



**LÍNGUA PORTUGUESA**

**O Islã não é só árabe**

**Religião abrange diversas etnias em todo mundo**

Boa parte da população ocidental acredita que o mundo islâmico é aquela porção de países do Oriente Médio que têm como idioma oficial o árabe. Por isso, são indevidamente considerados árabes alguns países de maioria islâmica, mas que têm outros idiomas, como Turquia (línguas turca e curda), Irã (persa), Afeganistão (pashtu e dari) e Paquistão (urdu e punjabi).

Existem atualmente cerca de 1,3 bilhão de muçulmanos no mundo, como são denominados os adeptos do islamismo. A maioria vive na Ásia, onde essa religião nasceu e ganhou o mundo há cerca de 1.400 anos. Da Ásia, os muçulmanos passaram para o norte da África - onde foram chamados de mouros - e parte da Europa. Integraram-se com africanos, europeus das penínsulas ibérica e itálica e outros povos. Hoje eles estão presentes também entre europeus, norte-americanos e até brasileiros.

O islamismo cresceu em número de adeptos muito mais fora do mundo árabe do que no local em que a religião nasceu. Basta fazer uma comparação: os países islâmicos mais populosos, como a Indonésia (com "apenas" 228 milhões de habitantes), o Paquistão (145 milhões), Bangladesh (131 milhões) e Nigéria (127 milhões) têm contingentes humanos muito maiores que o Egito (70 milhões), país de maior população entre os árabes, seguido de longe pelo Sudão (36 milhões). Até a Índia, majoritariamente hindu, tem aproximadamente 100 milhões de muçulmanos.

Revista GALILEU. p. 42. Novembro de 2001.

Com base nas ideias desenvolvidas no texto responda às questões de 1 e 2 abaixo:

- Sobre o que a maioria da população ocidental acredita acerca do mundo islâmico é CORRETO afirmar:**
  - Que todos naquela parte do mundo possuem idiomas diferentes.
  - Que Turquia, Irã, Afeganistão e Paquistão também falam o idioma oficial árabe.
  - Que a África faz parte do mundo islâmico.
  - Que embora sejam árabes, a religião oficial é o cristianismo.
- Sobre o Islamismo o texto esclarece:**
  - A maioria dos muçulmanos, como são denominados os adeptos do islamismo, vivem na Ásia.
  - Todos os muçulmanos vivem no Oriente Médio.
  - O islamismo só tem adeptos na região árabe, não apresentando adeptos em outras partes do mundo.
  - No Egito e na Índia não há incidência de muçulmanos.
- Indique em qual das assertivas está relacionado a correta classificação do pronome, de acordo com a palavra grifada:**

"Perto da mesquita havia um jardineiro que **me** conhecia de vista."

  - Indefinido
  - Possessivo
  - Interrogativo
  - Pessoal oblíquo

- Avalie as assertivas abaixo e indique a alternativa em que o sinal indicativo da crase está empregado corretamente:**
  - Quanto à escolha das frutas, as cozinheiras preferem as frescas às industrializadas
  - As empregadas domésticas levam à sério o seu trabalho, sobretudo no que se refere à qualidade das arrumações
  - Desde às seis horas, as camareiras já estão à frente de suas atividades na organização dos quartos
  - À tarde, a nutricionista fez um cardápio balanceado, como foi pedido à ela pela Secretaria de Educação
- Indique a assertiva onde a forma do verbo "clarear" está aplicada de forma INCORRETA:**
  - A irmã clareou os cabelos
  - Abra as janelas para que o dia clareie a sala
  - Clariamos a roupa ao sol
  - O sol clareia o mundo

**MATEMÁTICA**

- Se 25% do salário de Marcos correspondem à R\$ 1.000,00, qual valor que corresponde à 45% de seu salário?**
  - R\$ 1.600,00
  - R\$ 1.800,00
  - R\$ 2.000,00
  - R\$ 2.100,00
- Em um posto de gasolina, o valor da gasolina é de R\$ 3,19. Marcos gastou R\$ 120,00 para abastecer. Quantos litros de gasolina foram colocados no carro (considere duas casas após a vírgula)?**
  - 37,85 litros
  - 34,58 litros
  - 35,57 litros
  - 37,62 litros
- Uma empresa de ônibus tinha um movimento de 5.000 passageiros transportados por mês. Houve um aumento nas tarifas e o movimento diminuiu 15%. Quantos passageiros ela transporta agora?**
  - 3.850
  - 4.000
  - 4.250
  - 4.450
- José recolheu 29 ovos em seu galinheiro e no outro dia mais 25 ovos. Para vendê-los, ele os colocou em caixas com 6 ovos cada. Quantos ovos, ao todo, José recolheu?**
  - 40 ovos
  - 42 ovos
  - 48 ovos
  - 54 ovos
- Um quilo de farinha de milho num mercado custa R\$ 1,42. Um cliente comprou 7,5 kg. O total pago pela farinha foi de:**
  - R\$ 9,85
  - R\$ 10,65
  - R\$ 10,85
  - R\$ 11,05



**CONHECIMENTOS GERAIS E ATUALIDADES**

11. Com o intuito de aprimorar o monitoramento das mudanças do tempo no território catarinense, a Defesa Civil de Santa Catarina instalou um radar meteorológico, com cobertura de 77% de toda a superfície do Estado. Em qual município catarinense foi instalado este radar meteorológico?  
(Fonte: [www.clicrbs.com.br](http://www.clicrbs.com.br))
- A. Lontras  
B. Brunópolis  
C. Campos Novos  
D. Doutor Pedrinho
12. O plano real, criado por Fernando Henrique Cardoso em 1994, durante o governo de Itamar Franco, sofreu esta semana uma grande marca negativa, não registrada até então, nestes mais de 20 anos do plano. Qual foi esta marca?  
(Fonte: [www.globo.com](http://www.globo.com))
- A. O desemprego nas grandes cidades brasileiras ultrapassando a marca dos 29% da população economicamente ativa.  
B. A inflação acumulada dos últimos doze meses superando a marca de 15%.  
C. A moeda norte americana - Dólar, ultrapassando o valor de R\$ 4,00.  
D. As importações de mercadorias superando todas as marcas históricas, em volume físico, de toda a existência do plano real.
13. A Polícia Federal (PF) deflagrou nesta terça-feira (22/09/2015) uma operação, que desarticulou um esquema de crimes financeiros envolvendo quatro organizações criminosas integradas por doleiros que atuavam em Santa Catarina, suspeitas de movimentar cerca de 600 milhões de dólares por ano. A ação também ocorre no Paraná e Rio Grande do Sul. Como foi chamada esta operação da Polícia Federal?  
(Fonte: [www.globo.com](http://www.globo.com))
- A. Operação Ex-Câmbio  
B. Operação Escambo  
C. Operação Dólar Negro  
D. Operação Doleiros
14. Sobre o Município de Salete, é INCORRETO afirmar:  
(Fonte: [www.salete.sc.gov.br](http://www.salete.sc.gov.br))
- A. Taió e Rio do Campo são municípios limítrofes  
B. Tem uma área de 179,31 km<sup>2</sup>  
C. Tem a altitude média de 500 m  
D. Faz parte da região turística denominada Alto Vale do Itajaí
15. Ainda sobre o Município de Salete, é CORRETO afirmar:  
(Fonte: [www.salete.sc.gov.br](http://www.salete.sc.gov.br))
- A. A cidade pertenceu a Taió até 1961, quando atendia pelo nome de Córrego Grande.  
B. Comemora o seu aniversário de emancipação no dia 29/12.  
C. Tem como atrativo a Gruta Nossa Senhora de Salete, um local oratório próprio para as pessoas fazerem suas orações.  
D. Teve como evento religioso a Festa Santuário Nossa Senhora da Fátima, realizada neste mês de Setembro de 2015.

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

16. O Conselho Federal de Fisioterapia e Terapia Ocupacional - COFFITO é uma Autarquia Federal criada pela Lei nº 6316, de 17 de dezembro de 1975; com objetivos constitucionais de normatizar e exercer o controle ético, científico e social das profissões de Fisioterapeuta e de Terapeuta Ocupacional. Segundo a Resolução n. 139 de 1992, do COFFITO, é permitido ao fisioterapeuta ser o responsável técnico de, no máximo:
- A. 5 locais de serviço  
B. 4 locais de serviço  
C. 3 locais de serviço  
D. 2 locais de serviço
17. O plano terapêutico é um conjunto de alternativas terapêuticas, definidas a partir da avaliação de cada caso, com enfoque multiprofissional e interdisciplinar, que visa obter maior adesão do paciente e de seus responsáveis ao tratamento. Ao traçar um plano terapêutico visando à melhora da movimentação do paciente, deve-se pensar em um conceito amplo e na interação de três fatores, que são:
- A. indivíduo, patologia e tarefa.  
B. indivíduo, tarefa e ambiente.  
C. patologia, indivíduo e ambiente.  
D. patologia, função e clima.
18. A ginástica laboral tem o objetivo de manter a saúde dos funcionários de determinado local de trabalho através de exercícios físicos direcionados para aquela atividade profissional e feitos durante o expediente. A ginástica laboral aplicada durante o expediente de trabalho é denominada:
- A. compensatória.  
B. introdutória.  
C. corretiva.  
D. preparatória.
19. Para realização de diagnósticos terapêuticos funcionais, é necessário que o fisioterapeuta faça uma avaliação minuciosa do paciente. Os testes disponíveis são utilizados cada um para uma avaliação específica. Com base nesta afirmativa, indique a assertiva CORRETA:
- A. Patrick avalia artrite de joelho.  
B. Jobe avalia instabilidade da cápsula articular de ombro.  
C. Childress avalia lesão meniscal.  
D. Galeazzi avalia bilateralmente o deslocamento congênito de lactentes.
20. O trauma raquimedular é uma lesão que predomina em adultos jovens do sexo masculino e, pelas características da sua etiologia, sua prevenção pode ser muito efetiva, por meio de campanhas de esclarecimentos junto à população e adoção de medidas de segurança individuais ou coletivas. Em paciente que sofreu trauma raquimedular, verificou-se que o nível neurológico foi L2.



- Analise as assertivas e indique a **CORRETA** com relação aos músculos preservados nesse nível de lesão:
- A. abdutores de quadril  
B. adutores de quadril  
C. flexores de quadril  
D. extensores de quadril
21. O conhecimento da topografia cranioencefálica permite delimitar os acessos cranianos. Sistematiza-se os pontos referenciais, definidos em relação aos pontos craniométricos, usados nos diferentes acessos cranianos. O Ponto localizado no násio e corresponde, internamente, ao extremo anteromedial da fossa anterior (crista galli), onde se assentam as extremidades anteriores dos pólos frontais é definido por:
- A. Ponto frontobasal médio.  
B. Ponto frontobasal ântero-medial.  
C. Ponto frontobasal superciliar.  
D. Ponto frontobasal póstero-lateral.
22. A membrana basal da epiderme é constituída pelas lâminas basal e reticular. A lâmina basal é uma camada de matriz extracelular em contato direto com as células epiteliais. É composta por laminina, colágeno IV, entactina e pro-teoglicanas. Já a lâmina reticular é composta por fibras colágenas contínuas com o tecido conectivo. A adesão entre as células é feita por diversos mecanismos, a Caderina:
- A. É a proteína transmembrana que promove aderência entre células contíguas.  
B. São faixas de reentrâncias e saliências de membranas adjacentes.  
C. É a discreta separação entre as membranas em local de acúmulo de material elétron denso na superfície interna das membranas.  
D. É a estrutura proteica que contém poro hidrofílico central alinhado com o da célula adjacente, formando um canal intercelular.
23. No sistema nervoso diferenciam-se duas linhagens celulares:
- A. Os Neurônios e os Neuritos.  
B. Os Neurônios e as Células da Glia.  
C. Os Neurônios e as Micróglias.  
D. As Micróglias e as células da Glia.
24. Quanto aos fatores de risco conhecidos para o Acidente Vascular Encefálico Isquêmico, podemos classificá-los em modificáveis e não modificáveis. Entre os modificáveis destacam-se:
- A. Hipertensão arterial sistêmica, dislipidemia, obesidade, sedentarismo, dieta pobre em frutas e vegetais, além do uso de álcool, hereditariedade, estresse emocional e uso de certos medicamentos, como anticoncepcionais.  
B. Hipertensão arterial sistêmica, dislipidemia, obesidade, sedentarismo, dieta pobre em frutas e vegetais, além do uso de álcool, etnia, história familiar, estresse emocional e uso de certos medicamentos, como anticoncepcionais.
- C. Hipertensão arterial sistêmica, dislipidemia, obesidade, sedentarismo, dieta pobre em frutas e vegetais, idade, sexo, nível socioeconômico, estresse emocional e uso de certos medicamentos, como anticoncepcionais.  
D. Hipertensão arterial sistêmica, dislipidemia, obesidade, sedentarismo, dieta pobre em frutas e vegetais, além do uso de álcool, nível socioeconômico, estresse emocional e uso de certos medicamentos, como anticoncepcionais.
25. Com relação às características clínicas da Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica (DPOC), assinale a alternativa correta:
- A. O paciente com DPOC apresenta aproximadamente cinco a sete exacerbações ao ano, dependendo da gravidade da doença, sendo mais frequentes no inverno.  
B. A exacerbação aguda da DPOC manifesta-se com diferentes formas clínicas e gravidades. O quadro clínico mais frequente é o aumento da dispnéia. Pode ocorrer, também, aumento da tosse, aumento e/ou alteração do aspecto da expectoração, sibilos, opressão torácica, indisposição, fadiga e diminuição na tolerância aos exercícios.  
C. Na gasometria, avalia-se a presença de hipoxemia, hipercapnia e acidose, sendo muito importante a comparação com um exame prévio, pois uma alteração aguda é mais importante que o valor absoluto. Entretanto, se a PaO<sub>2</sub> for maior que 50mmHg, a PaCO<sub>2</sub> menor que 70mmHg e o pH menor que 7,40, a monitorização do paciente deve ser cuidadosa.  
D. O eletrocardiograma auxilia no diagnóstico de sobrecarga ventricular direita, episódios isquêmicos do miocárdio e arritmias, que podem estar presentes nos pacientes, em consequência da hipoxemia grave e da acidose associadas ao aumento da pós-carga do ventrículo direito e ao uso de drogas arritmogênicas, como diuréticos e broncodilatadores. Pode fornecer importantes informações, como, por exemplo, estimar a pressão na artéria pulmonar.
26. São indicações para Ventilação Mecânica na Exacerbação da DPOC, Exceto:
- A. Dispnéia grave, com uso da musculatura acessória e respiração paradoxal.  
B. Frequência respiratória maior que 35 ventilações por minuto.  
C. Hipoxemia grave (PaO<sub>2</sub> > 40mmHg ou relação PaCO<sub>2</sub>/FiO<sub>2</sub> > 200).  
D. Presença de complicações como choque, sepse e derrame pleural extenso.
27. São contra indicações de aplicação da Galvanização:
- A. Analgesia.  
B. Processos inflamatórios agudos como epicondilite.  
C. Drenagem de edema por diferença de polos.  
D. Distúrbios de Sensibilidade.



28. O Tipo de Órtese que visa o tratamento conservador da deformidade anterior na caixa torácica, como por exemplo, o Pectus, que faz compressão contínua no sentido anteroposterior da caixa torácica, e remodela a deformidade para uma estrutura anatômica compatível com a normalidade, é definido como:
- A. Compressor Dinâmico do Tórax – CDT.
  - B. Espaldeira.
  - C. CTLSO - Colete Milwaukee.
  - D. Imobilizador em 8.
29. Na avaliação semiológica da dor torácica pelo fisioterapeuta, podemos identificar como características dor Anginosa:
- A. Pode levar de 1 a 3 minutos, Episódios prolongados podem levar até 20 minutos, Os Fatores agravantes são Esforços físicos, sobretudo no frio. Refeições, Tensão, emocional, podendo ocorrer em repouso.
  - B. Quase sempre dor intensa, De 20 minutos a várias horas, podemos identificar Náuseas, vômitos, sudorese e fraqueza como sintomas associados.
  - C. Quase sempre dor intensa, Persistente, com presença de Fatores agravantes como Respiração, Mudança de posição, Tosse e Decúbito dorsal.
  - D. Dilacerante, de Intensidade Muito intensa, de Início súbito, alcança logo o ponto máximo, persistindo por horas.
30. De acordo com a Lei 8080/90 que rege o Sistema Único de Saúde, A União, os Estados, o Distrito Federal e os Municípios exercerão, em seu âmbito administrativo, as seguintes atribuições:
- A. Participar da definição de normas e mecanismos de controle, com órgão afins, de agravo sobre o meio ambiente ou dele decorrentes, que tenham repercussão na saúde humana.
  - B. Coordenar e participar na execução das ações de vigilância epidemiológica.
  - C. Participação de formulação da política e da execução das ações de saneamento básico e colaboração na proteção e recuperação do meio ambiente.
  - D. Elaborar normas para regular as relações entre o Sistema Único de Saúde (SUS) e os serviços privados contratados de assistência à saúde.