

1. Indique a alternativa em que a grafia está correta:
- Concessão.
  - Escomungar.
  - Obcecado.
  - Cançado.
- 
2. Na \_\_\_\_\_, havia dois \_\_\_\_\_ de abelhas ao lado da plantação de \_\_\_\_\_. A lacuna se completa corretamente em:
- Chácara – enchames – chuchu.
  - Chácara – enxames – xuxu.
  - Xácara – enxames – chuchu.
  - Chácara – enxames – chuchu.
- 
3. Em relação à escrita das palavras abaixo, pode-se afirmar que: **Sombrancelha – discernimento – fuxico – civilisar.**
- Todas estão escritas de acordo com a norma culta da língua.
  - Apenas uma está escrita de acordo com a norma culta da língua.
  - Apenas duas estão escritas de acordo com a norma culta da língua.
  - Três estão escritas de acordo com a norma culta da língua.
- 
4. Aponte a alternativa que completa, de acordo com a norma culta da língua, as lacunas abaixo:  
**Um dos \_\_\_\_\_ impostos pela \_\_\_\_\_ era que \_\_\_\_\_ a entrega das cestas básicas.**
- Qusitos – direensão – paralisassem.
  - Quesitos – direção – paralisassem.
  - Qusitos – direção – paralisassem.
  - Quesitos – direção – paralisassem.
- 
5. Analise as afirmativas abaixo acerca da acentuação dos termos e aponte a alternativa correta:
- A palavra “ônus” é acentuada, pois se trata de paroxítona terminada em u(s).
  - A palavra baú é acentuada, pois se trata de hiato.
  - A palavra “pássaro” é acentuada, pois se trata de oxítona, e todas as oxítonas são acentuadas.
- Apenas I está correta.
  - Apenas I e II estão corretas.
  - Apenas II e III estão corretas.
  - I, II e III estão corretas.
- 
6. Acerca da utilização do acento indicador de crase, analise as afirmativas abaixo e aponte a alternativa correta:
- Revirei aquele apartamento de ponta à ponta e não achei o comprovante de pagamento.
  - Não vejo a hora de andar à cavalo naquela fazenda.
- Apenas em I o acento indicador da crase foi empregado de forma correta.
  - Apenas em II o acento indicador da crase foi empregado de forma correta.
  - Em I e em II o acento indicador da crase foi empregado de forma correta.
  - Em I e em II o acento indicador da crase foi empregado de forma incorreta.
- 
7. Acerca da regência nominal, analise as afirmativas abaixo e aponte a alternativa correta:
- O estagiário não está apto à promoção.
  - Eu sou avesso a mentira.
- Apenas I está correta.
  - Apenas II está correta.
  - I e II estão corretas.
  - I e II estão incorretas.
- 
8. Acerca da regência verbal, assinale a alternativa incorreta:
- Eu não abdicarei da minha parte no imóvel.
  - A sua voz rouca agradou ao público.
  - É óbvio que ela aspira o meu cargo.
  - Ficamos sabendo que ela namora a filha do prefeito.
- 
9. Aponte a alternativa em que o superlativo absoluto sintético está escrito em desacordo com a norma culta da língua:
- Foi crudelíssimo deixar o meu cachorro no veterinário.
  - O namorado da minha irmã é altíssimo.
  - Ela ficou sensibilíssima com minhas palavras.
  - O leão daquele circo é voracérrimo.
- 
10. Acerca da concordância dos verbos, analise as frases abaixo e aponte a alternativa correta:
- A maior parte dos convidados elogiou a salada de camarão.
  - Hoje são vinte de maio.
- Apenas I está correta.
  - Apenas II está correta.
  - I e II estão corretas.
  - I e II estão incorretas.
- 
11. Indique a alternativa em que há erro na concordância nominal:
- Em relação a este assunto, nós estamos quites.
  - Nem um nem outro funcionário merece o bônus bimestral.
  - Visto as assinaturas, podemos finalizar a reunião.
  - As roupas daquela loja custam caro.
- 
12. Aponte a alternativa em que a separação silábica está incorreta:
- Hi-dre-lé-tri-ca.
  - A-pe-ti-te.
  - Trans-tor-no.
  - Ma-gní-fi-co.
- 
13. O termo em destaque se classifica como:  
**A entrega dos livros foi feita com atraso.**
- Adjunto adverbial.
  - Adjunto adnominal.
  - Complemento nominal.
  - Nenhuma das alternativas anteriores está correta.
- 
14. **Pai, posso contar com você?** O termo em destaque se classifica sintaticamente como:
- Vocativo.
  - Objeto direto.
  - Aposto.
  - Adjunto adnominal.
- 
15. **Com tamanha soberba, não chegará a lugar algum.** A frase mantém o mesmo sentido se o termo em destaque for substituído por:
- Arrogância.
  - Simplicidade.
  - Timidez.
  - Expectativa.
- 
16. Aponte a alternativa em que há duas palavras antônimas:
- Ludibriar – divergir.
  - Rusga – aptidão.
  - Nítido – compreensível.
  - Estima – desdém.

**17. A América do Sul se sentiu prejudicada com o novo contrato.**

Na oração acima se tem a figura de linguagem:

- a) Metonímia.
- b) Elipse.
- c) Pleonasma.
- d) Antítese.

**18. Analise as orações abaixo:**

- I. **Estou com receio de que hoje irá chover.**
- II. **Troquei um milhão de amigos, por um verdadeiro.**

- a) Ambas estão no sentido conotativo.
- b) Ambas estão no sentido denotativo.
- c) Apenas I está no sentido conotativo.
- d) Apenas II está no sentido conotativo.

**19. Na oração abaixo, o sujeito é:**

**Descobriram tudo sobre o meu passado.**

- a) Indeterminado.
- b) Inexistente.
- c) Oculto.
- d) “o meu passado”.

**20. Aponte a alternativa em que todas as palavras são femininas:**

- a) Sósia – aguardente – libido – gengibre.
- b) Dinamite – aguardente – cataplasma – libido.
- c) Cataplasma – libido – sósia – gengibre.
- d) Guaraná – dinamite – gengibre – sósia.

**21. Aponte a alternativa em que há substantivo flexionado incorretamente:**

- a) Os escrivães daquele cartório são muito descompromissados.
- b) Somente três cirurgiões permaneceram no plantão.
- c) Os verões em Santos foram inesquecíveis.
- d) No Havaí, dois vulcões entraram em erupção.

**22. Aponte a alternativa em que há oração subordinada adverbial causal:**

- a) Quando eu te encontrar, vou te beijar loucamente.
- b) À medida que eu envelheço, percebo o que realmente importa.
- c) A taxa de desemprego está baixa porque o país está crescendo vertiginosamente.
- d) É importante que você faça esporte regularmente.

**23. Time paulista que comemora neste ano seu centenário e que foi campeão paulista de 2012:**

- a) Santos Futebol Clube.
- b) Corinthians Sport Club.
- c) Sociedade Esportiva Palmeiras
- d) São Paulo Futebol Clube.

**24. A Organização dos Estados Americanos revogou a decisão que excluía Cuba dessa organização. Em relação a esse assunto, pode-se afirmar que:**

- a) As nações participantes da OEA pressionaram Cuba para o fechamento da prisão de Guantánamo.
- b) A entrada de Cuba na organização resultou de uma manifestação do próprio governo cubano.
- c) A decisão da OEA foi ignorada pelas nações da América Latina.
- d) O Brasil manteve-se fora do processo de negociação sobre Cuba.

**25. Em relação ao Oriente Médio, assinale a afirmativa incorreta:**

- a) A UNESCO declarou Jerusalém como Patrimônio Cultural da Humanidade.
- b) Um dos motivos causadores de conflitos armados é a disputa pelas reservas de petróleo.
- c) O clima desértico permite a disputa por territórios mais ricos em recursos minerais.
- d) Os traçados artificiais das fronteiras foram definidos pelos europeus.

**26. Nos termos da Lei Orgânica do Município de Itu, analise as afirmativas abaixo sobre a responsabilidade do Prefeito e aponte a alternativa correta:**

- I. **Nos crimes de responsabilidade, o Prefeito será julgado perante o Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo, independentemente do pronunciamento da Câmara Municipal.**
  - II. **Nas infrações político-administrativas, o Prefeito Municipal será julgado perante a Câmara de Vereadores, assegurada ampla defesa.**
  - III. **As infrações político-administrativas serão apenadas com a cassação do mandato.**
- a) Apenas I está correta.
  - b) Apenas I e III estão corretas.
  - c) Apenas II e III estão corretas.
  - d) I, II e III estão corretas.

**27. Acerca dos bens municipais, nos termos da Lei Orgânica do Município de Itu, assinale a alternativa incorreta:**

- a) Constituem bens municipais todas as coisas móveis e imóveis, direitos e ações que, a qualquer título, pertençam ao Município.
- b) Cabe ao Prefeito a administração dos bens municipais, respeitada a competência da Câmara quanto àqueles utilizados em seus serviços.
- c) A aquisição de bens imóveis, por compra ou permuta, dependerá de prévia avaliação e autorização legislativa.
- d) Os bens públicos municipais em nenhuma hipótese poderão ser utilizados para a publicidade particular.

**28. Baseado na Lei Orgânica do Município de Itu, aponte a alternativa que completa corretamente a lacuna abaixo:**

- A primeira investidura em cargo ou emprego público depende sempre de aprovação prévia em concurso público de provas ou de provas e títulos, ressalvadas as nomeações para cargo em comissão, declarado em Lei de livre nomeação e exoneração. O prazo de validade para o concurso será de até \_\_\_\_\_, prorrogável por uma vez, por igual período, a critério da autoridade competente.**
- a) Seis meses.
  - b) Um ano.
  - c) Dois anos.
  - d) Três anos.

29. Dispõe a Lei Orgânica do Município sobre os servidores municipais que, exceto:
- Os vencimentos dos cargos do Poder Legislativo não poderão ser superiores aos pagos pelo Poder Executivo.
  - É vedada a acumulação remunerada de cargos públicos, exceto quando houver compatibilidade de horários à de três cargos de professor, à de um cargo de professor com outro técnico ou científico e à de dois cargos ou empregos privativos de profissionais da saúde, com profissões regulamentadas.
  - O servidor municipal poderá exercer mandato eletivo, obedecidas às disposições legais vigentes.
  - O servidor municipal será responsável civil, criminal e administrativamente pelos atos que praticar no exercício de cargo ou função ou a pretexto de exercê-lo.
- 
30. Nos termos da Lei Orgânica do Município de Itu compete ao Município instituir alguns tributos. Aponte a alternativa que possui aquele que não é de sua competência:
- Imposto sobre a Propriedade Predial e Territorial Urbana.
  - Imposto sobre Operação Financeira.
  - Imposto sobre a transmissão “Inter-Vivos” a qualquer título por ato oneroso de bens imóveis por natureza ou acessão física.
  - Taxa em razão do exercício de polícia.
- 
31. Quantos múltiplos de 3 existem entre 31 e 100?
- 41.
  - 31.
  - 33.
  - 23.
- 
32. O lucro de uma empresa é dado por  $L(x) = 100(10 - x)(x - 2)$  onde  $x$  é a quantidade vendida. Podemos afirmar que:
- O lucro é positivo para qualquer que seja  $x$ .
  - O lucro é positivo para  $x > 10$ .
  - O lucro é positivo para  $2 < x < 10$ .
  - O lucro é máximo para  $x = 10$ .
- 
33. Qual o valor que  $k$  deve assumir para que a parábola da equação  $(2 - 3k)x^2 + 4x - 1 = 0$  tenha a concavidade voltada para baixo?
- $k < -3/2$ .
  - $k > -3/2$ .
  - $k < 2/3$ .
  - $k > 2/3$ .
- 
34. Qual é a altura relativa à base de um triângulo isósceles cuja base mede 48 m e os outros dois lados medem 25 m cada um?
- 12 m.
  - 7 m.
  - 11 m.
  - 15 m.
- 
35. Qual é a equação geral da reta ( $s$ ) que passa pelo ponto  $P(-1, -2)$  e é paralela a reta ( $r$ )  $2x - y + 3 = 0$ ?
- $y = 2x$ .
  - $y = 2x + 1$ .
  - $y = 3x - 1$ .
  - $y = -3x + 1$ .
- 
36. A base de um prisma reto quadrangular regular tem 7 cm de lados. Se a altura mede 12 cm, qual é o seu volume?
- 1.008 cm<sup>3</sup>.
  - 588 cm<sup>3</sup>.
  - 361 cm<sup>3</sup>.
  - 84 cm<sup>3</sup>.
- 
37. Qual o valor de  $\operatorname{sen} x$ , sendo que o  $\operatorname{COS} x = \frac{\sqrt{5}}{3}$  e  $0 < x < \pi/2$ ?
- $-2/3$ .
  - $1/3$ .
  - $-1/3$ .
  - $2/3$ .
- 
38. Simplificando o máximo possível  $\frac{ab}{c} \sqrt{c^2 a^3}$ , obtém-se:
- $a^3 bc \sqrt{a^3}$ .
  - $a^4 b \sqrt{a}$ .
  - $\frac{a^4 b}{c} \sqrt{c^2 a}$ .
  - $\frac{a^3 b}{c} \sqrt{c^2 a^3}$ .
- 
39. Qual é a fração equivalente a  $\frac{3}{2}$  sendo que o quadrado do denominador é igual ao quádruplo do numerador?
- $15/10$ .
  - $36/24$ .
  - $6/4$ .
  - $9/6$ .
- 
40. Vendi um carro que paguei R\$ 28.700,00 com um prejuízo de 12,5%. Qual foi o valor da venda?
- R\$ 25.112,50.
  - R\$ 24.742,50.
  - R\$ 26.272,50.
  - R\$ 26.842,50.
- 
41. Dividindo 627 em duas partes inversamente proporcionais aos números 3 e 8, obtém-se respectivamente:
- 392 e 235.
  - 506 e 121.
  - 368 e 259.
  - 456 e 171.
- 
42. Se duas máquinas fazem 15.000 etiquetas de roupas em 5 dias funcionando 8 horas por dia, em quantos dias 16 máquinas funcionando 10 horas por dia farão 210.000 etiquetas?
- 13 dias.
  - 11 dias.
  - 7 dias.
  - 10 dias.
- 
43. Um tanque tem duas torneiras. A primeira enche o tanque em 8 horas e a segunda em 12 horas. Abrindo-se as duas torneiras ao mesmo tempo, e estando o tanque vazio, em quantas horas ficará ele cheio?
- 2 h e 36 min.
  - 5 h e 12 min.
  - 3 h e 20 min.
  - 4 h e 48 min.

44. Da quantia que Carlos tinha na poupança, ele retirou  $\frac{3}{5}$  para comprar eletrônicos e  $\frac{1}{6}$  para quitar prestações. Quanto ele tinha na poupança, pois ainda lhe restou R\$ 1.190,00?

- a) R\$ 7.200,00.
- b) R\$ 4.800,00.
- c) R\$ 6.400,00.
- d) R\$ 5.100,00.

45. Apliquei R\$ 7.200,00 por 11 meses e recebi o montante de R\$ 9.417,60. Qual foi a taxa mensal dessa aplicação?

- a) 4,3%.
- b) 1,42%.
- c) 2,8%.
- d) 3,2%.

46. Qual é a afirmativa verdadeira?

- a)  $(\frac{3}{4})^{-3} = (\frac{4}{3})^{-3}$ .
- b)  $(\frac{3}{4})^{-3} = (\frac{3}{4})^3$ .
- c)  $(\frac{3}{4})^{-3} = -(\frac{3}{4})^3$ .
- d)  $(\frac{3}{4})^{-3} = (\frac{4}{3})^3$ .

47. Qual é o maior dos dois números inteiros que são consecutivos e cuja soma de seus inversos é  $\frac{7}{12}$ ?

- a) 10.
- b) 3.
- c) 4.
- d) 7.

48. Qual é o polinômio que dividido por  $(a + 3)$ , tem  $(a^2 + 5)$  como quociente e resto  $(-5)$ ?

- a)  $a^3 + 3a^2 + 10$ .
- b)  $a^3 + 3a^2 + 5a + 20$ .
- c)  $a^3 + 3a + 15$ .
- d)  $a^3 + 3a^2 + 5a + 10$ .

49. Se o lado de um triângulo equilátero inscrito numa circunferência mede 12 cm, quanto mede o raio dessa circunferência?

- a)  $4\sqrt{3}$  cm.
- b)  $3\sqrt{2}$  cm.
- c)  $6\sqrt{2}$  cm.
- d)  $5\sqrt{3}$  cm.

50. Qual é o antecessor de  $3^2$ ?

- a)  $3^3$ .
- b)  $2^3$ .
- c) 3.
- d)  $2^2$ .