



CÂMARA MUNICIPAL DE ALUMÍNIO
ESTADO DE SÃO PAULO

CONCURSO PÚBLICO

001. PROVA OBJETIVA

MOTORISTA

- ◆ Você recebeu sua folha de respostas e este caderno contendo 30 questões objetivas.
- ◆ Confira seus dados impressos na capa deste caderno e na folha de respostas.
- ◆ Quando for permitido abrir o caderno, verifique se está completo ou se apresenta imperfeições. Caso haja algum problema, informe ao fiscal da sala para a devida substituição deste caderno.
- ◆ Leia cuidadosamente todas as questões e escolha a resposta que você considera correta.
- ◆ Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.
- ◆ A duração da prova é de 3 horas, já incluído o tempo para o preenchimento da folha de respostas.
- ◆ Só será permitida a saída definitiva da sala e do prédio após transcorridas 2 horas do início da prova.
- ◆ Deverão permanecer em cada uma das salas de prova os 3 últimos candidatos, até que o último deles entregue sua prova e assine o termo respectivo.
- ◆ Ao sair, você entregará ao fiscal a folha de respostas e este caderno.
- ◆ Até que você saia do prédio, todas as proibições e orientações continuam válidas.

AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE CADERNO.

Nome do candidato _____

RG _____

Inscrição _____

Prédio _____

Sala _____

Carteira _____

CONHECIMENTOS GERAIS

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto a seguir para responder às questões de **01** a **06**.

Perdoe os amigos

Não estrague a amizade porque o seu amigo anda chato. É uma fase. Pode ser falta de dinheiro, problemas familiares, um amor que não está dando certo. Cuidado para não tornar definitivo o que é provisório. Ele está chato, não é chato. Rememore o quanto vocês se conhecem, o quanto viveram de cumplicidade e segredos, o quanto superaram adversidades e decepções.

Não vale a pena sacrificar uma história inteira feliz por um dia ruim. Uma indiscrição, uma grosseria e uma aspereza não significam que tudo foi em vão. Pondere, todo amigo tem o direito de errar, de incomodar e se desculpar. Não converta a falta de sintonia passageira em distanciamento permanente. Não devemos enxergar somente o período turbulento e desagradável e esquecermos de reconhecer o companheirismo anterior. Falta-nos paciência para encarar as lamúrias e contextualizar os ataques. Em vez de respirar um pouco e dar um desconto, tratamos de responder as agressões com violência.

Dê um tempo para o amigo, afaste-se por uma semana, crie saudade de um mês, porém não destrua os laços em função de uma implicância. Às vezes ele não quer ser ajudado, às vezes não há como socorrer aflições, às vezes ele ofende jurando que vem sendo apenas sincero.

Abra espaço para que ele reflita e se acalme. Entenda que as melhores companhias não são boas companhias o tempo inteiro. Amizade é também prever o momento de se retirar para voltar com mais força e amor redobrado.

(Fabrício Carpinejar. *Amizade é também amor*, 2017. Adaptado)

01. O texto contém conselhos, nos quais predomina a ideia de que

- (A) se deve prestar muita atenção no caráter das pessoas com quem fazemos amizade.
- (B) se, na amizade, um amigo cometer algum erro, a presença é muito importante.
- (C) não se deve deixar a mágoa prevalecer se um amigo tiver um comportamento indesejável, o melhor é compreender.
- (D) não é tudo que deve ser tolerado nas amizades, pois algumas pessoas passam dos limites.
- (E) é preciso tomar muito cuidado para não decepcionar os melhores amigos, uma vez que certas atitudes são imperdoáveis.

02. O texto apresenta as relações de amizade de modo a

- (A) suavizar as falhas cometidas pelos amigos.
- (B) recriminar os comportamentos falhos nas amizades.
- (C) pôr limites nos comportamentos inadequados dos amigos.
- (D) sugerir rompimento das amizades traiçoeiras.
- (E) trazer reflexões sobre a falta de ética dos amigos.

03. Na frase contida no segundo parágrafo – Falta-nos paciência para encarar as **lamúrias** e **contextualizar** os ataques. –, as palavras destacadas podem ser substituídas, sem alteração de sentido e na ordem em que se apresentam, por

- (A) frustrações ... limitar
- (B) incompreensões ... exemplificar
- (C) decepções ... conter
- (D) queixas ... justificar
- (E) lamentos ... evitar

04. Assinale a alternativa em que o termo destacado na frase atribui uma característica à palavra anterior.

- (A) Rememore o quanto vocês se **conhecem**... (1º parágrafo)
- (B) Não converta a falta de sintonia **passageira** em distanciamento permanente. (2º parágrafo)
- (C) Dê um tempo para o **amigo**, afaste-se por uma semana... (3º parágrafo)
- (D) ... não destrua os **laços** em função de uma implicância. (3º parágrafo)
- (E) ... momento de se retirar para voltar com mais **força** e amor redobrado. (4º parágrafo)

05. Assinale a alternativa que apresenta uma palavra ou expressão empregada com sentido figurado.

- (A) Ele está chato, não é chato. (1º parágrafo)
- (B) Rememore o quanto vocês se conhecem... (1º parágrafo)
- (C) Em vez de respirar um pouco e dar um desconto, tratamos de responder... (2º parágrafo)
- (D) Às vezes ele não quer ser ajudado... (3º parágrafo)
- (E) ... as melhores companhias não são boas companhias o tempo inteiro. (4º parágrafo)

06. No trecho do primeiro parágrafo – Rememore o quanto vocês se conhecem, o quanto **viveram** de cumplicidade e segredos, o quanto **superaram** adversidades e decepções. –, os dois verbos destacados estão no tempo passado. Alterando-os para o tempo futuro, têm-se, na ordem em que se apresentam:

- (A) Rememore o quanto vocês se conhecem, o quanto **vivem** de cumplicidade e segredos, o quanto **superam** adversidades e decepções.
- (B) Rememore o quanto vocês se conhecem, o quanto **viveriam** de cumplicidade e segredos, o quanto **superavam** adversidades e decepções.
- (C) Rememore o quanto vocês se conhecem, o quanto **viverão** de cumplicidade e segredos, o quanto **superam** adversidades e decepções.
- (D) Rememore o quanto vocês se conhecem, o quanto **vivem** de cumplicidade e segredos, o quanto **superariam** adversidades e decepções.
- (E) Rememore o quanto vocês se conhecem, o quanto **viverão** de cumplicidade e segredos, o quanto **superarão** adversidades e decepções.

07. Os sinais de pontuação estão de acordo com a norma-padrão em:

- (A) Pedro, Ana, e Cláudio, são amigos há mais de dez anos.
- (B) Meus amigos, viajaram, há duas semanas, para o interior.
- (C) Amizades verdadeiras, são poucas, mas, muito valiosas.
- (D) As relações humanas são: importantes, para nosso aprendizado.
- (E) Jorge, meu melhor amigo, foi morar em outro país.

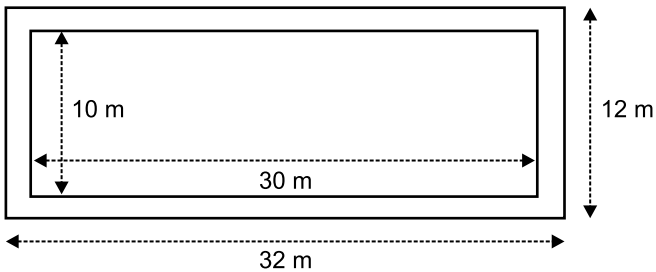
Leia a tirinha a seguir, em que Mafalda conversa com a amiga Susanita, para responder às questões 08 e 09:



(Quino, 22.10.2025. Disponível em: [instagram.com/p/CgPBhe-u-DG/](https://www.instagram.com/p/CgPBhe-u-DG/))

08. A leitura da tirinha permite afirmar que as duas meninas, após refletirem sobre a amizade, chegaram à conclusão de que,
- (A) mesmo havendo problemas entre amigos, é melhor não se afastar deles.
 - (B) apesar de uma amizade ser verdadeira, nem sempre é conveniente desculpar tudo.
 - (C) mesmo nas grandes amizades, é preciso romper os laços logo que surgem os problemas.
 - (D) se uma amizade está no início, e surgem divergências, o melhor a fazer é se afastar.
 - (E) quando ocorrem raras desavenças entre amigos, é preferível fazer outras amizades.
09. Considere os trechos extraídos, respectivamente, do 2º e 3º quadrinhos: Bom, é preciso admitir que às vezes nos damos bem, e talvez por isso é que somos amigas. / Como podemos ser amigas se não nos aguentamos?
- As palavras destacadas, na ordem em que se apresentam, estabelecem sentido de
- (A) dúvida e consequência.
 - (B) tempo e oposição.
 - (C) afirmação e explicação.
 - (D) dúvida e causa.
 - (E) afirmação e condição.
10. As relações pessoais não _____ ser tão fáceis quanto desejamos, e isso se relaciona _____ muitos fatores que envolvem a natureza humana, que é bastante _____.
- Considerando a norma-padrão da língua portuguesa, assinale a alternativa que preenche as lacunas corretamente e na ordem em que aparecem.
- (A) costuma ... em ... complexo
 - (B) costumam ... a ... complexa
 - (C) costuma ... com ... complexa
 - (D) costumam ... à ... complexo
 - (E) costuma ... a ... complexa
11. Com 5,4 litros de combustível, um veículo percorre 45,9 km. Pode-se afirmar que a quantidade de quilômetros percorridos por esse veículo, a cada litro desse combustível, é de
- (A) 7,9.
 - (B) 8,1.
 - (C) 8,3.
 - (D) 8,5.
 - (E) 8,8.
12. Um fotógrafo tirou 525 fotos em um casamento. Devido a uma falha na iluminação, um total de 63 dessas fotografias foram descartadas. A porcentagem de fotos que ficaram boas, nesse evento, foi de
- (A) 12%
 - (B) 46,2%
 - (C) 83%
 - (D) 85%
 - (E) 88%
13. A capacidade de um tanque de combustível é de 40 litros. Um motorista iniciou uma viagem com o tanque completamente cheio e, após percorrer um tempo com esse automóvel, fez uma parada e constatou que haviam sido consumidos 35 litros. Abasteceu novamente o tanque com 27 litros de combustível, faltando, para completar a capacidade total desse tanque,
- (A) 12 litros.
 - (B) 8 litros.
 - (C) 6 litros.
 - (D) 5 litros.
 - (E) 3 litros.

14. Uma estação espacial percorre 56.000 km em duas horas. Sendo sua velocidade sempre a mesma, em 48 minutos, o total de quilômetros que ela irá percorrer é igual a
- (A) 22.400.
(B) 14.000.
(C) 13.440.
(D) 5.376.
(E) 2.333,3.
15. Uma lata com 18 litros de tinta custa R\$ 720,00. A mesma tinta, vendida em um galão de 3,6 litros, custa R\$ 216,00. O preço de cada litro da tinta vendida no galão supera o preço de cada litro da tinta vendida na lata em
- (A) 20%
(B) 30%
(C) 40%
(D) 50%
(E) 60%
16. Um salão retangular mede 12 metros de largura por 32 metros de comprimento. Será colocado dentro desse salão um assoalho de madeira também retangular de 10 metros por 30 metros, conforme a figura a seguir:



(Figura fora de escala)

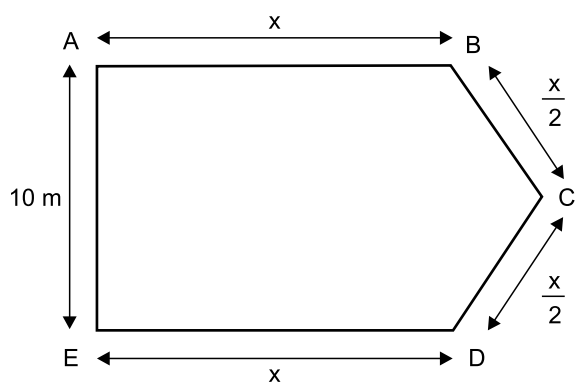
A área desse salão que ficará sem o assoalho de madeira é de

- (A) 44 m².
(B) 84 m².
(C) 150 m².
(D) 168 m².
(E) 184 m².

17. Numa loja de livros, $\frac{1}{4}$ dos livros são de ficção, $\frac{2}{5}$ são de romance, $\frac{1}{8}$ são de literatura infantil, sendo os demais de língua estrangeira. A fração correspondente aos livros de língua estrangeira é igual a

- (A) $\frac{31}{40}$
 (B) $\frac{23}{40}$
 (C) $\frac{4}{13}$
 (D) $\frac{4}{17}$
 (E) $\frac{9}{40}$

18. Um arquiteto desenhou um jardim para uma creche, conforme figura a seguir:



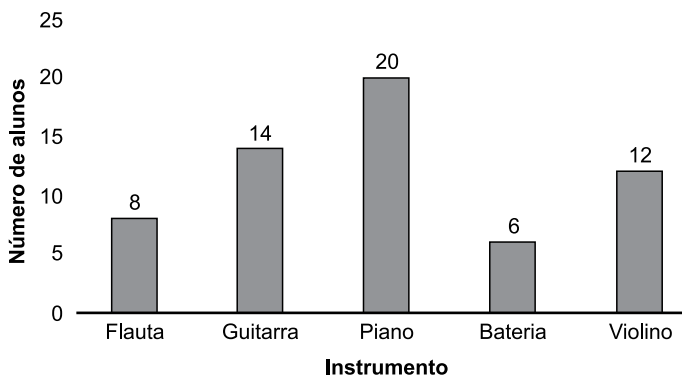
(Figura fora de escala)

Sendo o perímetro desse jardim igual a 46 metros, pode-se concluir que, em metros, o valor do lado CD desse jardim corresponde a

- (A) 4,3.
 (B) 5.
 (C) 6.
 (D) 7,6.
 (E) 12.

19. Um caminhão carregado com 18 toneladas de grãos descarrega metade dessa carga num armazém e, em seguida, descarrega 80% da carga restante em outro local. O total de grãos que restou no caminhão é de
- (A) 1.800 kg.
 - (B) 3.600 kg.
 - (C) 4.500 kg.
 - (D) 7.200 kg.
 - (E) 9.000 kg.

20. O gráfico a seguir mostra o número de alunos que estudam um único instrumento, numa escola de música, distribuídos por tipo de instrumento:



Analisando o gráfico corretamente, pode-se concluir que

$\frac{1}{3}$ do total de alunos inscritos está estudando

- (A) flauta.
- (B) guitarra.
- (C) piano.
- (D) bateria.
- (E) violino.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. Conforme o art. 62 do CTB, a velocidade mínima, respeitadas as condições operacionais de trânsito e da via, não poderá ser inferior a quanto da velocidade máxima estabelecida?

- (A) 20%
- (B) 30%
- (C) 40%
- (D) 50%
- (E) 60%

22. Observe a imagem a seguir:



(Arquivo pessoal; imagem usada com autorização)

A placa de sinalização vertical de advertência apresentada na imagem indica, para o condutor,

- (A) confluência à esquerda.
- (B) interseção em círculo.
- (C) curva à esquerda.
- (D) obrigação de dar a preferência.
- (E) sentido único.

23. Conforme o art. 165-C e o caput do art. 148-A do CTB, o condutor que dirigir veículo tendo obtido resultado positivo no exame toxicológico sofrerá infração e penalidade

- (A) gravíssima e multa (cinco vezes).
- (B) gravíssima e multa (duas vezes).
- (C) grave e multa (três vezes).
- (D) grave e multa (duas vezes).
- (E) média e multa (três vezes).

24. Observe a imagem a seguir:



(Arquivo pessoal; imagem usada com autorização)

A placa de sinalização temporária apresentada na imagem indica, para o condutor,

- (A) passagem estreita.
- (B) ponte estreita.
- (C) largura limitada.
- (D) altura limitada.
- (E) estreitamento de pista.

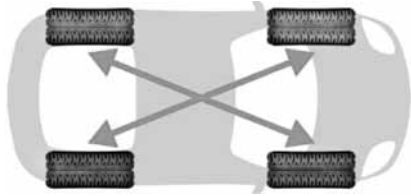
25. Conforme o art. 183 do CTB, o condutor que parar o veículo sobre a faixa de pedestres na mudança de sinal luminoso sofrerá infração

- (A) leve e penalidade de advertência.
- (B) leve e penalidade de multa.
- (C) grave e penalidade de multa.
- (D) gravíssima e penalidade de multa.
- (E) média e penalidade de multa.

26. No contexto de direção defensiva, recomenda-se, nos casos de fumaça produzida pelas queimadas nos terrenos à margem da via, que provoca redução da visibilidade, redobrar a atenção,

- (A) reduzir a velocidade e ligar a luz baixa do farol.
- (B) reduzir a velocidade e transitar pelo acostamento.
- (C) ligar o farol alto e manter a velocidade da rodovia.
- (D) ligar o farol de neblina e reduzir ao máximo a velocidade.
- (E) parar no acostamento e aguardar até parar a fumaça.

27. Observe a imagem a seguir:



(Arquivo pessoal; imagem usada com autorização)

A operação de manutenção preventiva veicular representada na imagem indica

- (A) procedimento para sangria do sistema de freio.
- (B) alinhamento de pneus para veículos de passeio.
- (C) rodízio de pneus em veículos com tração 4 × 4.
- (D) procedimento de calibragem de pneus a frio.
- (E) ordem de balanceamento das rodas.

28. Observe a imagem a seguir:



(Arquivo pessoal; imagem usada com autorização)

Ao inspecionar o componente do sistema de freio do veículo apresentado na imagem, o condutor concluiu corretamente que

- (A) o cilindro de roda precisa ser substituído.
- (B) o disco de freio está empenado.
- (C) o óleo de freio precisa ser substituído.
- (D) as pastilhas e o disco de freio estão danificados.
- (E) o sistema de freio precisa ser regulado.

29. Ao examinar o óleo do motor de um veículo de passeio, o condutor observou que ele apresentava uma coloração leitosa.

Isso indica um problema de

- (A) superaquecimento do motor.
- (B) contaminação com água.
- (C) carbonização excessiva.
- (D) misturas de óleos diferentes.
- (E) contaminação com gasolina.

30. Em um veículo com um problema de lâmpadas do farol alto que não acendem, o primeiro procedimento para identificar o defeito é

- (A) substituir as lâmpadas e inspecionar.
- (B) desmontar a chave do farol.
- (C) verificar a tensão na lâmpada.
- (D) inspecionar o chicote do circuito.
- (E) identificar o fusível do circuito.

RASCUNHO

