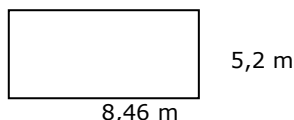


## COVEIRO

1. Qual das frases abaixo está escrita de forma errada?
  - a) Ser aprovado é importante.
  - b) Ele ama de verdade.
  - c) Mais amor e menas confiança.
  - d) Sua cólera era profunda.
2. Qual das palavras abaixo é feminina?
  - a) Conde.
  - b) Dengue.
  - c) Bebê.
  - d) Machado.
3. Qual alternativa preenche corretamente a lacuna abaixo?  
**Foi \_\_\_\_\_ que ele apareceu.**
  - a) De repente.
  - b) Derridente.
  - c) Direpente.
  - d) Dirrepente.
4. Em qual das alternativas a palavra está corretamente escrita?
  - a) Eletricista.
  - b) Elitricista.
  - c) Eletrecista.
  - d) Elitrecista.
5. Em qual das alternativas a frase está corretamente escrita?
  - a) O mindingo não depositou na cardeneta de poupança.
  - b) O mendigo não depositou na caderneta de poupança.
  - c) O mindigo não depozitou na cardeneta de poupanssa.
  - d) O mendigo não depozitou na carderneta de poupansa.
6. Qual das palavras deveria ter sido escrita com **CH** e não com **X**?
  - a) Trouxa.
  - b) Baixela.
  - c) Faixa.
  - d) Enxarcar.
7. O antônimo da palavra **ADEPTO** é:
  - a) Partidário.
  - b) Opositor.
  - c) Seguidor.
  - d) Conciliador.
8. Qual o sinônimo da palavra **ADMITIR**?
  - a) Rejeitar.
  - b) Aceitar.
  - c) Repelir.
  - d) Renegar.
9. Qual das palavras abaixo é polissílaba?
  - a) Escolaridade.
  - b) Mercado.
  - c) Minha.
  - d) Só.
10. Quantas sílabas têm a palavra **PASSARINHO**?
  - a) Três.
  - b) Quatro.
  - c) Cinco.
  - d) Seis.
11. O plural da palavra **LIMÃO** é:
  - a) Limãos.
  - b) Limãoses.
  - c) Limões.
  - d) Limôs.
12. O diminutivo da palavra **ANÉIS** é:
  - a) Anelitos.
  - b) Aneizitos.
  - c) Anelizinhos.
  - d) Aneizinhos.
13. Em qual das alternativas abaixo a palavra **GENTE** está entre aspas?
  - a) "Gente".
  - b) ...Gente...
  - c) (Gente).
  - d) - Gente -.
14. Não é sinônimo da palavra **ADVERTÊNCIA**:
  - a) Aviso.
  - b) Sugestão.
  - c) Censura.
  - d) Elogio.
15. Não é antônimo da palavra **FAZER**?
  - a) Demolir.
  - b) Desfazer.
  - c) Desmanchar.
  - d) Produzir.
16. Qual das palavras abaixo é monossílaba?
  - a) Estrogonofe.
  - b) Muda.
  - c) Lua.
  - d) Poeira.
17. Quantas sílabas têm a palavra **INFÂNCIA**?
  - a) Uma.
  - b) Duas.
  - c) Três.
  - d) Quatro.
18. Em qual das alternativas abaixo a divisão silábica está correta?
  - a) Ac-ne.
  - b) Exér-ci-to.
  - c) Saú-de.
  - d) Gue-rr-a.
19. Aponte a alternativa errada em relação ao gênero do substantivo:
  - a) O estudante está atrasado.
  - b) Havia uma formiga no meu lanche.
  - c) José estava correndo do lebre.
  - d) Eles chegaram de barco.
20. Assinale a alternativa errada acerca do masculino e feminino do substantivo:
  - a) O homem e a mulher compraram presentes.
  - b) O frade e a freira celebraram a missa.
  - c) O gato e a gata estão em cima do muro.
  - d) O patrão e a patronesa reclamaram dos meus serviços.

Observe o desenho abaixo e utilize-o para as questões nº 21 a 25:



21. Sabendo que essa sala é retangular, qual o seu perímetro?

- a) 17,96 m.
- b) 27,32 m.
- c) 26,22 m.
- d) 27,22 m.

22. Para colocar rodapé ao redor de uma sala, sabendo que a porta mede 90 cm, serão necessários quantos metros?

- a) 17,04.
- b) 25,32.
- c) 26,92.
- d) 26,42.

23. Qual a área dessa sala?

- a) 43,992 m<sup>2</sup>.
- b) 439,92 m<sup>2</sup>.
- c) 41,682 m<sup>2</sup>.
- d) 416,82 m<sup>2</sup>.

24. No piso, serão colocadas placas que medem 2,444 m<sup>2</sup> cada uma. Quantas placas serão necessários para cobrir todo o chão dessa sala?

- a) 16.
- b) 14.
- c) 18.
- d) 12.

25. Qual o maior volume possível aproximado que pode ser colocado nessa sala, sabendo que ela tem 2 m de altura?

- a) 72 m<sup>3</sup>.
- b) 78 m<sup>3</sup>.
- c) 88 m<sup>3</sup>.
- d) 82 m<sup>3</sup>.

26. Para fazer um pudim, Fátima usa 2 latas de leite condensado,  $\frac{1}{2}$  litro de leite e meia dezena de ovos. Quanto se gasta nesse pudim, sendo que cada lata de leite condensado custa R\$ 2,16, 1 litro de leite custa R\$ 2,34 e 1 dúzia de ovos R\$ 3,36?

- a) R\$ 7,07.
- b) R\$ 6,89.
- c) R\$ 6,61.
- d) R\$ 7,17.

27. A costureira D. Lúcia tinha uma peça de renda com 13,14 m. Ela vendeu 2,35 m para Cláudia e 7,1 m para Rose. Com o restante, fez três blusas iguais. Quantos metros de renda ela usou em cada blusa?

- a) 3,69 m.
- b) 1,23 m.
- c) 2,48 m.
- d) 1,59 m.

28. Qual a fração que representa a parte pintada na figura?



- a)  $\frac{3}{10}$ .
- b)  $\frac{7}{10}$ .
- c)  $\frac{10}{3}$ .
- d)  $\frac{10}{7}$ .

29. Que número representa a unidade de milhar em 12.748?

- a) 1.
- b) 2.
- c) 7.
- d) 8.

30. Se Joana trabalha 6 horas e meia por dia e ela entra às 8 h 45 min, que horas ela sairá do serviço?

- a) 14 h 35 min.
- b) 15 h 15 min.
- c) 14 h 45 min.
- d) 15 h 45 min.

31. Rui colheu 2 centenas de laranja cravo, 9 dezenas de laranja pera e 5 dúzias de laranja lima e quer distribuí-las igualmente entre 25 famílias. Quantas laranjas deverá doar para cada família?

- a) 18.
- b) 22.
- c) 16.
- d) 14.

32. Se um quilo de carne custa R\$ 11,40, quanto pagarei por uma peça que pesa 2,45 Kg?

- a) R\$ 28,30.
- b) R\$ 27,93.
- c) R\$ 28,42.
- d) R\$ 27,80.

33. Em um cinema há 650 lugares; desse total,  $\frac{1}{5}$  está ocupado. Quantos lugares estão disponíveis?

- a) 450.
- b) 250.
- c) 580.
- d) 520.

34. Se um bombom pesa 25 gramas, 100 bombons pesarão:

- a) 0,025 Kg.
- b) 0,250 Kg.
- c) 2,5 Kg.
- d) 25,000 Kg.

35. Cláudio é atleta e treina todos os dias. Na semana passada ele correu:

Dias da semana	2ª	3ª	4ª	5ª	6ª	Sábado	Domingo
Km	7,2	6,5	7,8	5,2	5,4	6,2	6,9

De acordo com a tabela acima, quanto Cláudio correu ao todo na semana passada?

- a) 43,2 Km.
- b) 44,2 Km.
- c) 45,2 Km.
- d) 46,2 Km.

36. Renata ganhou um livro com 160 páginas e já leu 92. Ela quer terminar a leitura em 4 dias, lendo o mesmo número de páginas em cada dia. Quantas páginas Renata lerá por dia?

- a) 17.
- b) 26.
- c) 14.
- d) 18.

37. Em um condomínio de apartamentos foi feita uma reforma que custou R\$ 5.320,00. Para cobrir essa despesa, os moradores de cada apartamento pagaram R\$ 95,00. Quantos apartamentos há nesse condomínio?

- a) 48.
- b) 68.
- c) 56.
- d) 52.

38. Quantas horas e quantos minutos são 200 minutos?

- a) 3 horas e 2 minutos.
- b) 4 horas e 2 minutos.
- c) 4 horas e 20 minutos.
- d) 3 horas e 20 minutos.

39. Uma sala tem 56 metros quadrados de parede. Rene já pintou  $\frac{5}{8}$  dessa área. Quantos metros quadrados de parede ele já pintou?

- a) 40 m<sup>2</sup>.
- b) 35 m<sup>2</sup>.
- c) 30 m<sup>2</sup>.
- d) 45 m<sup>2</sup>.

40. Em certa cidade foram construídas 250 casas populares. Sabendo que serão necessários 28 metros de cano em cada casa, quantos metros de cano serão necessários para todas as casas?

- a) 560 m.
- b) 1.280 m.
- c) 5.600 m.
- d) 7.000 m.

41. A bacia Amazônica é formada:

- a) Pelo Rio Amazonas e seus afluentes que estão todos na margem direita.
- b) Pelo Rio Amazonas e seus afluentes que estão todos na margem esquerda.
- c) Pelo Rio Amazonas e seus afluentes, nas margens direita e esquerda.
- d) Pelo Rio Amazonas, que apenas quando desemboca no Rio São Francisco possui afluentes.

42. É o segundo ponto mais alto do Brasil. Está a 2992,4 metros de altitude:

- a) Pico da Bandeira.
- b) Pico 31 de Março.
- c) Pico Cristal.
- d) Pico da Neblina.

43. O Brasil tem:

- a) 24 Estados.
- b) 25 Estados.
- c) 26 Estados.
- d) 27 Estados.

44. São cidades do interior de São Paulo:

- a) Pombal e Patos.
- b) Limeira e Campos do Jordão.
- c) Timóteo e Teófilo Otoni.
- d) Anápolis e Goianésia.

45. Sobre Tomé de Souza podemos afirmar que:

- a) Pacificou os índios com a ajuda dos padres Manoel de Nóbrega e José de Anchieta.
- b) Durante o seu governo os índios reagiram pela primeira vez contra os portugueses.
- c) Foi o fundador da cidade do Rio de Janeiro.
- d) Foi o primeiro governador-geral do Brasil.

46. Não é uma das classificações das expedições denominadas de "Bandeira":

- a) Bandeiras de caça ao índio.
- b) Bandeiras de mineração.
- c) Bandeiras de sertanismo de contrato.
- d) Bandeira de observação.

47. A Inconfidência Mineira surgiu em qual Cidade mineira?

- a) Contagem.
- b) Belo Horizonte.
- c) Vila Rica.
- d) Uberaba.

48. "Movimentos Nativistas" são aqueles:

- a) A favor da divisão do Brasil em dois países distintos.
- b) Em defesa dos interesses brasileiros.
- c) Contra aos interesses brasileiros.
- d) Contra a divisão do Brasil.

49. Preencha a lacuna abaixo e assinale a alternativa correta:

**A Cidade de \_\_\_\_\_ faz divisa com a Cidade de Cajamar.**

- a) São Bernardo do Campo.
- b) Santana do Parnaíba.
- c) São Roque.
- d) Pedro de Toledo.

50. O Brasil sagrou-se campeão em junho de 2009 na Copa:

- a) Do Mundo.
- b) Da UEFA.
- c) Das Confederações.
- d) Libertadores da América.