



# RASCUNHO

Para responder às questões de 1 a 4, leia o texto abaixo.

### A mulher dos meus sonhos

Moacyr Scliar

Ainda não encontrei a mulher dos meus sonhos, costumava dizer aos amigos. Não sem amargura: aos 40 anos continuava solteiro, sem nem sequer uma namorada que com ele compartilhasse o leito. Com pena dele, um amigo falou-lhe da técnica desenvolvida por uma psicóloga americana, coisa muito simples. Tão simples que ele resolveu tentar; afinal, nada tinha a perder.

Naquela mesma noite, seguindo as instruções da psicóloga, escreveu numa folha de papel, em letra caprichada, a frase mágica: "Quero encontrar a mulher de meus sonhos". Feito o que, foi dormir.

Para sua decepção, porém, teve apenas os pesadelos habituais, acidente de carro, briga de rua, essas coisas. Acordou furioso, amaldiçoando a própria ingenuidade. Mas, à noite, resolveu tentar de novo.

Tomou um bom copo de vinho, colocou a folha de papel com a anotação na mesa de cabeceira, visualizou a questão, mas não a mulher; essa continuava para ele um mistério e acabou adormecendo.

Funcionou. No sonho, estava numa praia no litoral paulista, sozinho, quando de repente aparecia, vinda de lugar misterioso, uma moça para ele desconhecida, linda, a olhá-lo sorridente. Correu para ela e, no momento que iam se abraçar, acordou. Feliz, contudo: agora tinha a resposta para seu problema.

No fim de semana, pegou o carro e foi para o litoral. O tempo estava chuvoso. Não havia quase ninguém na praia, mas mesmo assim ele ficou ali. E de repente ela apareceu: a moça do sonho. Correu até ela, apresentou-se, contou o que tinha acontecido e garantiu, emocionado: "Tenho certeza de que este encontro é obra do Destino".

Começaram a sair juntos e, seis meses depois, estavam casados. Foram morar no espaçoso apartamento dele. E aí tiveram a primeira briga: na cama, que era de casal (ele sempre nutria a esperança de ver ali a mulher de seus sonhos), ela escolheu o lado que ficava junto à mesinha de cabeceira. Ele não gostou.

Aos 40 anos, tinha seus hábitos e não pretendia mudá-los facilmente. Mas, considerando que encontrara a mulher de seus sonhos, optou por não fazer daquilo um cavalo de batalha.

O problema foi superado, mas outros surgiram. Ambos eram voluntariosos, ambos tinham suas manias. Brigavam constantemente e ele começou a se perguntar se a técnica da psicóloga tinha mesmo funcionado, se era aquela a mulher de seus sonhos.

Uma noite discutiram mais que o habitual e ele, irritado, disse que iria dormir no sofá da sala. Foi, mas de madrugada, arrependido (e com dor na coluna), resolveu voltar.

Silenciosamente entrou no quarto, olhou para a mulher: era linda. E então avistou, sobre a mesa de cabeceira, um papel cuidadosamente dobrado. Não precisava abri-lo para saber o que ali estava escrito: "Quero encontrar o homem dos meus sonhos".

Com um suspiro, deitou-se. E, tendo tomado um sonífero, adormeceu. Um sono bruto, pesado. Um sono sem sonhos.

#### 1) Considere as afirmações abaixo.

- I. O homem utilizou o método da psicóloga e tornou-se plenamente realizado.
- II. A palavra "sonho" aparece apenas no sentido denotativo.

Está correto o que se afirma em

- |               |            |
|---------------|------------|
| a) somente I  | c) I e II  |
| b) somente II | d) nenhuma |

#### 2) Considere as afirmações abaixo.

- I. Ao escrever o primeiro bilhete, o homem tinha uma ideia precisa da mulher que queria encontrar.
- II. Os problemas começaram a aparecer logo após o casamento.

Está correto o que se afirma em

- |               |            |
|---------------|------------|
| a) somente I  | c) I e II  |
| b) somente II | d) nenhuma |

#### 3) Assinale a alternativa que indica a palavra que pode substituir, sem alteração de sentido, a conjunção "mas" no período abaixo.

O problema foi superado, mas outros surgiram.

- |         |               |
|---------|---------------|
| a) Logo | c) Entretanto |
| b) Pois | d) Portanto   |

#### 4) Assinale a alternativa em que o termo destacado está corretamente substituído pelo pronome.

Ainda não encontrei a mulher dos meus sonhos, costumava dizer aos amigos.

- a) Ainda não encontrei a mulher dos meus sonhos, costumava dizer-lhes.
- b) Ainda não encontrei a mulher dos meus sonhos, costumava dizê-los.
- c) Ainda não encontrei a mulher dos meus sonhos, costumava lhe dizer.
- d) Ainda não encontrei a mulher dos meus sonhos, costumava os dizer.

#### 5) Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna.

Li a reportagem \_\_\_\_\_ você se referiu.

- |          |            |
|----------|------------|
| a) que   | c) na qual |
| b) a que | d) a qual  |

#### 6) Considere as orações abaixo.

- I. Necessita-se de voluntários.
- II. Avaliou-se as condições de moradia daquelas pessoas.

A concordância está correta em

- |               |            |
|---------------|------------|
| a) somente I  | c) I e II  |
| b) somente II | d) nenhuma |

#### 7) Assinale a alternativa que completa, correta e respectivamente, as lacunas.

A moça está aguardando \_\_\_\_\_ duas horas e deseja entregar a carta \_\_\_\_\_ delegada.

- |           |          |
|-----------|----------|
| a) há – a | c) a – a |
| b) há – à | d) a – à |

#### 8) Assinale a alternativa em que a palavra deve ser obrigatoriamente acentuada.

- |           |            |
|-----------|------------|
| a) Fluido | c) Critica |
| b) Calice | d) Esta    |

#### 9) Assinale a alternativa que completa, correta e respectivamente, as lacunas.

I. Se a empresa \_\_\_\_\_ os documentos, teremos de esperar mais uns dias.

II. Se você não \_\_\_\_\_ respeito, não será ouvido.

- |                    |                    |
|--------------------|--------------------|
| a) reter – impor   | c) reter – impor   |
| b) reter – impuser | d) reter – impuser |

#### 10) Assinale a alternativa que completa, correta e respectivamente, as lacunas.

I. O garoto é \_\_\_\_\_ com a bola nos pés.

II. Ele é rápido como uma \_\_\_\_\_.

- |                   |                  |
|-------------------|------------------|
| a) hábil – flexa  | c) ábil – flexa  |
| b) hábil – flecha | d) ábil – flecha |

11) Considere as orações abaixo.

- I. Compre duzentas gramas de queijo.
- II. O juro é muito alto no Brasil.

A concordância está correta em

- a) somente I
- b) somente II
- c) I e II
- d) nenhuma

12) Considere a tirinha e as afirmações abaixo.



- I. No último quadrinho, a próclise não está de acordo com a norma culta.
- II. Todos os verbos encontram-se no modo imperativo.

Está correto o que se afirma em

- a) somente I
- b) somente II
- c) I e II
- d) nenhuma

13) Assinale a alternativa que completa, correta e respectivamente, as lacunas.

- I. Ele foi embora \_\_\_\_\_ não queria me ver?
- II. Desejo saber \_\_\_\_\_ ela agiu assim.

- a) por que – por que
- b) porque – por que
- c) por que – porque
- d) porque – porque

14) Assinale a alternativa em que o acento indicativo de crase está incorreto.

- a) Não irei àquele lugar nunca mais!
- b) O curso é de 15 à 20 de março.
- c) Fiz alusão à sua obra.
- d) Darei o dinheiro às crianças carentes.

15) Considere as orações abaixo.

- I. Maria, nossa cozinheira é ótima.
- II. Maria, nossa cozinheira, é ótima.

A pontuação está correta em

- a) somente I
- b) somente II
- c) I e II
- d) nenhuma

16) Assinale a alternativa que completa, correta e respectivamente, as lacunas.

- I. O pai dela é \_\_\_\_\_.
- II. Ele está na \_\_\_\_\_.

- a) varejista – sargeta
- b) varejista – sarjeta
- c) varejista – sargeta
- d) varejista – sarjeta

17) Considere os períodos abaixo.

- I. Ela estava meio cansada, por isso foi embora.
- II. Até hoje cedo, a encomenda não tinha chegado.

De acordo com a norma culta,

- a) somente I está correto.
- b) somente II está correto.
- c) I e II estão corretos.
- d) nenhuma está correto.

18) Considere o texto, compartilhado em redes sociais, e as afirmações abaixo.



- I. Há um problema na pontuação do texto.
- II. Há um problema de concordância no texto.

Está correto o que se afirma em

- a) somente I
- b) somente II
- c) I e II
- d) nenhuma

19) Assinale a alternativa que completa, correta e respectivamente, as lacunas.

- I. Quero conversar \_\_\_\_\_ do novo projeto.
- II. \_\_\_\_\_ de duzentas pessoas na manifestação.

- a) a cerca – Há cerca
- b) a cerca – Acerca
- c) acerca – Há cerca
- d) acerca – Acerca

20) Considere o período e as afirmações abaixo.

Pode haver muitos cidadãos descontentes com o preço da tarifa.

- I. Há um erro de concordância verbal.
- II. Há um erro de regência nominal.

Está correto o que se afirma em

- a) somente I
- b) somente II
- c) I e II
- d) nenhuma

MATEMÁTICA

21) O número duzentos mil e dezessete subtraído de dois milhões, trezentos e quinze é igual a:

- a) 2108000
- b) 2114983
- c) 1800298
- d) 1783315

22) Onze terços somados a um inteiro e dois onze avos é igual a:

- a) Um inteiro e vinte e dois trinta e três avos.
- b) Quatro inteiros e vinte e oito trinta e três avos.
- c) Vinte e quatro e trinta e três avos.
- d) Vinte e quatro e três quatorze avos.

23) Carlos percorreu  $\frac{2}{7}$  de uma pista circular mais a metade

do restante e ainda faltaram 405 metros para completar a pista. A medida, em metros, da pista circular percorrida por Carlos é de:

- a) 515
- b) 1890
- c) 630
- d) 1134

24) Para obtermos uma centena de bilhão devemos elevar a base 10 ao expoente:

- a) 8
- b) 11
- c) 10
- d) 9

25) Se invertermos a ordem dos algarismos de um número natural de dois algarismos, encontramos outro número, 27 unidades menor. Se a soma dos algarismos das dezenas desses números é igual a 7 então o algarismo das unidades daquele número será:

- a) 3
- b) 7
- c) 4
- d) 2

26) No numeral 85493, o valor posicional e o valor absoluto do algarismo 5 são, respectivamente:

- a) 5000 e 5.
- b) 1000 e 5.
- c) 5 e 5000.
- d) 5 e 1000.

27) Antônio investiu R\$ 800,00 a juros simples com taxa de 16% ao ano. Para que Antônio resgate a quantia de R\$ 896,00 o prazo deve ser de:

- a) 9 anos.
- b) 8 meses.
- c) 9 meses.
- d) 300 dias.

28) Dentre as alternativas a única incorreta é:

- a) 1,32 hm = 13200 cm
- b) 0,0032 dal = 3,2 cl
- c) 32,45 dg = 0,3245 dag
- d) 0,323 hm<sup>2</sup> = 323 dm<sup>2</sup>

29) A razão entre dois números é igual a  $\frac{5}{3}$  e a soma entre eles é igual a 96. Desse modo a soma entre os algarismos do menor número é igual a:

- a) 9
- b) 6
- c) 8
- d) 7

30) O resultado de seis inteiros e quarenta e sete décimos de milésimos somados a 2 inteiros e trinta e cinco milésimos é igual a:

- a) 8,0397
- b) 8,082
- c) 8,3547
- d) 8,82

31) 10% de 25% equivale a:

- a) 0,25
- b) 0,25%
- c) 0,025
- d) 2,5

32) Claudio pagou R\$ 135,00 já incluso um desconto de 25% sobre o preço à vista de um produto. Caso preferisse, poderia pagar o produto em três parcelas fixas e iguais sobre o preço à vista, sem o desconto. O valor de cada parcela, se Carlos fizesse essa opção, seria de:

- a) R\$ 45,00
- b) R\$ 33,75
- c) R\$ 60,00
- d) R\$ 56,25

33) Se x está para cinco, assim como y está para três e a diferença entre x e y é igual a 28, então a soma entre x e y é:

- a) 102
- b) 112
- c) 96
- d) 88

34) Se os números da sucessão 5,7,8 são inversamente proporcionais aos números da sucessão x, 28, y, então a diferença entre y e x, nessa ordem, é igual a:

- a) 14
- b) 16
- c) 12
- d) 10

35) O relógio de Ana atrasa 18 segundos a cada 72 horas. Em 45 dias o relógio de Ana atrasa:

- a) 4 minutos e meio.
- b) 240 segundos.
- c) 4,30 minutos.
- d) 330 segundos.

36) Se o produto de um número inteiro x pelo seu sucessor é igual a 42, então a soma entre os possíveis valores de x é igual a:

- a) -1
- b) 1
- c) 13
- d) -13

37) O valor do pacote com 7 chocolates é igual a R\$ 33,25 e com 15 iogurtes é igual a R\$ 40,05. Mantendo-se o preço unitário, o valor a ser pago por 15 chocolates e 7 iogurtes é de:

- a) R\$ 89,19
- b) R\$ 89,45
- c) R\$ 89,94
- d) R\$ 89,44

38) Uma embarcação foi abastecida com suprimentos suficientes para 12 pessoas durante 40 dias. Se embarcarmos mais 4 pessoas então o mesmo suprimento será suficiente para, no máximo.

- a) 120 dias
- b) 53 dias
- c) 30 dias
- d) 13 dias.

39) Um automóvel, à velocidade de 64km/h, percorre 320 km em 5 horas. Se o automóvel estivesse à 84 km/h, então em 7 horas percorreria:

- a) 448 km
- b) 588 km
- c) 420 km
- d) 524 km

40) Rita pergunta ao seu tio, que é professor de matemática, qual dia ele nasceu. Ele responde que esse dia é igual ao valor de x na equação  $\frac{x+3}{4} - \frac{x-13}{2} = 3$  A soma dos algarismos do dia em que o tio de Rita nasceu é igual a:

- a) 5
- b) 6
- c) 7
- d) 8

#### NOÇÕES BÁSICAS DE INFORMÁTICA

41) No Microsoft Word o conjunto de teclas utilizado para desfazer a última alteração é:

- a) Ctrl + V
- b) Ctrl + X
- c) Ctrl + Z
- d) Ctrl + C

42) Por padrão, ao digitar um endereço de Internet é seguido a seguinte estrutura típica:

- a) recurso://máquina/caminho/protocolo
- b) protocolo://máquina/caminho/recurso
- c) protocolo://máquina/recurso/caminho
- d) protocolo://recurso/caminho/máquina

43) No Microsoft Word na automação de tarefas, agrupando comandos e instruções como se fosse um único comando, é denominado como:

- a) macro
- b) índice
- c) sumário
- d) tabela

44) Se as células de uma planilha do Microsoft Excel estiverem preenchidas da seguinte forma: A1=2, A2=3, o resultado da fórmula =A1\*A2+A1^A2 será:

- a) 1000
- b) 22
- c) 512
- d) 14

45) Considere as afirmações que seguem, referente ao Correio Eletrônico:

- I. É possível escrever as mensagens em off-line e posteriormente enviá-las.
  - II. É possível enviar uma cópia da mensagem para alguém sem que os destinatários saibam disto.
- a) somente a afirmação (I) está correta
  - b) somente a afirmação (II) está correta
  - c) as duas afirmações estão corretas
  - d) as duas afirmações estão incorretas

### CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

46) Segundo a Lei 8666/93 não poderá participar, direta ou indiretamente, da licitação ou da execução de obra ou serviço e do fornecimento de bens a eles necessários, **EXCETO**:

- a) Empresa que invista em pesquisa e no desenvolvimento de tecnologia no país e fora do país.
- b) O autor do projeto, básico ou executivo, pessoa física ou jurídica.
- c) Empresa, isoladamente ou em consórcio, responsável pela elaboração do projeto básico ou executivo ou da qual o autor do projeto seja dirigente, gerente, acionista ou detentor de mais de 5% (cinco por cento) do capital com direito a voto ou controlador, responsável técnico ou subcontratado.
- d) Servidor ou dirigente de órgão ou entidade contratante ou responsável pela licitação.

47) A Lei 10.261/68 dispõe sobre o Estatuto dos Funcionários Públicos Civis do Estado de São Paulo. Sobre essa legislação analise as sentenças abaixo:

- I. Posse é o ato que investe o cidadão em cargo público.
- II. Readaptação é a investidura em cargo mais compatível com a capacidade do funcionário e dependerá sempre de inspeção médica.
- III. O exercício é o ato pelo qual o funcionário assume as atribuições e responsabilidades do cargo.
- IV. O funcionário terá direito, após cada período de 5 (cinco) anos, contínuos, ou não, à percepção de adicional por tempo de serviço, calculado à razão de 5% (cinco por cento) sobre o vencimento ou remuneração, a que se incorpora para todos os efeitos.

**São corretas:**

- a) Apenas II e IV.
- b) Apenas IV.
- c) Apenas I e III.
- d) I,II,III e IV.

48) Considerando a Constituição do Estado de São Paulo, entre as atribuições do Tribunal de Contas do Estado, **não se inclui**:

- a) Apreciar as contas prestadas anualmente pelo Governador do Estado.
- b) Autorizar o Governador a efetuar ou contrair empréstimos.
- c) Julgar as contas dos administradores e demais responsáveis por dinheiros, bens e valores públicos da administração direta e autarquias, empresas públicas e sociedades de economia mistas, incluídas as fundações instituídas ou mantidas pelo Poder Público estadual.
- d) Fiscalizar a aplicação de quaisquer recursos repassados ao Estado e pelo Estado, mediante convênio, acordo, ajuste ou outros instrumentos congêneres.

49) A Lei Federal 12.527/2011 garante aos cidadãos o acesso às informações. O acesso à informação de que trata esta Lei compreende o direito de obter uma série de informações, com **exceção** de:

- a) Informações referentes a projetos de pesquisa e desenvolvimento científicos ou tecnológicos cujo sigilo seja imprescindível à segurança da sociedade e do Estado.
- b) Informação pertinente à administração do patrimônio público, utilização de recursos públicos, licitação, contratos administrativos.
- c) Informação produzida ou custodiada por pessoa física ou entidade privada decorrente de qualquer vínculo com seus órgãos ou entidades, mesmo que esse vínculo já tenha cessado.
- d) Informações sobre a implementação, acompanhamento e resultados dos programas, projetos e ações dos órgãos e entidades públicas, bem como metas e indicadores propostos.

50) O Decreto Estadual 58052/2012 regulamenta no Estado de São Paulo a Lei Federal 12.527/2011. Segundo essa legislação é passível de restrição de acesso, os seguintes tipos de informação, **EXCETO**:

- a) Informações que possam pôr em risco a defesa e a soberania nacionais ou a integridade do território nacional.
- b) Informações que possam pôr em risco a segurança de instituições ou de altas autoridades nacionais ou estrangeiras e seus familiares.
- c) Informações que versem sobre condutas que impliquem violação dos direitos humanos praticada por agentes públicos ou a mando de autoridades.
- d) Informações que possam pôr em risco a vida, a segurança ou a saúde da população.