PROVA DE LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto e responda ao que se pede.

A força policial do tráfico

Não dá mais para dizer que é um caso isolado. Quando o empresário MARCELO VIANA, 43 anos, e sua namorada, a publicitária Paula Barreto, de 31 anos, foram empurrados para o abismo numa das vistas mais espetaculares do Rio de Janeiro, a Avenida Niemeyer, falou-se mais uma vez que era um caso isolado, típico de psicopatas. Os quatro assaltantes cruéis foram presos. Presos pelo tráfico da Rocinha, que não gostou nada da mídia negativa. Foram espancados pelo tráfico e entregues à polícia.

Essa colaboração também não é um caso isolado. Ela é um escândalo. Dizer que a crueldade dos bandidos não tem mais limite é um clichê. Recomendar à vítima de um assalto que não reaja deixou de ser garantia para escapar com vida. Eles entregaram tudo. Carro, dinheiro, celulares. Não tentaram fugir. Tentar conversar civilizadamente com os assaltantes, como Marcelo fez, pode até irritá-los - como aconteceu. Então o que faz a população? Ir a um restaurante na Lagoa, área nobre do Rio, tem chance de terminar em tragédia, já sabemos. Eles foram rendidos na saída. E poderiam ter morrido. Os assaltantes provavelmente acharam que tinham matado o casal. O empresário se salvou por causa de uma árvore depois de despencar por 10 metros. A publicitária se segurou nas pedras. Deram sorte porque policiais passavam por ali e ouviram os gritos de socorro. O carro deles, batido, estava na subida da Rocinha. O que mais me chamou a atenção na foto do casal não foi o sangue na camiseta de Marcelo nem as escoriações em seu rosto. Foi o olhar vazio de Paula, uma morena bonita, com um top preto de brilho. Um olhar incrédulo, sem raiva nem esperança, sem buscar o porquê.

Poderia ter parado aí, e o casal sobrevivente nem teria chegado aqui, à última página de ÉPOCA. Mais uma manchete policial, com maior destaque porque são ricos. Simples assim. Mas o desfecho não poderia ser convencional, já que o crime não ERA PÉ DE CHINELO. Como assim? Estamos em pleno "choque de ordem" do novo e ativíssimo prefeito Eduardo Paes, estamos em plena campanha para o Rio sediar os Jogos Olímpicos em 2016, e a Rocinha prometera apoiar Paes durante a campanha. O PAC da Rocinha seria então Plano de Aceleração do Crime? Não, isso não podia ficar assim.

A polícia mandou uma mensagem expressa ao tráfico. Ou os quatro da NIEMEYER aparecem ou a ocupação na Rocinha, 24 horas por dia, não vai ter nada de social. É guerra, "mermão", "brother". Menos de 12 horas depois do ato de covardia, os assaltantes foram espancados

por traficantes e entregues à polícia. A foto também impressiona. Camisetas coloridas com marcas, Opel, Toyota, todos enfaixados. Três com braços contundidos ou quebrados, um deles com a cabeça toda coberta. Um se contorcia de dor. Eles foram reconhecidos por vítimas de outros crimes. Na mesma noite em que resolveram brincar de arremessar cidadãos de bem no paredão da Niemeyer, tinham começado a tocar o terror às 23h30. Renderam um médico no Catete, levado em seu carro até a outra ponta da cidade. Ali, assaltaram um arquiteto e uma economista. E emendaram com Marcelo e Paula, que saíam do restaurante. Jogaram os dois do penhasco. E foram dormir na Rocinha.

(...)

Maldade gratuita, que provoque reportagem, é punida exemplarmente. Os chefões não perdoam os crimes com espalhafato. Se sair em notinha de pé de página, pode até decapitar. Os criminosos leem jornais. E odeiam repercussão.

(Texto de Ruth de Aquino, revista Época - Edição 564 - 7 de março de 2009)

QUESTÃO 01

"Dizer que a crueldade dos bandidos não tem mais limite é um clichê"

Marque a alternativa que melhor justifica a oração acima

- A) A crueldade é uma necessidade de os bandidos aparecerem na mídia.
- B) Para a autora do texto, a crueldade é uma necessidade isolada.
- C) Os bandidos já banalizaram todas as formas de crueldade.
- D) Os bandidos guerem ser os donos do mundo.
- E) Eles se revoltam pelas condições sociais.

QUESTÃO 02

De acordo com o texto, por que a maldade gratuita, que provoque reportagens, é punida exemplarmente?

- A) Os chefões não desculpam crimes que provocam estardalhaco.
- B) Os criminosos têm medo de que os culpados sejam pessoas do poder.
- C) Os chefões querem acabar com o crime na Rocinha.
- Os assaltantes se escondem porque se julgam superiores.
- E) Os assaltantes foram punidos porque são policiais.

QUESTÃO 03

A polícia enviou uma mensagem ao tráfico porque

- A) os bandidos pensaram que o casal atacado tinha morrido.
- B) o fato provocou revolta nos habitantes da área da Lagoa.
- C) o prefeito do Rio de Janeiro, Eduardo Paes, é dinâmico.
- D) o fato caracterizou-se como descumprimento da promessa da Rocinha.
- E) os assaltantes foram espancados e entregues à polícia.

QUESTÃO 04

"... já que o crime não era pé de chinelo." (terceiro parágrafo)

isto quer dizer que

- A) era um crime de alto gabarito.
- B) o crime não era com pessoas comuns.
- C) o PAC da Rocinha era mais importante.
- D) o casal poderia ter morrido.
- E) o crime era com o prefeito Eduardo Paes.

QUESTÃO 05

O que mais chamou a atenção da autora?

- A) A foto com as marcas de sangue na camiseta de Marcelo.
- B) As escoriações no rosto de Marcelo.
- C) O olhar inexpressivo de Paula.
- D) O crime realizado pela metade.
- E) O desfecho incompleto.

QUESTÃO 06

Não procede a vírgula na seguinte alternativa:

- A) As pessoas, esclarecidas, assistiam às brutais cenas de violência.
- B) Com entusiasmo e dedicação, eles desenvolvem um trabalho elogiável.
- C) Irei ao Rio somente em julho, isto é, nas férias.
- D) Cabe-lhes, corresponder às expectativas dos torcedores.
- E) Senhor Paulo, mande parar o carro.

QUESTÃO 07



A crase, em uma de suas formas, é a contração da preposição **a** com artigo **a(s)**. Observe a oração da charge anterior: "Cresce o número de roubos **a** casas lotéricas no Brasil." não houve a fusão da preposição **a** com o artigo **a**, não há, portanto, o acento indicativo de crase.

Assinale a única opção em que o **A** sublinhado deve receber o acento grave, indicativo de crase.

- A) O bandido foi intimado <u>a</u> comparecer perante o juiz.
- B) Pediu ajuda <u>a</u> todos os transeuntes.
- C) O futuro pertence a Deus.
- D) Os moradores não vão mais a festas.
- E) Eles se mostraram insensíveis <u>as</u> dores do homem.

QUESTÃO 08

Assinale a frase em que não se aplica o uso obrigatório do plural na forma verbal empregada:

- A) Mais de um envolvido no caso prestaram depoimento.
- B) Quais de nós seremos excluídos desta vez?
- Bastam algumas moedinhas para fazê-lo sorrir.
- Nos últimos anos, foram inúteis todas as tentativas de combate ao tráfico.
- E) Existem duas soluções para o caso.

Para as questões de **09 a 11**, adote a seguinte convenção:

- A) Se apenas a sentença 1 estiver correta.
- B) Se apenas a sentença 2 estiver correta.
- C) Se apenas a sentença 3 estiver correta.
- D) Se todas estiverem corretas.
- E) Se nenhuma estiver correta.

QUESTÃO 09

()

- 1 Nós próprios fizemos o pedido.
- 2 Muito obrigado, respondeu a velha senhora.
- 3 Gordura animal não é boa para a saúde.

QUESTÃO 10

()

- Envio, anexo, todos os documentos solicitados.
- Seguem anexos todos os pareceres solicitados.
- 3- Anexa vão as cópias solicitadas.

QUESTÃO 11

()

- 1 Aquelas mercadorias eram baratas.
- 2 Aquelas mercadorias custavam caras.
- 3 Eles pagaram caros aqueles sapatos.

QUESTÃO 12

Preencha as lacunas com um dos pronomes propostos

- I O assaltante voltou o rosto para ver quem ____ chamava. (lhe, o)
- II Ela acenou- do alto do morro. (lhe, o)
- III Passeavam tranquilamente como se nada ameaçasse a vida. (lhes, os)
- IV Quem ____ convidou para o jantar de hoje, à noite? (lhe, o)
- V Informo- ____ de que tudo foi resolvido a contento. (Ihe, o)

Assinale a sequência CORRETA

- A) o, o, lhes, lhe, lhe
- B) Ihe, Ihe, os, Ihe, o
- C) o, lhe, lhes, o, o
- D) Ihe, Ihe, Ihes, o, o
- E) o, o, os, lhe, lhe

QUESTÃO 13

Mas o que é que lhe traz aqui, índio velho? O desvio da língua padrão ocorre

- A) no emprego da conjunção no início da frase.
- B) no emprego do pronome lhe.
- C) no uso do verbo trazer.
- D) na expressão "o que é que",empregada na pergunta.
- E) o uso da expressão índio velho.

QUESTÃO 14

Há exemplo de adjetivo substantivado em:

- A) "É de sonho e de pó"
- B) "Minha mãe, solidão"
- C) "O meu pai foi peão"
- D) "Só queria mostrar"
- E) "O destino de um só."

QUESTÃO 15

Assinale a alternativa em que a concordância está INCORRETA

- A) Dentre os assaltantes, a maioria não tinha dezoito anos.
- B) Uma sombra, um barulho menos comum, um grito, tudo isso assusta os moradores da Rocinha.
- C) Acontece, no Rio de Janeiro, muitas tragédias.
- D) Ainda faltam, para acabar com o crime nas favelas, muitos investimentos sociais.
- E) Não provêm daí os males sociais.

PROVA DE MATEMÁTICA

QUESTÃO 16

Durante o ano, Maurício obteve os seguintes resultados em Matemática: 1ª prova, 8,0 pontos com peso 3; 2ª prova, 5,0 pontos com peso 4 e 3ª prova, 6,0 pontos, com peso 3. O aproveitamento anual da referida disciplina é obtido pela média aritmética das três notas. Diante desses resultados, a nota média anual de Maurício, em Matemática, foi

- A) 7,8
- B) 6.2
- C) 8,2
- D) 4,6 E) 5,7

QUESTÃO 17

Aumentando-se de 30% o comprimento da aresta de um cubo, sua área total ficará aumentada de

- A) 46%.
- B) 54%.
- C) 32%.
- D) 69%.
- E) 28%.

QUESTÃO 18

Numa prova de 60 questões, um aluno ganha 6 pontos por questão que acerta e perde 3 pontos por questão que erra. Obtendo um total de 180 pontos, é CORRETO afirmar que ele errou

- A) 25 questões.
- B) 30 questões.
- C) 15 questões.
- D) 20 questões.
- E) 35 questões.

QUESTÃO 19

Uma torneira enche um tanque em 42 horas, com vazão de 2 litros de água por minuto. O tempo necessário para que duas torneiras juntas, com vazão total de 7 litros por minuto, encham o mesmo tanque, corresponde a

- A) 1/6 do dia.
- B) 1/4 do dia.
- C) 1/2 do dia.
- D) 1/3 do dia.
- E) 1/8 do dia.

QUESTÃO 20

Em certa cidade, a população cresce à taxa de 4% ao ano. Atualmente, a população é estimada em 80 000 habitantes. Quantos habitantes essa cidade terá daqui a 2 anos?

- A) 86 528
- B) 83 226
- C) 84 634
- D) 82 432
- E) 85 382

QUESTÃO 21

Quantos ladrilhos de 10 cm de largura por 25 cm de comprimento serão necessários para azulejar uma piscina olímpica, cujas dimensões são: 50 m de comprimento, 25 m de largura e 3 m de profundidade?

- A) 75 000
- B) 44 000
- C) 53 000
- D) 86 000
- E) 68 000

QUESTÃO 22

O valor de x na equação

$$\frac{x+1}{3} - \frac{x+2}{2} - 3 = \frac{2x-4}{4}$$
, é o número real:

- A) 6.
- B) 8.
- C) 4.
- D) 9.
- E) 5.

QUESTÃO 23

O número natural que representa o valor da expressão $\left(2^2\right)^{-1} \times 32 \div \sqrt[3]{-64} + \sqrt{144} - 0.25 \times 4$ é

- A) divisor de 2.
- B) par.
- C) múltiplo de 3.
- D) primo.
- E) divisível por 5.

QUESTÃO 24

Um retângulo possui área de 50 m² e perímetro de 30 m. Com esses dados, é correto afirmar que o comprimento e a largura desse retângulo correspondem às raízes da equação

- A) $x^2 + 30x = 50$.
- B) $x^2 25 = 0$.
- C) $x^2 50x + 15 = 0$.
- D) $x^2 20x + 100 = 0$.
- E) $x^2 15x = -50$.

QUESTÃO 25

A minha idade hoje é a metade da idade do meu pai. Daqui a 30 anos minha idade será três quartos da idade do meu Pai. Hoje, a soma da minha idade com a idade do meu pai é de

- A) 45 anos.
- B) 50 anos.
- C) 55 anos.
- D) 60 anos.
- E) 65 anos.