

Cargo: Auxiliar de Mecânico

Coletor de Lixo

Eletricista de Veículos

Funileiro

Merendeira

Língua Portuguesa

01. Todas as palavras estão corretamente acentuadas em apenas uma alternativa. Assinale-a:

- a) Apêndice, óculos, lâmina
- b) Celulóide, idéia, história
- c) Arqueólogo, próstata, córnea
- d) Frêmito, oxigênio, proteína

02. A única alternativa que não contém todas as palavras corretamente escritas é:

- a) Tráfico, naufrágio, ômega
- b) Reclassificar, vacilar, lodaçal
- c) Horário, óstia, ouriço
- d) Sacrifício, extremidade, empossar

03. Assinale a alternativa cuja separação silábica da palavra está correta:

- a) Caa-tin-ga
- b) Ps-eu-dô-ni-mo
- c) Ra-p-to
- d) Am-né-sia

04. O substantivo da frase abaixo é:

“Os gafanhotos devastaram tudo.”

- a) Os
- b) Gafanhotos
- c) Devastaram
- d) Tudo

05. Passe para o plural todas as palavras que admitem plural, sem modificar o significado da frase.

“O povo está sobrecarregado de imposto.”

- a) Os povos estão sobrecarregados de imposto.
- b) O povo está sobrecarregado de imposto.
- c) Os povos está sobrecarregados de impostos.
- d) Os povos estão sobrecarregados de impostos.

06. A frase abaixo, escrita no diminutivo, ficará corretamente escrita no aumentativo somente na alternativa:

“O homenzinho morava naquela casinha.”

- a) O homão morava naquele casão.
- b) O homenzarrão morava naquele casarão.
- c) O homenzarrão morava naquele castelo.
- d) O homenzão morava naquela casona.

07. A palavra um pode constituir artigo ou numeral. Identifique quando ocorrem um e outro, nas frases.

I) Uma dose de cachaça era tudo o que ele queria.

II) Era um homem bom.

III) Queria somente um cigarro a varejo.

A sequência correta é:

- a) Numeral – numeral – artigo
- b) Artigo – artigo – numeral
- c) Numeral – artigo – numeral
- d) Artigo – numeral – artigo

08. Faça concordar os adjetivos e pronomes colocados entre parênteses com os substantivos aos quais se referem:

I) Metia medo a sua fisionomia, pois possuía nariz, face e boca _____ (defeituoso)

II) Estando as portas _____ cerradas, não se percebia o que se passava lá dentro. (meio)

III) Seu gênio era de um furor e raiva _____. (sobre-humano)

A sequência correta é:

- a) Defeituosa; meia; sobre- humano
- b) Defeituosas; meios; sobre- humanos
- c) Defeituosos; meias; sobre- humanas
- d) Defeituosos; meio; sobre- humana

09. Complete as lacunas com as palavras que se encontram abaixo, e assinale a alternativa correta:

“A _____ da arte não é a imitação da natureza. Ela tem o seu _____ em si _____. O _____ humano é tão _____ como é a _____, e só se atinge a obra de arte quando o espírito se _____ da natureza e age _____.” (Graça Aranha)

Espírito– fim– independentemente– natureza– mesma– criador– liberta– finalidade

A alternativa correta é:

- a) Finalidade– fim– mesma– espírito– criador– natureza– liberta– independentemente
- b) Natureza– criador– independentemente– fim– espírito– natureza– liberta– finalidade
- c) Natureza– espírito– independentemente– fim– criador– finalidade – mesma– liberta
- d) Mesma– finalidade– liberta– criador– espírito– natureza– independentemente– fim

10. Leia o primeiro parágrafo do texto de José de Alencar, intitulado “Tarde sertaneja”, e determine quantos e quais são os adjetivos ali encontrados:

“Assim retiniam as últimas badaladas das Trindades, quando longe, pela várzea além, começavam a ressoar as ondulações afetuosas e tocantes de uma voz que vinha aboioando.”

A resposta correta está na alternativa:

- a) Cinco: retiniam – últimas – Trindades – afetuosas – tocantes
- b) Quatro: retiniam – ondulações – começavam – aboioando
- c) Três: últimas – afetuosas – tocantes
- d) Dois: ainda – longe

11. O feminino da frase abaixo encontra-se escrito na alternativa:

“Os aldeões respeitavam por demais o simpático ancião.”

- a) As aldeãs respeitavam por demais a simpática anciã.
- b) As aldeias respeitavam por demais a simpática anciã.
- c) As aldeonas respeitavam por demais a simpática anciona.
- d) As aldeã respeitavam por demais os simpáticos anciãos.

12. Numere a 2ª coluna de acordo com a 1ª, relacionando os nomes aos seus respectivos coletivos:

- | | |
|----------------|-----------------|
| (1) Concílio | () Artistas |
| (2) Caravana | () Marinheiros |
| (3) Elenco | () Padres |
| (4) Tripulação | () Malfeitores |
| (5) Corja | () Viajantes |

A sequência correta é:

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

Matemática

13. Qual o valor da expressão $\frac{1}{4} - 5 - \frac{3}{8}$?

- a) $-\frac{6}{8}$
- b) $-\frac{7}{8}$
- c) $-\frac{41}{8}$
- d) $-\frac{22}{4}$

14. Qual o valor da expressão $\frac{7}{9} - \left(\frac{1}{3} - 4\right)$?

- a) $\frac{41}{9}$
 b) $\frac{2}{9}$
 c) $\frac{40}{9}$
 d) $\frac{10}{9}$

15. O valor da minha dívida é $\frac{6}{15}$ do valor da dívida do meu irmão. Com R\$ 250,00 meu irmão quita a dívida dele e ainda sobram R\$ 80,00. Qual é o valor da minha dívida?

- a) R\$ 72,00
 b) R\$ 70,00
 c) R\$ 68,00
 d) R\$ 66,00

16. Qual o valor da expressão $\frac{5}{3} - \left(\frac{7}{2} + \frac{4}{6}\right)$?

- a) $-\frac{15}{6}$
 b) 0
 c) $-\frac{7}{6}$
 d) $-\frac{8}{7}$

17. Estou juntando dinheiro e pretendo ter, até o final do ano, R\$ 2.300,00. Hoje eu tenho $\frac{3}{5}$ dessa quantia. Quantos reais ainda eu preciso juntar para atingir minha meta?

- a) R\$ 1.060,00
 b) R\$ 1.140,00
 c) R\$ 990,00
 d) R\$ 920,00

18. Qual o valor da expressão $\frac{1}{6} - \left(-\frac{7}{3} + 4\right)$?

- a) $-\frac{9}{6}$
 b) $\frac{11}{6}$
 c) $-\frac{2}{6}$
 d) $\frac{4}{6}$

19. Fabiana tem $\frac{5}{7}$ do valor que Maria tem. Fabiana vai ao supermercado e compra quatorze unidades de abacaxi e nove quilos de pêssego nacional. Sabendo-se que a unidade do abacaxi custa R\$ 1,98, que o quilo do pêssego nacional custa R\$ 2,95 e que o troco de Fabiana foi R\$ 45,73, qual é o valor que Maria tem?

- a) R\$ 130,00
 b) R\$ 150,00
 c) R\$ 120,00
 d) R\$ 140,00

20. Qual o valor da expressão $7 \cdot \frac{5}{14} - \left(\frac{1}{8} - \frac{5}{4}\right)$?

- a) $\frac{19}{8}$
 b) $\frac{9}{8}$
 c) $\frac{13}{8}$
 d) $\frac{29}{8}$

21. Juliana tem $\frac{3}{8}$ do valor que Heloise tem. Juliana vai ao supermercado e compra três quilos de linguiça calabresa e dois pacotes com quinze rolos de papel higiênico. Sabendo-se que Heloise tem R\$ 120,00, que o quilo da linguiça custa R\$ 5,79 e que o pacote do papel higiênico custa R\$ 13,78, qual foi o valor do troco de Juliana?

- a) R\$ 0,97
 b) R\$ 1,06
 c) A quantia que Juliana tem não foi suficiente para pagar a conta. Ela ficou devendo R\$ 385,77
 d) R\$ 0,07

22. Qual o valor da expressão $6 \cdot \frac{7}{3} - \left(\frac{8}{6} + \frac{5}{3}\right)$?

- a) $\frac{71}{6}$
 b) 4
 c) 11
 d) $\frac{86}{6}$

23. Sabendo-se que o dobro de um número x é igual 208, qual o resultado da expressão $\frac{x}{8} + 5$?

- a) 92
 b) 57
 c) 18
 d) 53

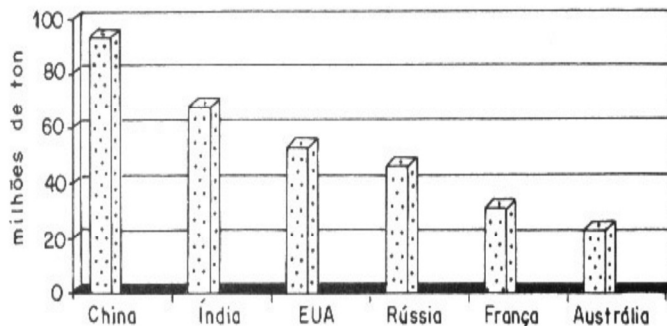
24. Sabendo-se que o triplo de um número x é igual 258, qual o resultado da expressão $\frac{x}{2} - 18$?

- a) 93
 b) 25
 c) 111
 d) 7

Conhecimentos Gerais

25. Observe o gráfico abaixo.

Maiores produtores mundiais de trigo – 2001

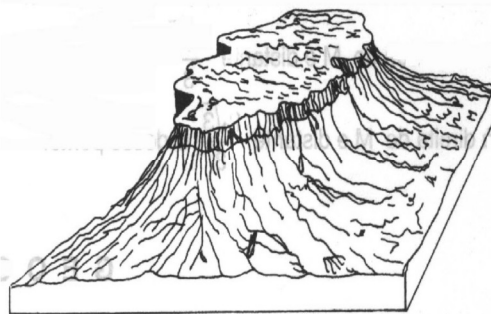


Fonte: FAO, 2001.

Segundo os dados do gráfico acima, os dois maiores produtores mundiais de trigo têm seus territórios situados no continente:

- a) Europeu.
 b) Americano.
 c) Asiático.
 d) Australiano.

26. Observe a figura abaixo e responda a questão.



Sobre a forma de relevo representada é correto afirmar que se trata de:

- a) Uma planície fluvial.
 b) Uma chapada ou planalto de topo plano.

- c) Uma cadeia montanhosa.
- d) Um vale em forma de U.

27. O país de maior extensão territorial é a (o):

- a) Rússia.
- b) Brasil.
- c) Canadá.
- d) China.

28. O tipo de transporte de carga mais utilizado no Brasil é o:

- a) Ferroviário.
- b) Rodoviário.
- c) Hidroviário.
- d) Aeroviário.

29. A Lua é um astro iluminado, ou seja, não possui luz própria. Que tipo de astro ela é?

- a) Asteróide.
- b) Planeta.
- c) Satélite.
- d) Estrela.

30. A Terra é formada por três principais camadas internas que são:

- a) Núcleo, hidrosfera e crosta terrestre.
- b) Manto, litosfera e biosfera.
- c) Núcleo, hidrosfera e astenosfera.
- d) Crosta terrestre, Manto e núcleo.

31. As médias térmicas anuais globais vêm aumentando na última década a um ritmo nunca visto, com claras influências nos climas locais. Essas alterações climáticas são decorrentes, principalmente:

- a) Das chuvas ácidas.
- b) Do efeito estufa.
- c) Do buraco na camada de ozônio.
- d) Do El Niño.

32. É um bioma no qual o desmatamento se deve a ação de madeireiros, mineradores e produtores de soja, além da atividade de garimpo, que acirra os conflitos com os índios.

O bioma a que se refere o texto é:

- a) Mata Atlântica.
- b) Complexo do Pantanal.
- c) Caatinga.
- d) Amazônia.

33. As _____ são fundamentais para o equilíbrio ecológico, oferecendo proteção para as águas e o solo, reduzindo o assoreamento de rios, lagos e represas e impedindo o aporte de poluentes para o meio aquático. Formam, além disso, corredores que contribuem para a conservação da biodiversidade; fornecem alimento e abrigo para a fauna; constituem barreiras naturais contra a disseminação de pragas e doenças da agricultura; e, durante seu crescimento, absorvem e fixam dióxido de carbono, um dos principais gases responsáveis pelas mudanças climáticas que afetam o planeta.

A expressão que completa adequadamente a lacuna é:

- a) Matas Atlânticas.
- b) Matas de terra firme.
- c) Matas de Igapó.
- d) Matas ciliares.

34. A diminuição no ritmo de crescimento da população brasileira é consequência da redução da taxa de fecundidade. No final da década de 1960, a taxa de fecundidade era de 6 filhos por mulher, no final da década de 1970 diminuiu para 4,5 e, atualmente, é de aproximadamente 2 filhos por mulher. São causas da redução da taxa de fecundidade no país, exceto:

- a) Aumento dos casamentos precoce.
- b) Inserção da mulher no mercado de trabalho.

- c) Aumento do uso de pílulas anticoncepcionais e a esterilização de mulheres e homens.
- d) Intensificação do processo de urbanização.

35. “A Revolução Industrial introduziu a fábrica moderna na Europa, particularmente na _____. Com ela, os instrumentos de produção deixaram de ser simples ferramentas auxiliares do trabalho e passaram a realizar múltiplas tarefas, das quais antes só o trabalho manual era capaz.

O país pioneiro da indústria moderna e que completa a lacuna é a:

- a) França.
- b) Alemanha.
- c) Inglaterra.
- d) Rússia.

36. Em função das constantes discussões envolvendo as modificações climáticas e o aumento dos problemas ambientais, observa-se no contexto mundial o crescente uso de fontes consideradas alternativas de energia. Dentre as alternativas abaixo, assinale a única que contém somente fontes de energia alternativas ou limpas:

- a) Energia solar, energia eólica e energia hidráulica.
- b) Energia nuclear, petróleo e álcool combustível.
- c) Bagaço de cana, lenha e gás natural.
- d) Carvão mineral, energia hidráulica e lenha.

37. Os países chamados de _____, na atualidade oferecem boas oportunidades para investimentos estrangeiros. Apesar de subdesenvolvidos, são industrializados ou estão em fase de industrialização.

A expressão que completa corretamente a lacuna é:

- a) Periféricos.
- b) Em vias de desenvolvimento.
- c) Emergentes.
- d) Neodesenvolvimentistas.

38. O _____ representa um dos maiores reservatórios subterrâneos de água doce do mundo, estendendo-se por diversos Estados brasileiros, além do Paraguai, Argentina e Uruguai.

O nome do reservatório a que o texto se refere é:

- a) Aquífero Alter do Chão.
- b) Aquífero Guarani.
- c) Aquífero Solimões.
- d) Aquífero Itapecuru.

39. A _____ está localizada na região mais fria do mundo: o extremo sul do planeta. Sobre esse continente encontra-se uma enorme camada de gelo, com espessura média de 2 quilômetros, que concentra o equivalente a 70% da água doce do mundo.

A expressão que completa corretamente a lacuna é:

- a) Groenlândia.
- b) Região Ártica.
- c) Antártida.
- d) Oceania.

40. Na confluência do ribeirão Guarda-Mor, em terras de propriedades de Elias Ayres do Amaral, os _____ Philippe Jacob, Henrique Wietes e Gaspar Estanagel se instalaram, em 1827, com a intenção de formar um povoado que iria receber o nome de _____, gênese da formação do atual município de Guareí.

A origem do grupo fundador de Guareí e o nome do povoado gênese que completam as lacunas do texto são:

- a) Russos; São Lucas de Guareí.
- b) Prussianos; São João Batista de Guareí.
- c) Lusitanos; São João Batista de Guareí.
- d) Açorianos; São José de Guareí.