

Responda às questões 1 a 7 com base na seguinte tirinha:



Autor: André Dahmer

1. Relativamente à frase **O trabalho me transformou em um robô**, no primeiro quadrinho, leia as assertivas:

- Nesta declaração, o autor expressa um sentimento de desumanização causado pelo trabalho.
- A comparação entre a pessoa e um robô sugere que a rotina de trabalho intensa ou alienante pode fazer alguém sentir-se automatizado, perdendo sua individualidade e criatividade.

Pode-se afirmar que:

- As assertivas I e II estão incorretas.
- As assertivas I e II estão corretas.
- Apenas a assertiva II está correta.
- Apenas a assertiva I está correta.

2. Relativamente à frase **Robôs são que nem trabalhadores: nunca se revoltam**, no terceiro quadrinho, leia as assertivas:

- Esta afirmação compara robôs e trabalhadores, sugerindo que ambos executam suas tarefas sem questionar ou se revoltar.
- Essa comparação levanta questões sobre a obediência no trabalho e a falta de voz ou poder dos trabalhadores para expressar suas preocupações ou reivindicações.

Pode-se afirmar que:

- Apenas a assertiva I está correta.
- As assertivas I e II estão incorretas.
- As assertivas I e II estão corretas.
- Apenas a assertiva II está correta.

3. De acordo com o texto, qual é o ponto da comparação entre robôs e trabalhadores?

- Ambos seguem ordens sem questionar.
- Trabalhadores são mais versáteis que robôs.
- Robôs são mais eficientes que trabalhadores.
- Trabalhadores têm mais direitos que robôs.

4. Qual das alternativas abaixo melhor resume a mensagem transmitida pelo texto?

- Os robôs deveriam se revoltar contra situações de abuso.
- As pessoas não devem ser comparadas a robôs.
- A conformidade no trabalho pode ser prejudicial.
- O trabalho é sempre uma experiência positiva.

5. Na frase **Você deve ficar revoltado**, a expressão **deve ficar** consiste em uma:

- Locução adverbial.
- Locução conjuntiva.
- Locução verbal.
- Locução preposicional.

6. Relativamente a aspectos gramaticais, leia as assertivas:

- Os três vocábulos com acento circunflexo do texto são oxítonos.
- trabalhadores** é o único vocábulo polissílabo da tirinha.
- Os dois-pontos (:) empregados no terceiro quadrinho iniciam uma citação.

Pode-se afirmar que:

- Apenas I está correta.
- Apenas I e II estão corretas.
- Apenas II e III estão corretas.
- I, II e III estão corretas.

7. Nas expressões **O trabalho me transformou** e **nunca se revoltam**, os pronomes ocupam a posição:

- Mesoclítica.
- Enclítica.
- Finalística.
- Proclítica.

8. A concordância verbal e nominal são regras gramaticais importantes na língua portuguesa que se referem à concordância entre elementos de uma frase, como substantivos, adjetivos, verbos e pronomes, para garantir a correta estrutura da sentença. Sabendo disso, em qual das seguintes frases há um **ERRO** de concordância?

- Nós pega o ônibus todos os dias.
- Eles chegarão em breve.
- Os alunos aplicados recebem elogios.
- O céu estrelado é lindo à noite.

9. Na frase **A música foi composta por um talentoso músico**, os termos **por um talentoso músico** cumprem, na oração, a função sintática de:

- Objeto indireto.
- Sujeito simples.
- Agente da passiva.
- Predicado nominal.

10. As orações coordenadas sindéticas alternativas são aquelas que enfatizam uma escolha dentre as opções existentes. É um exemplo desse tipo de oração:

- Você pode viajar de avião ou de ônibus.
- Eu gosto de estudar, e minha irmã gosta de ler.
- O bolo foi assado pela minha avó e pela minha mãe.
- O sol brilha, e o céu está azul.

11. Um pedreiro precisa revestir 4 paredes, usando 6 peças de revestimento para cada parede. Assinale a alternativa que indica quantas peças o pedreiro usará ao todo.

- 30 peças
- 12 peças
- 18 peças
- 24 peças

12. Observe a seguinte sequência numérica: (3, 6, 9, 12, ?) e assinale a alternativa que a completa corretamente:

- 14
- 15
- 13
- 18

13. Um motorista de um caminhão percorre 150 quilômetros em 3 horas. Assinale a alternativa que indica a velocidade média do caminhão nesse percurso.
- 60 km/h
  - 50 km/h
  - 45 km/h
  - 55 km/h
14. Um operador de máquina ajusta uma máquina para produzir 120 peças por hora. Assinale a alternativa que indica quantas peças serão produzidas em 4 horas de trabalho.
- 480 peças
  - 400 peças
  - 360 peças
  - 500 peças
15. Um encanador precisa cortar um tubo de 60 centímetros em pedaços de 15 centímetros cada. Assinale a alternativa que indica quantos pedaços ele obterá após o corte.
- 5 pedaços
  - 6 pedaços
  - 3 pedaços
  - 4 pedaços
16. Uma fita métrica mostra um comprimento de 150 centímetros. Assinale a alternativa que indica corretamente esse comprimento em metros.
- 150 metros
  - 15 metros
  - 1,5 metros
  - 0,15 metros
17. Um jardim retangular tem 12 metros de comprimento e 5 metros de largura. Assinale a alternativa que indica corretamente a área do jardim.
- 50 metros quadrados
  - 70 metros quadrados
  - 65 metros quadrados
  - 60 metros quadrados
18. Em relação à sequência (♣, ★, ♣, ?, ♣), assinale a alternativa que preenche corretamente o espaço vazio:
- ♠
  - ♣
  - ♥
  - ★
19. Uma embalagem de arroz pesa 500 gramas. Assinale a alternativa que indica corretamente quantos quilogramas pesam 4 embalagens desse arroz.
- 1 quilograma
  - 1,5 quilogramas
  - 2 quilogramas
  - 2,5 quilogramas
20. Marta foi ao supermercado e comprou 3 caixas de leite por R\$ 3,50 cada uma, e 2 garrafas de suco por R\$ 5,00 cada uma. Assinale a alternativa que indica corretamente quanto Marta gastou no total.
- R\$ 8,50
  - R\$ 20,50
  - R\$ 21,00
  - R\$ 18,00
21. É essencial ao motorista o conhecimento a respeito de noções básicas sobre o trânsito, dessa forma, garante uma maior segurança e eficiência na circulação de veículos e pedestres. Levando em conta seus conhecimentos sobre trânsito e segurança, analise as afirmativas a seguir e assinale a **INCORRETA**:
- Prevenção de acidentes: Entender as normas de trânsito contribui para a prevenção de acidentes, reduzindo lesões e danos materiais.
  - Segurança pessoal: O conhecimento das regras de trânsito ajuda a evitar acidentes e protege o motorista, passageiros e pedestres.
  - Eficiência no tráfego: Conhecer as normas ajuda a manter um fluxo de tráfego mais eficiente, reduzindo congestionamento e melhorando a mobilidade urbana.
  - Responsabilidade cívica: Agir de acordo com as normas de trânsito é uma forma de exercer a responsabilidade cívica, não sendo fator que contribui para a ordem e segurança na sociedade.
22. Levando em consideração informações essenciais sobre estacionamento analise as afirmativas a seguir:
- A sinalização no trânsito é de extrema importância para o condutor do veículo e deve ser respeitada, assim como o conhecimento individual de placas, sinalizações, sinais luminosos, faixas de pedestres, entre outros.
  - Regras de velocidade e respeito aos limites estabelecidos em vias públicas são decisões dos condutores.
  - O uso do cinto de segurança deve ser feito pelo motorista, não sendo responsabilidade do mesmo o uso correto feito pelos demais passageiros. A decisão de utilizar ou não o cinto no banco traseiro é opcional.
- Assinale a alternativa correta:
- Apenas as assertivas I e II são corretas.
  - Apenas a assertiva I está correta.
  - As assertivas I, II e III são corretas.
  - Apenas a assertiva III está correta.
23. A ultrapassagem é uma manobra realizada por um veículo para passar à frente de outro que está se deslocando no mesmo sentido. É uma ação que requer cuidado, atenção e o cumprimento de regras específicas para garantir a segurança no trânsito. Assinale a alternativa que **NÃO** pode ser considerada uma ação correta no momento de ultrapassagem:
- Sinalizar a intenção previamente à ultrapassagem.
  - Verificar os espelhos para certificar-se que não tenham veículos se aproximando em alta velocidade.
  - O motorista deve-se certificar que tenha distância suficiente para realizá-la.
  - A ultrapassagem deve ser realizada sempre pela direita.

24. O estacionamento é um componente fundamental para que se tenha mobilidade, acessibilidade e utilização correta de espaços públicos. Levando em consideração a necessidade que um estacionamento desempenha assinala a alternativa correta e que melhor descreve o significado de zonas de estacionamento:
- São espaços públicos utilizados pelos condutores para o estacionamento, não costumam apresentar diferentes regulamentações e requisitos.
  - São espaços exclusivamente privados utilizados pelos condutores para o estacionamento do veículo e apresentam diferenças entre regiões e regulamentações.
  - As zonas de estacionamento são áreas designadas para o estacionamento, tendo como característica um espaço para que o condutor estacione. Não apresentam variações ou restrições.
  - As zonas de estacionamento são áreas designadas para o estacionamento de veículos em ambientes urbanos. Essas zonas podem ter diferentes regulamentações, restrições e requisitos, dependendo da localização e das políticas de trânsito da região.
25. As infrações de trânsito são ações cometidas por condutores que violam as regras estabelecidas no código de trânsito de uma determinada jurisdição. As penalidades associadas a essas infrações variam conforme a gravidade da situação. Analise as afirmativas abaixo:
- Excesso de velocidade – penalidade: multa, perda de pontos na carteira do motorista e a suspensão temporária do direito de dirigir.
  - Ultrapassagem proibida – penalidade: multa, perda de pontos, suspensão temporária do direito de dirigir.
  - Estacionamento regular – penalidade: nenhuma.
  - Uso do celular ao volante – penalidade: multa.
- Assinale a alternativa correta:
- As assertivas I, II, III e IV estão corretas.
  - Somente as assertivas I e IV estão incorretas.
  - Somente a III está correta.
  - Somente as assertivas II e III estão corretas.
26. Saber realizar primeiros socorros pode ser uma habilidade valiosa para motoristas pois pode ser crucial em situações de emergência. Indique a afirmativa correta que demonstra exemplos de noções básicas de primeiros socorros para motoristas:
- Não é preciso e nem necessário realizar primeiros socorros caso o condutor não deseje se envolver.
  - Desesperar-se, ligar para a ajuda e afastar-se do local.
  - Avaliar a segurança, ligar para ajuda, realizar uma avaliação primária, proteger cabeça e pescoço, entre outras atitudes que são consideradas importantes a serem tomadas.
  - Avaliar a segurança, ligar para a ajuda, oferecer alimentos e bebidas, são atitudes imprescindíveis de serem realizadas.
27. A direção defensiva é uma abordagem proativa para a condução, com o objetivo de prevenir acidentes e promover a segurança nas estradas. Ela envolve a antecipação de situações de risco, a manutenção de uma postura vigilante e a adoção de práticas seguras ao dirigir. Assinale a alternativa correta que descreve princípios de direção defensiva:
- Não é necessário o condutor manter uma abordagem defensiva durante a condução de um veículo.
  - Antecipação, distância segura, ignorando as regras de trânsito e limites de velocidade.
  - Conhecimento das regras de trânsito, capacidade de resposta rápida e manter distância próxima ao veículo da frente.
  - Antecipação, distância segura, respeito aos limites de velocidade e uso de espelhos.
28. Qual dos itens abaixo **NÃO** é considerada uma responsabilidade típica de operadores de máquina:
- Cumprimento de normas de segurança.
  - Ajustes e manutenção básica.
  - Conhecimentos matemáticos avançados.
  - Operação de equipamentos.
29. Os primeiros socorros desempenham um papel crucial em situações de emergência, e de suma importância. Em relação aos primeiros socorros de queimadura é **INCORRETO** afirmar que:
- Não se deve estourar bolhas que podem ter sido criadas durante a queimadura.
  - Remover a fonte de calor ou a vítima da área queimada é importante.
  - Utilizar margarina ou manteiga no local queimado auxilia no processo de cicatrização.
  - Colocar a área queimada em água corrente fria durante algum tempo ajuda a minimizar o desconforto.
30. Veículos de emergência são especialmente designados para fornecer resposta rápida e eficiente em situações de emergência como: incêndios, resgates, atendimento médico de urgência e outras situações críticas. Podem ser considerados veículos de emergência:
- Ambulâncias, viaturas da polícia e carros de bombeiro.
  - Veículos de salvamento marítimo e caminhonetes.
  - Ambulâncias, bicicletas e unidades móveis de comando.
  - Viaturas da polícia e carros informativos de som.