

PORTUGUÊS

As questões de **01** a **03** têm por base os quadrinhos a seguir. Leia-os atentamente para respondê-las.



01. Entende-se, com certeza, dos quadrinhos acima que:

- A) a menina gosta do cardápio.
- B) a menina não gosta do cardápio.
- C) a mãe da menina apenas se interessa, nos jornais, por receitas gastronômicas.
- D) a menina quer abaixar a atividade jornalística ao nível dela.
- E) a mãe da menina burlou a receita colhida no jornal.

02. Assinale a alternativa em que as palavras aparecem em ordem alfabética levando em consideração as suas vogais.

- A) De – Coisa – Abaixo.
- B) Coisa – De – Abaixo.
- C) De – Abaixo – Coisa.
- D) Abaixo – De – Coisa.
- E) Abaixo – Coisa – De.

03. Corresponde a um sinônimo de imprensa no contexto dos quadrinhos acima:

- A) Público.
- B) Ímpeto.
- C) Vínculo.
- D) Torno.
- E) Mídia.

As questões de **04** a **09** têm por base o poema a seguir. Leia-o atentamente para responde-las.

Da Discrição

(Texto adaptado)

*Não te abras com teu amigo
Que ele um outro amigo tem
E o amigo do teu amigo
Possui amigos também...*

(Mário Quintana)

04. O poema acima defende:

- A) a transparência.
- B) o aviltamento.
- C) a comunhão.
- D) a confidencialidade.
- E) os relacionamentos.

05. Assinale a alternativa em que as palavras aparecem em ordem alfabética levando em consideração as suas consoantes.

- A) Abras – Não – Te.
- B) Não – Te – Abras.
- C) Te – Abras – Não.
- D) Te – Não – Abras.
- E) Não – Abras – Te.

06. Assinale a alternativa em que ambas as palavras apresentam encontros consonantais.

- A) Amigos - Amigo.
- B) Outro - Tem.
- C) Teu - Possui.
- D) Também - Discrição.
- E) Não - Abras.

07. São duas palavras monossílabas presentes no poema acima:

- A) Discrição - Amigos.
- B) Da - Não.
- C) Te - Amigo
- D) Abras - Possui.
- E) Outro - Também.

08. É um antônimo de “discrição”:

- A) Enumeração.
- B) Divergência.
- C) Indiscrição.
- D) Convergência.
- E) Descrição.

09. Analise o verso abaixo:

“Possui amigos também...”

O termo em destaque exerce, na frase, a função de:

- A) conjunção.
- B) pronome.
- C) advérbio.
- D) preposição.
- E) interjeição.

10. Assinale a alternativa em que ambas as palavras aparecem CORRETAMENTE escritas.

- A) Procisão - Profição.
- B) Proseção - Profissão.
- C) Procissão - Profissão.
- D) Prossição - Profissão.
- E) Prossissão - Profição.

11. NÃO corresponde a um adjetivo simples:

- A) azul.
- B) favorável.
- C) cheirosa.
- D) socioeconômico.
- E) escuro.

12. É um antônimo possível da palavra “despencou”:

- A) compungiu.
- B) aviltou.
- C) depreciou.
- D) desancou.
- E) elevou.

13. Assinale a alternativa em que pelo menos uma das palavras aparece INCORRETAMENTE escrita.

- A) Nasci - Velhinho.
- B) Crusar - Calçada.
- C) Cuia - Crucificado.
- D) Assassinado - Acenderem.
- E) Compelido - Infantil.

14. Analise:

“O cliente perdeu os documentos”

Na frase acima, o núcleo do predicado é:

- A) perdeu.
- B) os.

- C) documentos.
- D) cliente.
- E) O.

15. Além das proparoxítonas, as palavras podem ser classificadas de acordo com a posição da sílaba tônica em:

- A) Átimos - Silábicas.
- B) Oxítonas - Paroxítonas.
- C) Átonas - Parônimas.
- D) Homônimas - Sufixos.
- E) Homônimas - Parônimas.

16. Analise:

“Aspiramos a casa toda.”

Na frase acima, o sujeito é:

- A) omissos.
- B) ocultos.
- C) imprecisos.
- D) precisos.
- E) inexistentes.

17. Analise o trecho a seguir:

“O _____ é uma palavra ou locução iniciada por _____ que confere características, estados, qualidades aos seres. Também pode instituir relações de tempo, de espaço, de finalidade, de procedência com o _____.”

Assinale a alternativa que completa CORRETA e respectivamente as lacunas.

- A) predicativo – pronomes – adjetivo.
- B) pronome – conjunções – substantivo.
- C) predicado – preposições – pronome.
- D) substantivo – preposições – predicativo.
- E) adjetivo – preposições – substantivo.

18. Não é um exemplo de adjetivo comum de dois gêneros:

- A) bonito.
- B) eficiente.
- C) verde.
- D) forte.
- E) valente.

19. Assinale a alternativa em que a frase aparece CORRETAMENTE acentuada.

- A) Faça uma rúbrica na parte superior da página para se habilitar a bater o recorde.
- B) Faça uma rubrica na parte superior da pagina para se habilitar a bater o recorde.
- C) Faça uma rubrica na parte superior da página para se habilitar a bater o recorde.
- D) Faça uma rúbrica na parte superior da página para se habilitar a bater o récorde.
- E) Faça uma rubrica na parte superior da pagina para se habilitar a bater o récorde.

20. “O congresso deve realizar hoje a votação desse projeto de lei, ao qual minha equipe contribuiu de modo muito eficiente.”.

São substantivos coletivos presentes na frase acima:

- A) Lei - Contribuiu.
- B) Projeto - Modo.
- C) Realizar - Eficiente.
- D) Deve - Votação.
- E) Congresso - Equipe.

MATEMÁTICA

21. Em um jogo de tabuleiro, existem 120 peças azuis e 48 peças brancas. Sabendo que cada um dos oito jogadores receberá a mesma quantidade de peças, é CORRETO afirmar que cada jogador terá o total de:

- A) 12 peças azuis e 9 peças brancas.
- B) 13 peças azuis e 8 peças brancas.
- C) 14 peças azuis e 7 peças brancas.
- D) 14 peças azuis e 6 peças brancas.
- E) 15 peças azuis e 6 peças brancas.

22. No Natal, Luís distribuirá 3 lembranças para cada criança presente na escola. Sabendo que no dia em que ele foi distribuí-las 86 crianças estavam matriculadas, mas 28 não estavam presentes, é CORRETO afirmar que o total de lembranças distribuídas por Luís foi de:

- A) 168 lembranças.
- B) 170 lembranças.
- C) 172 lembranças.
- D) 174 lembranças.
- E) 176 lembranças.

23. Pedro viajou para um país europeu e se deparou com uma placa que continha os horários de visitação de um museu: pela manhã, às XI horas e, à tarde, às IV horas.

Com base nisso, Pedro deduziu CORRETAMENTE que os horários de visita para o museu eram à(s):

- A) 1 hora da manhã e às 4 horas da tarde.
- B) 1 hora da manhã e às 6 horas da tarde.
- C) 9 horas da manhã e às 6 horas da tarde.
- D) 11 horas da manhã e às 4 horas da tarde.
- E) 11 horas da manhã e às 6 horas da tarde.

24. Joaquim economizou, mensalmente, R\$ 20,00 durante um ano. Sabendo que com o valor total economizado ele adquiriu um rádio, cujo troco foi de R\$ 4,50, assinale a alternativa que representa CORRETAMENTE o valor do rádio adquirido por Joaquim.

- A) R\$ 233,50
- B) R\$ 234,50
- C) R\$ 235,50
- D) R\$ 236,50
- E) R\$ 237,50

25. Considerando a sequência abaixo, é CORRETO afirmar que o sétimo número será igual a:

4	9	7	12	10	15	?
---	---	---	----	----	----	---

- A) 13
- B) 14
- C) 16
- D) 17
- E) 20

26. Diariamente, durante seis dias, João chegou atrasado 12 minutos em seu trabalho. Considerando que a hora trabalhada é igual a R\$ 50,00, assinale a alternativa cujo intervalo representa CORRETAMENTE o valor total perdido por João nesses dias em que chegou atrasado para trabalhar.

- A) (R\$ 30,00; R\$ 40,00]
- B) (R\$ 40,00; R\$ 50,00]
- C) (R\$ 50,00; R\$ 60,00]
- D) (R\$ 60,00; R\$ 70,00]
- E) (R\$ 70,00; R\$ 80,00]

27. Após uma consulta pediátrica, 2 crianças foram diagnosticadas com febre. Sabendo que cada criança estava com $40,3^{\circ}\text{C}$ e $39,5^{\circ}\text{C}$ de febre, respectivamente, é CORRETO afirmar que a diferença de temperatura entre elas é igual a:

- A) $0,8^{\circ}\text{C}$
- B) $0,9^{\circ}\text{C}$
- C) $1,0^{\circ}\text{C}$
- D) $1,1^{\circ}\text{C}$
- E) $1,2^{\circ}\text{C}$


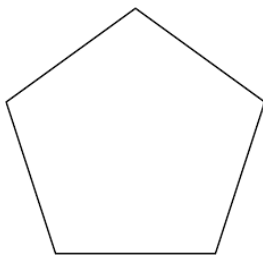

28. Em uma pesquisa sobre as cores de preferência para um determinado veículo, 260 pessoas afirmaram que gostavam de branco e 330 pessoas afirmaram que gostavam de vermelho. Sabendo que 510 pessoas gostavam da cor branca ou da cor vermelha e que não havia pessoas que não gostassem dessas cores, assinale a alternativa que representa CORRETAMENTE quantas pessoas gostavam da cor branca e da cor vermelha.

- A) 60 pessoas.
- B) 70 pessoas.
- C) 80 pessoas.
- D) 90 pessoas.
- E) 100 pessoas.

29. Lúcio comprou 4 metros de corda para construir dois balanços para sua filha. Sabendo que cada balanço utiliza 180 centímetros de corda, é CORRETO afirmar que, do que Lúcio comprou, irá sobrar um total de:

- A) 20 centímetros de corda.
- B) 40 centímetros de corda.
- C) 60 centímetros de corda.
- D) 80 centímetros de corda.
- E) 100 centímetros de corda.

30. Relacione a Coluna I com a Coluna II, conforme o tipo de figura geométrica e, em seguida, assinale a alternativa que representa a ordem CORRETA das figuras, de cima para baixo.

Coluna I	Coluna II
1 - Trapézio	() - 
2 - Paralelogramo	() - 
3 - Pentágono	() - 

- A) 1-2-3
- B) 1-3-2
- C) 2-3-1
- D) 2-1-3
- E) 3-2-1

CONHECIMENTOS GERAIS E ATUALIDADES

31. Conforme informações apontadas em levantamentos históricos apresentados pelo site do IBGE, a primeira família a se instalar no município de Sertãozinho, estado da Paraíba foi:

- A) Freitas.
- B) Barbosa.
- C) Lima.
- D) Duarte.
- E) Guimarães.

32. O rio que banha parte dos territórios do Brasil, do Paraguai e da Argentina é:

- A) rio Piracicaba.
- B) rio Paraná.
- C) rio São Francisco.
- D) rio Tietê.
- E) rio Araguaia.

33. Antes de se tornar um município Sertãozinho/PB se tornou, em 1963, distrito de:

- A) Pirpirituba.
- B) Araçagi.
- C) Duas estradas.
- D) Belém.
- E) Serra da Raiz.

34. Em 1585, a região foi batizada com o nome de Filipéia de Nossa Senhora das Neves. Atualmente neste território encontra-se qual cidade paraibana?

- A) Cabedelo.
- B) Lucena.
- C) Santa Rita.
- D) João Pessoa.
- E) Bayeux.

35. O Nordeste do Brasil é dividido em quatro sub-regiões, e o território paraibano está inserido em três delas. Assinale a ÚNICA alternativa que as cita CORRETAMENTE.

- A) Sertão Nordestino, Agreste e Zona da Mata.
- B) Amazônia Legal, Caatinga e Litoral.
- C) Mata Atlântica, Mangue e Pantanal.
- D) Chapada da Diamantina, Chapada dos Guimaraes e Apalaches.
- E) Centro Nordestino, Litoral Nordestino e Nordeste Árido.

36. Antes de Brasília, que cidade era a capital brasileira?

- A) Rio de Janeiro.
- B) Ilhéus.
- C) Porto Seguro.
- D) Ouro Preto.
- E) Vitória da Conquista.

37. Qual das alternativas abaixo cita CORRETAMENTE um dos escritores nascidos na Paraíba?

- A) Monteiro Lobato.
- B) Lima Barreto.
- C) Paulo Coelho.
- D) Clarice Lispector.
- E) Ariano Suassuna.

38. O poder legislativo do município de Sertãozinho é formado pelos:

- A) Cidadãos sertãozinhenses.
- B) Vereadores.
- C) Prefeito e vice.
- D) Comerciantes.
- E) Secretários municipais.

39. O primeiro nome atribuído ao povoado de Sertãozinho foi:

- A) Cruz dos ratos.
- B) Dois córregos.
- C) Ariranha do norte.
- D) São Cosme.
- E) Pederneiras.

40. A data do ano da última divisão territorial de Sertãozinho, nos estado da Paraíba foi:

- A) 1996.
- B) 1999.
- C) 2001.
- D) 2005.
- E) 2007.