

## LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto abaixo para responder às questões 1 e 2.

### Como comecei a escrever

Quando eu tinha 10 anos, ao narrar a um amigo uma história que havia lido, inventei para ela um fim diferente, que me parecia melhor. Resolvi então escrever as minhas próprias histórias.

Durante o meu curso de ginásio, fui estimulado pelo fato de ser sempre dos melhores em português e dos piores em matemática — o que, para mim, significava que eu tinha jeito para escritor.

Naquela época os programas de rádio faziam tanto sucesso quanto os de televisão hoje em dia, e uma revista semanal do Rio, especializada em rádio, mantinha um concurso permanente de crônicas sob o título "O Que Pensam Os Rádio-Ouvintes". Eu tinha 12, 13 anos, e não pensava grande coisa, mas minha irmã Berenice me animava a concorrer, passando à máquina as minhas crônicas e mandando-as para o concurso. Mandava várias por semana, e era natural que volta e meia uma fosse premiada.

Passei a escrever contos policiais, influenciado pelas minhas leituras do gênero. Meu autor predileto era Edgar Wallace. Pouco depois passaria a viver sob a influência do livro mais sensacional que já li na minha vida, que foi o Winnetou de Karl May, cujas aventuras procurava imitar nos meus escritos.

A partir dos 14 anos comecei a escrever histórias "mais sérias", com pretensão literária. Muito me ajudou, neste início de carreira, ter aprendido datilografia na velha máquina Remington do escritório de meu pai. E a mania que passei a ter de estudar gramática e conhecer bem a língua me foi bastante útil.

Mas nada se pode comparar à ajuda que recebi nesta primeira fase dos escritores de minha terra Guilhermino César, João Etienne Filho e Murilo Rubião - e, um pouco mais tarde, de Marques Rebelo e Mário de Andrade, por ocasião da publicação do meu primeiro livro, aos 18 anos.

De tudo, o mais precioso à minha formação, todavia, talvez tenha sido a amizade que me ligou desde então e pela vida afora a Hélio Pellegrino, Otto Lara Resende e Paulo Mendes Campos, tendo como inspiração comum o culto à Literatura.

**Fernando Sabino**

(Fonte: "Para Gostar de Ler - Volume 4 - Crônicas", Editora Ática - São Paulo)

1. Durante o curso do ginásio o autor era estimulado a escrever suas histórias porque
  - (A) passou a escrever contos policiais, influenciado pelas leituras do gênero.
  - (B) estava entre os melhores em português e piores em matemática, o que para ele significava que tinha jeito para escritor.
  - (C) foi animado por sua irmã Berenice a participar de concursos.
  - (D) a partir dos 14 anos começou a escrever histórias "mais sérias", com pretensão literária.
2. Muitos fatores contribuíram para a formação de Fernando Sabino. Como mais importante, ele destaca
  - (A) a narração de uma história com final diferente quando tinha 10 anos de idade.
  - (B) o fato de ser melhor em português e ruim em matemática.
  - (C) a amizade que o ligou desde então e pela a vida afora a Hélio Pellegrino, Otto Lara Resende e Paulo Mendes Campos.
  - (D) ter aprendido datilografia na velha máquina Remington do escritório do seu pai.

3. Entre as alternativas abaixo, assinale aquela em que o grupo de substantivos, no plural, está correto.

- (A) limão – limões; correção – correções.
- (B) pastel – pastéis; quartel – quartéis.
- (C) cidadão – cidadãos; quartel – quartéis.
- (D) chapéu – chapéis; véu – véis.

4. Assinale a alternativa correta quanto ao plural do adjetivo.

- (A) Os lindos olhos azuis me encantaram.
- (B) Os biscoitos possuem excelente sabores.
- (C) Os homens eram rápido no volante.
- (D) São muito útil planilhas sobre os dados.

5. Assinale a alternativa em que as vírgulas foram empregadas corretamente.

- (A) Bom dia, colegas! Hoje, estou animado, disposto, otimista, humorado, e, muito feliz!
- (B) Bom dia colegas! Hoje estou, animado, disposto, otimista, humorado e muito feliz!
- (C) Bom dia colegas! Hoje estou, animado, disposto, otimista, humorado e muito feliz.
- (D) Bom dia, colegas! Hoje estou animado, disposto, otimista, humorado e muito feliz.

6. Observe a frase abaixo e assinale a alternativa que apresenta a pontuação adequada para a lacuna:

Uma coisa a distingue das outras moças\_\_\_\_\_ a sua esperteza.

- (A) dois pontos.
- (B) exclamação.
- (C) ponto e vírgula.
- (D) aspas.

7. Nos grupos de palavras abaixo, identifique e assinale aquele em que apenas uma palavra está escrita **INCORRETAMENTE**.

- (A) pesquisa, paralisia, paralisação, improviso.
- (B) deslize, cicatriz, escravo, esgotar.
- (C) expansão, estilo, trouxe, estrangeiro.
- (D) espontâneo, extender, extensão, esplendor.

8. Assinale a alternativa em que o verbo foi empregado corretamente no tempo futuro.

- (A) Estou triste, pois meus amigos chegarão de viagem só amanhã.
- (B) Estou triste, pois meus amigos chegaram de viagem só amanhã.
- (C) Estou triste, pois meus amigos chegam de viagem só amanhã.
- (D) Estou triste, pois meus amigos chegão de viagem só amanhã.

9. Assinale a alternativa correta quanto à concordância.

- (A) Nós viajaríamos se tivesse-se dinheiro.
- (B) Nós viajaríamos se tivéssemos dinheiro.
- (C) Nós viajaríamos se tivesse dinheiro.
- (D) Nós viajaríamos se tínhamos dinheiro.

10. A oração abaixo apresenta alguns erros. Assinale a alternativa que apresenta a versão corrigida da oração.

**A professora corrigiu as redações com agilidade, pois estava com uma viagem marcada.**

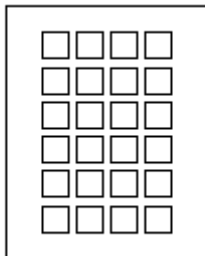
- (A) A professora corrigiu as redações com agilidade, pois estava com uma viagem marcada.  
(B) A professora corrigiu as redações com agilidade, pois estava com uma viagem marcada.  
(C) A professora corrigiu as redações com agilidade, pois estava com uma viagem marcada.  
(D) A professora corrigiu as redações com agilidade, pois estava com uma viagem marcada.

### MATEMÁTICA

11. Se tenho 7 camisas e 9 calças, posso dizer que posso me vestir, diferentemente, usando uma dessas camisas e uma dessas calças, de

- (A) 16 modos.  
(B) 60 modos.  
(C) 63 modos.  
(D) 68 modos.

12. Se tenho um conjunto de cadeiras, dentro do auditório da prefeitura de Santana de Parnaíba, dispostas de acordo com a figura, posso dizer que tenho:



- (A) 20 cadeiras.  
(B) 24 cadeiras.  
(C) 28 cadeiras.  
(D) 30 cadeiras.

13. Na Copa da Cozinha da prefeitura de Santana de Parnaíba havia suco de laranja, de manga e de abacaxi e, também, café-com-leite, café puro e leite puro. Havia também três tipos de bolacha: água e sal, maisena e cream cracker. Se eu quiser montar um lanche, utilizando um tipo de bolacha e um tipo de bebida, poderei dizer que terei uma variedade de lanches igual a

- (A) 15 tipos.  
(B) 18 tipos.  
(C) 21 tipos.  
(D) 27 tipos.

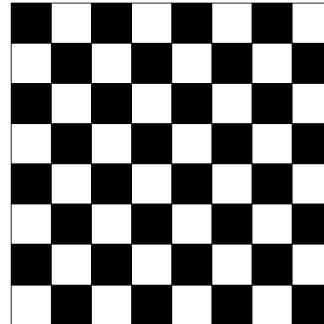
14. Numa escala de uma planta, indica-se 1:20 (escala de redução). Se no desenho há 40 cm em uma medida, podemos dizer que na realidade essa distância será de:

- (A) 8 metros.  
(B) 80 centímetros.  
(C) 8 decímetros.  
(D) 80 milímetros.

15. Fui ao banco e saquei R\$ 281,00 este mês. Sabendo que foi o único valor descontado depois do término do mês passado e, sabendo que o saldo anterior era de R\$350,00, posso dizer que o novo saldo será de

- (A) R\$ 59,00  
(B) R\$ 65,00  
(C) R\$ 69,00  
(D) R\$ 70,00

16. Numa disputa de jogo de Damas entre os funcionários da prefeitura de Santana de Parnaíba, foi preciso desenhar um tabuleiro para os jogos. Ele está representado a seguir.



Podemos dizer que os quadradinhos escuros totalizam uma quantidade de

- (A) 28  
(B) 30  
(C) 32  
(D) 34

17. Se tenho na Prefeitura de Santana de Parnaíba 20 departamentos, sendo 2 departamentos com 5 funcionários cada, 9 departamentos com 4 funcionários cada e nos demais departamentos com 2 funcionários cada, podemos dizer que o total de funcionários da Prefeitura é de

- (A) 60  
(B) 64  
(C) 68  
(D) 72

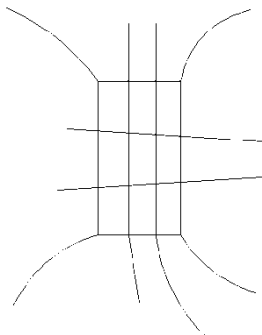
18. Se uma pessoa anda 100 metros a cada 11 segundos, podemos dizer que ela anda 1 km em

- (A) 1 minuto e 10 segundos.  
(B) 1 minuto e 30 segundos.  
(C) 1 minuto e 40 segundos.  
(D) 1 minuto e 50 segundos.

19. Se em uma balança havia dois corpos em equilíbrio, e, tirei 10 kg de um prato e coloquei no outro, posso dizer que para voltar a equilibrá-la deverei colocar no primeiro prato um corpo de

- (A) 10 kg.  
(B) 20 kg.  
(C) 30 kg.  
(D) 40 kg.

20. Numa cidade, o Google Maps detectou 4 ruas cruzando outras 4 conforme figura. Posso dizer que o número de cruzamentos representados na figura é de:



- (A) 6  
(B) 9  
(C) 12  
(D) 16

#### CONHECIMENTOS GERAIS / ATUALIDADES

21. A água é considerada um recurso renovável, porque
- (A) a cada chuva a quantidade de água do planeta aumenta.  
(B) a água doce e a água salgada sempre podem ser recicladas.  
(C) o ciclo de evaporação, condensação, precipitação e acumulação é permanente.  
(D) o ciclo de evaporação e condensação é permanente.
22. A água doce subterrânea também é consumida pela população?
- (A) Sim, em grande escala.  
(B) Não, ela não pode ser retirada do subsolo.  
(C) Não, a água subterrânea não é potável, apenas animais podem consumi-la.  
(D) Sim, somente parte dela.
23. Getúlio Vargas, presidente do Brasil, teve dois mandatos. Seu primeiro mandato foi de 1930 a 1945, sem ter tido eleições presidenciais. O fato de não ter tido eleições presidenciais foi porque
- (A) Getúlio Vargas deu um golpe de estado, instituindo o Estado Novo que o manteve no poder.  
(B) não haviam candidatos a eleição para presidente.  
(C) Getúlio Vargas declarou que não haveria eleições para presidente no seu mandato.  
(D) o Congresso apoiava o Estado Novo.
24. O nome de Tiradentes, inconfidente mineiro que foi enforcado no dia 21 de abril de 1792 é
- (A) Carlos Correia de Toledo e Melo.  
(B) Joaquim José da Silva Xavier.  
(C) Floriano Peixoto.  
(D) Inácio José de Alvarenga Peixoto.
25. Luís Inácio Lula da Silva foi o trigésimo quinto presidente do Brasil e governou de:
- (A) de 2003 a 2011.  
(B) de 2002 a 2010.  
(C) de 2001 a 2009.  
(D) de 2007 a 2011.

26. Os irmãos Villas Bôas receberam reconhecimento mundial por sua atuação incansável e pioneira na defesa dos direitos e tradições dos índios. Foram os principais responsáveis pela

- (A) criação da Lei de proteção dos índios.  
(B) divisão de terras na Amazônia.  
(C) criação do posto de saúde especializado em doenças tropicais.  
(D) criação do Parque Nacional do Xingu.

27. Nos XVI Jogos Pan-Americanos de 2011, realizados em Guadalajara, México, um nadador brasileiro conquistou seis medalhas de ouro, foi ele

- (A) Cesar Cielo.  
(B) Fernando Sherer.  
(C) Thiago Pereira.  
(D) Thiago Santos.

28. O GP de Fórmula1 do dia 22 de abril de 2012, realizado em Bahrein, uma ilha localizada no Oriente Médio, foi marcado pelas manifestações convocadas pela oposição xiita que pedem reformas constitucionais neste reino dirigido por uma dinastia sunita. O vencedor do GP Fórmula1 foi

- (A) Kimi Raikkonen.  
(B) Romain Grosjean.  
(C) Mark Webber.  
(D) Sebastian Vettel.

29. A nave espacial russa Soyuz, no dia 29 de março de 2006, foi lançada ao espaço em uma Missão Centenário (100 anos Santos Dummond) com três cosmonautas:

- (A) o brasileiro Marcos Pontes, o americano Jeff Williams e o russo Valery Tokarev.  
(B) o americano William Macarthur, o russo Yuri Gagárin, o brasileiro Marcos Pontes.  
(C) o russo Yuri Gagárin, o americano Edwin Aldrin, o brasileiro Marcos Pontes.  
(D) o americano Edwin Aldrin, o russo Valery Tokarev, o americano Neil Armstrong.

30. A Praça dos Três Poderes é um amplo espaço aberto entre os três edifícios monumentais que representam os três poderes da República: o Palácio do Planalto (Executivo), o Supremo Tribunal Federal (Judiciário) e o Congresso Nacional (Legislativo). A obra foi concluída em 21 de abril de 1960, mesma data da inauguração de

- (A) Mato Grosso do Sul.  
(B) Brasília.  
(C) Tocantins.  
(D) Belém.