

## **ROÇADOR - SERVENTE GERAL - VIGIA**

- Indique a alternativa em que a lacuna se completa com a letra **G** ao invés da letra **J**:
  - a) \_acaré.
  - \_uiz. b)
  - c) \_eito. d) \_iz.
- 2. A palavra está acentuada incorretamente em:
  - a) Você.
  - b) Sêxo.
  - c) Repórter.
  - d) Oxigênio.
- 3. Aponte a alternativa em que a palavra está escrita incorretamente:
  - a) Expansão.
  - b) Extômago.
  - c) Exportação.
  - d) Extremo.
- 4. O substantivo coletivo que representa um conjunto de livros chama-se:
  - a) Biblioteca.
  - b) Penca.
  - c) Fauna.
  - d) Atlas.
- **5.** Assinale a alternativa correta:
  - a) A palavra **sorvete** é um substantivo abstrato.
  - b) A palavra **José** é um substantivo coletivo.
  - c) A palavra *cardume* é um substantivo próprio.
  - d) A palavra *telefone* é um substantivo comum.
- 6. O termo em destaque na frase abaixo tem o mesmo sentido aue:

## Aquele garoto insuportável pegou meu pirulito.

- a) Desagradável.
- b) Suportável.
- c) Legal.
- d) Atencioso.
- 7. A separação silábica está correta em:
  - a) Vi-dr-o.
  - b) Sa-co-l-a.
  - c) E-s-ma-l-te.
  - d) Ca-ne-ta.
- **8.** A frase escrita corretamente é:
  - a) Os pássaro voavam alegres.
  - b) A comida estavam muitos boas.
  - c) Seu vestido está sujo.
  - d) Colhemos muitas flor no jardim.

Analise o conto abaixo de Carlos Drummond de Andrade e responda as questões de 9 a 16:

## Governar

Os garotos da rua resolveram brincar de Governo, escolheram o Presidente e pediram-lhe que governasse para o bem de todos.

- -Pois não aceitou Martim. Daqui por diante vocês farão os meus exercícios escolares e eu assino. Clóvis e mais dois de vocês formarão a minha segurança. Januário será meu Ministro da Fazenda e pagará meu lanche.
- -Com que dinheiro? atalhou Januário.
- -Cada um de vocês contribuirá com um cruzeiro por dia para a <u>caixinha</u> do Governo.
- -E que é que nós lucramos com isso? perguntaram
- -Lucram a certeza de que têm bom **Presidente**. Eu separo as brigas, distribuo tarefas, trato de igual com os professores. (...) Se exigirem coisas de mim, serão multados e perderão o direito de participar de minha comitiva nas festas. Pensam que ser Presidente é moleza? Já estou sentindo como este cargo é cheio de espinhos.

Foi deposto e dissolvida a República.

- 9. Na oração "... pediram-lhe que governasse para o bem de todos.", o termo em destaque pode ser substituído por:
  - a) Dirigisse os garotos.
  - b) Animasse os garotos.
  - c) Estudasse com os garotos.
  - d) Brincasse com os garotos.
- 10. As palavras *Martin* e *Januário* são classificadas, na seguinte ordem, como substantivos:
  - a) Ambos comuns.
  - b) Ambos compostos.
  - c) Ambos próprios.
  - d) Comum e composto.
- 11. De acordo com o conto acima, qual garoto foi escolhido para ser o Presidente?
  - a) Januário.
  - b) Martin.
  - c) Clóvis.
  - d) Nenhum dos anteriores foi escolhido para ser o Presidente.
- 12. Após a leitura do conto acima, pode-se concluir:
  - a) Que os garotos concordaram com as imposições do Presidente.
  - b) Que os garotos não concordaram com as imposições do Presidente.
  - c) Que os garotos ficaram com dó do Presidente.
  - d) Que os garotos adoraram o Presidente.

13. As palavras lanche e caixinha são classificadas, na 22. Há uma palavra dissílaba em: sequinte ordem, como: a) Laranja. a) Adjetivo e substantivo. b) Ameixa. c) Limão. b) Substantivo e adjetivo. c) Substantivo e substantivo. d) Abacaxi. d) Adjetivo e adjetivo. 23. O gênero do substantivo em destaque está incorreto 14. A palavra deposto, na última linha do conto, em: significa: a) A gelatina estava deliciosa. a) Retirado do cargo. b) A esportista se preparou tanto, que venceu a b) Aplaudido. prova. c) Vaiado. c) Aquele **iornalista** é incompetente. d) Nenhuma das alternativas anteriores está d) A réu foi inocentada. correta. 24. Dentre os jogadores que fizeram parte da seleção 15. O antônimo da palavra moleza é: brasileira na Copa do Mundo de 2010 na África do a) Fácil. Sul, têm-se: b) Tranquilo. a) Luís Fabiano, Elano, Gilberto Silva. c) Interessante. b) Robinho, Ronaldinho Gaúcho, Kaká. d) Dureza. c) Lúcio, Júlio Batista, Alexandre Pato. d) Paulo Henrique Ganso, Juan, Nilmar. 16. A palavra **Presidente** é: a) Monossílaba. 25. As cidades de Osasco, Guarulhos e Ubatuba estão b) Dissílaba. localizadas no Estado: c) Trissílaba. a) Rio de Janeiro. d) Polissílaba. b) Paraná. c) São Paulo. d) Minas Gerais. 17. Indique a alternativa em que o plural está escrito errado: 26. Dia 09 de julho é feriado civil no Estado de São a) Sapatos. b) Mãos. Paulo, pois nesta data: c) Cães. a) Comemora-se o Dia de São João. d) Sabãos. b) Comemora-se a deflagração da Revolução Constitucionalista de 1932. c) Comemora-se o 1º milagre de São Frei Galvão 18. Complete as lacunas abaixo, com a devida ortografia, em São Paulo. e assinale a alternativa correta: d) Comemora-se a Independência do Brasil. Derrubou todo o \_\_\_\_ na \_\_\_ da menina. a) Açúcar - çaia.b) Assucar - çaia. 27. Um pai deixou R\$ 18.748,80 para dividir entre seus 8 c) Assucar - saia. filhos em partes iguais. Então, cada filho recebeu: d) Açúcar - saia. a) R\$ 2.331,80. b) R\$ 2.243,60. c) R\$ 2.231,80. **19.** Indique a palavra escrita incorretamente: d) R\$ 2.343,60. a) Igreja. b) Idade c) Cadiado. 28. Para o aniversário de Glorinha, sua mãe comprou 3 d) Pimenta. dúzias de guaraná e 2 dúzias de coca-cola. Quantas garrafas de refrigerante haverá no aniversário de Glorinha? 20. Está acentuada corretamente a palavra: a) Cídade.

a) 48.

- b) 72.
- c) 54.
- d) 60.
- 21. Indique a alternativa incorreta quanto ao gênero masculino e feminino do substantivo:
  - a) Touro vaca.
  - b) Ator atora.

b) Légal. c) Ônibus.

d) Camiséta.

- c) Bode cabra.
- d) Carneiro ovelha.

- **29.** Se um quilo de carne custa R\$ 11,60, quanto pagarei por um pedaço dessa carne que pesou 3,25 Kg?
  - a) R\$ 36,50.
  - b) R\$ 37,70.
  - c) R\$ 36,57.
  - d) R\$ 38,40.



- **30.** Tenho um rolo de arame com 28 metros. Quero cortá-lo em 5 pedaços iguais de:
  - a) 5,6 m.
  - b) 4,8 m.
  - c) 5,2 m.
  - d) 4,6 m.
- **31.** João dormiu às 23 horas e acordou às 6 horas. Quanto tempo ele dormiu?
  - a) 17 horas.
  - b) 8 horas.
  - c) 7 horas.
  - d) 6 horas.
- **32.** Cláudio e Felipe têm juntos 18 figurinhas. Cláudio tem o dobro de figurinhas que Felipe. Quantas figurinhas tem Cláudio?
  - a) 12.
  - b) 6.
  - c) 8.
  - d) 4.
- **33.** Uma doceira fez um bolo que pesou 2,45 Kg. Se o preço da quilograma é R\$ 18,00, quanto ela receberá por esse bolo?
  - a) R\$ 33,10.
  - b) R\$ 30,70.
  - c) R\$ 63,00.
  - d) R\$ 44,10.
- **34.** Rafael ganhou um pacote de balas e repartiu entre 17 amigos. Cada um recebeu 7 balas e sobrou 1 bala. Quantas balas havia no pacote?
  - a) 120.
  - b) 127.
  - c) 90.
  - d) 152.
- **35.** Um pedreiro recebeu R\$ 806,40 por certo trabalho. Sabendo que ele cobra R\$ 6,30 por hora e trabalha 8 horas por dia, quantos dias ele trabalhou?
  - a) 24.
  - b) 18.
  - c) 12.
  - d) 16.
- **36.** Quanto mede a área um terreno retangular mede 8 m de largura e 26 m de comprimento?
  - a)  $224 \text{ m}^2$ .
  - b) 184 m<sup>2</sup>.
  - c) 168 m<sup>2</sup>.
  - d) 208 m<sup>2</sup>.
- **37.** Laura é 8 anos mais velha que Renata. Daqui a 5 anos, a diferença entre as idades delas será de:
  - a) 5 anos.
  - b) 8 anos.
  - c) 13 anos.
  - d) 7 anos.

- **38.** Fui ao mercado com uma nota de R\$ 50,00 e comprei 6 latas de ervilhas a R\$ 1,92 cada uma. Com quanto voltei do mercado?
  - a) R\$ 18,52.
  - b) R\$ 44,68.
  - c) R\$ 36,68.
  - d) R\$ 38,48.
- **39.** Julia foi ao mercado com R\$ 60,00 e comprou apenas 9 pacotes de açúcar, com 1 kg cada um. Sabendo que ela voltou com R\$ 47,22, quanto custou cada pacote de açúcar?
  - a) R\$ 2,86.
  - b) R\$ 1,42.
  - c) R\$ 0,86.
  - d) R\$ 1,98.
- **40.** Luiza comeu  $^1/_8$  de um bolo, Ieda comeu  $^1/_2$  do bolo, Rosa comeu  $^1/_4$  e Claudia  $^2/_8$ . Quem comeu a maior parte foi:
  - a) Luiza.
  - b) Ieda.
  - c) Rosa.
  - d) Claudia.
- **41.** Qual é o algarismo que representa a casa das centenas no número 47.621?
  - a) 4.
  - b) 1.
  - c) 6.
  - d) 2.
- **42.** Quero cercar um terreno retangular que mede 8m de frente por 18 m de fundo. O pedreiro cobra R\$ 15,40 por metro de cerca colocada. Quanto vou gastar com esse pedreiro?
  - a) R\$ 80,08.
  - b) R\$ 2.217,60.
  - c) R\$ 800,80.
  - d) R\$ 221,76.
- **43.** Para uma festa junina, Julia fez um cento de coxinha, 6 dezenas de croquetes e 7 dúzias de empadinha. Julia fez quantos salgados?
  - a) 244.
  - b) 234.
  - c) 242.
  - d) 256.
- **44.** Dos 60 ovos de páscoa que mamãe fez, vendeu  $\frac{1}{5}$ . Quantos ovos de páscoa foram vendidos?
  - a) 12.
  - b) 48.
  - c) 20.
  - d) 18.
- **45.** O dobro de um número é 68. Quanto é esse número?
  - a) 136.
  - b) 34.
  - c) 28.
  - d) 46.



- 46. Rui comprou uma bicicleta e pagou R\$ 20,00 de entrada e mais três parcelas R\$ 10,00. Quanto custou a bicicleta?
  - a) R\$ 70,00.
  - b) R\$ 80,00.
  - c) R\$ 50,00.
  - d) R\$ 60,00.
- 47. Lucas tem 8 anos e seu pai Roberto tem 36 anos. Quantos anos Roberto tinha quando Lucas nasceu?
  - a) 29.
  - b) 26.
  - c) 28.
  - d) 24.
- 48. Se 6 cadernos custam R\$ 49,50, quanto pagarei por dois desses cadernos?
  - a) R\$ 16,50.
  - b) R\$ 18,50.
  - c) R\$ 14,50.
  - d) R\$ 15,50.
- 49. Quantos metros de rodapé serão necessários para colocar em uma sala retangular, que mede 7,5 m de comprimento, 10 m de largura e possui uma porta que mede 1 m?
  - a) 12,5 m. b) 20 m.

  - c) 34 m.
  - d) 17,5 m.
- 50. Dividindo-se certo número por 18, qual será o maior resto possível?
  - a) 21.
  - b) 19.
  - c) 17.
  - d) 18.