

**1. Eram nove e quinze da noite.**

Na oração acima o sujeito é:

- Indeterminado.
- Inexistente.
- “nove e quinze”.
- Oculto.

**2. Informei-lhes a quantidade de doces necessária.** O termo em destaque se classifica como:

- Objeto direto.
- Objeto indireto.
- Adjunto adnominal.
- Predicativo do sujeito.

**3. Papai, que nasceu rico, triplicou sua fortuna.** A oração em destaque se classifica corretamente como:

- Oração subordinada adjetiva explicativa.
- Oração coordenada.
- Oração subordinada substantiva subjetiva.
- Oração subordinada adverbial conformativa.

**4.** Acerca da utilização do acento indicador da crase, analise as afirmativas abaixo:

**I. Os quadros à óleo são os mais caros do acervo.**

**II. Fomos comprando os terrenos dia à dia.**

- Apenas I está correta.
- Apenas II está correta.
- I e II estão corretas.
- I e II estão incorretas.

**5.** Analise as afirmativas abaixo acerca da concordância dos termos:

**I. Fazia sete anos que eu não o via.**

**II. Devem haver pessoas mal intencionadas.**

- Apenas I está correta.
- Apenas II está correta.
- I e II estão corretas.
- I e II estão incorretas.

**6.** Indique a alternativa incorreta a respeito da concordância dos nomes:

- O professor ajudou o maior número de alunos possível.
- Estudo as línguas alemã e francesa.
- Foi feita a declaração de amor.
- Com essa bronca, ela ficou meia desanimada.

**7.** Indique a alternativa incorreta acerca da regência dos termos:

- Estamos desgostosos com sua atitude.
- Ela me disse que tem aversão por baratas.
- A sua conduta é passível de multa.
- Estou solidária à você.

**8.** Analise as afirmativas abaixo acerca da flexão dos termos:

**I. Vou comprar três guardas-chuvas para minhas amigas do trabalho.**

**II. Há alguns beija-flores no quintal.**

- Apenas I está correta.
- Apenas II está correta.
- I e II estão corretas.
- I e II estão incorretas.

**9.** Aponte a alternativa em que há uma palavra oxítona:

- Lápis.
- Livro.
- Pajé.
- Estômago.

**10.** O termo em destaque é um substantivo abstrato em:

- Estou com saudades do meu pai.
- O meu pai está usando um terno azul.
- Aquele veículo está atrapalhando o trânsito.
- Você precisa estudar.

**11.** Aponte a alternativa em que há ao menos uma palavra escrita em desacordo com a norma culta da língua:

- O francês fez um doce de banana delicioso.
- A blusa lilás está no armário.
- Vamos jogar xadrez?
- Tire o capus, pois está calor.

**12.** Acerca da ortografia das palavras analise as afirmativas abaixo:

**I. A fase da adolescência é muito complicada.**

**II. Apesar da minha decendência árabe, não gosto dessas comidas.**

- Apenas em I todas as palavras estão escritas corretamente.
- Apenas em II todas as palavras estão escritas corretamente.
- Em I e em II todas as palavras estão escritas corretamente.
- Em I e em II há palavras escritas incorretamente.

**13.** Indique a alternativa em que há erro quanto à separação silábica:

- Sub-mer-so.
- Caa-tin-ga.
- Ap-ti-dão.
- Sol-tei-rão.

**14.** Analise as afirmativas abaixo acerca dos pronomes relativos e aponte a alternativa correta:

**I. Os empregados cujos cargos são de confiança receberam um bônus.**

**II. A empresa onde trabalho fica Em Ribeirão Pires.**

- Apenas em I o pronome relativo foi empregado corretamente.
- Apenas em II o pronome relativo foi empregado corretamente.
- Em I e em II os pronomes relativos foram empregados de forma correta.
- Em I e em II os pronomes relativos foram empregados de forma incorreta.

**15.** Indique a alternativa em que há palavra grafada em desacordo com a norma culta da língua:

- Após comer dois ovos de Páscoa, fiquei com desinteria!
- Você deve retirar o invólucro do peixe.
- Como de costume, foi ao botequim tomar cerveja.
- Há duas árvores de jabuticaba no jardim.

**16.** Analise as palavras abaixo:

**Libido – tulipa – reféns – municípe**

Assinale a alternativa em que há uma proparoxítona e uma paroxítona, respectivamente:

- Tulipa – reféns.
- Reféns – libido.
- Municípe – libido.
- Municípe – reféns.

17. **Infelizmente eu vi isso com meus próprios olhos.**

A figura de linguagem presente na oração acima é:

- a) Polissíndeto.
- b) Anacoluto.
- c) Pleonasma.
- d) Metonímia.

18. Aponte a alternativa que completa correta e respectivamente as lacunas abaixo:

- \_\_\_\_\_ **você fez isso?**

**Porque ela me fez muito \_\_\_\_\_.**

- a) Por que – mau.
- b) Por que – mal.
- c) Porque – mau.
- d) Porque – mal.

19. **Falo, logo me arrependo.** Na oração, a conjunção traz a frase o sentido de:

- a) Adversidade.
- b) Conclusão.
- c) Alternância.
- d) Explicação.

20. Analise as afirmações abaixo:

- I. **Aquele eminente médico operou meu afilhado.**
- II. **Com muita discrição, contei-lhe o ocorrido.**

- a) Apenas I está correta.
- b) Apenas II está correta.
- c) I e II estão corretas.
- d) I e II estão incorretas.

21. Analise as afirmativas abaixo:

- I. **O bandido visava à casa amarela.**
- II. **Eu prefiro andar de bicicleta do que caminhar.**

- a) Apenas I está correta.
- b) Apenas II está correta.
- c) I e II estão corretas.
- d) I e II estão incorretas.

22. A palavra está acentuada de forma incorreta em:

- a) Órfã.
- b) Álbuns.
- c) Horrível.
- d) Fenix.

23. Indique a alternativa em que a significação do substantivo está correta:

- a) O grama = relva.
- b) A cisma = ato de cismar.
- c) A nascente = fonte.
- d) O moral = honestidade.

24. O Estado de Santa Catarina pertence a qual Região brasileira?

- a) Norte.
- b) Nordeste.
- c) Sul.
- d) Sudeste.

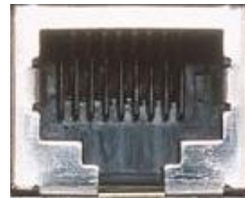
25. Assinale a alternativa que exprime a mesma ideia da frase abaixo:  
**A sua aparição na festa de inauguração da revista era indubitável.**

- a) Havia dúvidas se apareceria na festa.
- b) Foi indescritível a sua aparição na festa.
- c) Seria imperdoável se não comparecesse à festa.
- d) Era evidente que compareceria à festa.

26. Ela é volátil, ou seja, não grava de modo permanente os dados nela contidos. Estamos falando da:

- a) Memória FAT.
- b) Memória ROM.
- c) Memória RAM.
- d) Memória DAT.

27. Qual o nome do conector representado pela imagem abaixo?



- a) USB.
- b) De Rede.
- c) HDMI.
- d) VGA.

28. Em relação ao Sistema Operacional Windows, analise as sentenças abaixo:

- I. **O nome de arquivos e pastas podem ter até 255 caracteres.**
- II. **A combinação de teclas ALT+SHIFT permite alternar entre os programas abertos.**
- III. **O Windows é um sistema Operacional Gráfico que realiza multitarefa.**

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

29. No Ms-Excel se digitarmos na Barra de Fórmulas “=999\*3” e apertarmos ENTER, qual será o resultado?

- a) #NOME.
- b) 2997.
- c) #ERRO.
- d) 333.

30. No MS-Word qual atalho de teclas utilizamos para abriremos a Janela “LOCALIZAR?”

- a) Alt+L.
- b) Ctrl+L.
- c) Shift+Ctrl+L.
- d) Shift+L.

31. No Sistema Operacional Linux qual a função do comando “Vdir”?

- a) Lista detalhadamente o diretório.
- b) Remove arquivos.
- c) Lista em árvores
- d) Cria arquivos.

32. Quais teclas de atalho se utiliza para enviauma mensagem no MS-Outlook?  
 a) Ctrl+ENTER.  
 b) Ctrl+E.  
 c) Alt+E.  
 d) Alt+ENTER.
33. Nos termos da Lei Orgânica do Município, analise as afirmativas abaixo:  
 I. **O Município da Estância Turística de Ribeirão Pires é uma unidade do Território do Estado, com autonomia política, administrativa e financeira, nos termos assegurados pelas Constituições Federal e Estadual.**  
 II. **São símbolos do Município a Bandeira, o Brasão e o Hino, definidos em lei e representativos de sua cultura e história.**  
 III. **Constituem bens do Município todas as coisas móveis e imóveis, direitos e ações que a qualquer título lhe pertencam.**  
 a) Apenas I e II estão corretas.  
 b) Apenas II e III estão corretas.  
 c) Apenas I está correta.  
 d) I, II e III estão corretas.
34. De acordo com a Lei Orgânica do Município de Ribeirão Pires, assinale a alternativa correta:  
 a) São poderes do Município, dependentes e harmônicos entre si, o Legislativo e o Executivo.  
 b) São poderes do Município, independentes e harmônicos entre si, o Legislativo e o Executivo.  
 c) São poderes do Município, dependentes e harmônicos entre si, o Executivo e o Judiciário.  
 d) São poderes do Município, independentes e harmônicos entre si, o Executivo e o Judiciário.
35. Nos termos do Estatuto Lei Municipal 4217/98 e suas alterações, assinale a alternativa incorreta:  
 a) Cargo efetivo é aquele que deverá ser provido em caráter definitivo mediante prévia aprovação em concurso público e que poderá ser integrante de classe e escalonado em carreira.  
 b) Lotação é o número de cargos de provimento efetivo ou em comissão, funções de confiança e de emprego públicos, fixado em Lei, para cada órgão, unidade ou repartição da estrutura administrativa do Serviço Público Municipal.  
 c) Vencimento é a retribuição pecuniária pelo efetivo exercício do cargo público, correspondente ao valor básico mensal, com valor fixado em Lei, pago ao funcionário pelos cofres públicos municipais.  
 d) Cargo em comissão é o conjunto de atribuições que a Administração confere transitoriamente a um funcionário do quadro permanente, instituída peã atender a encargos de coordenação, assessoramento e outros de confiança, observados os requisitos para o exercício, nos casos e condições previstos pela Lei.
36. Se a área de um retângulo mede  $48 \text{ cm}^2$  e a sua largura mede 6 cm, qual é o seu perímetro?  
 a) 14 cm.  
 b) 38 cm.  
 c) 28 cm.  
 d) 8 cm.
37. O quadrado da idade de Malu é igual ao quádruplo da sua idade mais 21 unidades. Qual é a idade de Malu?  
 a) 12.  
 b) 14.  
 c) 7.  
 d) 8.
38. Qual a taxa mensal que foi aplicada à R\$ 5.450,00 por 8 meses, sendo que rendeu R\$ 654,00 de juros?  
 a) 0,0018%.  
 b) 0,025%.  
 c) 0,12%.  
 d) 1,5%.
39. Se um retângulo tem 6 cm de comprimento e 2 cm de altura, quanto mede a sua diagonal?  
 a)  $4\sqrt{5} \text{ cm}$ .  
 b)  $2\sqrt{10} \text{ cm}$ .  
 c)  $5\sqrt{2} \text{ cm}$ .  
 d)  $4\sqrt{10} \text{ cm}$ .
40. Um avô deixa em testamento R\$ 100.000,00 que deve ser dividido em partes proporcionais às idades de seus 2 únicos netos. Sabendo que seus netos Lucas e Jonas têm respectivamente 21 anos e 29 anos, qual a diferença entre as duas quantias recebidas?  
 a) R\$ 22.000,00.  
 b) R\$ 15.000,00.  
 c) R\$ 16.000,00.  
 d) R\$ 8.000,00.
41. O número 0,08 é igual a:  
 a)  $2 \cdot 10^{-3}$ .  
 b)  $8 \cdot 10^{-1}$ .  
 c)  $8 \cdot 10^2$ .  
 d)  $8 \cdot 10^{-2}$ .
42. Qual é a velocidade média de um carro que percorre 840 km em 8 horas?  
 a) 120 km/h.  
 b) 105 km/h.  
 c) 110 km/h.  
 d) 115 km/h.
43. Se 3 pedreiros constroem um muro de 45 m de extensão em 6 dias, em quantos dias 10 pedreiros construirão um muro de 500 m de extensão e de mesma altura que o outro, trabalhando no mesmo ritmo?  
 a) 20.  
 b) 6.  
 c) 18.  
 d) 12.
44. Num triângulo retângulo, as projeções dos catetos sobre a hipotenusa medem 9 cm e 16 cm, então a altura relativa a essa hipotenusa é:  
 a) 18 cm.  
 b) 24 cm.  
 c) 16 cm.  
 d) 12 cm.

45. Renê gastou  $\frac{1}{4}$  do que possuía e em seguida  $\frac{4}{5}$  do que restou ficando com R\$ 90,00. Quanto tinha inicialmente?
- R\$ 300,00.
  - R\$ 450,00.
  - R\$ 600,00.
  - R\$ 800,00.
46. A diferença entre dois números é 15. Se o menor desses números é 60, qual é a soma entre esses dois números?
- 120.
  - 135.
  - 115.
  - 125.
47. Uma caixa d'água retangular que mede 8 m de comprimento por 2 m de largura e 1,5 m de altura, quando lotada, comporta:
- 2.400.000 ℓ.
  - 240.000 ℓ.
  - 24.000 ℓ.
  - 2.400 ℓ.
48. Uma pista de ciclismo circular tem 140 m de raio. Se um ciclista der 10 voltas nessa pista, quantos quilômetros percorrerá? ( $Use = \pi = 3,14$ )
- 8792 km.
  - 879,2 km.
  - 87,92 km.
  - 8,792 km.
49. Fatorando o trinômio abaixo,  $100x^2y^4 - 180xy^3 + 81y^2$ , obtém-se:
- $(10xy^2 + 9y)^2$ .
  - $(10xy^2 - 9y)^2$ .
  - $(10x^2y + 9y)^2$ .
  - $(10x^2y - 9y)^2$ .
50. A sala da minha casa é retangular e tem 4 m de comprimento por 3,2 m de largura. Para ladrilhá-la vou usar ladrilhos quadrados de 20 cm de lado. Quantas caixas, no mínimo, devo comprar sendo que cada caixa comporta 50 ladrilhos?
- 4.
  - 5.
  - 6.
  - 7.