

AUXILIAR DE OFICINA MECANICA

PORTUGUÊS

Leia o texto e responda as questões **01** a **03**.

Você sabia que o sal vem do mar e do solo?

A água salgada do mar enche tanques enormes. Quando ela evapora, o sal fica no fundo.

Além do sal marinho, as pessoas também temperam a comida com sal-gema, que mais parece cristal.

(Retirado do livro "Do que é feita a pasta de dentes", Abril Jovem.)

01. Quando a água salgada evapora, onde fica o sal?

- (A) Volta para o mar.
- (B) Fica boiando.
- (C) Fica no fundo.
- (D) Nenhuma das alternativas está correta

02. Além do sal marinho, qual é o outro sal que as pessoas temperam a comida?

- (A) Sal-clara
- (B) Sal-gema
- (C) Sal-ovo
- (D) Sal-grão

03. Quais são os antônimos de **sorte** – **bonito** – **feliz**, respectivamente:

- (A) sortudo – lindão - felicidade
- (B) sortilégio – bonito – feliz
- (C) azar – feio - infeliz
- (D) Nenhuma das alternativas está correta

04. "O roubador foi preso em _____."

Assinale a alternativa que completa **corretamente** a lacuna da frase acima:

- (A) fragrante
- (B) flagrante
- (C) flaglante
- (D) fraglante

05. Está separada **corretamente** a palavra:

- (A) pro-gra-má-ti-co
- (B) aque-les
- (C) pres-ente
- (D) pe-da-la-r

06. Assinale a afirmativa **correta**:

- (A) O plural de "cão é cães".
- (B) A palavra "jardineiro" tem 5 sílabas.
- (C) A palavra "saudade" é um substantivo concreto.
- (D) "Ontem" é um advérbio de lugar.

07. Assinale a alternativa abaixo, em que a palavra está no masculino:

- (A) Distância
- (B) Bola
- (C) Alegria
- (D) Trabalho

08. Assinale a alternativa **incorreta**:

- (A) Joana está meio triste.

- (B) Já é meio-dia e meia.
- (C) Mariana está meia triste.
- (D) João comprou meia dúzia de maçãs.

09. Assinale a alternativa que apresenta erro de ortografia.

- (A) Na casa do vizinho a comida é mais gostosa.
- (B) O album de meu irmão caiu atras da estante.
- (C) Ontem à noite, observamos as estrelas que brilhavam no céu.
- (D) Fomos ao cinema e compramos dois saquinhos de pipoca.

10. Uma das palavras abaixo encontra-se escrita sem acento. Assinale-a:

- (A) Amassado
- (B) Passarinhos
- (C) Sossegado
- (D) Nenhuma das alternativas acima necessita de acento

11. A alternativa que apresenta um vocábulo acentuado **incorretamente** é:

- (A) Solução
- (B) Água
- (C) Estratégia
- (D) Exercício

12. Assinale a alternativa onde o verbo dormir está no futuro.

- (A) Eu dormi cedo.
- (B) Vanda dorme tarde.
- (C) Hoje dormirei cedo.
- (D) Eles dormiram tarde.

13. Assinale a alternativa que apresenta palavra no feminino:

- (A) Programa
- (B) Amor
- (C) Cantor
- (D) Felicidade

14. Assinale a alternativa em que usa a letra "O" antes de cada palavra:

- (A) ___ igreja
- (B) ___ escola
- (C) ___ praça
- (D) ___ cinema

15. Qual alternativa que contém apenas substantivos próprios.

- (A) Luiz – cavalo – Brasil
- (B) Lacerda – José – tamanduá
- (C) Itália – França – Jorge
- (D) Aparecida – porta – janela

MATEMÁTICA

16. Se $3 + 3 = 6$ então $3 + 3 + 5 - 4 = ?$

- (A) 5
- (B) 4
- (C) 7
- (D) 8

17. Uma fábrica produziu 3.455.600 camisetas. Esse número pode ser escrito por extenso como:

- (A) três trilhões, quatrocentos e cinquenta e cinco mil e seiscentos.
 - (B) três mil e quatrocentos e cinquenta e cinco mil e seiscentos.
 - (C) três bilhões, quatrocentos e cinquenta e cinco milhões e seiscentos mil.
 - (D) três milhões, quatrocentos e cinquenta e cinco mil e seiscentos.
-

18. Na figura abaixo podemos identificar:



- (A) Um retângulo e um círculo
 - (B) Um quadrado e um círculo
 - (C) Um hexágono e uma lua
 - (D) Nenhuma das alternativas
-

19. Com o ponteiro menor no número 4 e ponteiro maior no número 12, Indique a gira marcada no relógio abaixo:



- (A) 3h00
 - (B) 12h20
 - (C) 5h00
 - (D) 4h00
-

20. O balconista de uma loja de peças verificou que $\frac{2}{8}$ dos parafusos recebidos em uma das compras apresentavam algum defeito.

Sabendo que foram recebidos 72 parafusos, quantos apresentaram algum tipo de defeito?

- (A) 14
 - (B) 16
 - (C) 18
 - (D) 19
-

21. Pensei em um número. Subtraí 156 desse número e obtive 245 como resultado. O número em que pensei foi:

- (A) 411
 - (B) 463
 - (C) 532
 - (D) 401
-

22. Roseli ganha R\$ 750,00 por mês e sua amiga Beatriz, ganha o triplo desse valor. Quanto ganha por mês a amiga de Roseli?

- (A) R\$ 2.250,00
 - (B) R\$ 2.450,00
 - (C) R\$ 1.250,00
 - (D) R\$ 1.500,00
-

23. João comprou uma bicicleta e uma jaqueta gastando no total, R\$ 546,00. A bicicleta custou R\$ 380,00. Qual foi o preço pago pela jaqueta?

- (A) R\$ 186,00
 - (B) R\$ 176,00
 - (C) R\$ 166,00
 - (D) R\$ 156,00
-

24. Para preparar 3 litros de suco de maracujá foram utilizados 12 maracujás. Quantos maracujás serão necessários para preparar 2 litros de suco com a mesma concentração?

- (A) 8 maracujás
 - (B) 6 maracujás
 - (C) 5 maracujás
 - (D) 7 maracujás
-

25. Assinale abaixo a alternativa correta:

- (A) $75 + 75 + 23 = 163$
 - (B) $120 + 79 + 47 = 246$
 - (C) $245 - 124 = 120$
 - (D) $333 - 89 = 234$
-

26. Assinale o número que antecede 765:

- (A) 766
 - (B) 764
 - (C) 763
 - (D) 754
-

27. Se Luizinho quiser comprar uma caixa de morangos a R\$ 5,00, uma peça de queijo branco a R\$ 15,00 e uma melancia a R\$ 10,00, quanto irá gastar?

- (A) R\$ 25,00
 - (B) R\$ 35,00
 - (C) R\$ 45,00
 - (D) R\$ 30,00
-

28. Um programa que passou na TV começou à 21h30 e terminou às 23h40. A duração desse programa foi de:

- (A) 2 h 30min
 - (B) 1 h 50min
 - (C) 2 h 40min
 - (D) 2 h 10min
-

29. Quantos centímetros tem um metro?

- (A) 10 centímetros
 - (B) 10 milímetros
 - (C) 100 centímetros
 - (D) 100 milímetros
-

30. No desfile cívico de aniversário da cidade de Ferraz de Vasconcelos, no dia 14 de outubro, compareceram 4750 alunos das escolas municipais, 658 alunos das escolas estaduais e 460 funcionários municipais.

O número total de participantes presentes no desfile cívico foi de:

- (A) 3688
 - (B) 4527
 - (C) 5868
 - (D) 6432
-

31. O município de Ferraz de Vasconcelos possui duas estações ferroviárias. Quais os nomes dessas estações?

- (A) Estação Ferraz de Vasconcelos e Estação Parque São Francisco
 - (B) Estação Ferraz de Vasconcelos e Estação Antonio Gianetti Neto
 - (C) Estação Parque São Francisco e Estação Praça Independência
 - (D) Estação Santo Antonio e Estação Ferraz de Vasconcelos
-

32. Em que dia, mês e ano tomaram posse os primeiros governantes eleitos pela população de Ferraz de Vasconcelos?

- (A) 01 de janeiro de 1955
 - (B) 02 de janeiro de 1955
 - (C) 01 de janeiro de 1953
 - (D) 02 de janeiro de 1953
-

33. Em 03 de Outubro de 1954, aconteceu a primeira eleição para prefeito, vice-prefeito e vereadores em Ferraz de Vasconcelos. Quem foi eleito prefeito?

- (A) Helmuth Hermann Hans Louis Baxmann
 - (B) Henry Kaesemodel
 - (C) Gothard Kaesemodel
 - (D) Mário Martinelli
-

34. Em que dia se comemora o aniversário de Ferraz de Vasconcelos?

- (A) 09 de julho
 - (B) 14 de outubro
 - (C) 13 de maio
 - (D) 27 de setembro
-

35. Por volta do ano de 1810, fixaram-se por ali algumas famílias que fundaram o primeiro povoado da futura cidade de Ferraz de Vasconcelos, provavelmente pela abundância de água, caça e fertilidade das terras e dos pastos. Quem eram essas famílias?

- (A) Famílias Secundino e Leite
 - (B) Famílias Leite e Bueno
 - (C) Famílias Bueno e Costa
 - (D) Famílias Leite e Gerônimo
-

36. Godofredo Osório Novaes foi indicado para ser o primeiro chefe da estação de Ferraz de Vasconcelos, inaugurada com a presença de autoridades, comerciantes e moradores do local. Em que dia foi inaugurada a estação?

- (A) dia 28 de Julho de 1926
 - (B) dia 29 de Julho de 1926
 - (C) dia 29 de julho de 1927
 - (D) dia 27 de julho de 1930
-

37. A erupção do vulcão Karangetang, um dos mais ativos da _____, deixou várias pessoas feridas e pelo menos quatro desaparecidos nesta sexta-feira (6/08/2010), segundo fontes da polícia, entrevistadas pela agência de notícias EFE.

(Notícias Em São Paulo - 06/08/2010-16h27)*

Assinale a opção que achar **correta** para o preenchimento da lacuna acima:

- (A) Tanzânia
 - (B) Indonésia
 - (C) Itália
 - (D) Grécia
-

38. As novas cédulas do real começaram a ser feitas nesta sexta-feira (06/08/2010) na Casa da Moeda, no Rio de Janeiro. As notas começarão a circular em novembro de 2010. As demais, circularão a partir de 2012. Qual o valor dessas notas?

- (A) R\$ 50,00 e R\$ 100,00
 - (B) R\$ 20,00 e R\$ 50,00
 - (C) R\$ 50,00 e R\$ 10,00
 - (D) R\$ 100,00 e R\$ 20,00
-

39. A Secretaria Estadual da Saúde já disponibilizou aos seus 645 municípios 7,2 milhões de doses da _____. As Prefeituras terão até o fim de setembro para elaborar suas campanhas, muito embora grande parte delas já comecem suas atividades em agosto.

Assinale qual alternativa você acha **correta**:

- (A) Vacina Anti-Alérgica
 - (B) Vacina Anti-Rábica
 - (C) Vacina Anti-Mofo
 - (D) Nenhuma das alternativas está correta.
-

40. 2010 é um ano de eleições em todo o Brasil, quando serão eleitos:

- I - Prefeitos
- II - Presidente
- III - Governadores
- IV - Deputados Estaduais e Federais
- V - Senadores
- VI - Vereadores

Escolha a alternativa que achar correta:

- (A) I, II, III e IV
 - (B) II, III e VI
 - (C) II, III, IV e V
 - (D) I, III, IV e V
-