



CONCURSO PÚBLICO - PROVA OBJETIVA

ASSINATURA DO(A) CANDIDATO

Nº DE INSCRIÇÃO

CONSULTORIA TÉCNICA E PLANEJAMENTO LTDA

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA HELENA

CARGO: TÉCNICO EM ENFERMAGEM – SMS

INSTRUÇÕES:

VERIFIQUE SE ESTE CADERNO:

- Corresponde a sua opção de cargo.
- Contém 40 (quarenta) questões, numeradas de 01 a 40, caso contrário reclame ao fiscal da sala outro caderno. **NÃO** serão aceitas reclamações posteriores.
- Para cada questão existe apenas **UMA** resposta certa.
- Você deve ler cuidadosamente cada uma das questões e escolher a resposta certa.
- A alternativa escolhida deve ser marcada na **FOLHA DE RESPOSTAS** que você recebeu.

VOCÊ DEVE:

- Procurar na **FOLHA DE RESPOSTAS**, o número da questão que você está respondendo.
- Verificar no caderno de prova qual a letra (A, B, C, D, E) da resposta que você escolheu.
- Marcar essa letra na **FOLHA DE RESPOSTAS**, conforme o exemplo: .

ATENÇÃO:

- Marque as respostas com caneta esferográfica azul ou preta.
- Marque apenas uma letra para cada questão, mais de uma letra assinalada implicará nota zero à questão.
- Não será permitida qualquer espécie de consulta, nem o uso de máquina calculadora.
- Você terá 3 (três) horas para responder a todas as questões e preencher a folha de respostas.
- Devolva esse caderno de prova ao aplicador, juntamente com a sua folha de respostas.
- Proibida a divulgação ou impressão parcial ou total da presente prova. **Direitos Reservados.**

I – LÍNGUA PORTUGUESA**'Empresas já leem nossas mentes e vão saber ainda mais com neurotecnologia', diz pesquisadora**

Alguns anos atrás, a ideia de "ameaça à privacidade de pensamento" estava mais para 1984, de George Orwell, e para o terreno da ficção científica distópica. Para Nita Farahany, professora da Universidade Duke (EUA) que se especializou em pesquisar as consequências das novas tecnologias e suas implicações éticas, essa ameaça já é presente hoje e deve ser levada a sério.

A iraniana-americana lançou neste ano o livro *The Battle for your Brain: Defending the Right to Think Freely in the Age of Neurotechnology* ("A Batalha pelo seu Cérebro: Defendendo o Direito de Pensar Livremente na Era da Neurotecnologia", em tradução livre, sem edição brasileira). Mas como é possível ler o nosso cérebro? Bem, de fato ainda não existe — como na ficção — uma supermáquina que entra na cabeça de uma pessoa e entrega uma lista completa de ideias e conceitos. Na verdade, explica Farahany, as defesas da nossa privacidade de pensamento começaram a ser derrubadas sem a necessidade de examinar diretamente o cérebro. Isso foi possível com a vasta quantidade de dados pessoais compartilhada em redes sociais e outros *apps*, que é analisada por algoritmos e depois monetizada.

Hoje as companhias de tecnologia detêm informações importantes sobre nós: quem são nossos amigos, qual conteúdo gera emoção (e, importante, que tipo de emoção), as preferências políticas, em quais produtos clicamos, por onde circulamos ao longo do dia e algumas das transações financeiras. "Tudo isso está sendo usado por empresas para criar perfis muito precisos sobre quem somos e assim entender nossas preferências e nossos desejos", diz Farahany em entrevista à BBC News Brasil. "É importante as pessoas entenderem que elas já estão em um mundo onde mentes são lidas."

Outra fronteira do nosso funcionamento interno começa a ser explorada com a popularização de *smartwatches* (relógios inteligentes), que reúnem dados sobre batimento cardíaco, níveis de estresse, qualidade do sono e muito mais. Mas o avanço da neurotecnologia, com equipamentos em contato direto com a cabeça, leva tudo isso a um novo patamar, com mais dados e mais precisão. Ela explica que sensores cerebrais são justamente parecidos com sensores de frequência cardíaca encontrados nos *smartwatches* ou em anéis que medem a temperatura do corpo quando captam a atividade elétrica no cérebro. "E toda vez que você pensa, ou toda vez que sente algo, os neurônios disparam em seu cérebro, emitindo pequenas descargas elétricas. Padrões característicos podem ser usados para tirar conclusões", afirma. "Por exemplo, se você vê uma propaganda e sente alegria ou estresse ou raiva, tédio, envolvimento... todas essas reações podem

ser captadas por meio da atividade elétrica em seu cérebro e decodificadas com a inteligência artificial mais avançada." Ou seja, esses sinais cerebrais transmitem o que sentimos, observamos, imaginamos ou pensamos. Farahany afirma que as pessoas precisam compreender e aceitar que o cérebro "não é inteiramente delas".

Essa situação leva a própria filosofia a questionar o conceito de livre arbítrio, ou seja, o poder de um indivíduo de optar por suas ações. "Imagine que você se proponha no começo da semana a não passar mais de uma hora por dia nas redes sociais. Aí você descobre no final que você gastou quatro horas por dia. O que aconteceu?", pondera a professora de Direito e Filosofia na Duke. "Se existem algoritmos projetados para te capturar quando você quer se desconectar, se existem notificações quando você fica muito tempo fora do celular, se você quer assistir a só um episódio da série e o próximo começa automaticamente, você usou seu livre arbítrio? São ferramentas e técnicas projetadas para prejudicar aquilo com que você se comprometeu."

Farahany, ao contrário do que se possa pensar, é uma grande entusiasta dos avanços da neurotecnologia. Ela enumera ao longo de *The Battle for Your Brain* uma longa lista de contextos em que o monitoramento cerebral poderia melhorar a humanidade e salvar vidas. "O que eu proponho é um equilíbrio. É tanto uma forma de as pessoas enxergarem os aspectos positivos da tecnologia, mas também de estarem protegidas contra os riscos mais significativos", diz. "Para chegar lá, é necessário mudar a forma como pensamos a nossa relação com a tecnologia. A tecnologia raramente é o problema. Quase sempre é o mau uso."

"Não se trata de encampar posições absolutas do tipo 'tudo isso é ruim' ou 'tudo isso é ótimo', mas tentar definir quais são as funcionalidades dessa tecnologia para o bem comum e quais são os riscos de uso indevido." (...)

Disponível em:

<https://www.bbc.com/portuguese/articles/c88jmpl902lo>
(Adaptado).

01. No 1º parágrafo, o acento grave indicativo de crase presente no excerto "ameaça à privacidade de pensamento" foi empregado, pois:

- a) Trata-se de um uso facultativo.
- b) Trata-se de um fenômeno de regência verbal.
- c) Trata-se de uma escolha estilística.
- d) Trata-se de um caso de locução adverbial com palavra feminina.
- e) Trata-se de um fenômeno de regência nominal.

02. Analise os vocábulos abaixo, retirados do texto, e assinale a alternativa em que **NÃO** há encontro vocálico classificado como ditongo:

- a) "quatro".
- b) "entusiasta".

- c) “Quase”.
d) “neurotecnologia”.
e) “sociais”.

03. A classificação correta da oração destacada no fragmento “*Mas como é possível **ler o nosso cérebro?***” (2º parágrafo) encontra-se na alternativa:

- a) Oração coordenada assindética.
b) Oração subordinada adjetiva restritiva.
c) Oração subordinada adverbial modal.
d) Oração subordinada substantiva subjetiva.
e) Oração coordenada sindética adversativa.

04. A pesquisadora Nita Farahany, em relação aos avanços da neurotecnologia, apresenta uma visão:

- a) Totalmente negativa.
b) Totalmente positiva.
c) Relativa.
d) Neutra.
e) Sofisticada.

05. A estrutura verbal destacada na passagem “*Tudo isso **está sendo usado** por empresas para criar perfis muito precisos sobre quem somos (...)*” (3º parágrafo) encontra-se na voz passiva analítica. Caso se faça a conversão desse fragmento para a voz ativa, a forma verbal resultante encontra-se corretamente apontada em:

- a) Estão usando.
b) Usaram.
c) Tinham usado.
d) Usam.
e) Estavam usando.

06. O vocábulo “**reúnem**”, retirado da passagem “(*... que **reúnem** dados sobre batimento cardíaco, (...)*)”, recebe acento gráfico pela mesma regra que a palavra da alternativa:

- a) “detêm”.
b) “níveis”.
c) “anéis”.
d) “Aí”.
e) “característicos”.

07. Em relação à estrutura das palavras, assinale a alternativa abaixo em que há um vocábulo, retirado do texto, constituído de mais de um radical:

- a) “popularização” (4º parágrafo).
b) “decodificadas” (4º parágrafo).
c) “filosofia” (5º parágrafo).
d) “automaticamente” (5º parágrafo).
e) “monitoramento” (6º parágrafo).

08. O vocábulo “**supermáquina**” está grafado corretamente sem o hífen. Assinale a alternativa em que há vocábulo **INCORRETO** quanto à sua ortografia:

- a) Interregionalismo.
b) Hipersensibilidade.
c) Autoescola.
d) Contrarregra.
e) Ultrassonografia.

09. A flexão de número do substantivo composto “**iraniana-americana**” (2º parágrafo) exige que ambos os elementos fiquem no plural. Da mesma forma, o substantivo composto das opções abaixo que exige os dois elementos no plural encontra-se na alternativa:

- a) Sempre-viva.
b) Cachorro-quente.
c) Tico-tico.
d) Cavalo-vapor.
e) Guarda-roupa.

10. Levando-se em consideração os aspectos prosódicos, os vocábulos selecionados abaixo admitem dupla prosódia, **MENOS** o que se encontra na opção:

- a) Soror.
b) Hieroglifo.
c) Acrobata.
d) Projétil.
e) Ibero.

II – RACIOCÍNIO LÓGICO

11. João foi em uma padaria na segunda e comprou 4 pães, na terça ele voltou na mesma padaria e comprou 8 pães, na quarta comprou 12 pães, na quinta comprou 20 pães. Quantos pães João comprou na sexta? Assinale a alternativa correta abaixo:

- a) 32 pães.
b) 24 pães.
c) 30 pães.
d) 34 pães.
e) 28 pães.

12. Siga o exemplo e o raciocínio abaixo e assinale a alternativa correta:

$$4+2=6$$
$$4+4=14$$
$$4+6=24$$
$$4+7=?$$

- a) 25.
b) 49.
c) 35.

- d) 47.
e) 28.

13. Quantos buracos existem em uma camiseta sem furos? Assinale abaixo a alternativa correta:

- a) 2.
b) 3.
c) 4.
d) 5.
e) 6.

14. Qual é mais pesado, 1 kg de algodão ou 1 kg de metal ou 1 kg de chumbo? Assinale abaixo a alternativa correta:

- a) Algodão.
b) Metal.
c) Chumbo.
d) Chumbo e metal, pois são igualmente pesados.
e) Todos possuem o mesmo peso.

15. João tem um amigo que se chama Oliveira, e Oliveira tem um amigo que se chama Lauro, conseqüentemente, Lauro tem um amigo que se chama _____:

- a) Adalberto.
b) Luke.
c) Ulisses.
d) Oliveira.
e) João.

III – ATUALIDADES

16. Como ficou conhecido os acordos de paz entre israelenses e palestinos foram firmados nos anos 90 que levaram o mundo a ter esperança de que o conflito entre os dois povos terminaria e completa em 2023 30 anos?

- a) Acordos de Nairóbi.
b) Acordos de Tóquio.
c) Acordos de Oslo.
d) Acordos de Berlim.
e) Acordos de Estocolmo.

17. Uma das maiores motivações da invasão da Ucrânia pela Rússia ocorreu por questões geopolíticas entre os países envolvidos. A possível entrada da Ucrânia para um organismo internacional foi o estopim para a guerra deflagrada em 2022. Qual é o nome dessa organização?

- a) G5.
b) Otan.
c) Mercosul.
d) Opep.

- e) Apec.

18. Como é classificado o clima da área geográfica da cidade de Santa Helena-PB?

- a) Semiárido.
b) Equatorial.
c) Tropical.
d) Mediterrâneo.
e) Desértico.

19. Qual é a maior olimpíada científica do Brasil?

- a) Olimpíadas Brasileira de Astronomia e Astronáutica.
b) Olimpíadas Brasileira de Robótica.
c) Olimpíadas Brasileira de Geografia.
d) Olimpíadas Brasileira de Matemática das Escolas Públicas.
e) Olimpíadas Brasileira de Língua Portuguesa.

20. De acordo com o Censo 2022, qual é a população estimada da cidade de Santa Helena – PB?

- a) 4.650 habitantes.
b) 3.255 habitantes.
c) 8.500 habitantes.
d) 10.655 habitantes.
e) 5.865 habitantes.

IV- CONHECIMENTOS ESPECIFICOS

21. De acordo com o Calendário Nacional de Vacinação, deve ser administrada uma dose da vacina Hepatite A aos 15 meses de idade. A administração dessa vacina deve ser realizada pela via:

- a) Subcutânea.
b) Intradérmica.
c) Intramuscular.
d) Oral.
e) Sublingual.

22. Sobre a vacina Varicela, assinale a alternativa incorreta:

- a) Administrar uma dose aos 4 (quatro) anos de idade, que corresponde à segunda dose da vacina varicela, considerando a dose de tetra viral aos 15 meses de idade.
b) Volume da Dose e Via de Administração: 0,5mL via subcutânea.
c) Crianças não vacinadas oportunamente aos 4 (quatro) anos de idade, poderão ser vacinadas com até 6(seis) anos 11 meses e 29 dias, incluindo as crianças indígenas nessa faixa etária.
d) A vacina varicela (atenuada) pode ser administrada simultaneamente com as demais vacinas do calendário, excluindo as vacinas tríplice viral e febre amarela.

e) A vacina varicela é contraindicada para gestantes, crianças menores de 9 meses de idade e indivíduos imunodeprimidos ou que apresentaram anafilaxia à dose anterior.

23. De acordo com a Lei nº 8.080/90, à direção estadual do Sistema Único de Saúde (SUS) compete:

- a) Acompanhar, controlar e avaliar as redes hierarquizadas do Sistema Único de Saúde (SUS).
- b) Planejar, organizar, controlar e avaliar as ações e os serviços de saúde e gerir e executar os serviços públicos de saúde.
- c) Participar da execução, controle e avaliação das ações referentes às condições e aos ambientes de trabalho.
- d) Executar serviços de vigilância epidemiológica.
- e) Gerir laboratórios públicos de saúde e hemocentros.

24. Segundo o artigo 22 da Lei nº 8.080/90, a prestação de serviços privados de assistência à saúde, serão observados os princípios _____ e as normas expedidas pelo órgão de direção do Sistema Único de Saúde (SUS) quanto às condições para seu funcionamento.

Assinale a alternativa que preenche, corretamente a lacuna do texto:

- a) Burocráticos.
- b) Éticos.
- c) Sociais.
- d) Financeiros.
- e) Disciplinares.

25. Quando as suas disponibilidades forem insuficientes para garantir a cobertura assistencial à população de uma determinada área, o Sistema Único de Saúde (SUS) poderá recorrer aos serviços ofertados:

- a) Pela assistência social.
- b) Pela ONU.
- c) Pela caridade.
- d) Pelo povo.
- e) Pela iniciativa privada.

26. Os Técnicos e Auxiliares de Enfermagem devem possuir capacidade de assumir a responsabilidade do cuidado, interagindo com a clientela (pessoa, família ou coletividade), considerando suas necessidades e escolhas, valorizando sua autonomia para assumir sua própria saúde, e agir mobilizando conhecimentos, habilidades e atitudes requeridos pela natureza do trabalho da Enfermagem, tais como:

I- **COMPETÊNCIAS TÉCNICAS:** capacidade de dominar os conteúdos das ações, das regras e dos procedimentos da área específica de trabalho, as habilidades para compreender os processos e lidar com

os equipamentos, a capacidade de entender os sistemas e as redes de relações, a capacidade de obter e usar as informações.

II- **COMPETÊNCIAS ORGANIZACIONAIS OU METÓDICAS:** capacidade de planejar-se, de organizarem-se, de estabelecer métodos próprios, de gerenciar seu tempo e espaço de trabalho, desenvolvendo a flexibilidade no processo de trabalho, exercitando a criatividade, utilizando os seus conhecimentos nas diversas situações encontradas no mundo do trabalho e a capacidade de transferir conhecimentos da vida cotidiana para o ambiente de trabalho e vice-versa.

III- **COMPETÊNCIAS COMUNICATIVAS:** capacidade de expressão e comunicação com seu grupo, superiores hierárquicos ou subordinados, de cooperação, de trabalho em equipe, desenvolvendo a prática do diálogo, o exercício da negociação e a comunicação interpessoal.

Está correto o que se afirma em:

- a) I, II e III.
- b) I e II, apenas.
- c) II e III, apenas.
- d) II, apenas.
- e) III, apenas.

27. Assinale a alternativa correspondente ao número da Lei do Exercício Profissional da Enfermagem:

- a) 7.498/86 e Decreto nº 94.406/1987.
- b) 311 de 2007.
- c) 358 de 2009.
- d) 1.970/GM, em 25/11/2001.
- e) 1709/2014, publicada no D.O.E. em 16/12/2014.

28. Sobre os registros de enfermagem, assinale a alternativa incorreta:

- a) Os fatos devem ser anotados com precisão e veracidade, de modo claro, exato, completo, objetivo e conciso.
- b) Após a data, iniciar com horário e terminar com a assinatura.
- c) O registro deve ser feito de forma nítida, com letra legível e à tinta.
- d) Não utilizar corretivos nem marca texto.
- e) Utilizar os termos científicos abreviados para fácil compreensão.

29. Sobre o uso de luvas estéreis, assinale a alternativa que apresenta uma justificativa descrita de forma inadequada:

- a) Elimina a transmissão de microrganismos.
- b) Previne que o pacote interno se abra acidentalmente e cause contato com objetos contaminados.
- c) A superfície interna da embalagem de luvas é estéril.

d) A identificação adequada das luvas evita a contaminação por ajuste impróprio.
e) A colocação da luva primeiramente na mão dominante melhora a destreza.

30. Assinale a alternativa que não apresenta uma variação aceitável de algum sinal vital descrito abaixo:

- a) Temperatura 36-38°C.
- b) Pulso Adulto: 60-100 batimentos por minuto, forte e regular.
- c) Respirações Adulto: 12-25 respirações/min, profundas e regulares.
- d) Pressão arterial Sistólica: 120 mmHg; diastólica: inferior a 80 mmHg.
- e) Oximetria de pulso SpO2 normal acima de 90%.

31. Sobre a Respiração de Biot, assinale a alternativa correta:

- a) As respirações são anormalmente superficiais por duas a três respirações, seguidas por um período irregular de apneia.
- b) As respirações cessam por vários segundos. A persistente cessação resulta em parada respiratória.
- c) A frequência respiratória é regular, mas anormalmente lenta.
- d) A frequência e a profundidade respiratória são irregulares, caracterizadas por períodos alternados de apneia e hiperventilação.
- e) A frequência e a profundidade respiratória aumentam. Pode ocorrer hipocarbúria.

32. Sobre a pressão de pulso, é correto afirmar que:

- a) A pressão de pulso é a diferença entre a pressão sistólica e a diastólica.
- b) A pressão de pulso é a soma entre a pressão sistólica e a diastólica.
- c) A pressão de pulso é o resultado da divisão entre a pressão sistólica e a diastólica.
- d) A pressão de pulso é igual a pressão sistólica.
- e) A pressão de pulso é igual a pressão diastólica.

33. A presença de um agente patogênico não significa obrigatoriamente o desenvolvimento de uma infecção. Esta desenvolve-se em um processo cíclico chamado de cadeia de infecção, que não inclui o seguinte elemento:

- a) Agente infeccioso ou o agente patogênico.
- b) Reservatório ou fonte para crescimento do patógeno.
- c) Porta de saída do reservatório.
- d) Porta de entrada no hospedeiro.
- e) Hospedeiro não suscetível.

34. Sobre os princípios da assepsia, considere V para verdadeiro e F para falso, a seguir assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo:

() Usar para a higiene das mãos um antisséptico instantâneo com uma base adequada de álcool ou sabão e água como parte essencial de cuidado ao paciente e prevenção de infecções.

() Conhecer sempre sobre a suscetibilidade de um paciente à infecção. Idade, estado nutricional, estresse, processos da doença e as formas de terapia médica que colocam o paciente em risco.

() Proteger os colegas de trabalho de assistência à saúde da exposição a agentes infecciosos através do uso adequado de equipamentos e seu descarte.

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

35. De acordo com as diretrizes para a higienização das mãos, assinale a alternativa incorreta:

- a) Quando as mãos estiverem visivelmente sujas, quando houver contato com sangue ou outros fluidos corporais, antes de comer e após usar o banheiro, lavar as mãos com sabão e água ou sabão antimicrobiano e água.
- b) Lavar as mãos se elas forem expostas a microrganismos formadores de esporos, tais como o *Clostridium difficile* ou *Bacillus anthracis*.
- c) Se as mãos estiverem visivelmente sujas, usar um produto à base de álcool para esfregar as mãos, descontaminando-as.
- d) Antes e depois de ter contato direto com pacientes.
- e) Antes de aplicar as luvas esterilizadas e inserir um dispositivo invasivo.

36. Assinale a alternativa correspondente ao som alto, de baixa frequência, sons contínuos mais ouvidos durante a expiração, às vezes se alteram com a tosse; som como quando se sopra o ar através do líquido com um canudo:

- a) Crepitações.
- b) Roncos.
- c) Sibilos.
- d) Atrito pleural.
- e) Chiados.

37. Analise as características descritas abaixo sobre o sistema respiratório, e assinale a alternativa incorreta:

- a) Os bebês e as crianças pequenas tem o tórax com paredes espessas, permitindo que os sons da respiração de um pulmão possam ser ouvidos apenas no ápice pulmonar.
- b) As crianças menores de sete anos de idade apresentam o movimento abdominal ou diafragmático perceptível.

c) Em crianças, observar o uso da musculatura acessória, que é um sinal de desconforto respiratório e pode envolver os músculos intercostal, supraesternal, supraclavicular ou esternal.

d) Os idosos tem um ângulo costal (anterior) de um pouco menos do que 90 graus. O diâmetro AP pode estar aumentado devido à cifose.

e) Nos idosos a expansão torácica é reduzida devido à calcificação da cartilagem da costela e contração parcial dos músculos inspiratórios.

38. O leite materno é um alimento completo. Segundo o Ministério da Saúde, até quantos meses o bebê não precisa de nenhum outro alimento (chá, suco, água ou outro leite)?

- a) Quatro meses.
- b) Cinco meses.
- c) Seis meses.
- d) Sete meses.
- e) Doze meses.

39. De acordo com os aspectos do desenvolvimento da criança de 0 a 10 anos, não é correto afirmar que:

- a) Entre 1 e 2 meses: predomínio do tônus flexor, assimetria postural e preensão reflexa. Reflexos: o apoio plantar, sucção e preensão palmar: desaparecem até o 6º mês.
- b) Entre 2 e 3 meses: sorriso social.
- c) Aos 4 meses: preensão voluntária das mãos.
- d) Entre 9 meses e 1 ano: o bebê engatinha ou anda com apoio.
- e) A partir dos 5 anos: a criança começa a desenvolver o julgamento global de autovalor, integrando sua autopercepção, “fechando” algumas ideias sobre quem ela é e como deve ser etc.

40. No desenvolvimento da criança, há situações frequentemente associadas à obesidade que servem para facilitar a identificação de fatores de risco:

I- Sobrepeso ou obesidade dos pais. A obesidade da mãe, mesmo antes da gestação, correlaciona-se ao índice de massa corpórea da criança na idade de 5 a 20 anos.

II- A inatividade física, indiretamente avaliada pelo número de horas em que a criança assiste à televisão. Deve ser encorajado que se reduza a 2 horas/dia o tempo com atividades sedentárias, como videogames, computador e televisão.

III- Ausência de aleitamento materno. A maioria dos estudos atribui ao aleitamento materno uma ação protetora contra a obesidade em crianças.

Sobre os itens acima, está correto o que se afirma em:

- a) I, II e III.
- b) I e II, apenas.
- c) II, apenas.

d) II e III, apenas.

e) III, apenas.

MODELO DE GABARITO

LÍNGUA PORTUGUESA

QUESTÕES:

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10

RACIOCÍNIO LÓGICO

QUESTÕES:

11	12	13	14	15

ATUALIDADES

QUESTÕES:

16	17	18	19	20

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÕES:

21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

31	32	33	34	35	36	37	38	39	40