

LÍNGUA PORTUGUESA

1. “No contexto atual, onde a tecnologia e as mídias digitais dominam grande parte do nosso tempo, é essencial resgatar o hábito da leitura. A leitura de livros físicos, em particular, oferece uma experiência tátil e sensorial única, que não pode ser replicada por dispositivos eletrônicos. Além disso, ler em um ambiente tranquilo, livre de distrações digitais, pode aumentar a concentração e a absorção do conteúdo.”

Disponível em: <https://institutobiofao.org.br> (adaptado)

Sobre o conteúdo do texto acima, pode-se afirmar que:

- A () as mídias digitais facilitam o hábito de leitura.
- B () é essencial resgatar o hábito da leitura.
- C () a leitura de livros físicos não contribui muito para o leitor.
- D () qualquer ambiente serve para uma boa leitura.

2. Leia atentamente o texto a seguir e responda:

Transtorno de compulsão alimentar

A compulsão alimentar é caracterizada pela ingestão exagerada de alimentos, perda de controle sobre o que está sendo ingerido e em que quantidade. A caracterização mais importante da compulsão alimentar é que o ato de ingerir alimentos é, na maioria das vezes, independente da sensação de fome ou da necessidade física, ou seja, a pessoa que tem episódios de compulsão alimentar não necessariamente está com muita fome ou está há muito tempo sem comer. Algumas pessoas, inclusive, podem se sentir mal por tamanha ingestão de alimentos.

A compulsão alimentar pode ser diagnosticada em pessoas de diferentes faixas etárias, classes sociais e de ambos os sexos. Sua principal consequência é o aumento de peso, que acaba por se tornar prejudicial em outras dimensões da saúde do indivíduo.

Em relação ao que apresenta o texto, assinale a afirmativa **incorreta**:

- A () A compulsão alimentar não tem relação obrigatoriamente com a fome.
- B () A compulsão alimentar é mais recorrente durante a vida adulta.
- C () A ingestão exagerada de alimentos caracteriza a compulsão alimentar.
- D () As pessoas podem chegar a passar mal por conta do exagero na ingestão de alimentos.

3. Considerando a ortografia das palavras dentro do Novo Acordo Ortográfico, assinale a alternativa abaixo em que todas as palavras estão grafadas corretamente.

- A () Eloquente, bóia, feiúra
- B () Enjôo, Piauí, anti-inflamatório
- C () Ultrassom, tramoia, tranquilo
- D () Recém nascido, hipersensível, jiló

4. Analise as assertivas que seguem, com base no fragmento “Efeitos similares foram observados em outros artigos”.

- I. O sujeito da oração é “efeitos similares”.
 - II. O núcleo do sujeito é “artigos”.
 - III. O predicado da oração é “foram observados em outros artigos”.
 - IV. O predicado da oração é apenas “em outros artigos”.
- É CORRETO apenas o que se afirma em:

- A () III.
- B () I.
- C () I e III.
- D () II e III.

5. Assinale a alternativa em que os sinais de pontuação foram usados de forma correta.

- A () Meu vizinho me emprestou, o cortador de grama.
- B () Que horas ela chega?
- C () Preciso de ovos farinha e água para fazer a massa.
- D () As aulas, terminam em dezembro.

6. Qual das palavras abaixo encontra-se no diminutivo?

- A () óvni
- B () pedaço
- C () satisfação
- D () coitadinho

7. Marque a opção em que o primeiro par de palavras apresenta sinônimos e o segundo par, antônimos:

- A () Comprar/Adquirir – Discreto/Reservado.
- B () Rápido/Célere – Claro/Transparente
- C () Estável/Inconstante – Oculto/Secreto
- D () Economizar/Poupar – Escasso/Abundante

8. “Sua mãe está muito bem”.

O termo sublinhado na frase acima exerce a função de:

- A () Interjeição
- B () Preposição
- C () Advérbio
- D () Pronome

9. Assinale a alternativa em que todas as palavras estão grafadas corretamente:

- A () paralisar, pesquisar, ironisar, deslizar.
- B () alteza, empreza, francesa, miudeza.
- C () incenso, abcesso, obsessão, cacho.
- D () chinesa, marquês, garrucha, meretriz.

10. Em relação à separação silábica de palavras, analisar os itens:

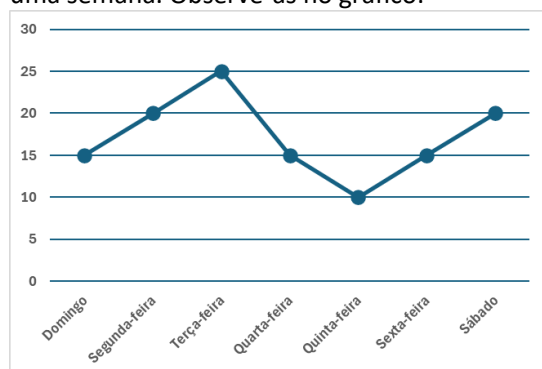
- I. Tóxicas: tó-xi-ca-s
- II. Mamífero: mamí-fe-ro
- III. Hidrelétricas: hi-dre-lé-tri-cas

Está correto o que se afirma:

- A () Apenas no item II.
- B () Apenas nos itens I e III.
- C () Apenas no item III.
- D () Em todos os itens.

MATEMÁTICA

11. Os meteorologistas observaram as temperaturas máximas e mínimas registradas em uma cidade, durante uma semana. Observe-as no gráfico:



A temperatura mínima ocorreu em que dia da semana?

- A () Domingo
- B () Quarta-feira
- C () Quinta-feira
- D () Sexta-feira

12. João possuía R\$ 450,00 e gastou desse valor, quatro notas de cinquenta reais, duas notas de dez reais e um real e cinquenta centavos em moedas. Quantos reais sobraram?

- A () R\$ 228,50
- B () R\$ 250,00
- C () R\$ 375,00
- D () R\$ 388,50

13. A escola de Beatriz possui 900 alunos. Sua turma fez uma pesquisa e descobriu que 70% dos estudantes são meninos. Quantas meninas há na escola?

- A () 100 meninas
- B () 180 meninas
- C () 270 meninas
- D () 630 meninas

14. Resolva a expressão numérica: $9 \times 2 : 2 \times 9$

- A () 11
- B () 81
- C () 18
- D () 27

15. Um prédio de apartamentos possui 14 andares. Cada andar tem 3 metros de altura. Qual é a altura total desse prédio?

- A () 17 metros
- B () 34 metros
- C () 37 metros
- D () 42 metros

16. Na sequência de Papas intitulados “João”, o antecessor do Papa João XXIII foi:

- A () Papa João XXII
- B () Papa João XXI
- C () Papa João XIX
- D () Papa João XVI

17. Como se chama o polígono de oito lados?

- A () Pentágono
- B () Hexágono
- C () Eneágono
- D () Octógono

18. Ao escutar a notícia de que um filme recém-lançado arrecadou no primeiro mês de lançamento R\$ 1,35 bilhão de bilheteria, um estudante escreveu corretamente o número que representa essa quantia, com todos seus algarismos. O número escrito foi:

- A () R\$ 1.350.000.000,00
- B () R\$ 1.350.000,00
- C () R\$ 135.000.000,00
- D () R\$ 13.500.000,00

19. Numa partida de futebol, o juiz prorrogou o tempo regulamentar em três minutos e trinta e cinco segundos. Esse tempo prorrogado pelo juiz, em segundos é:

- A () 190 segundos
- B () 205 segundos
- C () 215 segundos
- D () 335 segundos

20. Carla possui três gatos e utiliza um pacote de ração para alimentá-los por trinta dias. Ao voltar para casa ela encontrou dois gatos na rua e resolveu adotá-los. Agora, com cinco gatos, quantos dias um pacote de ração será suficiente para alimentá-los?

- A () 13 dias
- B () 16 dias
- C () 15 dias
- D () 18 dias

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. Sobre as condições climáticas que poderão afetar a segurança à dirigibilidade do veículo, analise as afirmativas:

- I. O início da chuva não é perigoso, pois ainda não há água suficiente para a pista se tornar escorregadia.
- II. Em chuvas intensas não há risco em frear de maneira brusca, se for necessário.
- III. No caso de chuvas de granizo, o melhor a fazer é procurar um abrigo e parar o veículo.
- IV. Ventos fortes ou deslocamento de ar de outros veículos podem causar a perda de estabilidade do veículo. É importante prestar atenção à vegetação e dimensões dos veículos contrários, reduzindo a velocidade.

Está correto:

- A () O que se afirma em I, II e III.
- B () Somente o que se afirma em I e II.
- C () Somente o que se afirma em III e IV.
- D () Somente o que se afirma em II e IV.

22. Os retrovisores proporcionam ao condutor uma maior visibilidade do ambiente em volta do veículo. Sobre o uso correto dos retrovisores, analise as afirmativas:

- I. Não há necessidade de ajustar o retrovisor interno quando forem colocados bagagens, objetos ou animais que impeçam a visualização através do vidro traseiro.
- II. O ajuste do retrovisor interno serve apenas para visualizar e monitorar os passageiros do banco traseiro.
- III. O ajuste dos retrovisores deve ocorrer somente quando houver dúvidas sobre objetos, pedestres ou outros veículos próximos ao veículo nos chamados pontos mortos.
- IV. Os retrovisores externos devem ser ajustados de modo que se enxergue o limite traseiro do próprio veículo.

Está correto somente o que se afirma em:

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

23. A direção defensiva é o conjunto de ações e atitudes que permitem ao condutor prevenir acidentes, independentemente das condições do trânsito, do veículo ou dos demais motoristas. Analise as afirmativas a seguir:

I. A distância de segurança deve permitir que o condutor pare o veículo com segurança, mesmo que o veículo à frente freie bruscamente.

II. A frenagem de emergência deve ser feita com pressão contínua e firme sobre o pedal de freio, evitando travamento das rodas em veículos sem sistema ABS.

Com base nas afirmativas acima, pode-se afirmar que:

- A () As afirmativas I e II estão incorretas.
- B () Somente a afirmativa I está correta.
- C () As afirmativas I e II estão corretas.
- D () Somente a afirmativa II está correta.

24. Motor de combustão interna é:

- A () Equipamento do sistema de iluminação e de sinalização alternados ou defeituosos.
- B () Responsável pelo acionamento da embreagem.
- C () Um conjunto de engrenagens, de aço, que se combinam entre si, em movimentos rotativos, a fim de permitir que as rodas motrizes dos veículos desenvolvam rotações diferentes.
- D () Máquina termodinâmica na qual ao misturar ar combustível é inflamada e queimada.

25. Analise as afirmativas a seguir sobre mecânica básica dos automóveis:

- I. Pistão é considerada uma das peças móveis do motor.
- II. A luz do manômetro, quando acesa no painel do veículo, pode implicar alguma avaria na pressão do óleo do motor.
- III. O radiador integra o sistema de alimentação de um automóvel.

Está correto o que se afirma em:

- A () Somente no item III.
- B () Somente nos itens II e III.
- C () Nos itens I, II e III.
- D () Somente nos itens I e II.

26. Considerando-se as infrações de trânsito previstas no Código de Trânsito Brasileiro, numere a 2ª coluna de acordo com a 1ª e, após, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

- (1) Infração leve.
- (2) Infração grave.
- (3) Infração gravíssima.
- () Transpor, sem autorização, bloqueio viário policial.
- () Fazer operação de conversão à direita ou à esquerda, em locais proibidos pela sinalização.
- () Ultrapassar veículo em movimento que integre desfile e formações militares.
- () Dirigir sem atenção ou sem os cuidados indispensáveis à segurança.

- A () 1 - 2 - 3 - 2.
- B () 3 - 2 - 1 - 1.
- C () 2 - 3 - 2 - 1.
- D () 2 - 1 - 3 - 1.

27. De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, quanto às normas gerais de circulação e conduta, analise os itens abaixo:

I. Em uma rotatória, quando dois veículos transitarem por fluxos que se cruzam, terá preferência o veículo que estiver transitando por ela.

II. Os veículos precedidos por batedores terão prioridade de passagem, devendo aguardar a redução do fluxo de veículos.

III. Antes de iniciar uma ultrapassagem, todo o condutor deve certificar-se que o veículo que venha atrás não tenha começado uma manobra para ultrapassá-lo.

Estão corretos:

- A () Apenas o item I.
- B () Apenas o item II.
- C () Apenas os itens I e III.
- D () Os itens I, II e III.

28. De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro (CTB), o condutor que tenha o propósito de ultrapassar um veículo de transporte coletivo que esteja parado, efetuando embarque de passageiros deverá:

- A () Aumentar a velocidade, passando bem rente ao veículo.
- B () Diminuir a velocidade, dirigindo com atenção redobrada.
- C () Executar a manobra em zigue-zague, aproximando-se o máximo possível do meio-fio.
- D () Efetuar a ultrapassagem normalmente, pois nenhum cuidado adicional é necessário.

29. Socorrer uma vítima de acidente de trânsito requer calma e atenção. Ações precipitadas podem agravar a situação das pessoas envolvidas no sinistro. Das ações seguintes, assinale a que não deve ser praticada pelo socorrista:

- A () Avaliar a gravidade geral do acidente.
- B () Manter a calma ao prestar os primeiros socorros.
- C () Fazer a sinalização do local do acidente.
- D () Induzir pessoas inconscientes a ingerir água.

30. De acordo com as normas de segurança do trabalho e as medidas de proteção, assinale a alternativa que descreve corretamente um EPI.

- A () Dispositivo de proteção coletiva que visa proteger um grupo de trabalhadores ou uma área de trabalho específica.
- B () É um único equipamento que protege diversos colaboradores.
- C () Projetado para minimizar, de forma individual, os riscos e evitar lesões, doenças ocupacionais ou evitar acidentes que possam ocorrer durante a realização das tarefas.
- D () É a sigla utilizada para Equipamento de Proteção Importante.