

AGENTE DE SERVIÇOS GERAIS (LIMPEZA INTERNA/FEMININO) – AGENTE ESCOLAR AGENTE OPERACIONAL (ELETRICISTA/SERRALHEIRO)

- | | |
|--|---|
| <p>1. Aponte a alternativa em que há uma palavra paroxítona:</p> <p>a) Lápis.
b) Pajé.
c) Baú.
d) Estômago.</p> <hr/> <p>2. Há palavra oxítona em:</p> <p>a) Céu.
b) Maracujá.
c) Médico.
d) Água.</p> <hr/> <p>3. Indique a alternativa em que há uma palavra polissílabo:</p> <p>a) Dó.
b) Fortuna.
c) Resplandecente.
d) Luzes.</p> <hr/> <p>4. Há palavra proparoxítona em:</p> <p>a) Refém.
b) Véu.
c) Ódio.
d) Pássaro.</p> <hr/> <p>5. A lacuna deve ser preenchida com a letra J em:</p> <p>a) Tra_e.
b) Fu_ir.
c) _esto.
d) _ilete.</p> <hr/> <p>6. O termo em destaque é um substantivo abstrato em:</p> <p>a) Estou com <u>saudades</u> do meu pai.
b) O meu pai está usando um <u>terno</u> azul.
c) <u>Aquele</u> veículo está atrapalhando o trânsito.
d) <u>Você</u> precisa estudar.</p> <hr/> <p>7. A lacuna deve ser preenchida com X em:</p> <p>a) Be_iga.
b) Re_eio.
c) In_ado.
d) Bola_a.</p> <hr/> <p>8. Aponte a alternativa em que a palavra NÃO deveria ter sido escrita com Ç:</p> <p>a) Confiança.
b) Almoço.
c) Açougue.
d) Vençimento.</p> <hr/> <p>9. Aponte a alternativa em que a palavra em destaque está escrita com erro:</p> <p>a) Timidez.
b) Ônibus.
c) Verniz.
d) Capuz.</p> <hr/> <p>10. Indique qual, dentre as palavras abaixo, está escrita corretamente:</p> <p>a) Pasta.
b) Anssiedade.
c) Assender.
d) Passeio.</p> | <p>11. Aponte a alternativa em que há ao menos uma palavra escrita em desacordo com a norma culta da língua:</p> <p>a) O francês fez um doce de banana delicioso.
b) A blusa lilás está no armário.
c) Vamos jogar xadrez?
d) Tire o capus, pois está calor.</p> <hr/> <p>12. Aponte qual, dentre as palavras abaixo é dissílabo:</p> <p>a) Pensamento.
b) Friagem.
c) Rico.
d) Paisagem.</p> <hr/> <p>13. Analise as afirmativas abaixo e indique a alternativa correta:</p> <p>I. Caíram três botões da minha blusa.
II. Comprei na feira dois melões.</p> <p>a) Apenas I está correta.
b) Apenas II está correta.
c) I e II estão corretas.
d) I e II estão incorretas.</p> <hr/> <p>14. Indique o substantivo coletivo que representa um grupo de navios de guerra:</p> <p>a) Código.
b) Cambada.
c) Armada.
d) Fauna.</p> <hr/> <p>15. Analise as afirmativas acerca da ortografia das palavras:</p> <p>I. Aquele canário fugiu da gaiola.
II. Ela colocou duas gravuras na parede.</p> <p>a) Apenas em I as palavras estão escritas corretamente.
b) Apenas em II as palavras estão escritas corretamente.
c) Em I e em II todas as palavras estão escritas corretamente.
d) Em I e em II há palavras escritas incorretamente.</p> <hr/> <p>16. Indique a alternativa em que o substantivo feminino NÃO corresponde com o feminino:</p> <p>a) Touro – vaca.
b) Homem – mulher.
c) Cavalo – égua.
d) Bode – boda.</p> <hr/> <p>17. Analise as afirmativas abaixo acerca da flexão dos termos:</p> <p>I. Vou comprar três guardas-chuvas para minhas amigas do trabalho.
II. Há alguns beija-flores no quintal.</p> <p>a) Apenas I está correta.
b) Apenas II está correta.
c) I e II estão corretas.
d) I e II estão incorretas.</p> <hr/> <p>18. A divisão silábica está incorreta em:</p> <p>a) Co-lhe-i-ta.
b) A-mor.
c) Sa-ú-de.
d) A-ni-mal.</p> |
|--|---|

**AGENTE DE SERVIÇOS GERAIS (LIMPEZA INTERNA/FEMININO) – AGENTE ESCOLAR
AGENTE OPERACIONAL (ELETRICISTA/SERRALHEIRO)**

19. Acerca da ortografia das palavras analise as afirmativas abaixo:

- I. **A fase da adolescência é muito complicada.**
 - II. **Apesar da minha descendência árabe, não gosto dessas comidas.**
- a) Apenas em I todas as palavras estão escritas corretamente.
 - a) Apenas em II todas as palavras estão escritas corretamente.
 - b) Em I e em II há palavras escritas corretamente.
 - c) Em I e em II há palavras escritas incorretamente.

20. Indique a alternativa em que o termo sublinhado está flexionado no grau diminutivo:

- a) Há uma muralha dividindo aquelas praias.
- b) Se você não usar aparelho, vai ficar dentuça.
- c) Fique quieto, seu porcalhão!
- d) A reunião será feita na saleta.

21. A lacuna deve ser preenchida com a letra **G** em:

- a) _eca.
- b) _eito.
- c) Ve_etal.
- d) Ho_e.

22. A lacuna deve ser preenchida com **CH** em:

- a) Ve_ame.
- b) _ereta.
- c) En_oval.
- d) _ifre.

23. Indique a alternativa em que há palavra escrita em desacordo com a norma culta:

- a) Ela tem duas filhas lindas.
- b) Quero ter uma velhice tranquila.
- c) Gosto muito de colocar groselha no sorvete.
- d) A minha família é muito unida.

24. Analise as afirmativas abaixo:

- I. **Este exercício é fácilimo.**
 - II. **A travessa que você me deu será utilíssima.**
- a) Apenas I está correta.
 - b) Apenas II está correta.
 - c) I e II estão corretas.
 - d) I e II estão incorretas.

25. Os substantivos coletivos **molho** e **vara** são representados por:

- a) Trabalhadores – bois.
- b) Chaves – estrelas.
- c) Cães de caça – bois.
- d) Chaves – porcos.

26. Sobre o emprego das palavras **mas/mais**, analise as afirmativas abaixo:

- I. **A garota é inteligente, mais é antipática.**
 - II. **Trabalhe mas e será efetivado.**
- a) Apenas I está correta.
 - b) Apenas II está correta.
 - c) I e II estão corretas.
 - d) I e II estão incorretas.

27. Em relação à ortografia das palavras, analise as afirmativas abaixo e aponte a alternativa correta:

- I. **Ainda falta colocar os corremãos no edifício.**
 - II. **Ela preencheu todos os requisitos.**
- a) Apenas em I todos os termos estão grafados corretamente.
 - b) Apenas em II todos os termos estão grafados corretamente.
 - c) Em I e em II todos os termos estão grafados corretamente.
 - d) Em I e em II há termos grafados incorretamente.

28. Assinale a alternativa em que o termo em destaque é um adjetivo:

- a) No circo há uma onça brava.
- b) Coloque açúcar no café, por favor.
- c) A doce menina me deu um presente.
- d) A escola vai ser pintada de azul.

29. Indique a alternativa em que há uma palavra trissílaba:

- a) Terraço.
- b) Gente.
- c) Pés.
- d) Exclamação.

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

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

31. Jonas se formou aos 23 anos em 2.009. Então ele nasceu em:

- a) 1.996.
- b) 1.976.
- c) 1.966.
- d) 1.986.

32. Rogério foi à feira e comprou 2 dúzias de bananas, 3 dezenas de maçãs e meia dúzia de caqui. Quantas frutas ele comprou?

- a) 1 centena.
- b) 6 dúzias.
- c) 6 dezenas.
- d) 5 dúzias.

33. Isabela completa hoje 75 dias, então ela tem:

- a) 2 meses e 25 dias.
- b) 1 mês e 15 dias.
- c) 1 mês e 25 dias.
- d) 2 meses e 15 dias.

34. Na loja de aluguel de material pra festas há 6 estantes iguais repletas de copos. Se em cada estante há 8 prateleiras e em cada prateleira tem 26 copos, quantos copos tem para serem alugados?

- a) 1.328.
- b) 1.138.
- c) 1.248.
- d) 1.008.

35. Um navio vai transportar 1.836 sacas de café. Para serem carregadas, elas foram separadas em grupos de 18 sacas cada um. Quantos grupos foram formados?

- a) 123.
- b) 102.
- c) 138.
- d) 116.

36. Pedro, Renato e Gabriel tem juntos 434 bolinhas de gude. Sabendo que Pedro tem 198, Renato 176, quantas bolinhas tem Gabriel?
- 60.
 - 170.
 - 70.
 - 160.
37. Se o produto de dois números é 280 e um deles é 70, então o outro é:
- 40.
 - 140.
 - 44.
 - 4.
38. Comprei laranjas e em cada dúzia ganhei uma laranja. Quantas dúzias comprei se recebi gratuitamente 130 laranjas?
- 260.
 - 60.
 - 130.
 - 120.
39. Lara tem 4 anos e Clara tem o dobro da idade de Lara. Quantos anos têm as duas juntas?
- 12.
 - 16.
 - 8.
 - 10.
40. A soma entre duas parcelas é 369. Se uma parcela é 121, a outra é:
- 248.
 - 277.
 - 184.
 - 236.
41. Em um colégio há 26 classes. Em cada classe há 45 alunos. Quantos alunos há nesse colégio?
- 1.040.
 - 1.110.
 - 1.170.
 - 986.
42. Lúcia colocou em uma caixa 215 laranjas. Numa segunda caixa, ela colocou o triplo dessa quantidade. Quantas laranjas Lúcia colocou nas duas caixas?
- 870.
 - 860.
 - 830.
 - 840.
43. Se 15 homens constroem uma caixa em 6 dias, quantos homens construíram uma caixa igual a primeira em 10 dias?
- 25.
 - 12.
 - 8.
 - 9.
44. A soma de dois números é 45. O maior é igual ao menor mais 11 unidades. Qual é o maior desses dois números?
- 37.
 - 32.
 - 28.
 - 25.
45. Uma impressora imprimiu 25.830 folhas de cadernos. Se cada caderno tem 82 folhas, quantos cadernos foram impressos?
- 225.
 - 275.
 - 215.
 - 315.
46. Uma professora mandou seus alunos fazerem o seguinte cálculo: "multipliquem 184 por 725. Do resultado subtraíam 1.280. O novo resultado, dividam por 36". Quem fez os cálculos corretos obteve:
- 2.940.
 - 2.495.
 - 3.130.
 - 3.670.
47. Em uma estante com miniaturas há 25 carrinhos, 12 motos, 8 bicicletas e 3 triciclos. Quantas rodas das miniaturas há nessa estante?
- 139.
 - 128.
 - 149.
 - 154.
48. Bruno tem 4 anos e seu tio Henrique tem 21 anos. Daqui a 5 anos, qual será a diferença entre as idades de Henrique e Bruno?
- 15.
 - 17.
 - 22.
 - 12.
49. Para fazer 576 brigadeiros eu uso 12 latas de leite condensado. Quantos brigadeiros iguais aos primeiros eu farei com 9 latas de leite condensado?
- 432.
 - 496.
 - 568.
 - 768.
50. Uma ONG recebeu 27.894 pacotes de arroz para distribuir entre famílias carentes. Se cada família deve receber 3 pacotes, quantas famílias serão beneficiadas com essa distribuição?
- 9.546.
 - 9.964.
 - 9.382.
 - 9.298.