

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?

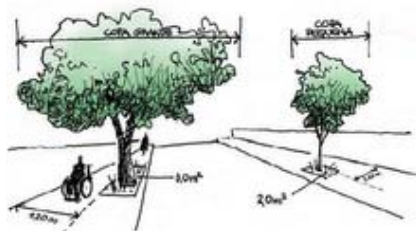
- (A) 09 de julho
(B) 14 de outubro
(C) 13 de maio
(D) 27 de setembro
-

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
-