



## Lavador / Lubrificador

### PORTUGUÊS

O texto a seguir se refere às questões 01, 02 e 03.

#### O sapo e o boi

##### Esopo

Há muito, muito tempo existiu um boi imponente. Um dia o boi estava dando seu passeio da tarde quando um pobre sapo todo mal vestido olhou para ele e ficou maravilhado. Cheio de inveja daquele boi que parecia o dono do mundo, o sapo chamou os amigos.

– Olhem só o tamanho do sujeito! Até que ele é elegante, mas grande coisa; se eu quisesse também era.

Dizendo isso o sapo começou a estufar a barriga e em pouco tempo já estava com o dobro do seu tamanho normal.

– Já estou grande que nem ele? – perguntou aos outros sapos.

– Não, ainda está longe!- responderam os amigos.

O sapo se estufou mais um pouco e repetiu a pergunta.

– Não – disseram de novo os outros sapos -, e é melhor você parar com isso porque senão vai acabar se machucando.

Mas era tanta vontade do sapo de imitar o boi que ele continuou se estufando, estufando, estufando – até estourar.

(Disponível em <https://metaforas.com.br/infantis/2004-03-14/o-sapo-e-o-boi.htm>)

01) Toda fábula traz um ensinamento, uma moral. Pode-se dizer que a moral desta fábula é:

- a) A pressa é inimiga da perfeição.
- b) A vingança é um prato que se come frio.
- c) A inveja leva ao sucesso.
- d) Quem ri por último, ri melhor.
- e) Devemos nos aceitar como somos.

02) A palavra “imponente” pode ser substituída, mantendo-se o mesmo sentido no texto, por:

- a) Mandão.
- b) Interessante.
- c) Majestoso.
- d) Fraco.
- e) Simpático.

03) O boi “parecia o dono do mundo” porque:

- a) Era grande e forte.
- b) Mandava em todos os outros animais.
- c) Gabava-se por ser maior que os outros animais.
- d) Queria devorar todos à sua volta.
- e) Era o rei da floresta.

04) São palavras que apresentam dígrafos:

- a) Exceção, caçar, caranguejo.
- b) Chácara, milho, crescer.
- c) Joia, saúde, minissaia.
- d) Ninho, relógio, cesta.
- e) Queijo, xícara, crucifixo.

05) Assinale a alternativa na qual todas as palavras estão corretamente grafadas:

- a) Girasol, beija-flor, arco-íris.
- b) Guarda-noturno, primeiro-ministro, paraquedas.
- c) Afrodescendente, ultra-som, paralisar.
- d) Ponta-pé, pé-de-meia, fachina.
- e) Sangüíneo, erva-doce, análise.

06) Assinale a alternativa na qual todas as palavras contêm hiatos:

- a) Saudade, caixa, fiel.
- b) Joia, voo, herói.
- c) Baú, mamãe, país.
- d) Muito, água, seriado.
- e) Saída, lagoa, enjoo.

O poema a seguir se refere às questões 07, 08 e 09.

#### XI - Aquela senhora tem um piano

Aquela senhora tem um piano  
Que é agradável, mas não é o correr dos rios  
Nem o murmúrio que as árvores fazem...

Para que é preciso ter um piano?

O melhor é ter ouvidos

E amar a Natureza.

(PESSOA, Fernando. *Poesia Completa* – Alberto Caetano. São Paulo: Companhia de Bolso, 2005)

07) Para o eu lírico, ter um piano:

- a) É agradável, como o correr dos rios e o murmúrio das árvores.
- b) É desnecessário, pois prefere ouvir os sons da natureza.
- c) É um instrumento caro.
- d) É fundamental, uma vez que tem um som agradável.
- e) É a manifestação da natureza.

08) No poema, pode-se dizer que o eu lírico sugere que o som do piano, em contraste com os sons da natureza, é:

- a) Belo.
- b) Dissonante.
- c) Desagradável.
- d) Artificial.
- e) Puro.

09) O “murmúrio das árvores” pode ser entendido como:

- a) O som do vento em contato com as folhas das árvores.
- b) A tristeza das árvores, que choram ao cair, quando secas.
- c) A beleza das árvores.
- d) O verde brilhante das árvores, que encanta o eu lírico.
- e) A amargura das árvores.

10) Ontem à noite, a gente \_\_\_\_ ao \_\_\_\_ da orquestra sinfônica no teatro municipal. Foi uma linda apresentação. Ao sairmos do teatro, vimos uma \_\_\_\_ num restaurante próximo – estava ocorrendo um assalto! Mas, para o alívio de todos, a polícia chegou rapidamente e o ladrão foi pego em \_\_\_\_.

- a) Fomos, concerto, agitação, fragrante.
- b) Foi, concerto, agitação, flagrante.
- c) Foi, concerto, agitação, flagrante.
- d) Fomos, concerto, agitação, flagrante.
- e) Foi, concerto, agitação, fragrante.

## MATEMÁTICA

11) Um consumidor comprou em um supermercado 3 quilos de batata e pagou pela compra o total de R\$ 7,59. Nesse mesmo dia, para aproveitar o ótimo preço, o consumidor voltou ao supermercado e comprou 7 quilos do mesmo produto, pagando o equivalente a:

- a) R\$ 10,12.
- b) R\$ 17,71.
- c) R\$ 20,24.
- d) R\$ 25,30.
- e) R\$ 53,13.

12) Ao comprar um produto, o vendedor informou ao cliente as duas opções de pagamento: à vista R\$ 1.350,00 ou para pagamento em uma única parcela com vencimento para 30 dias no valor de R\$ 1.417,50. A taxa de juros aplicada pela loja foi:

- a) 0,03%.
- b) 3%.
- c) 0,05%.
- d) 5%.
- e) 0,06%.

13) Considere a lista de preços abaixo:

Produto	Preço por unidade
Refrigerante	R\$ 3,50
Cachorro quente	R\$ 4,50
Hambúguer	R\$ 6,00
Pastel	R\$ 3,80

Sabendo que uma família comprou 2 refrigerantes, 1 hambúguer e 2 pasteis e pagou com uma nota de cinquenta reais, o troco que a família recebeu foi:

- a) R\$ 16,80.
- b) R\$ 20,60.
- c) R\$ 26,40.
- d) R\$ 29,40.
- e) R\$ 33,20.

14) Ao participar de determinado concurso de conhecimentos, um participante ganharia R\$ 50,00 por cada resposta certa e perderia R\$ 30,00 quando errasse alguma resposta. Foram feitas 50 perguntas a um candidato que, no final, recebeu a importância de R\$ 1.600,00. A quantidade de questões que esse participante errou foi:

- a) 20 questões.
- b) 25 questões.
- c) 30 questões.
- d) 35 questões.
- e) 40 questões.

15) Em uma prova de Matemática composta de 20 questões, uma candidata acertou 12 delas. A razão do número de acertos para o número de erros, desta candidata, foi de:

- a) 3/2.
- b) 2/3.
- c) 3/5.
- d) 2/5.
- e) 3/4.

### CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

16) Qual é a função do Lavador/Lubrificador?

- a) É a oficina onde trabalha o carpinteiro, executando os mais diversos trabalhos em madeira.
- b) É a oficina onde trabalha o carpinteiro, executando os mais diversos trabalhos em aço.
- c) Lavar e secar, aplicar produtos específicos, higienizar e polir os veículos.
- d) É a oficina onde trabalha o pedreiro, executando os mais diversos trabalhos em cimento.
- e) N.D.A.

17) A \_\_\_\_\_ uma máquina que bombeia água sob pressão através de uma tubulação para a limpeza de superfícies com um jato de água de alta velocidade. Assinale abaixo a alternativa que preenche corretamente a lacuna.

- a) Lavadora de Alta Pressão.
- b) Vaporizador.
- c) Rampa Automotiva.
- d) Aspirador.
- e) N.D.A.

18) Sobre as principais atividades do Lavador/Lubrificador, analise.

I - Todo colaborador do setor de lubrificação deverá usar botina de biqueira de aço.

II - Todo colaborador que estiver lubrificando ou próximo de veículos e equipamentos com o motor ligado deverá utilizar protetor auricular tipo plug ou concha.

III - Todo colaborador do setor de lubrificação deverá utilizar equipamento de proteção individual, como máscaras (ao utilizar produtos químicos, como solventes e outros) com filtros e óculos de segurança e botas de borracha para proteção das mãos e pés.

IV - Todo colaborador do setor de lubrificação deverá ao final do expediente esvaziar os extintores de incêndio.

Estão incorretas apenas as alternativas.

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

19) Todo colaborador que trabalha no lavador e que está exposto a produtos químicos deverá obrigatoriamente utilizar os seguintes EPIs (Equipamento de Proteção Individual), exceto:

- a) Avental de PVC.
- b) Bota de borracha.
- c) Óculos de Proteção.
- d) Boné.
- e) Máscaras de filtro.

20) Lubrificação é:

- a) Uma operação que consiste em introduzir uma substância desapropriada entre superfícies sólidas que estejam em contato e realizam movimentos relativos.
- b) Uma operação que consiste em introduzir uma substância apropriada entre superfícies líquidas.
- c) Uma operação que consiste em introduzir uma substância apropriada entre superfícies sólidas que estejam em contato e realizam movimentos relativos.
- d) Uma movimentação que consiste em introduzir uma substância química totalmente desapropriada entre superfícies externas do veículo.
- e) N.D.A.

21) Assinale abaixo a única alternativa incorreta sobre os objetivos da lubrificação.

- a) Menor dissipação de energia na forma de calor.
- b) Aumento de vibrações e ruídos.
- c) Redução da corrosão.
- d) Redução da temperatura, pois o lubrificante também refrigera.
- e) Redução do atrito.

22) São compostos lubrificantes semissólidos constituídos por uma mistura de óleo, aditivos e agentes engrossadores chamados sabões metálicos, à base de alumínio, cálcio, sódio, lítio e bário:

- a) Aspirador.
- b) Óleo mineral.
- c) Graxa.
- d) Sabonete.
- e) N.D.A.

23) Sobre o objetivo da graxa, assinale a única alternativa incorreta.

- a) Reduzir desgastes.
- b) Proteger contra corrosão.
- c) Diminuir ruídos.

- d) Diminuir a velocidade do motor.
- e) Reduzir atrito.

24) Sobre a higiene do trabalho ou higiene ocupacional, analise.

I - É um conjunto de medidas provisórias relacionadas ao meio ambiente, visando a redução de acidentes no trabalho.

II - É um conjunto de medidas provisórias, que visa aumentar o espaço físico no ambiente de trabalho.

III - É um conjunto de medidas preventivas relacionadas ao ambiente do trabalho, visando a redução de acidentes do trabalho e doenças ocupacionais.

IV - É um conjunto de medidas preventivas relacionadas ao meio ambiente, visando a redução de poluentes na atmosfera.

Estão incorretas as alternativas.

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

25) Qual a diferença entre o EPI (Equipamento de Proteção Individual) e o EPC (Equipamento de Proteção Coletiva)?

- a) O EPI protege individualmente o trabalhador e o EPC protege coletivamente.
- b) O EPC protege individualmente o trabalhador e o EPI protege coletivamente.
- c) O EPC protege individualmente o trabalhador e o EPC protege coletivamente.
- d) O EPI protege individualmente o trabalhador e o EPI protege coletivamente.
- e) N.D.A

26) Que fator deve ser levado em consideração para escolher o Equipamento de Proteção Individual correto?

- a) O grau de proteção exigido para a atividade e a adequação do equipamento quanto a situação de risco apresentada para os trabalhadores.
- b) O grau de proteção para a atividade e a inadequação do equipamento.
- c) O grau de proteção exigido para a atividade e a adequação do equipamento fazendo com que aumente o grau de risco para os trabalhadores.
- d) O grau de proteção deve ser baixo e a adequação do equipamento deve aumentar o risco apresentado para os trabalhadores.
- e) N.D.A

27) Denomina-se insalubridade:

- a) Estado de completo bem-estar físico, mental e social.
- b) Ciência que através de metodologia e técnicas próprias.
- c) Estudo através de metodologias e técnicas próprias das possíveis causas de acidentes do trabalho.
- d) Atividade em que o trabalhador está exposto acima do limite de tolerância a um agente nocivo à sua saúde.
- e) N.D.A

28) Estuda a causa das doenças ocupacionais, objetivando a prevenção das mesmas:

- a) Medicina do Trabalho.
- b) Medicina Veterinária.
- c) Medicina Oriental.
- d) Medicina Natural.
- e) N.D.A

29) Sobre as principais causas do acidente de trabalho, analise.

I - Ato Inseguro.

II - Promoção de disco.

III - Condição Insegura.

IV - Fator Pessoal de Insegurança.

Estão corretas apenas as alternativas.

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

30) São riscos físicos, exceto:

- a) Ruídos.
- b) Frio.
- c) Calor.
- d) Umidade.
- e) Gases.

31) O principal objetivo do equipamento de proteção coletiva, é:

- a) Proteger cada pessoa individualmente.
- b) Proteger mais de uma pessoa simultaneamente.
- c) Proteger apenas o rosto das pessoas.
- d) Proteger apenas o trabalhador rural.
- e) N.D.A.

32) Assinale abaixo a alternativa que define corretamente a sigla PPRA.

- a) Programa de Prevenção de Riscos Animais.
- b) Programa de Prevenção de Riscos Ambientais.
- c) Programa de Proteção de Riscos.
- d) Programa de Poluição Ambiental.
- e) N.D.A.

33) São tipos de Hemorragia Interna, exceto:

- a) Estomatite.
- b) Metrorragia.
- c) Hemoptise.
- d) Epistaxe.
- e) Otórragia.

34) Os primeiros socorros são:

- a) Procedimentos de Rede.
- b) Procedimentos de Emergência.
- c) Procedimentos de Comercialização.
- d) Procedimentos de Distribuição.
- e) N.D.A.

35) Em caso de Parada Cardíaca, analise.

I - Deite a vítima no chão com a barriga para cima.

II - Levante o queixo da vítima para facilitar a respiração.

III - Coloque o dedo na garganta da vítima para verificar se existe algo.

IV - Mantenha as narinas da vítima fechadas.

Estão corretas apenas as alternativas.

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

