

LINGUA PORTUGUESA

Por dentro do hotel espacial com inauguração prevista para 2025.

A empresa americana Orbital Assembly acredita que em três anos já será possível se hospedar na Pioneer Station, que poderá receber até 28 pessoas em um ambiente de hotel de luxo. Acordar em um quarto de hotel chique com vista para o sistema solar pode ser o futuro das viagens, pelo menos se depender da empresa espacial Orbital Assembly.

Sediada nos EUA, a empresa revelou novas informações e conceitos para sua proposta de hotel espacial, cujos projetos estão em órbita desde 2019. Originalmente lançado pela empresa californiana Gateway Foundation – e então chamado de Estação Von Braun – este conceito futurista consiste em vários módulos conectados por poços de elevador que compõem uma roda giratória que orbita a Terra. O projeto agora está sendo supervisionado pela Orbital Assembly Corporation, uma empresa de construção espacial que cortou as ligações com a Gateway. A Orbital Assembly pretende agora lançar não uma, mas duas estações espaciais com alojamento turístico: a Voyager Station, o projeto original renomeado, está agora programado para acomodar 400 pessoas e abrir em 2027, enquanto o novo conceito Pioneer Station, com capacidade para 28 pessoas, pode ser operacional em apenas três anos. O objetivo, diz a Orbital Assembly, é administrar um espaço “parque empresarial” para abrigar escritórios, assim como receber turistas.

O turismo espacial parece mais próximo do que nunca – no ano passado, o bilionário fundador da Virgin, Richard Branson, explodiu no espaço suborbital com sua empresa Virgin Galactic, enquanto o ator de “Star Trek”, William Shatner, se tornou a pessoa mais velha no espaço graças a um passeio com a Blue Origin. Mas ainda há um preço bastante inacreditável associado a qualquer viagem espacial, o que torna difícil para muitos de nós realmente imaginar passar nossas férias anuais fora deste mundo. Tim Alatorre, diretor de operações da Orbital Assembly, acha que essa barreira será eliminada à medida que o turismo espacial decolar. “O objetivo sempre foi tornar possível que grandes quantidades de pessoas vivam, trabalhem e prosperem no espaço”, disse Alatorre à CNN Travel. Alatorre diz que o apelo do novo conceito Pioneer Station é que sua escala menor o torna alcançável mais cedo. “Isso nos dará a oportunidade de fazer com que as pessoas comecem a experimentar o espaço em uma escala maior, mais rapidamente”, disse ele.

Espaços de escritório e instalações de pesquisa também estarão disponíveis para aluguel na Pioneer Station e na Voyager Station.

Isso, segundo Alatorre, é um “ganha-ganha” para a Orbital Assembly, já que muitos de seus objetivos de curto prazo dependem de financiamento. Orbital Assembly prevê que ambas as estações se assemelham a uma roda giratória que orbita a Terra. Em uma entrevista de 2019 à CNN Travel, Alatorre explicou que a física da Voyager Station funciona como um balde de água girando. “A estação gira, empurrando o conteúdo da estação para fora do perímetro da estação, da mesma forma que você pode girar um balde de água – a água empurra o balde e permanece no lugar”, disse ele. Perto do centro da estação não haveria gravidade artificial, mas à medida que você se move para fora da estação, a sensação de gravidade aumenta.

A física não mudou, revelou Alatorre mais recentemente. Mas, explicou, como a Pioneer Station será menor, seu nível de gravidade seria diferente. Ainda haverá o que ele chama de “confortos” da gravidade artificial, como chuveiros, a capacidade de comer e beber sentado – mas os espaços com menos gravidade permitirão peculiaridades espaciais ainda mais divertidas. Renderizações dos interiores de ambas as estações sugerem um interior não muito diferente de um hotel de luxo aqui na terra, apenas com algumas vistas adicionais de outro mundo. Alatorre, que tem formação em arquitetura, disse anteriormente que a estética do hotel era uma resposta direta ao filme de Stanley Kubrick, “2001: Uma Odisseia no Espaço” – que ele chamou de “quase um plano do que não fazer”. “Acho que o objetivo de Stanley Kubrick era destacar a divisão entre tecnologia e humanidade e, assim, propositalmente, ele fez as estações e as naves muito estéreis, limpas e alienígenas”.

O nome original do hotel espacial, Estação Von Braun, foi escolhido porque o conceito foi inspirado em projetos de 60 anos de Wernher von Braun, um engenheiro aeroespacial pioneiro na tecnologia de foguetes, primeiro na Alemanha e depois nos EUA. Enquanto morava na Alemanha, von Braun estava envolvido no programa de desenvolvimento de foguetes nazistas, então nomear o hotel espacial depois dele foi uma escolha controversa. A estação não é realmente sobre ele. É baseada em seu design e gostamos de suas contribuições para a ciência e o espaço”, disse o ex-CEO da Orbital Assembly, John Blincow, que não está mais associado à empresa, em uma entrevista à CNN Travel, em 2021. “Mas você sabe, a Estação Voyager é muito mais do que isso. É o material do futuro. E queremos um nome que não tenha esses anexos.” Os saltos espaciais se tornaram mais comuns no ano passado, com a Virgin Galactic, a Blue Origin e a empresa SpaceX de Elon Musk organizando viagens.

Alatorre disse que sua equipe “conversou

com praticamente todo mundo” na indústria espacial para uma colaboração. “Para as pessoas que são pessimistas ou céticas, o que eu sempre disse é ‘nos dê um tempo. Vai acontecer’. Não acontece da noite para o dia. E apenas espere. E mostraremos o que estamos fazendo à medida que avançamos e aí então você pode fazer seu julgamento.”

Fonte: <https://viagemegastronomia.cnnbrasil.com.br/curiosidades/por-dentro-do-hotel-espacial-com-inauguracao-prevista-para-2025/>

01) Com base nas informações do texto e nas relações existentes entre as partes que o compõem, assinale a alternativa INCORRETA:

- (A) A Orbital Assembly tem projetos para duas estações turísticas no espaço.
- (B) A Pioneer Station poderá receber até 28 pessoas em um ambiente de hotel de luxo.
- (C) A Voyager Station poderá acomodar até 400 pessoas e tem previsão de abrir em 2027.
- (D) O nome original do projeto do hotel espacial era o de um engenheiro aeroespacial pioneiro na tecnologia de foguetes.
- (E) A estética do hotel espacial imita a apresentada no filme “2001: Uma Odisséia no espaço”.

02) Assinale a alternativa que apresente palavra acentuada pela mesma regra da palavra alcançável:

- (A) Módulos.
- (B) Bilionário.
- (C) Difícil.
- (D) Giratória.
- (E) Órbita.

03) Assinale a alternativa que apresente, respectivamente, o número de fonemas das palavras possível e hotel:

- (A) Sete e quatro fonemas.
- (B) Oito e cinco fonemas.
- (C) Seis e seis fonemas.
- (D) Três e dois fonemas.
- (E) Cinco e três fonemas.

04) Assinale a alternativa que apresente um termo adequado para substituir o termo em destaque no período, mantendo as mesmas relações de sentido com as outras partes do texto: “Mas ainda há um preço bastante inacreditável associado a qualquer viagem espacial, o que torna difícil para muitos de nós realmente imaginar passar nossas férias anuais fora deste mundo”.

- (A) E.
- (B) No entanto.
- (C) De acordo.
- (D) Ou.
- (E) Pois.

05) Assinale a alternativa cujo emprego da crase seja justificado por Regência Verbal:

- (A) E mostraremos o que estamos fazendo à medida que avançamos e aí então você pode fazer seu julgamento.
- (B) O nome da estação espacial é uma referência à história de sua construção.
- (C) “O objetivo sempre foi tornar possível que grandes quantidades de pessoas vivam, trabalhem e prosperem no espaço”, disse Alatorre à CNN Travel.
- (D) ...disse o ex-CEO da Orbital Assembly, John Blincow, que não está mais associado à empresa...
- (E) ... acha que essa barreira será eliminada à medida que o turismo espacial decolar.

06) Assinale a alternativa que apresente, respectivamente, a classe gramatical dos termos em destaque no período: “Ainda haverá o que ele chama de “confortos” da gravidade artificial, como chuveiros, a capacidade de comer e beber sentado – mas os espaços com menos gravidade permitirão peculiaridades espaciais ainda mais divertidas”.

- (A) Substantivo - Adjetivo.
- (B) Preposição - Adjetivo.
- (C) Preposição - Verbo.
- (D) Pronome - Substantivo.
- (E) Substantivo - Verbo.

07) Assinale a alternativa cujo o termo em destaque NÃO seja um numeral:

- (A) ... mas duas estações espaciais com alojamento turístico...
- (B) ... primeiro na Alemanha e depois nos EUA...
- (C) A empresa americana Orbital Assembly acredita que em três anos já será...
- (D) ...com capacidade para 28 pessoas, pode ser operacional em apenas três anos.
- (E) ... segundo Alatorre, é um “ganha-ganha” para a Orbital Assembly...

08) Assinale a alternativa que apresente a circunstância estabelecida pelo termo em destaque no período: “O projeto agora está sendo supervisionado pela Orbital Assembly Corporation, uma empresa de construção

espacial que cortou as ligações com a Gateway”.

- (A) Afirmação.
- (B) Tempo.
- (C) Dúvida.
- (D) Modo.
- (E) Negação.

09) Assinale a alternativa que apresente a função sintática exercida pelos termos em destaque no período: “Sediada nos EUA, a empresa revelou novas informações e conceitos para sua proposta de hotel espacial, cujos projetos estão em órbita desde 2019”.

- (A) Sujeito.
- (B) Objeto Direto.
- (C) Predicativo do Sujeito.
- (D) Objeto Indireto.
- (E) Complemento Nominal.

10) Assinale a alternativa que apresente a função sintática exercida pela oração subordinada em destaque no período: “E mostraremos o que estamos fazendo à medida que avançamos e aí então você pode fazer seu julgamento”.

- (A) Sujeito.
- (B) Advérbio.
- (C) Objeto Direto.
- (D) Predicativo.
- (E) Objeto Indireto.

MATEMÁTICA/RACIOCÍNIO LÓGICO

11) Um paciente deve realizar uma dieta consumindo 2000 calorias por dia. Ele consumiu até o final da tarde 80% deste valor recomendado, ou seja, ainda deve consumir o total de:

- (A) 300 calorias.
- (B) 400 calorias.
- (C) 200 calorias.
- (D) 500 calorias.
- (E) 600 calorias.

12) Do orçamento do município X foram destinados a Secretaria de Assistência Social o valor de R\$ 2.358.000,00, esta verba foi destinada para ser utilizada ao longo de um ano. Passados 9 meses a secretaria já havia usado 7/8 deste valor. Com base nestas informações, ainda existe de saldo para serem utilizados pela secretaria o valor de:

- (A) R\$ 288.025,00.
- (B) R\$ 294.750,00.
- (C) R\$ 312.745,00.
- (D) R\$ 326.850,00.
- (E) R\$ 359.450,00.

13) A tabela abaixo descreve a relação entre a variação de temperatura e o número de casos de infarto que dão entrada em um centro médico. A relação mostra que quanto menor a temperatura maior o número de casos de infarto:

GRAUS CELSIUS	NÚMERO DE CASOS DE INFARTO
3º	2
2º	5
1º	8
0º	11
-1º	14
-2º	17

Supondo que esta relação permaneça linear. O número de casos de infartos esperados neste Centro Médico quando a temperatura for de - 4º vai ser de:

- (A) 18.
- (B) 19.
- (C) 21.
- (D) 22.
- (E) 23.

14) Em um plantão foram atendidos 8 pacientes, todos eles com os mesmos sintomas e com idades de 18, 20, 22, 19, 16, 18, 21 e 24 anos respectivamente. Se calcularmos a média aritmética de idade destes pacientes vamos encontrar como resposta o valor de:

- (A) 18 anos e 6 meses.
- (B) 18 anos e 9 meses.
- (C) 19 anos e 3 meses.
- (D) 19 anos e 9 meses.
- (E) 20 anos e 4 meses.

15) O tempo de internação de 25 pacientes com a mesma comorbidade é de em média 7,5 dias, com desvio-padrão de 3 dias. Qual é o valor do coeficiente de variação deste período de internação? (use: $C.V = \frac{\text{desvio-padrão}}{\text{média}} \times 100$)

- (A) 40%.
- (B) 45%.
- (C) 35%.
- (D) 32,50%.
- (E) 30%.

16) A função $f(x) = x^2 - 60x + 500$ tem como coordenadas de seu vértice um par ordenado que está representado pela alternativa:

- (A) (40, 500).
- (B) (-50, 300).
- (C) (30, - 40).
- (D) (30, - 400).
- (E) (-20, - 600).

17) Um vírus extremamente contagiante é descrito pelo modelo matemático $f(x) = 2^x + 100$, onde x representa a quantidade de semanas de circulação do vírus. Usando este modelo, qual a projeção de infectados após 20 semanas?

- (A) 512.000.
- (B) 676.800.
- (C) 828.486.
- (D) 996.884.
- (E) 1.048.676.

18) Um determinado medicamento é importado dos Estados Unidos e foram adquiridos 264 galões desta medicação unidade utilizada naquele país. Utilizando como referência que cada galão americano equivale a 3,785 litros, a quantidade importada deste medicamento em litros é de aproximadamente:

- (A) 900 litros.
- (B) 960 litros.
- (C) 1000 litros.
- (D) 1075 litros.
- (E) 1100 litros.

19) Um espaço de 20 x 40 metros foi destinado a construção de quartos para os novos leitos do Hospital Modelo, cada quarto vai ter a mesma dimensão que é de 4 x 4 metros. Considerando a área total destinada quantos quartos deste tamanho é possível construir neste espaço.

- (A) 35.
- (B) 45.
- (C) 50.
- (D) 55.
- (E) 60.

20) Um determinado analgésico é utilizado em função do peso do paciente, é recomendado a utilização em adultos na proporção de um tubete de anestesia a cada 9,09 quilos. De acordo com esta informação um paciente que tem 55 quilos vai utilizar no máximo um total de:

- (A) 5 tubetes.
- (B) 6 tubetes.
- (C) 7 tubetes.
- (D) 8 tubetes.
- (E) 9 tubetes.

CONHECIMENTOS GERAIS/ATUALIDADES

21) No âmbito da cultura internacional, entre abril e maio de 2022 ocorreu uma parte do julgamento do ex-casal de artistas do cinema norte-americano, Johnny Depp e Amber Heard. Apesar das acusações mútuas durante o processo, qual das opções abaixo melhor expressa os motivos principais das denúncias iniciais? Assinale a alternativa correta:

- (A) Sonegação de impostos e evasão de divisas.
- (B) Violência doméstica e difamação.
- (C) Homicídio doloso e formação de quadrilha.
- (D) Abandono de menor incapaz e infanticídio.
- (E) Latrocínio e formação de quadrilha.

22) Recentemente, em maio de 2022, a mídia nacional noticiou grandes tempestades no país. Qual estado brasileiro abaixo foi atingido por um ciclone? Assinale a alternativa correta:

- (A) Pará.
- (B) Mato Grosso do Sul.
- (C) Santa Catarina.
- (D) Paraíba.
- (E) Acre.

23) Uma importante montadora de veículos nacional anunciou a paralisação da produção de veículos em sua unidade fabril de Jacareí, São Paulo. Embora tenha prometido eletrificar a linha de montagem e retornar à ativa, num primeiro momento milhares de trabalhadores poderão ser demitidos. Qual foi a montadora responsável por esse anúncio? Assinale a alternativa correta:

- (A) Renault.
- (B) Mitsubishi.
- (C) Caoa Chery.
- (D) Chevrolet.
- (E) Agrale.

24) Imagens de danos causados pela atuação agressiva do garimpo ilegal no rio Uraricoera, em Roraima, região norte do Brasil, percorreram o mundo no primeiro semestre de 2022. Em qual terra indígena do norte do país fica esse rio? Assinale a alternativa

correta:

- (A) Terra Indígena Yanomami.
- (B) Terra Indígena Marrecas.
- (C) Terra Indígena Rio das Cobras.
- (D) Terra Indígena Mangueirinha.
- (E) Terra Indígena Mbya-Guarani.

25) Recentemente, a lei 14.193 de 2021 instituiu a possibilidade das “Sociedades Anônimas do Futebol” ou S.A.F., e muitos clubes de futebol brasileiros à beira da falência se movimentaram para atrair investidores e centenas de milhões de reais para movimentar o setor no país. Dentre eles, um importante ex-jogador da seleção brasileira adquiriu os direitos de seu clube formador, se tornando notícia internacional. Quem é este ex-jogador? Assinale a alternativa correta:

- (A) Pelé.
- (B) Garrincha.
- (C) Leônidas da Silva.
- (D) Zagallo.
- (E) Ronaldo Nazário.

26) Desde o início da pandemia houve divergência entre as esferas de governo e a imprensa acerca dos números da pandemia de covid-19 em nosso país. Em números oficiais aproximados, qual opção abaixo mais se aproxima do número total de casos de covid-19 confirmados no Brasil atual? Assinale a alternativa correta:

- (A) Entre 30 e 35 milhões de casos confirmados.
- (B) Entre 7 e 8 milhões de casos confirmados.
- (C) Entre 200 e 220 milhões de casos confirmados.
- (D) Entre 300 e 350 milhões de casos confirmados.
- (E) Entre 750 e 850 mil de casos confirmados.

27) Na gestão de Jair Bolsonaro, o Ministério da Saúde já teve vários ministros titulares da pasta. Quais dos nomes abaixo foram Ministros da Saúde nesta gestão? Analise as assertivas e assinale a alternativa correta:

I - Luiz Henrique Mandetta.

II - Eduardo Pazuello.

III - Nelson Teich.

IV - Marcelo Queiroga.

- (A) Apenas I e II.
- (B) Apenas III e IV.
- (C) Apenas I, II e III.

- (D) Apenas I, II e IV.
- (E) I, II, III e IV.

28) A proliferação do novo coronavírus foi crescente desde fins de 2019. Mas, qual foi a data em que oficialmente a Organização Mundial da Saúde elevou o estado de contaminação à classificação de “pandemia”? Assinale a alternativa correta:

- (A) 19 de novembro de 2019.
- (B) 01 de janeiro de 2020.
- (C) 05 de fevereiro de 2020.
- (D) 11 de março de 2020.
- (E) 31 de março de 2020.

29) Qual das instâncias legislativas passará pela renovação de um terço nas eleições de 2022? Assinale a alternativa correta:

- (A) Câmaras Municipais de Vereadores.
- (B) Assembleias Legislativas Estaduais.
- (C) Senado Federal.
- (D) Câmara de Deputados Federal.
- (E) Nenhuma das alternativas anteriores.

30) Na história brasileira, um importante marco do processo conhecido como redemocratização, ocorrido após o fim da ditadura militar durante a década de 1980, que levou à promulgação de uma nova Constituição e seus desdobramentos legais. Entre eles, estava o Sistema Único de Saúde (SUS), um importante marco na organização social brasileira. Em que ano o SUS foi criado? Assinale a alternativa correta:

- (A) 1996.
- (B) 1990.
- (C) 2002.
- (D) 1964.
- (E) 2006.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

31) Assinale a alternativa correta: As crises parciais complexas são bastante comuns, o lobo frequentemente envolvido nos insultos que levam à epilepsia, denomina-se:

- (A) Lobo temporal.
- (B) Lobo parietal-occipital.
- (C) Lobo frontal-parietal.
- (D) Lobo occipital-mesencefálo.
- (E) Lobo cerebelar.

32) Assinale a alternativa correta: Crises que se manifestam por um ou mais tipos de movimento, denominam-se:

- (A) Crises superficiais complexas.
- (B) Crises profundas complexas.
- (C) Crises cortico-pontinas complexas.
- (D) Crises factícias.
- (E) Crises parciais motoras.

33) Assinale a alternativa correta: Crises de episódios muito breves, caracterizados por um súbito-desligamento do ambiente, denominam-se:

- (A) Crises complexas.
- (B) Crises de ausência.
- (C) Crises não convulsivas.
- (D) Crises epilépticas conversivas.
- (E) Crises motoras superficiais.

34) Assinale a alternativa correta: Crises que envolvem um súbito aumento ou uma perda global do tônus muscular, frequentemente levando o paciente a quedas ao solo, denominam-se:

- (A) Crises epilépticas idiopáticas.
- (B) Crises criptogênicas.
- (C) Crises parciais sintomáticas.
- (D) Crises generalizadas tônicas e atônicas.
- (E) Crises mioclônicas.

35) Assinale a alternativa correta: A forma mais prevalente de epilepsia parcial em adolescentes e adultos, denomina-se:

- (A) Epilepsia de lobo parietal associada a infecção.
- (B) Epilepsia de lobo parietal associada a verminose.
- (C) Epilepsia de lobo temporal associada a esclerose hipocampal.
- (D) Epilepsia de lobo temporal associada a infestação fúngica.
- (E) Epilepsia de lobo frontal associada a déficit cognitivo.

36) Assinale a alternativa correta: Convulsão de ocorrência bastante frequente em crianças entre seis meses e seis anos de idade, cuja atividade elétrica do córtex cerebral tem uma vulnerabilidade a aumentos bruscos de temperatura, denomina-se:

- (A) Epilepsia de lobo temporal com ressonância magnética normal.
- (B) Epilepsia parcial benigna da infância com pontas rolândicas.
- (C) Epilepsias generalizadas.
- (D) Espasmos infantis.
- (E) Convulsão febril.

37) Assinale a alternativa correta: Qualquer tipo de crise que dure mais do que 30 minutos ou que recorra por mais de 30 minutos, sem que haja recuperação completa da consciência entre os episódios, denomina-se:

- (A) Epilepsia generalizada.
- (B) Epilepsia focal.
- (C) Status epilepticus.
- (D) Epilepsia de primeira crise.
- (E) Epilepsia híbrida.

38) Assinale a alternativa correta: Quadro associado com lesão e morte neuronal difusa, com achados patológicos caracterizados por placas senis e envelados neurofibrilares, denomina-se:

- (A) Demência de Alzheimer.
- (B) Déficit cognitivo da idade.
- (C) Demência de Pick.
- (D) Demência de Parkinson.
- (E) Demência de Huntington.

39) Assinale a alternativa correta: Na demência vascular, os transtornos neuropsiquiátricos que se apresentam com alteração do comportamento, um deles denominam-se:

- (A) Desinibição.
- (B) Transtorno alimentar.
- (C) Euforia.
- (D) Choro.
- (E) Agitação.

40) Assinale a alternativa correta: Na avaliação diagnóstica recomendada nos casos suspeitos de demência, onde todos os pacientes com curta duração de sintomas, pacientes com outros sinais e sintomas neurológicos (p. ex.: crise convulsiva, cefaléia, exame motor normal), o exame indicado denomina-se:

- (A) Genotipia da Apolipoproteína D.
- (B) Imagem por ressonância magnética.
- (C) Punção toraco-lombar.
- (D) Testes neuropsicológicos de Wisc I e II.
- (E) Rastreio de folato sérico e ferritina.

41) Assinale a alternativa correta: A demência que é um transtorno de disfunção cognitiva nos quais os sintomas e sinais estão presentes por apenas uns poucos dias ou meses, denomina-se:

- (A) Demência por intoxicação por materiais quânticos.

- (B) Demência causada por psicose.
- (C) Demência de corpos mamilares.
- (D) Demência rapidamente progressiva.
- (E) Demência decorrente de quadros de acidentes vascular cerebral da artéria cerebral média.

42) Assinale a alternativa correta: Demência cujo diagnóstico é feito com base na história e nas evidências do exame do estado mental de comprometimento desproporcional de raciocínio e julgamento em relação à amnésia anterógrada, denomina-se:

- (A) Demência por encefalite.
- (B) Demência por Hidrocefalia.
- (C) Demência frontotemporal.
- (D) Demência associada ao parkinsonismo.
- (E) Demência vascular.

43) Assinale a alternativa correta: O termo aplicado à síndrome cognitiva dos pacientes com demência frontotemporal, que grosseiramente, tinham alteração do raciocínio abstrato, julgamento pobre e diminuição da flexibilidade mental, denomina-se:

- (A) Síndrome disexecutiva.
- (B) Síndrome de Wallace.
- (C) Síndrome de Bruce e James.
- (D) Síndrome de Jhonny-Anthony.
- (E) Síndrome de polígono de Willis de conformação anômala.

44) Assinale a alternativa correta: Na avaliação neuropsicológica geralmente evidencia comprometimento de memória episódica menos intenso do que na demência de Alzheimer, enquanto a atenção e as funções executivas e motoras estão mais gravemente acometidas, o quadro de demência denomina-se:

- (A) Demência de Huntington.
- (B) Demência de Corpos de Lewy.
- (C) Demência mista.
- (D) Demência de Creutzfeldt-Jacob.
- (E) Demência vascular.

45) Assinale a alternativa correta: O fungo responsável pela meningite criptocócica, denomina-se:

- (A) Bactéria Gram negativa.
- (B) Saprófita dimórfico.
- (C) Bactéria Gram positiva.
- (D) Klebsiella sp.
- (E) Haemophilus influenzae.

46) Assinale a alternativa correta: Na encefalite herpética encontramos várias características principais, uma delas achados no líquido cerebrospinal denominam-se:

- (A) Aumento da pressão de abertura, com leve a moderada pleocitose mononuclear.
- (B) Diminuição da pressão de abertura, com moderada hipoglicorraquia.
- (C) Pleocitose, elevação de proteínas e glicose normal.
- (D) Hiperproteínoorraquia e parâmetros líquóricos normais.
- (E) Anticorpos específicos e pleocitose.

47) Assinale a alternativa correta: O quadro em que a maioria tem o diagnóstico estabelecido em caráter presuntivo, com base nos seguintes critérios: antecedentes epidemiológicos, características clínicas, dados laboratoriais e dados de neuroimagem, denomina-se:

- (A) Meningite bacteriana purulenta.
- (B) Neurocisticercose.
- (C) Demência por HIV.
- (D) Toxoplasmose.
- (E) Neuroesquistossomose medular.

48) Assinale a alternativa correta: Paciente com neurite óptica bilateral acompanhada de mielite lombar aguda, esta doença denomina-se:

- (A) Doença de Devic.
- (B) Doença de Lucchinetti.
- (C) Doença de Wegner.
- (D) Doença de Poser.
- (E) Doença de Brinar.

49) Assinale a alternativa correta: Doença considerada uma variante de esclerose múltipla, tem curso típico, monofásico, de instalação aguda e evolução rápida e fatal, denomina-se:

- (A) Doença de Niebler.
- (B) Doença de Khonsar.
- (C) Doença de Transverse.
- (D) Doença de Baló.
- (E) Doença de Wingerchuck

50) Assinale a alternativa correta: A neurite vestibular, também chamada de vertigem epidêmica, caracteriza-se por um quadro vertiginoso violento e súbito, acompanhado por náuseas e vômitos. Uns dos sinais e

sintomas que são característicos da síndrome denominam-se:

- (A) Compressão da artéria vertebral ou da artéria subclávia pelos músculos escalenos.
- (B) Marcada redução ou ausência de respostas aos testes calóricos no lado afetado.
- (C) Calcificação dos ligamentos que unem o atlas ao occipital.
- (D) Lesões de cervicoartrose que estimulam o simpático e de seus ramos.
- (E) Provocada por hiperflexão e hiperextensão da cabeça após acidentes de automóvel.