

AGENTE ADMINISTRATIVO

PORTUGUÊS

Sobre figuras de linguagem, responda as questões 01 a 06.

01) Em: "Marina pintou-se de boneca."

Temos:

- a) Comparação.
- b) Personificação.
- c) Metonímia.
- d) Metáfora.
- e) Catacrese.

02) Em: "O pé da cama tem uma única função: encontrar meu dedo mindinho!", temos:

- a) Perífrase.
- b) Personificação.
- c) Metonímia.
- d) Metáfora.
- e) Catacrese.

03) Em: "Várias vezes você me viu varrer nossas verdades", temos:

- a) Anáfora.
- b) Assonância.
- c) Aliteração.
- d) Assíndeto.
- e) Polissíndeto.

04) Em: "O aço rasga-lhe a carne", temos:

- a) Metáfora.
- b) Metonímia.
- c) Sinestesia.
- d) Personificação.
- e) Ironia.

05) Em: "A rabo de arraia é uma apresentadora e tanto", temos:

- a) Perífrase.
- b) Personificação.
- c) Metonímia.
- d) Anáfora.
- e) Catacrese.

06) Em: "O tempo não passa, voal!", temos:

- a) Anáfora.
- b) Antítese.
- c) Eufemismo.
- d) Hipérbole.
- e) Disfemismo.

07) Em: "Nossos filhos chorarão emocionados", temos quantos fonemas:

- a) 4 fonemas.
- b) 14 fonemas.
- c) 29 fonemas.
- d) 28 fonemas.
- e) 27 fonemas.

08) Em: "Tínhamos saído mais cedo", temos:

- a) Gerúndio.
- b) Infinitivo.

- c) Particípio.
- d) Modo imperativo.
- e) Modo subjuntivo.

09) Em: "Sente-se, então conversaremos", temos:

- a) Modo indicativo.
- b) Modo imperativo.
- c) Modo subjuntivo.
- d) Particípio.
- e) Infinitivo.

10) Analise as orações:

I- Você não quer sair _____?

II- Veja _____ a cidade parou.

III- Ele não virá _____ sua tia faleceu.

IV- Quero saber o _____ mentes tanto!

A alternativa que preenche CORRETAMENTE as lacunas é:

- a) Porquê, por que, por que, porque.
- b) Por que, porquê, porquê, porque.
- c) Por quê, porque, por que, porque.
- d) Por quê, porque, porque, porquê.
- e) Porque, por quê, porque, porquê.

11) Analise as orações:

I- Por que você não fecha a sua matraca!

II- Não sei porquê você vive me incomodando.

III- Patrícia não vem hoje porque está doente.

IV- Só não respondo porquê não sei a resposta.

A alternativa que apresenta CORREÇÃO é:

- a) I e II.
- b) I e III.
- c) Apenas a III.
- d) III e IV.
- e) N.D.A.

12) Assinale a alternativa em que a crase (ou falta dela) está aplicada INCORRETAMENTE:

- a) O namorado ficou a ver navios.
- b) Os lutadores estavam frente à frente.
- c) Saí às pressas do recinto.
- d) À medida que ia crescendo, perdia as roupas.
- e) Não gosto de ficar suada, por isso não ando a pé.

13) Analise as orações:

I- Tudo transcorreu às claras.

II- A esposa ficou cara à cara com a amante do marido.

III- Ela ficou a distância de 50 metros.

A alternativa CORRETA quanto ao uso da crase é:

- a) Apenas a I.
- b) I e III.
- c) Apenas a II.
- d) Apenas a III.
- e) Todas estão corretas.

14) Em: "Não só foi grosseiro, como também estava agressivo", temos:

- a) Oração coordenada assindética.

- b) Oração coordenada sindética aditiva.
- c) Oração coordenada sindética adversativa.
- d) Oração coordenada sindética conclusiva.
- e) Oração coordenada sindética explicativa.

15) Em: "Quer chova, quer faça sol, sairemos cedo", temos:

- a) Oração coordenada assindética.
- b) Oração coordenada sindética aditiva.
- c) Oração coordenada sindética adversativa.
- d) Oração coordenada sindética conclusiva.
- e) Oração coordenada sindética alternativa.

MATEMÁTICA

16) Para fazer o cálculo da média de idade dos frequentadores de uma biblioteca foram coletadas as idades dos visitantes em um determinado período: 10, 12, 15, 17 e 16 anos.

A média de idade dos frequentadores da biblioteca no período analisado foi de:

- a) 14 anos.
- b) 15 anos.
- c) 16 anos.
- d) 17 anos.
- e) 34,5 anos.

17) As afirmações abaixo referem-se a teoria dos conjuntos:

I- $\{0, 1, 2, 3\}$ pertencem ao conjunto dos Números Naturais.

II- A raiz quadrada de 3 é um Número Irrracional.

III- Os Números Reais são formados pela intersecção dos Números Racionais e os Irracionais.

IV- Todo número inteiro positivo pertence ao conjunto dos Números Naturais.

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

18) A solução do sistema de inequação do 1º grau a seguir é dada por:

$$\begin{cases} 4x + 4 \leq 0 \\ x + 1 \leq 0 \end{cases}$$

- a) $X \in \mathbb{R} \mid x \leq -1$.
- b) $X \in \mathbb{R} \mid x \leq 1$.
- c) $X \in \mathbb{R} \mid x > -1$.
- d) $X \in \mathbb{R} \mid x \geq -1$.
- e) $X \in \mathbb{R} \mid x > 1$.

19) Das seqüências abaixo, representa uma progressão geométrica APENAS a alternativa:

- a) (1, 3, 5, 7, ...).
- b) (1, 2, 3, 4, ...).
- c) (2, 4, 6, 8, ...).
- d) (1, 10, 100, 1000, ...).
- e) (10, 20, 30, 40, ...).

20) Sobre matriz, é INCORRETO afirmar que:

a) Todos os elementos da diagonal principal de uma matriz identidade são iguais a 0, e os demais números são iguais a 1.

b) Matriz nula: é toda matriz em que seus elementos são iguais a zero.

c) Dadas as matrizes $A_{m \times n}$ e $B_{n \times p}$, para que seja possível realizar o seu produto, o número de colunas da matriz A deve ser igual ao número de linhas da matriz B.

d) Matriz linha: é formada por uma única linha.

e) Matriz coluna: é formada por uma única coluna.

21) Uma urna contém 30 bolas, sendo 10 brancas e 20 verdes. Ocorrendo um sorteio de 2 bolas, uma de cada vez e sem reposição, a probabilidade de a primeira ser branca e a segunda ser verde é de:

- a) $87/30$.
- b) $30/87$.
- c) $20/87$.
- d) $87/20$.
- e) $10/45$.

22) Determine o valor em decímetros de 0,395 dam.

- a) 3,95 dm.
- b) 0,0395 dm.
- c) 3950 dm.
- d) 39,5 dm.
- e) 395 dm.

23) O valor de $(x - y)^{y - x}$, quando $x = 5$ e $y = 3$ é:

- a) $1/4$.
- b) 4.
- c) -4.
- d) $-1/4$.
- e) 1.

24) Na progressão geométrica (2, -8, 32, ...), a diferença entre a_8 e a_1 é:

- a) 32.768.
- b) 32.766.
- c) -32.768.
- d) -32.770.
- e) -32.772.

25) Uma empresa que trabalha com estampa de canecas tem gastos fixos de R\$ 480,00 mais o custo de R\$ 3,00 por caneca produzida. Sabendo que cada unidade será vendida a R\$ 11,00, a quantidade de canecas que deverão ser produzidas para que o valor arrecadado supere os gastos deverá ser:

- a) Maior que 60 canecas.
- b) Maior que 40 canecas.
- c) Maior que 30 canecas.
- d) Maior que 20 canecas.
- e) Maior que 10 canecas.

26) Leia as frases abaixo sobre a teoria dos conjuntos:

I- $\{-1, 0, 1\}$ pertencem ao conjunto dos Números Naturais.

II- A raiz quadrada de 5 é um Número Irrracional.

III- A interseção dos racionais com os irracionais é um conjunto vazio.

A alternativa CORRETA é:

- a) Apenas I.
- b) I e III.
- c) Apenas a II.
- d) II e III.
- e) Todas estão corretas.

27) Em um concurso participaram 2.500 mulheres e 3.500 homens e foram aprovadas 1.800 pessoas. A razão do número de candidatos aprovados para o total de candidatos participantes do concurso é de:

- a) 5/6.
- b) 10/3.
- c) 3/10.
- d) 6/5.
- e) 1/3.

28) Considerando as matrizes

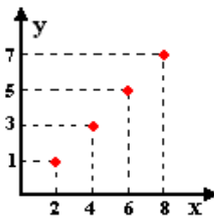
$A = \begin{pmatrix} 1 & 2 \\ 0 & 1 \end{pmatrix}$ e $B = \begin{pmatrix} 4 & -1 \\ 5 & 0 \end{pmatrix}$, o resultado da multiplicação das matrizes $B \times A$ é dado por:

- a) $\begin{bmatrix} 14 & -1 \\ 5 & 0 \end{bmatrix}$
- b) $\begin{bmatrix} 4 & 7 \\ 5 & 10 \end{bmatrix}$
- c) $\begin{bmatrix} 4 & 5 \\ -1 & 0 \end{bmatrix}$
- d) $\begin{bmatrix} 4 & 5 \\ 7 & 10 \end{bmatrix}$
- e) $\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}$

29) Transformando 0,05 hm³ em m³.

- a) 50.
- b) 500.
- c) 5.000.
- d) 50.000.
- e) 500.000.

30) Sejam $A = \{2, 4, 6, 8\}$, $B = \{1, 3, 5, 7\}$ e a relação R em $A \times B$ apresentada pelo seu gráfico artesianiano.



I- (2,1) pertence à relação R.

II- (3,2) pertence à relação R.

III- (4,3) pertence à relação R.

Sobre as afirmações acima, é CORRETO afirmar que:

- a) Apenas I.
- b) I e III.
- c) Apenas II.
- d) Apenas II e III.
- e) Todas estão corretas.

31) Rodrigo Janot foi escolhido por Dilma Roussef para substituir Roberto Gurgel no cargo da Procuradoria Geral da República em 13 de setembro de 2013, dentre os principais trabalhos de Rodrigo Janot está a Operação Lava Jato. Nesse sentido, assinale a alternativa correta.

É sucessor(a) de Rodrigo Janot:

- a) Eitel Santiago Pereira.
- b) Raquel Dodge.
- c) Ela Wiecko.
- d) Mario Bonsaglia.
- e) Nicolao Dino.

32) Observe o texto da reportagem abaixo:

"Delação de Palocci pode incluir anexo sobre a _____ . Prestes a ser concluída, a delação de Antonio Palocci tem um anexo que entra e sai da versão final – sobre questões fiscais..."

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna do texto.

- a) Rede Globo.
- b) Rede Record.
- c) Rede Bandeirantes.
- d) TV Cultura.
- e) Rede TV.

33) *"O Tribunal Superior Eleitoral (TSE) absolveu nesta sexta-feira (9), por 4 votos a 3, a ex-presidente Dilma Roussef e o presidente Michel Temer da acusação de abuso de poder político e econômico na campanha de 2014. A maioria dos ministros considerou que não houve lesão ao equilíbrio da disputa e, com isso, livrou Temer da perda do atual mandato e Dilma da inelegibilidade por 8 anos."*

O Ministro que desempatou o julgamento foi:

- a) Marco Aurélio.
- b) Dias Tofoli.
- c) Ricardo Lewandowski.
- d) Gilmar Mendes.
- e) Luiz Fux.

34) *"O Parlamento iraniano e o santuário do aiatolá Ruhollah Khomeini, fundador da República Islâmica, foram alvos de dois ataques aparentemente coordenados na manhã desta quarta-feira (7) em Teerã e que deixaram ao menos _____ mortos e vários feridos, segundo o diretor do serviço de emergências Pir-Hossein Kolivand."*

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna do texto acima.

- a) 08 (oito).
- b) 21 (vinte e um).
- c) 12 (doze).
- d) 03 (três).
- e) 16 (dezesesseis).

35) O Estadão publicou a reportagem, na qual Josias de Farias Júnior, de 19 anos, fingia se passar por médico no Hospital da Unimed Litoral, foi preso em flagrante no dia 30 de maio. Ele estava com um crachá, mas gerou desconfiança nos seguranças do local por ser muito jovem.

ATUALIDADES

Neste sentido, o que aconteceu com o jovem após ser preso em flagrante?

- a) Foi encontrado morto.
- b) Foi liberado pelo delegado do caso.
- c) Foi espancado.
- d) Foi internado em uma clínica psiquiátrica.
- e) Foi encaminhado à Fundação Casa.

36) Observe o texto da reportagem abaixo:

“... disparou a partir de um submarino e uma fragata posicionada no Mar Mediterrâneo vários mísseis de cruzeiro do tipo Kalibr contra alvo do grupo extremista Estado Islâmico (EI) perto de Palmira, na Síria...”

Qual país efetuou os disparos de mísseis?

- a) Venezuela.
- b) Coréia do Norte.
- c) Somália.
- d) Rússia.
- e) República Dominicana.

37) *“Os Estados Unidos vão se retirar do Acordo de Paris sobre o clima, mas vão começar negociações para entrar novamente no Acordo de Paris ou em um acordo completamente novo. Disse Trump em declaração nos jardins da Casa Branca. O plano, porém, já enfrenta resistência de outros países. Em comunicado conjunto, Alemanha, França e Itália que o acordo não pode ser renegociado.”*

O texto acima refere-se à matéria veiculada por “www1.folha.uol.com.br”, neste Acordo de Paris, o compromisso assumido pelos Estados Unidos era a redução de:

- a) 22% a 28% as emissões de gases causadores do efeito estufa até 2025.
- b) 26% a 30% as emissões de gases causadores do efeito estufa até 2025.
- c) 20% a 30% as emissões de gases causadores do efeito estufa até 2025.
- d) 26% a 28% as emissões de gases causadores do efeito estufa até 2025.
- e) 12% a 16% as emissões de gases causadores do efeito estufa até 2025.

38) Observe o texto da reportagem abaixo:

“Por volta das 22h em Londres (18h no horário de Brasília), uma van branca atropela vários pedestres que caminhavam pela calçada da London Bridge, famoso ponto turístico da cidade. Testemunhas dizem que o veículo estava a uma velocidade de 80 km/h quando avançou sobre as pessoas na ponte.”

Assinale a correta:

- a) 7 pessoas morreram e outras 48 ficaram feridas.
- b) Nenhuma pessoa morreu e 22 pessoas ficaram feridas.
- c) 2 pessoas morreram e 3 ficaram feridas.
- d) 8 pessoas morreram e 48 ficaram feridas.
- e) 22 pessoas morreram e 10 ficaram feridas.

39) O website: <http://g1.globo.com>, veiculou em 23 de março de 2017, que a Constituição Federal passou a integrar a grade de estudos em escolas. Em qual Estado do Brasil o fato ocorreu?

- a) São Paulo.
- b) Rio Grande do Sul.
- c) Minas Gerais.
- d) Rio de Janeiro.
- e) Acre.

40) “A economia brasileira voltou a crescer após oito trimestres seguidos de queda. Nos três primeiros meses de 2017, o Produto Interno Bruto (PIB) avançou ___ em relação ao 4º trimestre do ano passado, segundo dados divulgados nesta quinta-feira (1º) pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE). Em valores correntes, a economia do país produziu R\$ 1,595 trilhão.”

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna do texto.

- a) 2%.
- b) 4%.
- c) 9%.
- d) 6%.
- e) 1%.

