

1. A palavra está escrita incorretamente:
- Refúgio.
 - Garagem.
 - Malandragem.
 - Gibóia.
-
2. Indique a alternativa em que a divisão silábica está incorreta:
- A-d-vo-ga-do.
 - A-tle-ta.
 - Pla-ca.
 - Bro-che.
-
3. Aponte a alternativa em que a acentuação de todas as palavras está correta:
- Táxi, fanático, mágico, lâmpada.
 - Taxí, fanático, mágico, lâmpada.
 - Táxi, fanático, mágico, lâmpada.
 - Taxí, fanático, mágico, lâmpada.
-
4. Indique a alternativa em que todas as palavras estão escritas corretamente:
- Lilás, maizena, azilo, giz.
 - Liláz, maisena, asilo, giz.
 - Lilás, maisena, asilo, giz.
 - Liláz, maisena, azilo, giz.
-
5. Todos os termos foram flexionados de forma devida em:
- Anões – bênçãos – alemãos – melãos.
 - Anãos – bênçãos – alemães – melões.
 - Anões – benções – alemãos – melões.
 - Anãos – bênçãos – alemães – melãos.
-
6. A palavra está escrita incorretamente em:
- Hoje.
 - Hino.
 - Haviso.
 - Hastear.
-
7. Todas as palavras estão escritas corretamente em:
- Externo – esclussivo – explosão – estenso.
 - Esterno – esclussivo – esplosão – estenso.
 - Externo – esclussivo – explosão – extenso.
 - Externo – exclusivo – explosão – extenso.
-
8. Assinale a alternativa que possui os substantivos coletivos correspondentes a um conjunto de:
Lobos – vadios – porcos
- Alcateia – cambada – vara.
 - Alcateia – esquadrilha – cáfila.
 - Cavalaria – fato – vara.
 - Junta – turma – matilha.
-
9. Aponte a alternativa em que todos os termos estão escritos corretamente:
- Desleixo, chimpanzé, chuchu, faxina.
 - Desleixo, ximpanzé, xuxu, faxina.
 - Desleixo, chimpanzé, xuxu, fachina.
 - Desleicho, chimpanzé, chuchu, fachina.
-
10. Aponte a alternativa em que não há um substantivo no diminutivo:
- Eu bati minha moto na mureta.
 - Ela ganhou uma estatueta de melhor artista.
 - Após o almoço, meu avô sempre tira uma soneca.
 - Aquele ricaço não sai do meu pé.
-
11. Assinale a alternativa em que todos os termos estão grafados corretamente:
- Quadrília – mobília – empecilho – sandália.
 - Quadrilha – mobília – empecilho – sandália.
 - Quadrilha – mobilha – empecílio – sandália.
 - Quadrília – mobília – empecílio – sandália.
-
12. Analise as frases abaixo e aponte a alternativa correta:
- Ela está mais entusiasmada do que eu.***
 - Estamos felizes, mas um pouco apreensivos.***
- Apenas I está correta.
 - Apenas II está correta.
 - I e II estão corretas.
 - I e II estão incorretas.
-
13. Analise as afirmações abaixo:
- O pedreiro foi consertar o telhado da minha casa.***
 - Nós precisamos ascender o fogo na churrasqueira.***
- Apenas em I há termo empregado indevidamente.
 - Apenas em II há termo empregado indevidamente.
 - Em I e em II há termo empregado indevidamente.
 - Em I e em II há termo empregado indevidamente.
-
14. Analise as afirmações abaixo acerca da flexão verbal:
- Todas as manhãs eu leio dois jornais.***
 - Eu não caibo naquele vestido.***
- Apenas I está correta.
 - Apenas II está correta.
 - I e II estão corretas.
 - I e II estão incorretas.
-
15. Os superlativos estão corretos na alternativa:
- Agílimo, boníssimo, fielíssimo, incredibilíssimo.
 - Ágilzíssimo, bonérrimo, fidelíssimo, incredibilíssimo.
 - Agílimo, boníssimo, fielíssimo, incrivelíssimo.
 - Agílimo, boníssimo, fidelíssimo, incredibilíssimo.
-
16. Indique a alternativa em que o termo em destaque está classificado devidamente:
- Aquele é o menino cujo pai eu estudei – pronome relativo.
 - Arrebentei a alça da minha bolsa – pronome indicativo.
 - Vossa Senhoria quer um café? – pronome possessivo.
 - Isto é para mim – pronome de tratamento.
-
17. Na oração ***Estão organizando as férias do pessoal***, o sujeito é:
- “as férias do pessoal”.
 - Indeterminado.
 - Inexistente.
 - Oculto.
-
18. Analise as afirmações abaixo e aponte a alternativa correta:
- Existem diversas cestas básicas no meu caminhão.***
 - Haviam pegadas de cachorro no meu quintal.***
- Apenas I está correta.
 - Apenas II está correta.
 - I e II estão corretas.
 - I e II estão incorretas.

19. **Aqueles pássaros foram comprados por mim.** O termo em destaque se classifica como:
- Objeto direto.
 - Agente da passiva.
 - Adjunto adverbial.
 - Nenhuma das alternativas anteriores está correta.
-
20. A oração em destaque abaixo se classifica como:
Ninguém disse como acho as coisas nesse arquivo.
- Oração subordinada substantiva objetiva direta.
 - Oração subordinada substantiva subjetiva.
 - Oração subordinada adverbial causal.
 - Oração subordinada adjetiva restritiva.
-
21. Analise as afirmações abaixo:
- Os Estados Unidos recebem muitos brasileiros todos os anos.**
 - Mais de um convidado esqueceram o convite.**
- Apenas I está correta.
 - Apenas II está correta.
 - I e II estão corretas.
 - I e II estão incorretas.
-
22. Analise as afirmações abaixo:
- Tomei meio copo de cerveja.**
 - Todas ficaram meia enfurecidas com aquela situação.**
- Apenas I está correta.
 - Apenas II está correta.
 - I e II estão corretas.
 - I e II estão incorretas.
-
23. Analise as afirmações abaixo e aponte a alternativa correta:
- Muito obrigado! – disse a garçonne.**
 - Ela própria fará isso.**
- Apenas I está correta.
 - Apenas II está correta.
 - I e II estão corretas.
 - I e II estão incorretas.
-
24. Indique a alternativa que completa correta e respectivamente as lacunas abaixo:
_____ **você comprou outro sapato?**
 Tinha me esquecido o _____ daquele castigo!
- Por que – porquê.
 - Porque – porque.
 - Porque – por que.
 - Por que – por que.
-
25. Aponte a palavra escrita incorretamente:
- Pechincha.
 - Lisonjeado.
 - Ressuscitar.
 - Hipocresia.
-
26. Complete as lacunas correta e respectivamente:
Eu consegui um _____ daquele gibi.
- Facículo – exclusivo.
 - Fascículo – exclusivo.
 - Fascículo – exclusivo.
 - Facículo – exclusivo.
-
27. Analise as afirmativas abaixo:
- O acesso ao parque ficou mais fácil e rápido.**
 - Ela apareceu na festa com um vestido obscuro.**
- Apenas em I todas as palavras estão escritas de acordo com a norma culta.
 - Apenas em II todas as palavras estão escritas de acordo com a norma culta.
 - Em I e em II todas as palavras estão escritas de acordo com a norma culta.
 - Em I e em II há palavras escritas em desacordo com a norma culta da língua.
-
28. **Ela colocou duas samambaias na recepção.** Na oração, o verbo se classifica como:
- Intransitivo.
 - Transitivo direto.
 - Transitivo indireto.
 - De ligação.
-
29. Capital localizada na Região Nordeste do país:
- Rio de Janeiro.
 - Porto Alegre.
 - Palmas.
 - Salvador.
-
30. Cantor que faleceu neste último mês de fevereiro, famosos pelas suas composições com teor romântico e erótico:
- Frank Aguiar.
 - Wando.
 - Cauby Peixoto.
 - Fábio Junior.
-
31. Quantas horas têm 5 dias?
- 1.440 h.
 - 100 h.
 - 120 h.
 - 280 h.
-
32. O meu quarto é retangular e mede 4,5 m de comprimento por 3 m de largura. No chão vou colocar lajotas quadradas com 50 cm de lado. Quantas dessas lajotas, no mínimo, serão necessárias?
- 75.
 - 54.
 - 65.
 - 45.
-
33. Os lados de um triângulo medem 21 cm, 15 cm e 18 cm. O menor lado de outro triângulo semelhante mede 5 cm, então o perímetro dele é:
- 23 cm.
 - 18 cm.
 - 27 cm.
 - 20 cm.
-
34. A soma de um número com o seu antecessor e com o seu sucessor é 279. Esse número é:
- 93.
 - 94.
 - 95.
 - 96.

35. Um pai quer repartir R\$ 9.000,00 em partes diretamente proporcionais às idades de seus filhos que são 4, 6 e 8 anos. Então o primogênito recebe:
- R\$ 2.000,00.
 - R\$ 6.000,00.
 - R\$ 4.000,00.
 - R\$ 1.000,00.
-
36. Apliquei R\$ 2.500,00 a juros simples. Após 13 meses recebi o montante de R\$ 3.150,00, então a taxa dessa aplicação foi de:
- 0,02%.
 - 0,2%.
 - 2%.
 - 20%.
-
37. Feito uma pesquisa em uma escola obteve-se o resultado: $\frac{5}{12}$ dos alunos tem cabelos castanhos, $\frac{1}{4}$ loiros, $\frac{1}{5}$ pretos e os 152 restantes são ruivos. Quantos alunos têm nessa escola?
- 1.140.
 - 980.
 - 1.350.
 - 1.280.
-
38. Um ângulo mede $32^\circ 45'23''$. Qual é o complemento desse ângulo?
- $58^\circ 14'37''$.
 - $57^\circ 14'37''$.
 - $57^\circ 15'23''$.
 - $58^\circ 15'23''$.
-
39. O diâmetro de uma circunferência mede 12 cm e é prolongado de 4 cm. Qual é o comprimento da tangente traçada do ponto externo obtido?
- 10 cm.
 - 8 cm.
 - 18 cm.
 - 9 cm.
-
40. Qual é a capacidade máxima de uma piscina circular que tem 4 m de raio e 1,2 m de profundidade?
- 60,288 ℓ.
 - 602,88 ℓ.
 - 6028,8 ℓ.
 - 60.288 ℓ.
-
41. De uma peça de tecido D. Laís usou 9 m para fazer vestidos, 6 m para fazer blusas e 4,5 m para fazer saias. Quantos metros havia nessa peça se sobraram 2,8 m?
- 22,3 m.
 - 21,8 m.
 - 21,3 m.
 - 22,8 m.
-
42. Se um quilo de carne custa R\$ 12,80, quanto pagarei por 2,6 kg?
- R\$ 30,88.
 - R\$ 31,58.
 - R\$ 32,68.
 - R\$ 33,28.
-
43. A idade de um filho é igual a $\frac{2}{7}$ da idade do pai. Qual é a diferença entre as idades, sabendo que a soma delas é 72?
- 32.
 - 38.
 - 40.
 - 45.
-
44. Qual é ao valor de k na equação $2x^2 - 4x + 5 = 0$, para que as raízes não sejam reais?
- $k = -0,4$.
 - $k > -0,4$.
 - $k < 0,4$.
 - $k > 0,4$.
-
45. Qual o perímetro de um lote retangular que mede 30 m de comprimento por 12 m de largura?
- 42 m.
 - 168 m.
 - 84 m.
 - 126 m.
-
46. Comprei uma moto por R\$ 2.500,00. Dei R\$ 400,00 de entrada e o restante vou pagar em 8 prestações mensais de:
- R\$ 262,50.
 - R\$ 216,50.
 - R\$ 245,00.
 - R\$ 285,00.
-
47. O simétrico do resultado de $\left(\frac{1}{4}\right)^{-3} \cdot \sqrt{\frac{9}{64}}$ é:
- 12.
 - 12.
 - 24.
 - 24.
-
48. Resolvendo as operações $2 \text{ km} + 5,2 \text{ dam} + 4,5 \text{ hm}$ se obtém:
- 2565 m.
 - 2502 dam.
 - 25020 km.
 - 250.200 cm.
-
49. $(30\%)^2$ é igual a:
- 0,09%.
 - 0,9%.
 - 9%.
 - 90%.
-
50. O quadrado de um número, somado com 1, é igual ao quádruplo do número menos 2. Quais são esses números?
- 2 ou 4.
 - 2 ou 3.
 - 1 ou 2.
 - 1 ou 3.