triste”.

(Fonte: Luiz Vaz de Camões, in "Sonetos").

Marque a alternativa **INCORRETA** sobre o texto.

- a) As palavras “lá” e “cá” têm o mesmo referente.
- b) Há presença, nos versos, de um recurso estilístico chamado antítese.
- c) Para dizer que a mulher amada havia morrido, o poeta utiliza-se de eufemismos.
- d) Há nesses versos uma oposição entre céu x terra; lá x cá.
- e) “E viva eu cá na terra **sempre** triste”. A palavra destacada expressa uma relação semântica de tempo.

## 13ª QUESTÃO

Leia abaixo o título de um artigo de opinião de Mailson da Nóbrega, publicado na revista Veja de 23 de julho de 2014:

### “Tolerância à inflação”

O acento indicativo de crase, no título, ocorreu pelo mesmo motivo que:

- a) Quero tudo **às** claras.
- b) “**À** noite, todos os gatos são pardos”.
- c) A praça fica paralela **à** rua.
- d) **À** medida que cresce, fica mais teimoso.
- e) O avião saiu **às** dez em ponto.

Para responder às questões 14 e 15, leia o trecho extraído do conto *Minha gente*, de Guimarães Rosa.

“Pelo rego desciam bolas de lã sulfurina: eram os patinhos novos, que decerto tinham matado o tempo, dentro dos ovos, estudando a teoria da natação. E, no pátio, um turbilhão de asas e bicos revolteava e se embaralhava, rodeando a preta, que jogava os últimos punhados de milho  
[...]”

Guimarães Rosa. Sagarana. Rio de Janeiro: José Olímpio, 1972.

## 14ª QUESTÃO

Coloque **V** ou **F**, conforme sejam verdadeiras ou falsas as proposições abaixo, sobre os recursos expressivos empregados no texto:

- ( ) Metalinguagem, que consiste em fazer a linguagem referir-se à própria linguagem.
- ( ) Denotação, caracterizada pelo uso das palavras em seu sentido próprio e objetivo.
- ( ) Metonímia, recurso expressivo em que a palavra que designa o todo é substituída pela que indica uma parte desse todo.
- ( ) Hipérbole, que se caracteriza por ser um exagero intencional, visando impressionar o interlocutor.

A sequência correta é:

- a) F, F, F, V
- b) V, V, F, F
- c) V, F, V, F
- d) F, F, V, V
- e) V, V, V, F

## 15ª QUESTÃO

Para dizer que os patinhos novos eram “bolas de lã”, o autor se apoiou em aspectos comuns aos patinhos e às bolas de lã. A figura de linguagem presente nesse caso é uma:

- a) Eufemismo
- b) Antítese
- c) Hipérbole
- d) Prosopopeia
- e) Metáfora

# RACIOCÍNIO LÓGICO

## 16ª QUESTÃO

Dizer qual a proposição que satisfaz a tabela-verdade seguinte:

p	q	?
F	F	V
F	V	F
V	F	V
V	V	V

- a)  $p \wedge q$
- b)  $p \vee q$
- c)  $q \rightarrow p$
- d)  $p \rightarrow q$
- e)  $p \leftrightarrow q$

## 17ª QUESTÃO

Das proposições:

1. O número 6 é perfeito.
2. O galo põe ovo.
3. As mulheres geralmente não são boas mães de famílias.
4. As dízimas periódicas são elementos do conjunto dos números irracionais.
5. 10% de 10% de 10 é 0,01.

De acordo com a lógica das proposições, assinale a alternativa verdadeira:

- a) Apenas 3
- b) Apenas 1 e 2
- c) Apenas 1 e 5
- d) Apenas 1
- e) Apenas 4

## 18ª QUESTÃO

Das expressões seguintes, qual é uma sentença aberta?

- a)  $6 < 2$  ou  $3 + 1 = 4$
- b)  $7 + 8 = 51$
- c) Se  $x$  é sobrinho de  $y$ , então,  $x$  é primo de  $z$ .
- d)  $9 - 1 < 8$
- e)  $3 + 3 \neq 6$

## 19ª QUESTÃO

Dadas às premissas: “**Todos os corintianos são fanáticos**” e **Existem fanáticos inteligentes**”, pode-se tirar a conclusão seguinte:

- a) Nenhum corintiano é inteligente
- b) Existem corintianos inteligentes
- c) Todo corintiano é inteligente
- d) Não se pode tirar conclusão
- e) Todo inteligente é corintiano

## 20ª QUESTÃO

Considere as três seguintes afirmações:

- I- Todos os amigos de João são amigos de José
- II- José não é amigo de qualquer amigo de Paulo
- III- Mário só é amigo de todos os amigos de Roberto

Se Roberto é amigo de Paulo, então:

- a) João é amigo de Mário
- b) Mário é amigo de José
- c) João é amigo de Roberto
- d) Mário é amigo de Roberto
- e) Mário não é amigo de João

## 21ª QUESTÃO

Qual das proposições seguintes é declarativa?

- a) Resolva esta questão.
- b) Marcio não é irmão de Júlio.
- c) Não faço isto.
- d) Parabéns!
- e) Quantos italianos moram no Brasil?

## 22ª QUESTÃO

Qual das afirmativas, de acordo com a Lógica, denomina-se

**Contingência:**

- a) Proposição simples sempre verdadeira.
- b) Proposição composta sempre verdadeira.
- c) Proposição composta que pode ser verdadeira e falsa.
- d) Proposição simples sempre falsa.
- e) Proposição composta sempre falsa.

## 23ª QUESTÃO

Sejam as proposições:

p: O rato entrou no buraco.

q: O gato seguiu o rato.

Assinale a proposição “**O rato não entrou no buraco e o gato seguiu o rato**” correspondente na linguagem da lógica.

- a)  $\sim p \vee \sim q$
- b)  $\sim (p \wedge q)$
- c)  $p \wedge \sim q$
- d)  $p \wedge q$
- e)  $\sim p \wedge q$

### 24ª QUESTÃO

Considere a tabela-verdade:

p	$\sim p$	$p \leftrightarrow \sim p$
V	F	F
F	V	F

Assinale a alternativa correspondente:

- a) Contradição
- b) Contingência
- c) Tautologia
- d) Tautologia e contradição
- e) Contradição e contingência

### 25ª QUESTÃO

Se não leio, canto. Se estou alegre, leio. Se leio, não estou alegre. Se não estou alegre, não canto. Logo:

- a) Leio, não estou alegre e não canto.
- b) Não leio, estou alegre e não canto.
- c) Não leio, estou alegre e canto.
- d) Leio, estou alegre e não canto.
- e) Leio, estou alegre e canto.

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

### 26ª QUESTÃO

A Fibromialgia é uma síndrome dolorosa crônica. Sobre esta síndrome, é verdadeiro afirmar que:

- I- Seus critérios para o diagnóstico foram definidos pelo Colégio Americano de Reumatologia, na década de 1990.
- II- Segundo os critérios para classificação da Fibromialgia, o paciente deve referir um histórico de dor generalizada no corpo, por um período de, pelo menos, três meses.
- III- O critério diagnóstico define que deve haver dor à palpação digital em ao menos 11 dos 18 pontos dolorosos propostos.
- IV- Os achados radiológicos nesta síndrome são bastante evidentes, incluindo a presença de desgaste articular generalizado, principalmente nos territórios onde a dor é mais evidente.
- V- A hidrocinestoterapia em piscina aquecida tem sido considerada um bom recurso no tratamento da fibromialgia por possibilitar o alongamento muscular, a manutenção ou aumento do trofismo muscular e proporcionar benefícios no condicionamento cardiorespiratório.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas corretas.

- a) I, III, IV e V
- b) I, II, III e V
- c) I, II, IV e V
- d) I, II, III e IV
- e) II, III, IV e V

### 27ª QUESTÃO

Os objetivos do tratamento fisioterapêutico no estágio subagudo da Síndrome do Túnel do Carpo são:

- I- Ganho de força e resistência física através de exercícios isométricos.
- II- Redução do processo algico e inflamatório.
- III- Imobilização da região afetada até a diminuição significativa da dor e inflamação.
- IV- Aumento da ADM (amplitude de movimento), força e resistência física.
- V- Reassumir os níveis prévios de atividade ocupacional e resistência física.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas corretas.

- a) Apenas II, IV e V
- b) Apenas I, II, IV e V
- c) Apenas I, II, III e IV
- d) Apenas I, II, III e V
- e) Apenas I, II e IV

### 28ª QUESTÃO

Em uma conduta cinético-funcional visando o ganho de Amplitude de Movimento e força muscular de um segmento no período pós-imobilização, opta-se por adotar:

- I- Exercícios isométricos
- II- Aumento da força muscular dinâmica
- III- Recuperação do condicionamento cardiorrespiratório
- IV- Aumento da força no ângulo específico do esforço
- V- Melhora da flexibilidade muscular

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas corretas.

- a) Apenas I, II e IV      b) Apenas I, II e IV      c) Apenas I, III, IV e V      d) Apenas I, II, IV e V      e) Apenas II, IV e V

### 29ª QUESTÃO

Sobre a administração de aerossol em pacientes sob VPM (Ventilação pulmonar mecânica), assinale **V** se for verdadeiro e **F** se for falso.

- ( ) Recomenda-se aspirar secreções do tubo orotraqueal (TOT) antes de administrar o (MDI) mebrilímetro dosimetrado.
- ( ) Recomenda-se remover o filtro de umidificação e aquecimento antes de iniciar os jatos.
- ( ) Aguardar pelo menos 5 segundos entre os jatos.
- ( ) Regular o nebulímetro dosando sempre com o princípio da expiração.

Qual a sequência correta?

- a) VFFV      b) FVVF      c) VFVV      d) FVFF      e) VVFF

### 30ª QUESTÃO

Levando em consideração fatores anatomo-funcionais que podem mudar a escolha terapêutica no tratamento de uma criança, é correto afirmar que:

- a) Expiração lenta prolongada (ELPr) é indicada em criança entre 8 e 12 anos em função da preconização desta técnica.
- b) A técnica de aceleração do fluxo expiratório (AFE) é mais eficiente em crianças menores de 4 anos.
- c) Expiração lenta com a glote aberta em decúbito infralateral (E.L.T.G.O.L.) deve ser indicada para criança com idade entre 8 e 12 anos, pois necessita de entendimento da técnica e colaboração do paciente.
- d) Drenagem autógena é indicada como manobra reexpansiva em crianças acima de 12 anos.
- e) Manobras de higienização brônquica especificamente técnicas de vibração e compressão podem ser combinadas e aplicadas em qualquer faixa etária independentemente da doença de base, pois não apresenta contraindicação.

### 31ª QUESTÃO

Paciente, 40 anos, internado com pneumotórax traumático à esquerda. No momento da avaliação encontra-se com drenagem torácica e expiração espontânea, eupneico e sem queixas algicas. Na ausculta observou-se amurmúrio vesicular presente em ambos os hemitóraces, diminuído na base do hemitórax esquerdo, sem ruídos adventícios. Como conduta reexpansiva para aumentar o VRI (volume de reserva inspiratória), elencou-se a conduta de inspiração nasal suave e curta com apneia pós inspiratórias. Assinale a alternativa correta com relação ao exercícios propostos.

- a) Respiração diafragmática em posição bípede
- b) Expiração abreviada.
- c) Inspiração fracionada
- d) Inspiração abreviada.
- e) Expiração fracionada

### 32ª QUESTÃO

Tradicionalmente a ética é entendida como um estudo ou uma reflexão sobre os costumes, sobre as ações humanas ou sobre a moral. Pode ser entendida também como a própria realização de um tipo de comportamento.

Diante do acima exposto, a ética, compreendida como um comportamento humano, se relaciona com:

- a) Atitude de conduta socialmente aceita.
- b) Preparação profissional.
- c) Conhecimento da legislação.
- d) Capacitação no que faz.
- e) Entendimento do Direito.

### 33ª QUESTÃO

Pode-se afirmar que a Bioética tem como finalidade auxiliar a humanidade no sentido de participação racional, porém cautelosa no processo da evolução biológica e cultural. Diante dessa afirmação é correto afirmar que:

- a) A bioética se encontra centrada nos estudos tecnológicos envolvendo a produção de energia hidrelétrica.
- b) Reflete acerca das soluções para questões éticas provocadas principalmente pelo avanço das tecnociências biomédicas.
- c) Não diz respeito às pesquisas com seres humanos.
- d) Apenas se preocupa com as pesquisas com animais.
- e) Não se preocupa com a legislação, mas exclusivamente com preservação das espécies.

### 34ª QUESTÃO

*Cada profissional deve ter a sua deontologia própria para regular o exercício da profissão, e de acordo com o Código de Ética de sua categoria. Para os profissionais, são normas estabelecidas não pela moral e sim para a correção de suas intenções, ações, direitos, deveres e princípios.*

Diante do anunciado acima pode-se afirmar que:

- a) O Código de Ética e Deontologia da Fisioterapia trata dos deveres do fisioterapeuta, no que tange ao controle ético do exercício de sua profissão, sem prejuízo de todos os direitos e prerrogativas assegurados pelo ordenamento jurídico.
- b) O Código de Ética e Deontologia da Fisioterapia trata exclusivamente dos direitos dos profissionais.
- c) O Código de Ética e Deontologia da Fisioterapia se preocupa diretamente com a forma de empregabilidade do profissional.
- d) O Código de Ética e Deontologia da Fisioterapia diz respeito aos níveis de atenção à saúde, priorizando a atenção terciária.
- e) O Código de Ética e Deontologia da Fisioterapia elabora a escala de plantão do profissional no ambiente hospitalar.

### 35ª QUESTÃO

Considerando uma criança com diagnóstico de mielomeningocele, ela poderá apresentar, associado, um quadro clínico de:

- a) Panencefalite
- b) Hidrocefalia
- c) Microcefalia
- d) Anencefalia
- e) Hidrofobia

### 36ª QUESTÃO

Quando a cabeça da criança é virada para o lado, seus membros (superior e inferior) homolaterais se estendem e os contralaterais, fletem-se. Esta é a descrição do:

- a) RTL.
- b) RTCA.
- c) RTCS.
- d) MORO.
- e) RTE.

### 37ª QUESTÃO

É característica do paciente parkinsoniano a marcha:

- a) Atáxica
- b) Vestibular
- c) Festinante
- d) Hemiplégica
- e) Ceifante

### 38ª QUESTÃO

Assinale **V** para verdadeiro e **F** para falso.

No pós-cirúrgico de mastectomia, é importante orientar a paciente quanto a (à):

- ( ) Realização de exercícios para evitar encurtamentos e contraturas
- ( ) Aplicação do calor no local da cirurgia para alívio da dor
- ( ) Posicionamentos para evitar problemas respiratórios

A sequência correta é:

- a) F, F e V
- b) V, V e F
- c) V, V e V
- d) V, F e V
- e) F, F e F

