

## Texto

**ESTÁ EM ANDAMENTO UMA REBELIÃO**

Começou a percorrer o país, na semana passada, uma notável lição de cidadania. É uma exposição, em praça pública, de uma série de produtos, na qual uma só idéia está à venda: a de que o consumidor não sabe quanto deixa para o governo ao comprar qualquer coisa – de um automóvel a um chiclete. Ao analisar as placas com porcentagens grudadas em cada produto, o visitante da exposição 5 saberá, por exemplo, que, ao adquirir um carro de mil cilindradas, terá deixado 44% para o poder público. Cada vez que enche o tanque com gasolina, são mais 53% em impostos.

Os organizadores dessa experiência, exibida no centro de São Paulo, apostam no seguinte: quando o consumidor, de fato, souber quanto o governo lhe tira diariamente, haverá mais pressão para que melhore o desempenho da administração pública.

Gilberto Dimenstein. *Folha de São Paulo*.

01. Sobre o texto, podemos afirmar que se trata de uma exposição:
  - A) que percorreu todo o país, de norte a sul.
  - B) de carros, de chicletes e todo produto importado.
  - C) que diz os preços dos produtos para o consumidor.
  - D) que diz que o consumidor é pouco informado.
  - E) que servirá de alerta para os Estados e municípios.
02. O resultado mais imediato para o cidadão é:
  - A) a conscientização.
  - B) o consumo.
  - C) a mercantilização.
  - D) a jurisdição.
  - E) o preço.
03. Em relação ao poder público, a exposição terá como consequência:
  - A) a diminuição de impostos.
  - B) a criação de novos impostos.
  - C) o crescimento da economia informal.
  - D) a maior importação de produtos.
  - E) a maior pressão da sociedade.
04. O texto é chamado de rebelião porque:
  - A) irão acontecer combates em praças públicas.
  - B) haverá guerrilhas em todas as capitais.
  - C) nunca houve um movimento como esse.
  - D) jamais se esperou que o governo cedesse.
  - E) as pessoas irão para a rua apoiar o governo.
05. Na seqüência “Começou a percorrer o país, na semana passada, uma notável lição de cidadania”, (linha 1), há uma relação temporal (“na semana passada”) entre a primeira informação (“Começou a percorrer o país”) e a segunda (“uma notável lição de cidadania”). Para alterar essa relação, de temporalidade para finalidade, a seqüência correta será:
  - A) Começou a percorrer o país, definitivamente, uma notável lição de cidadania.
  - B) Começou a percorrer o país, para educar o povo, uma notável lição de cidadania.
  - C) Começou a percorrer o país, na clandestinidade, uma notável lição de cidadania.
  - D) Começou a percorrer o país, conforme foi dito, uma notável lição de cidadania.
  - E) Começou a percorrer o país, de acordo com a lei, uma notável lição de cidadania.
06. Na expressão “haverá mais **pressão** para que melhore o desempenho da administração pública”, (linhas 8-9), podemos substituir o termo em negrito, sem que haja prejuízo de significado, por:
  - A) esforço.
  - B) força.
  - C) vontade.
  - D) reclamação.
  - E) poder.

07. As bactérias estão presentes na maioria dos alimentos. Alguns tipos de bactérias podem causar problemas de saúde para os seres humanos. Em geral, se houver mais que dez milhões de bactérias por grama de alimento, existe um risco de intoxicação alimentar. Suponha que em um pedaço de peixe de 450 gramas, as bactérias tenham se multiplicado de maneira uniforme por todo o peixe. Qual seria o número de bactérias suficiente para que esse pedaço de peixe causasse intoxicação alimentar?
- A)  $45 \cdot 10^6$
  - B)  $4,5 \cdot 10^7$
  - C)  $4,5 \cdot 10^8$
  - D)  $4,5 \cdot 10^9$
  - E)  $45 \cdot 10^9$
08. Há 30 estudantes em uma determinada classe do Ensino Fundamental. A altura média dos estudantes foi calculada como sendo de 140cm. Depois de calculada essa média, foi observado um erro na medida da altura de um estudante. A medida desse estudante é de 120cm em vez de 150cm registrado anteriormente. Qual é a nova e correta altura média dos estudantes dessa classe?
- A) 135cm
  - B) 136cm
  - C) 137cm
  - D) 138cm
  - E) 139cm
09. Um torneio de jogo de xadrez utiliza o sistema eliminatório do tipo “perdeu cai fora” e reúne 128 jogadores. Quantas partidas são disputadas durante todo o torneio?
- A) 124
  - B) 125
  - C) 126
  - D) 127
  - E) 128
10. Todos os marinheiros são republicanos. Assim sendo:
- A) o conjunto dos marinheiros contém o conjunto dos republicanos.
  - B) o conjunto dos republicanos contém o conjunto dos marinheiros.
  - C) todos os republicanos são marinheiros.
  - D) algum marinheiro não é republicano.
  - E) nenhum marinheiro é republicano.
11. Todos os que conhecem João e Maria admiram Maria. Alguns que conhecem Maria não a admiram. Logo:
- A) todos os que conhecem Maria a admiram.
  - B) ninguém admira Maria.
  - C) alguns que conhecem Maria não conhecem João.
  - D) quem conhece João admira Maria.
  - E) só quem conhece João e Maria admira Maria.
12. Todas as plantas verdes têm clorofila. Algumas plantas que têm clorofila são comestíveis. Logo:
- A) algumas plantas verdes são comestíveis.
  - B) algumas plantas verdes não são comestíveis.
  - C) algumas plantas comestíveis têm clorofila.
  - D) todas as plantas que têm clorofila são comestíveis.
  - E) todas as plantas verdes são comestíveis.

13. Se você se esforçar, então irá vencer. Assim sendo:

- A) seu esforço é condição suficiente para vencer.
- B) seu esforço é condição necessária para vencer.
- C) se você não se esforçar, então não irá vencer.
- D) você vencerá só se se esforçar.
- E) mesmo que se esforce, você não vencerá.

14. Na Era da Informação, a democratização da informação – também chamada de *inclusão digital* – é estratégica para todas as nações do planeta. Nesse contexto, descreva maneiras de acessar a informação digital onde quer que ela esteja.

---

---

---

---

---

---

15. Um dos usos mais comuns do computador é a edição de textos. Há várias ferramentas disponíveis no mercado para tal fim. Cite o nome de uma dessas ferramentas e comente alguns de seus recursos.

---

---

---

---

---

---

16. Os computadores modernos possuem vários meios de armazenamento de dados. Cite alguns deles.

---

---

---

---

---

---

17. Que passos devem ser seguidos para transferir dados de um disquete para um disco rígido no Windows?

---

---

---

---

---

---

