

PORTUGUÊS

Leia o texto a seguir para responder as questões de 1 a 5:

INTERROGATÓRIO

A sala estava quente e já eram quatro horas naquele batido. Era a sexta testemunha:

- Seu nome?
- Quem? Eu?
- Sim, o seu nome.
- Joaquim.
- Joaquim de quê?
- Teixeira da Conceição. Joaquim Teixeira da Conceição.
- Brasileiro?
- Quem? Eu?
- Sim, naturalmente: o senhor.
- Sou, sim senhor.
- Nasceu em que Estado?
- Quem? Eu?

O juiz ia esquentando por dentro que nem caldeira. Forçou a calma.

- Quantos anos tem?
- Quem? Eu?

Explodiu lá da cadeira, o juiz:

- Não. Não é o senhor não. Eu!

O homenzinho olhou imperturbável. Reparou bem. Deu de ombros, e depois:

- Como é que eu posso saber a idade do senhor, doutor?

(Newton Braga. *Poesia e Prosa*. Editora do autor, Rio de Janeiro)

1) A respeito da expressão “..e já eram quatro horas naquele batido” pode-se afirmar que:

- a. Eram quatro horas da tarde
- b. Já passava das quatro horas da tarde
- c. O juiz estava a quatro horas fazendo a mesma coisa
- d. Estava próximo das quatro horas da tarde
- e. A expressão não tem haver com horário nem tempo

2) A resposta dada pelo juiz: “Não. Não é o senhor não. Eu!” revela que:

- a. O juiz havia ficado irritado com a testemunha
- b. O juiz queria que a testemunha adivinhasse sua idade
- c. A pergunta não era pra testemunha
- d. O juiz estava calmo e só queria saber a idade da testemunha
- e. A pergunta era pra outra testemunha

3) “O homenzinho olhou imperturbável.” A palavra destacada tem como sinônimo:

- a. Assustado
- b. Tranquilo
- c. Nervoso
- d. Louco
- e. Furioso

4) “Era a sexta testemunha”. A palavra destacada deve ser classificada morfologicamente como:

- a. Numeral multiplicativo
- b. Verbo
- c. Preposição
- d. Numeral ordinal
- e. Numeral fracionário

5) Em “Como é que eu posso saber a idade do senhor, doutor?” Temos:

- a. 3 dígrafos e 2 ditongos
- b. 3 dígrafos e 1 ditongo
- c. 2 dígrafos e 2 ditongos
- d. 2 dígrafos e 1 encontro consonantal
- e. 3 dígrafos e nenhum encontro vocálico

6) Em todas as frases abaixo, a palavra destacada deve ser classificada como artigo, exceto:

- a. O jogador machucou-se durante o treino.
- b. Carmelita entregou as cartas ao irmão.
- c. Os homens colhem conforme plantam.
- d. As crianças adoraram a viagem.
- e. Avise que chegarei daqui a pouco.

7) Das palavras em destaque apenas uma não é numeral, assinale-a:

- a. Ela tinha apenas uma chance para acertar a pergunta.
- b. Um certo rapaz espera por você.
- c. Recebemos um único livro de apoio.
- d. Ganhei dois presentes, um hoje e outro ontem.
- e. Uma só pessoa seria capaz de remover essa caixa.

8) Observe as figuras abaixo e marque a alternativa correta.



- a. I, II e III possuem linguagem verbal
- b. Apenas I e III possuem linguagem verbal
- c. Apenas I e IV possuem linguagem verbal
- d. Apenas I e II possuem linguagem verbal
- e. Todas as imagens possui linguagem verbal

9) Leia um trecho dessa canção de Jorge Bem Jor:

“Cabelo, cabeleira
Cabeluda, descabelada
Cabelo, cabeleira
Cabeluda, descabelada...”

O morfema destacado deve ser classificado como:

- a. Radical
- b. Prefixo
- c. Sufixo

- d. Desinência de gênero feminino
- e. Desinência de número singular

10) Marque a alternativa cujo trecho destacado corresponde a todo predicado da oração:

- a. Duda ganhou sapatos novos.
- b. Hoje, as lojas fecharam mais cedo.
- c. Os pássaros cantavam incessantemente pela manhã.
- d. Jorge e Letícia formam uma bela dupla.
- e. As crianças brincavam alegremente no parque.

MATEMÁTICA

11) O conjunto dos números inteiros negativos maiores que -6 é:

- a. $\{-6, -5, -4, -3, \dots\}$
- b. $\{-5, -4, -3, -2, \dots\}$
- c. $\{-5, -4, -3, -2, -1\}$
- d. $\{\dots, -9, -8, -7, -6\}$
- e. $\{-4, -3, -2, -1, 0\}$

12) Num certo dia, os termômetros marcaram na cidade de Manaus uma temperatura igual a $37,8^\circ\text{C}$, enquanto em São Paulo a temperatura era de $20,1^\circ\text{C}$. A representação fracionária das temperaturas são respectivamente:

- a. $378/100$ e $201/100$
- b. $378/1000$ e $201/1000$
- c. $378/10$ e $201/100$
- d. $378/10$ e $201/10$
- e. $37,8 \times 10$ e $20,1 \times 10$

13) A fração que representa a soma entre $1/6$, $1/3$ e $1/15$ é:

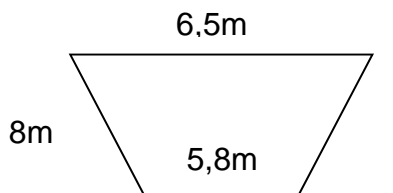
- a. $17/30$
- b. $13/30$
- c. $2/30$
- d. $4/24$
- e. $12/24$

14) Juca trabalhou 10 horas por dia durante 30 dias, recebeu pelo seu trabalho R\$ 900,00. Nas mesmas condições, quanto ele receberá se trabalhar 8 horas por dia durante 50 dias?

- a. R\$ 1.200,00
- b. R\$ 960,00

- c. R\$ 1.100,00
- d. R\$ 1.220,00
- e. R\$ 1.300,00

15) Pedro Paulo comprou um terreno e deseja construir um imóvel. Para tanto, precisa calcular a área total daquele que possui a forma de um trapézio com as seguintes medidas:



O terreno de Pedro Paulo possui área total igual a:

- a. $A = 84,1 \text{ m}^2$
- b. $A = 14,5 \text{ m}^2$
- c. $A = 42,50 \text{ m}^2$
- d. $A = 42,05 \text{ m}^2$
- e. $A = 20,3 \text{ m}^2$

16) Considerando o universo dos números reais, o conjunto solução da equação do 2º grau incompleta $9y^2 - 49 = 0$ é:

- a. $S = \left\{ \frac{7}{3}, -\frac{7}{3} \right\}$
- b. $S = \left\{ \frac{4}{9}, -\frac{4}{9} \right\}$
- c. $S = \left\{ \frac{4}{3}, -\frac{4}{3} \right\}$
- d. $S = \left\{ \frac{7}{9}, -\frac{7}{9} \right\}$
- e. $S = \left\{ \frac{4}{1}, -\frac{4}{1} \right\}$

CONHECIMENTOS GERAIS

17) Historicamente a Amazônia brasileira beneficiou-se de uma economia extrativista baseada na produção de:

- a. Café
- b. Cana-de-açúcar
- c. Borracha
- d. Erva-mate
- e. Babaçu

18) O efeito estufa é um fenômeno natural onde os gases que compõem a atmosfera terrestre, retêm parte do calor recebido do sol. O aumento anormal na concentração de gases CO₂, liberado pelas indústrias, pelos veículos, pelas queimadas, etc., potencializa o efeito estufa, provocando:

- a. A diminuição de temperatura global
- b. O aquecimento global
- c. As chuvas torrenciais ácidas
- d. O alagamento de grandes metrópoles
- e. O aumento das geleiras nos pólos da terra

19) No dia cinco de setembro se comemora no Amazonas:

- a. A Independência do Brasil
- b. A abolição da escravatura
- c. A proclamação da república
- d. A elevação do Amazonas à categoria de Província
- e. O aniversário da Manaus

20) Sobre os principais eventos do município de Boca do Acre/AM, assinale a alternativa incorreta:

- a. Festa do Boi-Bumbá
- b. Arraial da Paróquia de São Pedro
- c. Festival da Canção Inédita do Purus – FECAP.
- d. Festival de Praia
- e. Aniversário do município

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21) Em uma situação de risco o *vigia* deverá:

- a. Proteger o local de trabalho a qualquer custo.
- b. Atentar-se de todos os cuidados para que ninguém seja ferido na operação
- c. Reagir e imobilizar o suspeito, pois esse é o seu dever.
- d. Sair do local assim que possível e pedir ajuda.
- e. Ir para o telefone ligar para seu superior

22) O número do telefone dos **Bombeiros**, **SAMU-Serviço de Atendimento Móvel de Urgência** e **Polícia Militar**, são respectivamente:

- a. 190, 191, 190
- b. 199, 191, 190
- c. 193, 192, 190
- d. 194, 191, 196
- e. 192, 193, 190

<p>23) Ao perceber o início de um incêndio, o <i>Vigia</i> deverá:</p> <ol style="list-style-type: none"> Aguardar por socorro em uma sala com janela para o exterior. Sair imediatamente do local Desligar a chave geral da eletricidade e acionar os bombeiros Tentar salvar os objetos de maior valor. Molhar o corpo e ligar para a polícia. 	<ol style="list-style-type: none"> Grupo de pessoas que, ao avistar a presença de um vigia, alteram o comportamento e mudam de direção. Veículo parado com uma ou mais pessoas dentro por muito tempo, observando a movimentação. Veículo estacionado há muito tempo no mesmo local, sem nenhuma pessoa dentro. Pessoas estranhas em horários suspeitos.
<p>24) A única atitude CORRETA relacionada às atividades do <i>Vigia</i> é:</p> <ol style="list-style-type: none"> Informar a seu superior hierárquico imediatamente qualquer atitude que considere suspeita. Guardar em seu local de trabalho objetos que colocam em risco a vida de pessoas Exercer as suas atividades com ruralidade, independente da situação. Fazer “gambiarras” para ocultar defeitos relevantes ao equipamento que utiliza até o fim do expediente e poder informar ao seu superior. Utilizar quando necessário e corretamente os equipamentos de trabalho fornecidos. 	<p>27) A forma de tratamento adequada para o <i>Vigia</i> abordar ao público, mesmo que jovem é:</p> <ol style="list-style-type: none"> Você Moço (a) Senhor(a) Amigo(a) Tu
<p>25) Havendo um imprevisto em que seja necessário se atrasar, o procedimento que o funcionário deve ter é:</p> <ol style="list-style-type: none"> Não há mais a necessidade de justificar, funcionário público não pode sofrer demissão. Avisar sobre a necessidade de atraso ao superior imediato. Justificar o fato no dia seguinte quando não estiver atrasado. Comunicar a um colega mais próximo. Não justificar o atraso, aguardar o superior entrar em contato. 	<p>28) São atribuições do cargo de <i>Vigia</i> EXCETO:</p> <ol style="list-style-type: none"> Zelar pela segurança de veículos, equipamentos e materiais postos sob guarda. Prestar informações aos munícipes e havendo a necessidade encaminha-los a recepção. Identificar pessoas com atitudes suspeitas. Controlar, de acordo com as normas do local, a entrada e saída de pessoas no prédio sob sua vigilância. Realizar atividades extras.
<p>26) A única situação que NÃO exige atenção e cautela do <i>Vigia</i> é:</p> <ol style="list-style-type: none"> Veículo que passa repetidas vezes no mesmo local só observando. 	<p>29) Ao percorrer e inspecionar as dependências da Câmara, o <i>Vigia</i> estará contribuindo para:</p> <ol style="list-style-type: none"> Manter a limpeza e organização do local. Evitar as brincadeiras entre os demais funcionários. Impedir a ocorrência de delitos. Fazer a manutenção de equipamentos que estejam quebrados. Evitar que funcionarios cheguem atrasados. <p>30) Em um posto de vigilância é necessário que haja alguns equipamentos para segurança. NÃO faz parte desses equipamentos:</p>

- a. Grades
- b. Apitos
- c. Telefone
- d. Computador com acesso liberado a internet
- e. Lanterna e rádios comunicadores

RASCUNHO