

PORTUGUÊS

01. "O barquinho navegou devagar."

Se onde está escrito "barquinho", eu escrever "barquinhos", como fica o restante da frase?

Escolha uma alternativa:

- (A) O barquinho navegaram devagar.
- (B) Os barquinhos navegou devagar.
- (C) Os barquinhos navegaram devagar.
- (D) Os barquinho navegou devagar.

Leia o texto abaixo e responda as questões 02 a 04.

Um barulho muito estranho

- Você está ouvindo um barulho estranho?
- Estou. O que será?
- Acho que é um ladrão!
- Oh, não!! O que vamos fazer?
- Talvez seja um fantasma!
- Tenho medo de fantasmas! Quero minha mãe...
- Pode ser um animal que tenha fugido do zoológico!
- Ai, que medo!!!
- Ufa... é só a mamãe chegando em casa!
- Mamãe!!

02. Ao ouvirem um barulho muito estranho, o que acharam que era?

- (A) Um vizinho
- (B) Um cachorro
- (C) Um gatinho
- (D) Um ladrão

03. Também acharam que pudesse ser:

- (A) Um fantasma
- (B) Um pássaro
- (C) Uma galinha
- (D) Uma coruja

04. Depois de todo o medo que sentiram, viram que o barulho estranho era só:

- (A) um gatinho querendo dormir
- (B) o vizinho chegando em sua casa
- (C) um cachorrinho roncando
- (D) a mamãe chegando em casa

05. Assinale a alternativa onde o pronome encontra-se empregado **incorretamente**:

- (A) Deixaram-me fazer o serviço.
- (B) Nada existe entre eu e você.
- (C) Fez tudo para eu viajar.
- (D) N.D.A.

06. Assinale a alternativa que está gramaticalmente **incorreta**:

- (A) As mulheres tomaram meia taça de vinho cada.
- (B) As professoras pagam meio ingresso.
- (C) Paulo estava meio aborrecido.
- (D) Célia estava meia chateada.

07. "Caro amigo, estou enviando-lhe _____ os planos ainda em estudo e _____ explicações dadas pelo candidato e secretária _____."

- (A) anexos – bastantes - atenciosas
- (B) anexos – bastante - atenciosas
- (C) anexo – bastantes - atenciosa

(D) anexos – bastante – atenciosos

08. Assinale a alternativa **INCORRETA**:

- (A) Ele me deixou a caneta para que eu a devolvesse.
- (B) Ele emprestou o caderno para mim ler.
- (C) Deixou-me esperando por mais de duas horas.
- (D) Para mim o que importa é a lealdade.

09. Em qual das frases abaixo, a vírgula foi usada corretamente?

- (A) À noite, vovó gosta de tomar chá com bolachas.
- (B) Ao sair de casa mamãe verifica, se o gás está fechado.
- (C) Tenho dó, quando vejo uma criança no farol pedindo esmola.
- (D) Meu amigo Fábio lê no ônibus, a caminho da escola.

10. Complete com as palavras abaixo com **ce** ou **ci**.

- I. ___bola
- II. cabe___nha
- III. ___nema
- IV. ba___a
- V. do___

- (A) ce – ci – ci – ci - ce
- (B) ce – ce – ce – ci - ce
- (C) ce – ce – ci – ci – ci
- (D) ci – ce – ce – ce - ci

11. "Na **casa** do vizinho, a **comida** é mais gostosa e a **mãe** é menos chata."

Escolha a alternativa em que as palavras grifadas na frase acima, encontram-se no diminutivo:

- (A) casinha – comidazinha - mãezinha
- (B) casebre – comidinha - mãesinha
- (C) casinha – comidinha - mãezinha
- (D) N.D.A.

12. Dentre as alternativas abaixo, analisando, assinale a alternativa em que possui palavras com mais de 3 sílabas:

- (A) biscoitos – comendo – tristeza - corrimão
- (B) encontro – destaque – pessoas - técnico
- (C) moravam – gatinho – galinha - vizinho
- (D) vocálicos – ajudante – público - fazenda

13. Qual dentre as palavras abaixo deve ser necessariamente acentuada:

- (A) ai
- (B) pais
- (C) doida
- (D) sauva

14. Marque a única palavra que se escreve sem o **h**:

- (A) omeopatia
- (B) umidade
- (C) umor
- (D) iena

15. A alternativa que apresenta palavra grafada **incorretamente** é:

- (A) fixação - rendição - paralisação
- (B) exceção - discussão - concessão
- (C) seção - admissão - distensão
- (D) cessão - cassação – excursão

MATEMÁTICA

16. Quando equivale um quarto de século?

- (A) 10 anos
- (B) 25 anos
- (C) 50 anos
- (D) 75 anos

17. Da multiplicação de metade de trinta por um terço de quinze, obtém-se:

- (A) 45
- (B) 65
- (C) 75
- (D) 60

18. 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

19. Se eu der uma nota de R\$ 50,00 para cobrar uma despesa de R\$ 27,50, quanto receberei de troco?

- (A) R\$ 22,50
- (B) R\$ 23,50
- (C) R\$ 24,50
- (D) R\$ 25,50

20. Victor comprou três caixas de chocolate. O preço de cada caixa de chocolate é R\$ 7,50. Paguei com uma nota de R\$ 100,00. Qual será o meu troco?

- (A) R\$ 76,50
- (B) R\$ 77,50
- (C) R\$ 75,50
- (D) R\$ 78,50

21. Uma joaninha tem seis pernas. Calcule quantas pernas terão duas dúzias de joaninhas.

- (A) 120
- (B) 138
- (C) 132
- (D) 144

22. Ricardo e João têm juntos vinte e sete bolinhas de gude. Ricardo tem o dobro das bolinhas de João. Quantas bolinhas têm cada menino?

- (A) João tem 9 e Ricardo tem 18
- (B) João tem 8 e Ricardo tem 16
- (C) João tem 7 e Ricardo tem 14
- (D) João tem 6 e Ricardo tem 12

23. O triplo de um número é 132. Qual é o número?

- (A) 40
- (B) 44
- (C) 38
- (D) 42

24. Se da soma de duas centenas e oitenta unidades, subtraírem-se uma centena e meia, o resultado será igual a:

- (A) 100
- (B) 130
- (C) 180
- (D) 200

25. Do interior de uma caixa A são retiradas 3 caixas menores. De dentro de cada uma destas 3 caixas menores são retiradas outras 3 caixinhas. Em cada uma das caixas citadas há 3 moedas de R\$ 1,00 (um real) presas na tampa. Desta forma, somando-se o dinheiro de todas as caixas, o total é:

- (A) R\$ 33,00
- (B) R\$ 39,00
- (C) R\$ 25,00
- (D) R\$ 17,00

26. Observe as sentenças matemáticas abaixo:

Escolha uma das alternativas que é a única verdadeira

- (A) $30 - 15 : 3 = 5$
- (B) $20 + 12 : 4 = 6$
- (C) $20 - 4 + 3 = 18$
- (D) $20 \times 4 + 2 = 94$

27. 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

28. Quantos centímetros tem um metro?

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

29. Uma mercadoria que custa R\$ 250,00 em 4 parcelas terá um desconto de 3% com pagamento à vista. Qual será o seu preço a vista?

- (A) R\$ 125,00
- (B) R\$ 240,00
- (C) R\$ 175,00
- (D) R\$ 180,00

30. No sítio do Zé Maria, existem 160 árvores frutíferas. Dessas, $\frac{1}{5}$ são macieiras, $\frac{3}{8}$ são jabuticabeiras, $\frac{3}{10}$ são bananeiras e o restante laranjeiras. O número de laranjeiras plantadas no sítio do Zé Maria é de:

- (A) 15
- (B) 32
- (C) 28
- (D) 20

CONHECIMENTOS GERAIS

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

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

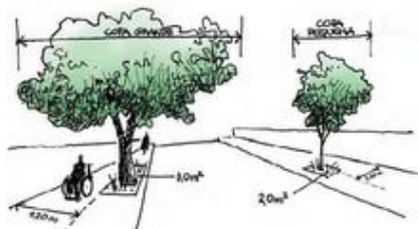
- (A) 09 de julho
(B) 14 de outubro
(C) 13 de maio
(D) 27 de setembro

34. 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

35. 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



36. ENO Environment Online é uma escola virtual e rede global para o desenvolvimento sustentável e paz no planeta. Escolas ao redor do mundo estudam as questões ambientais, compartilham conhecimentos e resultados de aprendizagem em suas localidades e na rede mundial e fazem pactos concretos para alcançar o equilíbrio com o planeta.

Foi fundada há 10 anos e é coordenado pelo Programa ENO sediado em Joensuu, na Finlândia.

Tem inúmeras organizações parceiras e redes, incluindo a Organização das Nações Unidas para o Ambiente. Nosso tradicional ENO TREE PLANTING DAY - Eno de Plantar árvores, **será:**

- (A) No dia 10 de outubro de 2010
(B) No dia 23 de setembro de 2010
(C) No dia 21 de setembro de 2010
(D) No dia 22 de setembro de 2010

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. Com o objetivo de incentivar o desenvolvimento de produtos renováveis, a Petrobrás Distribuidora participa da iniciativa por meio do abastecimento dos veículos testados com o diesel AMYRIS (AMD 10), que se equipara aos padrões dos combustíveis derivados do petróleo, mas com o diferencial de ter emissão reduzida de poluentes em mais de 80%. [...]

<http://www.blogspetrobras.com.br/fatosedados/?p=26422> -
21 de julho de 2010 / 14:31

O diesel AMYRIS (AMD 10) é proveniente de que produto?

- (A) batata
(B) garrafas pet
(C) carnaúba
(D) Cana-de-açúcar