

LÍNGUA PORTUGUESA

O fundo do poço

Protegido pelo raibam que lhe escondia as olheiras e os olhos vermelhos, depois do funeral, Lúcio dirigiu-se ao bar mais próximo e tomou uma dose dupla. Em seguida um fininho e um comprimido.

Começou a queda vertiginosa. Para não cair na realidade e não ser vítima da saudade, do remorso, era preciso consumir drogas em quantidades cada vez maiores. Desesperançada, Donana não sabia o que fazer, nem podia suportar a caminhada do filho rumo à autodestruição. Aventurou-se a sugerir:

- Lúcio, ouvi dizer que existe uma casa que cuida de pessoas ... nervosas. Por que você ... ?

- E quem está nervoso, mãe? Quem está precisando de ajuda? – revidou irritado. – Eu estou numa boa. Não dá pra perceber?

- Dá! – e a custo Donana reteve as lágrimas. – Até já estou me vendo segurando as alças do seu caixão, porque sei que vou enterrar você ao lado de sua mulher e filho!

Lúcio vendeu a moto para comprar drogas. Para ele a realidade já não mais existia. Volta e meia, tinha visões. Certa vez, encontrava-se em um ônibus quase vazio. Dali a pouco, notou que a garota à sua frente começava a derreter-se, transformando-se em arara e, depois, em gambá. O cobrador se transformou em uma seriema de olhos azuis, um passageiro se transformou em jacaré e outro, em cobra. Também o ônibus tomou a forma de uma jaula, onde aqueles animais uivavam, grasnavam, rosnavam. Até o motorista se pôs a latir! O horror de Lúcio chegou a tal ponto que, sem pensar no que fazia, deu um salto e fugiu gritando, distribuindo sopapos e pontapés. Na corrida pisou no pé de uma mulher, que começou a gemer. Desnortado, atirou-se do veículo que, por sorte, estava numa subida e deslanchava devagar.

- Drogado! – comentou alguém.

- A senhora está boa? Quer ir a uma farmácia? – perguntou o motorista, vendo sangrar o pé da vítima. A mulher disse que não.

- A juventude está perdida! – exclamou um dos passageiros. – Deviam fuzilar todos esses vagabundos que se enchem de drogas!
(...)

Ganymédes José

01. Sobre o primeiro parágrafo do texto, podemos afirmar que:

- (A) Demonstra a preocupação de Donana com Lúcio.
- (B) Mostra que, apesar de tudo, Lúcio encontrava consolo na figura da mãe.
- (C) Retrata o cotidiano de Lúcio antes mesmo do funeral.
- (D) Descreve a reação de Lúcio frente ao funeral.
- (E) Apresenta todas as personagens do texto.

02. O título do texto 'O fundo do poço' é melhor representado pelo parágrafo:

- (A) 1º (primeiro)
- (B) 2º (segundo)
- (C) 3º (terceiro)
- (D) 6º (sexto)
- (E) 8º (oitavo)

03. As atitudes de Lúcio, em consequência do uso de drogas, têm se refletido através de delírios que podem ser comprovados mediante a seguinte passagem:

- (A) “ (...) Lúcio dirigiu-se ao bar mais próximo e tomou uma dose dupla. Em seguida um fininho e um comprimido.” (1º parágrafo)
- (B) “Começou a queda vertiginosa. Para não cair na realidade e não ser vítima da saudade, do remorso, era preciso consumir drogas em quantidades cada vez maiores.” (2º parágrafo)
- (C) “- Dá! – e a custo Donana reteve as lágrimas. – Até já estou me vendo segurando as alças do seu caixão (...)” (5º parágrafo)
- (D) “Dali a pouco notou que a garota à sua frente começava a derreter-se, transformando-se em arara e, depois, em gambá. (...)” (6º parágrafo)
- (E) “Na corrida pisou no pé de uma mulher, que começou a gemer. Desnortado, atirou-se do veículo que, por sorte, estava numa subida e deslanchava devagar.” (6º parágrafo)

Prefeitura Municipal de Laranjal do Jarí
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGO DE NÍVEL FUNDAMENTAL

- 04.** Da leitura do texto, pode-se compreender que
(A) a trajetória de Lúcio, rumo à destruição pelas drogas, começou após a morte de sua mulher e seu filho.
(B) Lúcio sempre utilizou drogas e foi por isso que sua mulher e seu filho morreram.
(C) Donana, mãe de Lúcio, acusa-o de ser o principal responsável pela morte de sua nora e seu neto.
(D) Lúcio usa drogas para lembrar-se do dia do funeral e da morte das pessoas que amava.
(E) para todas as personagens do ônibus os drogados, como Lúcio, devem ser fuzilados.
- 05.** Dentre as palavras abaixo, qual a que **NÃO** substitui, semanticamente, no texto, a palavra *deslanchava* (6º parágrafo)?
(A) Andava.
(B) Subia.
(C) Ia.
(D) Voava.
(E) Desenvolvia.
- 06.** Assinale a única alternativa que apresenta, explicitamente, uma frase nominal.
(A) “Em seguida um fininho e um comprimido.” (1º parágrafo)
(B) “Começou a queda vertiginosa.” (2º parágrafo)
(C) “- Não dá pra perceber?” (4º parágrafo)
(D) “- Dá.” (5º parágrafo)
(E) “- A juventude está perdida!” (9º parágrafo)
- 07.** O pronome *lhe*, que aparece em “(...) que *lhe* escondia as olheiras (...)” (1º parágrafo), substitui o vocábulo
(A) funeral.
(B) filho.
(C) Donana.
(D) Lúcio.
(E) mãe.
- 08.** Dos vocábulo abaixo, qual é o único que é acentuado, seguindo as mesmas normas de acentuação presentes no vocábulo **você**?
(A) Dá.
(B) Até.
(C) Já.
(D) Lúcio.
(E) Ônibus.
- 09.** A única alternativa que apresenta, em seu vocábulo, um hiato é:
(A) existia.
(B) uivavam.
(C) tomou.
(D) azuis.
(E) caixão.
- 10.** Indique, nas alternativas abaixo, aquela cujos vocábulo apresentados são, no contexto, todos substantivos.
(A) Fininho (1º p.), autodestruição (2º p.), caminhada (2º p.), dose. (1º p.)
(B) Autodestruição (2º p.), vertiginosa (2º p.), dupla (1º p.), nervosas (3º p.).
(C) Fininho (1º p.), dose (1º p.), vertiginosa (2º p.), nervosas (3º p.).
(D) Caminhada (2º p.), dose (1º p.), dupla (1º p.), nervosas (3º p.).
(E) Fininho (1º p.), autodestruição (2º p.), vertiginosa (2º p.), dupla. (1º p.)
- 11.** Dentre as frases abaixo, a única que **NÃO** apresenta um predicado nominal é:
(A) “-E quem está nervoso, mãe?” (4º parágrafo)
(B) “- Eu estou numa boa.” (4º parágrafo)
(C) “O cobrador transformou-se em uma seriema de olhos azuis (...)” (6º parágrafo)
(D) “- A senhora está bem?” (8º parágrafo)
(E) “(...) perguntou o motorista (...)” (8º parágrafo)
- 12.** No fragmento “A mulher *disse* que não.” (8º parágrafo), o verbo em destaque é de natureza
(A) transitiva direta.
(B) transitiva indireta.
(C) transitiva direta-indireta.
(D) nominal.
(E) intransitiva.

Prefeitura Municipal de Laranjal do Jarí
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGO DE NÍVEL FUNDAMENTAL

13. O 6º parágrafo do texto caracteriza-se, predominantemente, pela
(A) narração de fatos relacionados ao comportamento de Lúcio.
(B) descrição minuciosa de uma cena no ônibus.
(C) argumentação utilizada por Lúcio para convencer a garota à sua frente.
(D) informação sobre a trajetória do ônibus.
(E) persuasão utilizada pelo motorista para levar uma vítima à farmácia.

14. A alternativa cujos vocábulos ou expressões apresentam a mesma função sintática, conforme o texto, é:
(A) Lúcio (3º p.), o motorista (8º p.), Donana (5º p.).
(B) nervoso (4º p.), perdida (9º p.), boa (8º p.).
(C) Lúcio (3º p.), a moto (6º p.), a queda vertiginosa (2º p.)
(D) nervoso (4º p.), a moto (6º p.), perdida (9º p.).
(E) o motorista (8º p.), Donana (5º p.), a queda vertiginosa (2º p.).

15. No texto, há uma menção a “uma casa que cuida de pessoas... nervosas”. Pelo contexto dado, qual seria essa casa?
(A) Um hospital para doentes em situação de stress.
(B) Um consultório psiquiátrico.
(C) Um asilo para doentes mentais.
(D) Uma clínica para dependentes químicos.
(E) Uma casa onde alcoólicos anônimos se reúnem.

MATEMÁTICA

16. Luiza comprou 3 quilogramas de cebolas e 2 de batatas por R\$ 12,00; depois, comprou 1 de cebolas e 2 de batatas por R\$ 8,00. Então, quantos reais ela pagaria por 5 quilogramas de cebolas e 4 de batatas:
(A) 22
(B) 23
(C) 24
(D) 25
(E) 26

17. Paulo tinha na sua conta bancária um saldo negativo de R\$ 125,00. Ele fez depósito, em dinheiro, de R\$ 86,00. A atual situação financeira de Paulo, em reais, é:
(A) 41
(B) 39
(C) -39
(D) -41
(E) -49

18. O salário de uma pessoa é R\$ 450,00. Mas, no mês de fevereiro ela teve um desconto de 8%. Então ela recebeu:
(A) 400
(B) 414
(C) 424
(D) 426
(E) 436

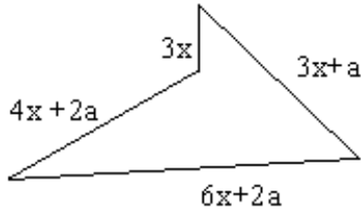
19. Oitenta quilos de castanha com casca produzem trinta e cinco quilos de castanha descascada. Quantos quilos de castanha com casca são necessários para produzir cento e quarenta quilos de castanha descascada?
(A) 210
(B) 260
(C) 300
(D) 320
(E) 340

20. Duas lojas vendem o mesmo aparelho de TV por um mesmo preço x reais quando o pagamento é à vista. Para comprar a prazo, esse produto tem preços diferentes, como mostra o quadro abaixo.

LOJA A	LOJA B
Entrada 60% do preço mais duas prestações de y reais.	Entrada 40% do preço mais três prestações de y reais.

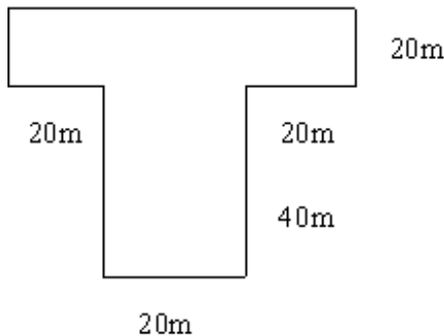
Qual o polinômio que representa o preço a prazo do aparelho na loja B?
(A) $40x + 3y$
(B) $40x + 2y$
(C) $0,4x + 3y$
(D) $0,4x + 2y$
(E) $0,4x + y$

21. Qual o polinômio que representa o perímetro da figura abaixo:



- (A) $19x + 3a$
- (B) $18x + a$
- (C) $18x + 2a$
- (D) $17x + 3a$
- (E) $16x + 5a$

22. Marco tem um terreno na rodovia BR-156 com a forma e medidas representadas na figura abaixo. Qual a área desse terreno?



- (A) $800m^2$
- (B) $1000m^2$
- (C) $1200m^2$
- (D) $2000m^2$
- (E) $2100m^2$

23. Um reservatório tem forma de cubo com aresta medindo 2 m e está com gasolina até $\frac{3}{4}$ de sua capacidade. Então, quantos litros de gasolina há no reservatório? Sugestão: $1 dm^3 = 1litro$.

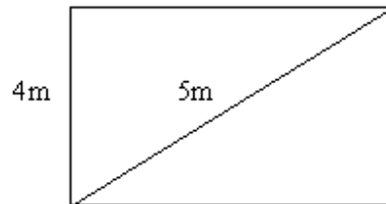
- (A) 4000

- (B) 5000
- (C) 6000
- (D) 7000
- (E) 8000

24. Uma empresa de catraias para atravessar um rio cobra R\$ 13,00 por viagem. Quantas viagens fez pelas quais cobrou R\$ 1352,00?

- (A) 52
- (B) 84
- (C) 104
- (D) 114
- (E) 124

25. Uma parede de forma retangular tem altura de 4m e uma régua ligando dois pontos opostos dessa parede, conforme figura abaixo. Sabendo que a medida da régua é 5m, qual o comprimento dessa parede?



- (A) 7
- (B) 6
- (C) 5
- (D) 4
- (E) 3

26. Para fazer um determinado trabalho é necessário 4800 palitos de fósforos. Sabendo-se que uma caixa tem 40 palitos e em um maço tem 10 caixas, quantos maços são necessários para fazer esse trabalho?

- (A) 12
- (B) 13
- (C) 14
- (D) 15
- (E) 16

Prefeitura Municipal de Laranjal do Jarí
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGO DE NÍVEL FUNDAMENTAL

27. Eliana comprou 10 picolés para suas amigas e 5 refrigerantes, sendo que cada picolé custa x reais, e cada refrigerante y reais. Para pagar ela deu a quantia de 20 reais. Qual é o polinômio que representa o troco de Eliana?

- (A) $20 - 10x + 5y$
- (B) $20 - 5x + 10y$
- (C) $10x - 5y - 20$
- (D) $10x - 5y + 20$
- (E) $20 - 10x - 5y$

28. Em dois sacos de açaí há 4^6 caroços. Quantos paneiros com 4^4 caroços de açaí cada vou conseguir encher com os caroços desses dois sacos ?

- (A) 256
- (B) 128
- (C) 64
- (D) 56
- (E) 16

29) Uma granja tem 1400 franguinhos. Cada um come 150 gramas de ração por dia. Quanta ração é consumida numa semana, em quilogramas?

- (A) 147
- (B) 1470
- (C) 14700
- (D) 147000
- (F) 1470000

30. Um jardim de forma retangular tem área de $154m^2$ e a medida da altura 3 metros a menos do que a medida da base. Então, o perímetro desse jardim, em metros, é:

- (A) 22
- (B) 25
- (C) 28
- (D) 50
- (E) 52

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

31) Doença infecto-contagiosa que se caracteriza pela presença de abundante secreção purulenta pela uretra no homem e vagina e/ou uretra na mulher. Este quadro frequentemente é precedido por coceira na uretra e ardência miccional. Em alguns

casos podem ocorrer sintomas gerais, como a febre. Nas mulheres, os sintomas são mais brandos ou podem estar ausentes. O texto refere-se a(o):

- (A) Cancro duro.
- (B) Cancro mole.
- (C) Candidíase.
- (D) Linfogranuloma venéreo.
- (E) Gonorréia.

32. Um vírus é uma pequena partícula que pode infectar outros organismos biológicos, sendo considerados parasitas obrigatórios do interior celular. São exemplos de doenças causadas por vírus:

- (A) caxumba, sarampo e hepatite.
- (B) dengue, malária e febre maculosa.
- (C) poliomielite, tuberculose e malária.
- (D) febre amarela, malária e tétano.
- (E) caxumba, tétano e tuberculose.

34. Qual o tipo de tecido que tem como funções o armazenamento de lipídios, proteção contra traumas e o isolante térmico?

- (A) Conjuntivo.
- (B) Adiposo.
- (C) Cartilaginoso.
- (D) Muscular.
- (E) Ósseo.

34. Parasitose causada pelo verme nematóide *Ascaris lumbricoides* cuja transmissão se dá pela ingestão de água ou comida contaminada pelos ovos. O texto refere-se a:

- (A) Ascaridíase.
- (B) Esquistossomose.
- (C) Filariose.
- (D) Amebíase.
- (E) Giardíase.

35. A água, tão necessária à vida do homem, pode ser também responsável por muitas doenças, denominadas doenças de veiculação hídrica. Das afirmativas abaixo, qual **NÃO** corresponde a uma doença de veiculação hídrica?

- (A) Amebíase.
- (B) Giardíase.
- (C) Teníase.
- (D) Gastroenterite.
- (E) Cólera.

36. A presença de alimento na boca estimula as glândulas salivares a secretar saliva, que contém enzimas, sais e outras substâncias. Que tipo de **enzima** é secretada pelas glândulas salivares que digere o amido em moléculas de maltose?
- (A) Pepsina.
(B) Lipase.
(C) Lactase.
(D) Pتيالina.
(E) Sacarase.
37. Cores, aromas e sabores são percebidos pelos órgãos dos sentidos. Por sua vez, os órgãos dos sentidos são coordenados pelo sistema:
- (A) Muscular.
(B) Nervoso.
(C) Digestório.
(D) Cardiovascular.
(E) Respiratório.
38. O sangue humano é vermelho e apresenta uma substância composta por proteínas e ferro responsável pelo transporte de oxigênio. O texto refere-se a(o):
- (A) Hemoglobina.
(B) Plasma.
(C) Monócitos.
(D) Leucócitos.
(E) Linfa.
39. Qual o **Hormônio** que estimula a produção de leite pelas glândulas mamárias cuja produção acentua-se no final da gestação, aumenta após o parto e persiste enquanto durar o estímulo da sucção?
- (A) Prolactina.
(B) Luteinizante.
(C) Adrenocorticotrófico (ACTH).
(D) Estrógeno.
(E) Folículo estimulante.
40. O sistema linfático ou imunológico desempenha papel importante na defesa do corpo humano contra infecções. Das afirmativas abaixo, qual **NÃO** é constituinte deste sistema?
- (A) Amígdalas.
- (B) Baço.
(C) Timo.
(D) Sangue.
(E) Linfoцитos.