

Português

01. Leia o texto a seguir:

Cadela salva criança

Uma cadela vira-lata, Catita, salvou a vida de Bull, em Campos, no estado do Rio. Os irmãos Lucas Martins, de 4 anos, e Leandro, de 10, brincavam na rua, quando o cachorro surgiu e passou a mordê-los. A cadela, atraída pelo choro dos meninos, avançou contra Holls. Após muita briga o cão fugiu. Os garotos foram hospitalizados, mas já receberam alta.

(O Estado de São Paulo)

De acordo com o texto NÃO se afirma que:

- a) Um cão atacou duas crianças.
- b) Catita salvou duas crianças de um pit Bull.
- c) O fato ocorreu no estado de São Paulo.
- d) As crianças tinham 4 e 10 anos de idade.
- e) O pit Bull chamava-se Holls.

02. Em qual das alternativas a seguir as sílabas estão separadas incorretamente?

- a) CI-GAR-RA
- b) RE-SOL-VI-DO
- c) AR-RU-MA-DO
- d) RO-U-BO
- e) FER-RA-DU-RA

03. O texto abaixo está sem pontuação. Os símbolos (*) indicam o lugar em que a pontuação deveria aparecer.

"Um elefante * muito enxerido *foi parar num grande circo.
Ele exclamou *
*Que beleza *Gente * aqui estou**"

Os sinais de pontuação mais adequados seriam, segundo a ordem em que apareceriam no texto:

- a) vírgula, vírgula, dois-pontos, travessão, exclamação, vírgula e exclamação.
- b) vírgula, vírgula, ponto-e-vírgula, travessão, exclamação, vírgula e exclamação.
- c) vírgula, vírgula, dois-pontos, travessão, exclamação, ponto final e reticências.
- d) vírgula, vírgula, dois-pontos, travessão, vírgula, vírgula e exclamação.
- e) vírgula, vírgula, dois-pontos, travessão, interrogação, vírgula e exclamação.

04. Qual alternativa contém palavras que não deveriam estar acentuadas?

- a) armazém, além, também
- b) daí, saí, caí
- c) má, sofá, cajá
- d) cajú, pitú, jacú
- e) cipó, jiló, caritó

05. Complete as palavras abaixo com **x** ou **ch**. Em seguida marque a opção que contém a seqüência correta.

Be__iga
__ácara
__arope
En__urrada
__icote

- a) X, X, CH, CH, X
- b) X, CH, X, X, CH
- c) CH, CH, X, X, X
- d) X, X, X, CH, CH
- e) CH, X, CH, CH, X

06. "Na última sexta-feira, 20 de junho, o presidente Lula sancionou uma lei que já nas primeiras horas suscitou opiniões extremadas, a favor e contra. Apelidada de Lei Seca, a legislação da tolerância quase zero aumenta as penalidades para qualquer pessoa que dirija depois de consumir bebida alcoólica, mesmo que em quantidades ínfimas." (Revista da Semana, julho de 2008).

O texto acima não nos permite afirmar que:

- a) A Lei Seca é muito rígida.
- b) A lei seca recebeu críticas e elogios.
- c) O presidente Lula sancionou a Lei Seca.
- d) Todos aprovaram a Lei Seca.
- e) A Lei tenta impedir que as pessoas bebam e em seguida dirijam.

07. Em qual das alternativas o verbo sublinhado está no tempo passado?

- a) Hão de existir políticos honestos.
- b) A jovem não tivera tempo para escapar do malfeitor.
- c) Iríamos à praia, mas choveu.
- d) Conversarei sobre isto amanhã.
- e) Pare com isso já!

08. Qual das frases está de acordo com a norma culta da língua?

- a) Aquele rapaz tem o péssimo abito de falar gritando.
- b) Já está na ora de resolvermos esta situação.
- c) A herança que recebi veio em boa hora.
- d) A pessoas que não tomam jeito.
- e) Li o jornal para consultar meu oroscopo.

09. Em qual das alternativas a palavra grifada é um verbo?

- a) Não falo com quem me faz de palhaço.
- b) Quando começa a relampejar todos correm.
- c) Assisti a uma fitá ontem.
- d) Aquele homem fitou-me os olhos, indignado.
- e) O jantar está servido!

10. Há verbo no futuro em:

- I. Mãe e filho se abraçaram.
 - II. Mãe e filho se abraçarão.
 - III. Iremos à praia este fim de semana.
- a) Apenas em I.
 - b) Apenas em II.
 - c) Apenas em III.
 - d) Em I e II.
 - e) Em II e III.

Matemática

11. Considere o número 257. Se multiplicarmos sua unidade por 4, sua dezena por 3 e sua centena por 2, o valor encontrado:

- a) passa 432 unidades de 257.
- b) passa 234 unidades de 257.
- c) passa 321 unidades de 257.
- d) passa 132 unidades de 257.
- e) passa 236 unidades de 257.

12. Três números são somados. O menor é 134. O resultado da soma passa 383 unidades do maior. O terceiro número é:

- a) Menor que 134.
- b) Maior que 134 e menor que 250.
- c) Maior que 250 e menor que 383.
- d) Maior que 383.
- e) Não há dados suficientes para responder.

13. Num saco com laranjas, 42 estão verdes e as 4/7 restantes estão maduras. O total de laranjas deste saco pode ser dividido igualmente entre:

- a) 3 pessoas
- b) 4 pessoas
- c) 5 pessoas
- d) 6 pessoas
- e) 7 pessoas

14. Um corredor treina todos os dias. Num sábado deu 19 voltas numa pista oval de 0,8 km. No domingo, deu 13 voltas numa pista circular de 1.200 metros. Assim, podemos afirmar que:

- a) No sábado percorreu 500 metros a mais que no domingo.
- b) No sábado percorreu 200 metros a menos que no domingo.
- c) No sábado percorreu 300 metros a mais que no domingo.
- d) No sábado percorreu 400 metros a menos que no domingo.
- e) No sábado percorreu 500 metros a menos que no domingo.

15. Depósito mensalmente R\$ 160,00 na caderneta de poupança, isto é, 20% do meu salário. Meu salário é de:

- a) R\$ 800,00
- b) R\$ 320,00
- c) R\$ 400,00
- d) R\$ 480,00
- e) R\$ 740,00

16. Considere o maior número de 4 dígitos que seja divisível por 7. Quanto devo acrescentar a ele para que seja divisível por 8?

- a) 1
- b) 2
- c) 3
- d) 4
- e) 5

17. Atrasei o pagamento de uma parcela de R\$ 42,00 do carnê da loja de eletrodomésticos. O pagamento está previsto para o dia 10 de cada mês e só pude efetuar o pagamento no dia 15. Desse modo tive que pagar juros simples de 0,2% ao dia. O total pago por esta parcela em atraso foi de:

- a) R\$ 46,20
- b) R\$ 42,42
- c) R\$ 44,20
- d) R\$ 46,40
- e) R\$ 42,24

18. Pelo Sistema Legal de Medidas, para que transformemos uma medida expressa em milímetros para uma medida expressa em decímetros é necessário:

- a) Multiplicar seu valor por 10.
- b) Dividir seu valor por 10.
- c) Multiplicar seu valor por 100.
- d) Dividir seu valor por 100.
- e) Multiplicar seu valor por 1000.

19. Obtive R\$ 782,00 com a venda de lanches num dia de sexta-feira. Desse valor deverei abater alguns gastos:

- R\$ 52,00 de pão;
- R\$ 37,00 na compra de um botijão de gás;
- R\$ 75,00 da conta de energia;
- R\$ 207,50 para pagamento da quinzena de um funcionário.

Com isso me restará:

- a) R\$ 410,50
- b) R\$ 412,50
- c) R\$ 390,50
- d) R\$ 405,50
- e) R\$ 416,50

20. Qual das frações abaixo mais se aproxima de $\frac{7}{12}$ e é maior que ele?

- a) $\frac{1}{3}$
- b) $\frac{1}{2}$
- c) $\frac{2}{3}$
- d) $\frac{3}{4}$
- e) $\frac{5}{6}$

Conhecimentos Gerais

21. São os animais que se alimentam dos herbívoros, a primeira categoria de animais carnívoros:

- a) Consumidores primários.
- b) Consumidores secundários.
- c) Consumidores terciários.
- d) Decompositores.
- e) Biosfera.

22. Foi o primeiro presidente do Brasil:

- a) Deodoro da Fonseca
- b) Floriano Peixoto
- c) Epitácio Pessoa
- d) Getúlio Vargas
- e) Juscelino Kubitschek

23. É o tipo de meio ambiente que antes mesmo do surgimento da humanidade já existia. Os recursos naturais, de uma forma geral, bióticos ou abióticos são componentes viscerais desse tipo de meio ambiente. A inter-relação entre os elementos componentes desta classe também é um fator essencial de sua compreensão. Trata-se de:

- a) Meio ambiente artificial.
- b) Meio ambiente cultural.
- c) Meio ambiente natural.
- d) Meio ambiente biótico.
- e) Meio ambiente abiótico.

24. É termo genericamente utilizado para designar o reaproveitamento de materiais beneficiados como matéria-prima para um novo produto. Ajuda muito a preservar o meio ambiente.

- a) Desmatamento
- b) Desflorestamento
- c) Reflorestamento
- d) Coleta seletiva
- e) Reciclagem

25. Podemos definir como sendo o período da política brasileira em que os militares governaram o Brasil. Esta época vai de 1964 a 1985. Caracterizou-se pela falta de democracia, supressão de direitos constitucionais, censura, perseguição política e repressão aos que eram contra o regime militar:

- a) Brasil República
- b) Ditadura Militar
- c) República velha
- d) República Nova
- e) República da Espada

26. As Batalhas dos Guararapes foram duas batalhas travadas entre as tropas invasoras holandesas e os defensores portugueses, nos Montes Guararapes, atual município de Jaboatão dos Guararapes, ao Sul do Recife, no Estado de Pernambuco, no Brasil. A primeira batalha dos Guararapes ocorreu em:

- a) 19 de abril de 1648.
- b) 19 de fevereiro de 1649.

- c) 19 de maio de 1748.
- d) 19 de abril de 1848.
- e) 19 de fevereiro de 1849.

27. Das finalidades abaixo, de um programa de segurança no trabalho, marque a alternativa incorreta.

- a) Proteger a Saúde e a Integridade física dos trabalhadores no local de trabalho.
- b) Planejar e projetar obras, reformas e serviços decorrentes da adoção de medidas de segurança.
- c) Orientar e fazer Cumprir as Normas de Segurança do Trabalho.
- d) Especificar, descontrolar e não fiscalizar a utilização e uso do Equipamento de Proteção Individual – EPI.
- e) Orientação Educacional sobre a Saúde, promovendo cursos, treinamentos e palestras no que diz respeito à Saúde, Segurança e em Medicina do Trabalho.

28. É necessário dar especial atenção às boas práticas de higiene, ao bom comportamento pessoal, pois muitos microrganismos habitam o nosso corpo. Não devemos:

- a) Usar uniformes sempre limpos.
- b) Usar calçados abertos.
- c) Usar cabelos aparados e protegidos com toucas ou redes.
- d) Fazer a barba diariamente e não usar bigode (homens).
- e) Tomar banho diariamente.

29. Quando uma pessoa deve lavar as mãos?

- a) Antes de tocar em alimentos estragados.
- b) Antes de manusear dinheiro.
- c) Depois de iniciar o manuseio de alimentos prontos.
- d) Antes de recolher lixo ou outros resíduos.
- e) Depois de utilizar o sanitário, tossir, espirrar ou assoar o nariz.



30. A placa significa:

- a) Área para fumantes
- b) Proibido fumar
- c) Risco de incêndio
- d) Não acenda fósforos
- e) Mantenha a área limpa



31. A placa significa:

- a) Cuidado solvente.
- b) Proibido a entrada.
- c) Uso obrigatório de luvas.
- d) Proibido usar luvas.
- e) Evite contaminação.

32. Nos numerais romanos a letra L significa:

- a) 10
- b) 25
- c) 50
- d) 100
- e) 1000



33. A figura geométrica ao lado significa:

- a) Trapézio
- b) Retângulo
- c) Losango
- d) Quadrilátero
- e) Paralelogramo

34. Se um dia tem 24 horas e uma pessoa viajou 168 horas quantos dias ela passou viajando?

- a) Quatro dias
- b) Cinco dias
- c) Seis dias
- d) Sete dias
- e) Oito dias

35. De acordo com o número de lados, cada polígono recebe um nome próprio que o identifica. Um polígono com oito lados é chamado de:

- a) Heptágono
- b) Heptadecágono
- c) Octógono
- d) Octadecágono
- e) Pentágono

36. O número 100 representado como algarismo romano é:

- a) L
- b) XX
- c) LX
- d) C
- e) CC



37. A placa ao lado significa:

- a) Substâncias Sujetas a Combustão Espontânea.
- b) Substâncias que, em contato com a água, emitem gases inflamáveis.
- c) Substâncias e preparações que, por inalação, ingestão ou penetração cutânea, podem implicar riscos de gravidade limitada.
- d) Gases Inflamáveis.
- e) Gases Não-Inflamáveis, Não-Tóxicos.



38. Essa placa diz que:

- a) Substâncias Tóxicas.
- b) Substâncias Oxidantes.
- c) Substâncias Infectantes.
- d) Corrosivos.
- e) Gases Tóxicos.

39. Sobre segurança do trabalho marque a alternativa incorreta.

- a) Segurança do trabalho pode ser entendida como os conjuntos de medidas que são adotadas visando minimizar os acidentes de trabalho, doenças ocupacionais, bem como proteger a integridade e a capacidade de trabalho do trabalhador.
- b) A Segurança do Trabalho estuda diversas disciplinas como Introdução à Segurança, Higiene e Medicina do Trabalho, Prevenção e Controle de Riscos em Máquinas, Equipamentos e Instalações, Psicologia na Engenharia de Segurança, Comunicação e Treinamento, Administração aplicada à Engenharia de Segurança, O Ambiente e as Doenças do Trabalho, Higiene do Trabalho, etc..
- c) O quadro de Segurança do Trabalho de uma empresa compõe-se de uma equipe multidisciplinar composta por Técnico de Segurança do Trabalho, Engenheiro de Segurança do Trabalho, Médico do Trabalho e Enfermeiro do Trabalho.
- d) O técnico de segurança do trabalho não inspeciona os postos de combate a incêndios, examinando as mangueiras, hidrantes, extintores e equipamentos de proteção contra incêndios, para não certificar-se de suas perfeitas condições de funcionamento.
- e) Acidente de trabalho é aquele que acontece no exercício do trabalho a serviço da empresa, provocando lesão corporal ou perturbação funcional podendo causar morte, perda ou redução permanente ou temporária, da capacidade para o trabalho.



40. A placa ao lado significa:

- a) Material frágil corre o risco de se quebrar.
- b) Produto cáustico.
- c) Material corrosivo.
- d) Risco de queda de material.
- e) Não toque no material.

FIM DO CADERNO