

COMPANHEIROS ATÉ A MORTE

Era uma vez, em um reino distante, dois companheiros que nutriam uma amizade verdadeiramente inabalável. A força e a beleza desse sentimento eram conhecidas e admiradas por todos. Até que essa amizade um dia foi posta à prova. Contrariamente com as constantes críticas de Pítias, o rei mandou chamá-lo, juntamente com seu amigo Damon.

Por defender seus princípios, Pítias foi acusado de traição e condenado à morte. Antes de ser preso, porém, solicitou a realização de um último desejo: que lhe permitissem despedir-se da família. O rei relutou, mas acabou sendo convencido por Damon, que, demonstrando total confiança em Pítias, ofereceu-se para morrer no lugar do amigo caso ele fugisse.

Dessa forma, conforme o combinado, Damon foi levado à prisão e Pítias foi ao encontro de sua família. À medida que os dias corriam, os guardas passaram a zombar do prisioneiro, dizendo que o “tão leal amigo” o havia abandonado.

Eis que chegou o dia da execução. A cidade toda se perguntava como um amigo tão fiel fora entregue à própria sorte. O rei mandou o prisioneiro ser trazido. Os guardas o posicionaram no meio da praça lotada. O silêncio imperava. E quando Damon já estava com a corda no pescoço, Pítias gritou, no meio da multidão:

___ Eu voltei! Não o matem!

Estava esgotado, ferido, cambaleante. Ainda assim, arranjou forças para abraçar Damon e comemorar o fato de tê-lo encontrado com vida, apesar de seu atraso. Emocionado, explicou que seu navio naufragara durante uma tempestade, e que bandidos o haviam atacado na estrada. Apesar de todos os contratemplos, jamais perdera a esperança de chegar a tempo de salvar o amigo da morte.

Ao presenciar a cena, o rei foi vencido pela beleza daquele momento. Declarou então revogada a sentença. Era a primeira vez que presenciava evidências de tão elevado grau de amizade, lealdade e fé. Assim, o rei concedeu-lhes a liberdade, solicitando em troca que os dois companheiros lhe ensinassem como construir tão sólida amizade.

Adaptado de fábula de William J. Bennett

QUESTÃO 01

O texto “Companheiros até a morte” é:

- a) () Uma fábula
- b) () Uma notícia
- c) () Uma receita
- d) () Uma carta



QUESTÃO 02

De acordo com o texto, marque a alternativa incorreta:

- a) Descontente com críticas, o rei mandou chamar Pítias juntamente com seu amigo Damon.
- b) Pítias foi acusado de adultério e condenado à morte.
- c) O atraso de Pítias justificou-se por uma série de contratempos.
- d) A demonstração de amizade de Pítias e Damon comoveu o rei e o revogar a sentença de morte.

B

QUESTÃO 03

O valor humano expresso no texto trata-se de:

- a) Perdão
- b) Bondade
- c) Amizade
- d) Compaixão

C

QUESTÃO 04

No trecho: “Dessa forma, conforme o combinado, Damon foi levado à prisão e Pítias foi ao encontro de sua família”, há quantos substantivos próprios?

- a) Um
- b) Dois
- c) Três
- d) Nenhum

B

QUESTÃO 05

Observe a charge e responda:



De acordo com a Nova Ortografia, não se acentua mais a palavra IDEIAS. Com base nesta afirmação, assinale a alternativa que não segue a mesma regra da referida palavra:

- a) veem
- b) jiboia
- c) asteroide
- d) paranoico

A

QUESTÃO 06

Há uma alternativa cujas separações de sílabas estão incorretas, qual?

- a) () FO-LHA/ CHU-VA/TER-RA/
- b) () SAÚ-DE/ MA-GIA/ PAS-SA-RO/
- c) () CA-DE-A-DO/ FLAU-TA/ I-GUAL
- d) () AB-DO-MEM/ PNEU-MO-NI-A/ EX-CE-ÇÃO

B

QUESTÃO 07

O uso da pontuação está adequado em:

- a) () José, era um homem alto, magro e ágil.
- b) () São Luís, é uma bela cidade.
- c) () Maria gostava de cozinhar, lavar e passar.
- d) () O marido na cama, foi despertado pela esposa.

C

Bolo formigueiro

Paula e André acordaram felizes naquele dia. Afinal era sexta-feira. E toda a sexta-feira tinha bolo gostoso na casa deles. Parecia realmente que seria mais uma sexta como todas as outras, até que souberam que o bolo que sua mãe fazia chamava-se formigueiro.

Os dois ficaram pensando que tal bolo seria aquele. Então, decidiram observar sua mãe para que pudessem descobrir se no bolo iam formigas de verdade. Quando a mãe de Paula e André começou a fazer o bolo, os dois foram espiar. Eles perceberam que junto dos ingredientes havia um pacote cheio de coisinhas pretas e acharam que eram formigas.

O bolo ficou pronto. Mas quem disse que eles queriam comer? A mãe ficou preocupada, pois sabia que eles adoravam bolo e foi logo perguntando por que não comiam. Depois da explicação a mãe riu muito e mostrou a eles que o que viram não eram formigas no pacote, mas sim chocolate granulado.

QUESTÃO 08

De acordo com o texto:

- a) () Todas as manhãs, a mãe de André e Paula fazia um bolo.
- b) () A mãe colocou chocolates em forma de formigas no bolo.
- c) () Paula e André ficaram receosos e não comeram o bolo.
- d) () A mãe ficou chateada por conta das crianças não comerem o bolo formigueiro.

C

QUESTÃO 09

São substantivos próprios presentes no texto:

- a) Paula e André
- b) Bolo e formigas
- c) Mas e mais
- d) Espiar e riu



QUESTÃO 10

Adjetivo é a palavra que expressa uma qualidade ou característica do ser e se "encaixa" diretamente ao lado de um substantivo. Considerando essa afirmação, assinale a opção em que há uso de adjetivo na frase:

- a) “E toda a sexta-feira tinha bolo gostoso na casa deles.”
- b) “O bolo ficou pronto.”
- c) “Souberam que o bolo que sua mãe fazia chamava-se formigueiro.”
- d) “Eles perceberam que junto dos ingredientes havia um pacote cheio de coisinhas”



MATEMÁTICA

QUESTÃO 11

Vera tem três filhos: Amanda, Bruno e Vitória. Quando Bruno nasceu, Vera tinha 28 anos, Amanda tinha 5 anos e Vitória nasceu dois anos depois. Hoje, Bruno está completando 8 anos. Qual a idade de Vera e Vitória, respectivamente?

- a) 30 anos e 13 anos
- b) 35 anos e 13 anos
- c) 36 anos e 10 anos
- d) 36 anos e 6 anos



QUESTÃO 12

Kênia, diretora de uma escola, comprou 175 brinquedos para presentear os alunos. Suponhamos que 25 brinquedos custaram R\$ 32,50 cada, 43 custaram R\$ 24,20, e o restante custou R\$ 16,40. Quanto Kênia gastou no total?

- a) R\$ 1.040,60
- b) R\$ 1.754,80
- c) R\$ 2.795,40
- d) R\$ 3.607,90



QUESTÃO 13

Um coletor de lixo percorre diariamente 120 km. Suponhamos que o mesmo trabalhe de segunda à sexta e que a quantidade de dias úteis no mês é de 20 dias. Quantos quilômetros o coletor percorre ao final de um mês de serviço?

- a) () R\$ 1.040,60
- b) () R\$ 1.754,80
- c) () R\$ 2.795,40
- d) () R\$ 3.607,90



QUESTÃO 14

Jorge acabou de comprar um salão de festas e resolveu trocar a cerâmica do mesmo. A empresa contratada para realizar a obra mediu e informou que o salão tem 34 metros de largura e 65 metros de comprimento. A partir dessas dimensões qual a área total do salão?

- a) () 99 m²
- b) () 198 m²
- c) () 2.210 m²
- d) () 2.600 m²



QUESTÃO 15

Antônio José, dono de uma grande fazenda produtora de grãos, comprou uma caminhonete Ford Ranger cuja capacidade de carga é de 1.457 kg. Este ano, para conseguir efetuar uma encomenda em tempo hábil, ele terá que utilizar a carroceria de sua caminhonete. Sabendo que cada saco de grãos pesa aproximadamente 55 kg, qual a quantidade máxima de sacos que Antônio José poderá colocar em seu veículo desde que não ultrapasse a capacidade de carga recomendada?

- a) () 23 sacos
- b) () 25 sacos
- c) () 26 sacos
- d) () 28 sacos



QUESTÃO 16

Um carro popular brasileiro faz 13 km por litro de combustível, quando abastecido com gasolina. Sabendo que a distância entre São Luís de Montes Belos, Goiás, e Barra do Garças, Mato Grosso, é de 290 km, quantos litros de combustível aproximadamente serão gastos para percorrer essa distância considerando a ida e a volta?

- a) () 22 litros
- b) () 30 litros
- c) () 44 litros
- d) () 58 litros



QUESTÃO 17

Dona Ana foi à feira. Comprou 1 dúzia de laranjas, um saquinho com 20 maçãs, 2 dúzias de bananas e 4 peras. Chegando em casa, seu marido comeu 1 laranja, 1 maçã e 3 bananas. Seu filho Arthur comeu 1 laranja, 1 maçã, 3 bananas e 1 pera. Sua neta Amanda comeu 1 laranja, 1 maçã, 2 bananas e nenhuma pera. Quantas bananas restaram na cesta?

- a) 6 unidades
- b) 8 unidades
- c) 16 unidades
- d) 21 unidades



QUESTÃO 18

José é vaqueiro. No ano de 2016, ele recebeu mensalmente o valor de R\$ 880,00. Quanto José recebeu ao final de um trimestre naquele ano?

- a) R\$ 880,00
- b) R\$ 1.320,00
- c) R\$ 2.640,00
- d) R\$ 5.280,00
- e)



QUESTÃO 19

Oba! Hoje saiu o pagamento. Sou funcionária de uma empresa de limpeza urbana e recebo mensalmente o valor líquido de R\$ 1.157,00. Fui ao banco, efetuei um saque de R\$ 650,00, e fui pagar contas e fazer compras. Fui à loja de calçados e quitei uma dívida de 80,00. Na loja de roupas, comprei uma camiseta de R\$ 110,00 para presentear um amigo. No supermercado, gastei R\$ 168,00; na padaria R\$ 6,00 e no açougue R\$ 32,00. Respectivamente, qual o valor que restou na conta bancária e o que sobrou em minha carteira?

- a) R\$ 507,00 e R\$ 396,00
- b) R\$ 650,00 e R\$ 507,00
- c) R\$ 254,00 e R\$ 507,00
- d) R\$ 507,00 e R\$ 254,00



QUESTÃO 20

Nathália, aluna de uma escola municipal de São Luís de Montes Belos, tirou as seguintes médias bimestrais durante o ano:

Boletim Escolar					
Matéria	Ciências	Geografia	História	Matemática	Português
1 Bimestre	9	5	7	9	10
2 Bimestre	9,5	4,5	4,5	10	8
3 Bimestre	8,5	6	8,5	9,5	9,5
4 Bimestre	8	9	4	9	10
Média Final					
Situação					

Com uma pane, o sistema de informática da escola não gerou a média final das disciplinas. Assim, a Secretária Geral terá que calcular manualmente. Ajude-a, qual a média anual de Nathália na disciplina de Português e Ciências?

a) 8,75 e 9,37

b) 6,12 e 9,3

c) 5,75 e 6

d) 4,87 e 6



RASCUNHO