



CONCURSO PÚBLICO: PREFEITURA MUNICIPAL

Caderno de questões: Auxiliar de Manutenção e Serviços Pesados –
Costureiro – Coveiro – Cozinheiro – Merendeira - Vigia

DISCIPLINAS

Língua Portuguesa | Matemática

INSTRUÇÕES

ANTES DE COMEÇAR A FAZER AS PROVAS:

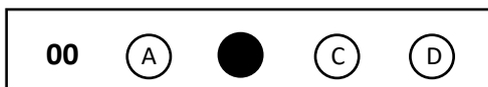
- Verifique se este caderno contém uma prova, com total de 40 (quarenta) questões, sendo 20 de Língua Portuguesa, 20 de Matemática, sequencialmente numeradas de 01 a 40.
- Caso haja algum problema, solicite ao aplicador a substituição deste caderno, impreterivelmente, até 15 minutos após o início da prova.

AO RECEBER A FOLHA DE RESPOSTA (GABARITO):

- Confira seus dados e, havendo erro, solicite ao aplicador a correção na Ata da Sala.

AO TRANSFERIR A MARCAÇÃO DAS ALTERNATIVAS PARA A FOLHA DE RESPOSTAS (GABARITO):

- Use caneta **azul ou preta** e aplique traços firmes dentro da área reservada à letra correspondente a cada resposta, conforme modelo:



- Sua resposta **NÃO** será computada se estiver sem marcação ou se houver marcação de mais de uma alternativa.
- A folha de respostas não deve ser dobrada, amassada ou rasurada.

AO TERMINAR A PROVA:

- Após 01 hora (uma) do início da realização da prova, você deverá chamar a atenção do aplicador levantando o braço. Ele irá até você para recolher sua FOLHA DE RESPOSTAS (GABARITO) e este CADERNO DE PROVAS. A saída com o CADERNO DE PROVAS somente ocorrerá após as 3h45min do início das provas.
- Recolha seus objetos, deixe a sala e em seguida, o prédio. A partir do momento em que você sair da sala, e até sua saída do prédio, não lhe será permitido o uso dos sanitários.
- Conforme edital, subitem 7.2.7.1, letra c) Os candidatos serão eliminados se os dispositivos eletrônicos sob seus cuidados emitirem algum sinal sonoro.
- O candidato que for eliminado deverá obrigatoriamente assinar o Termo de Eliminação do Concurso Público.

Duração total desta prova, incluindo o preenchimento da FOLHA DE RESPOSTAS (GABARITO):

QUATRO HORAS

Leia o trecho da canção “Até o final” (Texto 1) de Fernando e Sorocaba para responder às questões 01, 02 e 03.

TEXTO 1

“No começo eu tentava te fazer me amar
Mas agora estamos juntos e posso confessar
Eu não gosto de cinema, eu não sei cozinhar
Nunca fui tão cavalheiro, jurei nunca casar
A carta que mandei não fui eu que escrevi
E o poema que te recitei num livro eu li
Não sou bom de futebol
E por você já chorei
Mas é de verdade estou te amando
Me apaixonei”

Disponível em: https://www.youtube.com/watch?v=hn5UY8QD_es

QUESTÃO 1

Qual o enunciado que melhor interpreta esse trecho?

- a) () O compositor procura mostrar o quanto é criativo a fim de conquistar a pessoa que deseja.
- b) () A mulher finalmente conquistada, agora ouve de seu amado as estratégias usadas por ele para conseguiu-la.
- c) () Mesmo dizendo verdades, o autor mostra insegurança sobre a validade de seu amor pela pessoa desejada.
- d) () As mentiras contadas no início do relacionamento foram revertidas para que o relacionamento dure eternamente.

QUESTÃO 2

Sobre o uso dos verbos ao longo da canção, marque a opção verdadeira.

- a) () Todos os verbos estão no presente indicando a atualidade do amor declarado.
- b) () Os verbos no passado indicam que todas as ações ocorreram somente uma vez e foram totalmente concluídas.
- c) () O verbo “tentava”, no primeiro verso, mostra uma ação iniciada no passado, realizada mais de uma vez e sem clara explicação de quando foi concluída.
- d) () Predominam, no poema, os verbos no pretérito imperfeito do indicativo.

QUESTÃO 3

O trecho “E o poema que te recitei num livro eu li” apresenta:

- a) () dois substantivos: “poema” e “livro”.
- b) () dois adjetivos: “li” e “num”.
- c) () dois verbos: “te” e “recitei”.
- d) () dois numerais: “o” e “num”.

A notícia (texto 2) que lerá agora foi publicada no dia 22 de janeiro de 2024 em um site sobre automóveis e será a base para as questões 04, 05, 06 e 07.

TEXTO 2

Extintor de incêndio não é mais obrigatório, mas pode gerar multa

Apesar do facultativo em carros de passeio, o item pode valer alguns pontos na carteira

Por Davi Rocha

Já faz quase dez anos que o uso do extintor de incêndio passou a ser facultativo dentro dos automóveis. No entanto, o item ainda pode render multa e apreensão para quem o possui. Como fazer para evitar essa situação?

A regra que tirou a obrigatoriedade de seu uso em veículos de passeio foi instituída em 2015, pela resolução 556/2015 do Contran. Desde então, quase todos os carros passaram a ser produzidos sem o extintor de incêndio.

Mesmo assim, muitos motoristas o possuem em seus automóveis, seja por compra e instalação ou por ter adquirido seu veículo antes da instituição da regra. Por isso é importante ficar de olho no que pode gerar alguma violação.

Extintor de incêndio: o que gera multa?

Para entender as consequências do uso devido do extintor, é preciso entender a lei que o tornou facultativo. A legislação diz que as autoridades de trânsito devem fiscalizar extintores de incêndio em veículos em que seu uso é obrigatório, como caminhões, transporte de produtos inflamáveis e qualquer veículo que seja de transporte coletivo.

No entanto, a lei também aponta que para os casos de automóveis de passeio que estiverem usando de modo facultativo, a fiscalização deve ser feita da mesma maneira pelos agentes de trânsito.

O extintor deve estar dentro de seu prazo de validade e seguir alguma especificação. Assim, o objeto deve: ser do tipo ABC (capaz de conter as três classes de incêndio), estar lacrado, possuir suporte de fixação, ter indicador de pressão na posição correta, ter a presença de marca de conformidade do Inmetro, não apresentar pontos de ferrugem, amassados e danos no geral.

Caso alguma das regras seja descumprida, o motorista violará o artigo 230 do CTB, e corre risco de cometer uma infração grave. Caso a transgressão seja confirmada, o condutor levará cinco pontos na carteira, será multado em R\$195,23 e terá o veículo retido para regularização.

Assim, para evitar quaisquer problemas, indica-se que o dono do automóvel apenas remova o extintor do carro ou, caso queira manter o equipamento, compre um novo.

Disponível em: <https://www.mobiauto.com.br/revista/extintor-de-incendio-nao-e-mais-obrigatorio-mas-pode-gerar-multa/3944>

QUESTÃO 4

Assinale a resposta correta de acordo com o texto 2.

- a) () O extintor de incêndio não é mais importante para a segurança dos passageiros e do veículo, por isso tornou-se facultativo para a maioria dos automóveis.
- b) () As consequências da transgressão da lei do uso do extintor de incêndio são aplicadas apenas a caminhões, meios de transporte coletivo e transporte de produtos inflamáveis.
- c) () Apesar de não ser mais obrigatório, carros de passeio podem ter extintores de incêndio, contudo devem obedecer às regras exigidas pelo Código Brasileiro de Trânsito.
- d) () O condutor que não cumprir as regras exigidas para o uso do extintor poderá ser multado em R\$195,23 e terá o direito de usar o seu carro para ir fazer a compra do novo equipamento.

QUESTÃO 5

Identifique o vocábulo que possui o mesmo emprego sonoro da letra X na palavra “extintor”.

- a) () Texto
- b) () Fixação
- c) () Exercício
- d) () Abaixo

QUESTÃO 6

Na frase “Por isso é importante **ficar de olho** no que pode gerar alguma violação”, a expressão destacada em negrito e sublinhada é uma variação linguística própria da:

- a) () linguagem não verbal.
- b) () linguagem formal.
- c) () linguagem mista.
- d) () linguagem informal.

QUESTÃO 7

No penúltimo parágrafo do texto 2, é encontrado o verbo “violar”. Qual das alternativas a seguir não é sinônimo dele?

- a) () desobedecer
- b) () respeitar
- c) () infringir
- d) () transgredir

Leia, na sequência, uma porção de texto do site GEPEA (texto 3), empresa júnior da Faculdade de Engenharia de Alimentos da UNICAMP. Em seguida, faça as questões 08 e 09.

TEXTO 3

Novas regras da ANVISA na rotulagem

A Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) fez uma mudança nas embalagens dos alimentos e bebidas pensando em como eles podem se tornar compreensíveis a nós, consumidores.

Dessa forma, a Gerência-Geral de Alimentos da Agência Nacional de Vigilância Sanitária publicou tanto os arquivos base quanto a malha construtiva para a criação dos modelos da tabela de informações nutricionais e da rotulagem frontal em seu site.

A partir disso, a nova Resolução (RDC n° 429/2020) e a Instrução Normativa (IN n° 75/2020) foram aprovadas em outubro de 2020 com o objetivo de facilitar o entendimento dos consumidores.

Principais mudanças:

Rotulagem frontal

Em 2021 a Anvisa aprovou uma nova regra para os produtos industrializados: o rótulo frontal. Assim, deve ter um destaque sob o alto índice de nutrientes que podem ser prejudiciais à saúde.

Por exemplo: açúcares, sódio, gorduras saturadas, etc.

Desse modo, deverão ser mostrados na frente da embalagem, em tamanho visível, com uma lupa de destaque. Ademais, as letras deverão ser pretas, fonte Arial ou Helvetica, estampadas em fundo branco e com um tamanho variado entre 6 a 10.

Veja abaixo um exemplo:



Disponível em: <https://gepea.com.br/tabela-nutricional-o-guia-com-o-que-voce-precisa-saber/>

QUESTÃO 8

Observe atentamente este parágrafo do texto 3:

“Desse modo, deverão ser mostrados na frente da embalagem, em tamanho visível, com uma lupa de destaque. Ademais, as letras deverão ser pretas, fonte Arial ou Helvetica, estampadas em fundo branco e com um tamanho variado entre 6 a 10.”

Ele tem como característica principal ser construído a partir de uma:

- a) () descrição.
- b) () narração.
- c) () dissertação.
- d) () injunção.

QUESTÃO 9

Quanto aos numerais predominantes no texto 3, percebe-se que eles são considerados:

- a) () multiplicativos, com intuito de potencializar os riscos para os consumidores.
- b) () fracionários, porque dividem os valores nutricionais.
- c) () ordinais, visto que colocam em ordem as datas de aprovação dos tópicos da lei.
- d) () cardinais, porque indicam uma quantidade absoluta para fontes e anos, por exemplo.

QUESTÃO 10

Observe atentamente a tirinha abaixo:



O substantivo que melhor define a atitude do garoto ao lado de Camilo é:

- a) () multiplicativos, com intuito de potencializar os riscos para os consumidores.
- b) () fracionários, porque dividem os valores nutricionais.
- c) () ordinais, visto que colocam em ordem as datas de aprovação dos tópicos da lei.
- d) () cardinais, porque indicam uma quantidade absoluta para fontes e anos, por exemplo.

Leia a tirinha (texto 4) abaixo para análise e resolução das questões 11, 12 e 13.

TEXTO 4



Disponível em: <https://www.oc.eco.br/en/enchantes-sao-tema-de-nova-tira-de-fernando-gonsales-para-o-oc/>

QUESTÃO 11

Locuções verbais são estruturas bastante usadas na linguagem cotidiana e se caracterizam por serem formadas por mais de um verbo com equivalência de apenas um. Identifique a locução verbal nas opções abaixo.

- a) () “fora do aquário”.
- b) () “consigo respirar”.
- c) () “pegar o peixinho”.
- d) () “milagre”.

QUESTÃO 12

Note que o último balão de fala com a palavra “MILAGRE” não possui sinal de pontuação. Logo, vários sinais gráficos poderiam ser usados de acordo com a intencionalidade discursiva. Todos os pontos poderiam ser empregados, com exceção de:

- a) () final
- b) () interrogação
- c) () exclamação
- d) () vírgula

QUESTÃO 13

Qual das palavras a seguir é um adjetivo?

- a) () Aquário
- b) () Incrível
- c) () Alguém
- d) () Consigo

Leia a tirinha (texto 5) abaixo para análise e resolução das questões 14, 15 e 16.

TEXTO 5



Disponível em: https://rapaduracult.blogspot.com/2019/09/armandinho_10.html?sref=pi

QUESTÃO 14

Sobre a palavra “RÓTULO”, a melhor análise sobre ela é:

- a) () Nos dois empregos do vocábulo, o sentido é o mesmo.
- b) () Em ambos os casos, o termo poderia ser substituído por “embalagem”.
- c) () Em um dos casos, ela é sinônimo de categorização.
- d) () A mudança na flexão de número alterou a significação dela.

QUESTÃO 15

Observe o termo “UM” utilizado no primeiro quadrinho do texto 5 e indique a opção mais adequada.

- a) () Ele é um artigo indefinido, visto que o substantivo o qual ele acompanha é genérico, indeterminado.
- b) () É um numeral cardinal, já que indica a quantidade específica de um produto com marca registrada.
- c) () É um artigo definido, porque sinaliza que é exatamente o produto que está na mão da garotinha.
- d) () Ele é um artigo indefinido, porque faz referência aos “ingredientes” desconhecidos pelo garoto e pela garota.

QUESTÃO 16

Como ficará a frase do primeiro quadrinho do texto 5 se ela for flexionada no plural?

- a) () Os rótulo mostra os ingredientes de um produto.
- b) () Os rótulos mostra o ingrediente de um produto.
- c) () Os rótulos mostram os ingredientes de uns produtos.
- d) () Os rótulos mostram uns ingredientes de um produto.

Leia o texto 6 abaixo para responder às questões 17, 18, 19 e 20.

TEXTO 6

O próximo texto (adaptado) tem como alvo principal as empresas que se preocupam com segurança de seus funcionários. Atente-se para a importância de cada informação.

6 dicas de segurança no trabalho na indústria de confecção

Acidentes e doenças provenientes do trabalho são comuns na indústria, podendo levá-la a ter funcionários insatisfeitos e com baixa produtividade, ou mesmo, perdendo o funcionário por afastamento ou aposentadoria precoce, o que vai exigir a preparação de um novo funcionário para a tarefa, a qual requer trabalho, tempo e dinheiro, por isso, a criação das normas de segurança do trabalho.

As doenças mais comuns relacionadas ao trabalho é LER (lesão por esforço repetitivo), doenças na coluna e fadiga e elas são responsáveis por entrega de atestados, afastamentos e aposentadorias, mas também, existem os acidentes de trabalho que podem ser prevenidos ou cessados quando aplicadas normas de segurança do trabalho.

Empresas que dão a devida importância a este tema têm um valor de imagem diferenciado no setor quando seguem à risca as diretrizes estabelecidas, pois apresentam credibilidade ao mercado transparecendo responsabilidade e confiança.

Abaixo, seguem 6 dicas básicas de segurança no trabalho de uma indústria de confecção, mas que, infelizmente, ainda são pouco praticadas:

1. Uso de protetor auricular;
2. Controle para minimizar o calor no ambiente;
3. Atenção com o manuseio de produtos químicos;
4. Adequar a postura do trabalhador;
5. Medidas de controle no setor de corte;
6. Realizar treinamento e orientações.

Disponível em: <https://www.constanciovieira.com.br/blog/6-dicas-de-seguranca-no-trabalho-na-industria-de-confeccao.html>

QUESTÃO 17

Observando a estruturação do texto 6, percebe-se que ele é composto por:

- a) () um enredo bem elaborado centrado na importância do tempo investido nos personagens chamados de “funcionários”.
- b) () parágrafos informativos com tópicos descritivos de doenças que afetam o trabalhador bem como formas de evitá-las.
- c) () versos com presença de rimas como “importância” e “confiança”, encontradas na terceira estrofe.
- d) () parágrafos narrativos, os quais contam as ações sequenciadas a partir da ausência de equipamentos de segurança.

QUESTÃO 18

Indique a palavra que possui a grafia incorreta:

- a) () Direção
- b) () Prevenção
- c) () Produção
- d) () Repetição

QUESTÃO 19

Qual é o sentido da palavra em destaque no trecho abaixo?

“Empresas que dão a devida importância a este tema têm um valor de imagem diferenciado no setor quando seguem à risca as diretrizes estabelecidas, pois apresentam **credibilidade** ao mercado transparecendo responsabilidade e confiança.”

- a) () resistência
- b) () confiabilidade
- c) () competitividade
- d) () inovação

QUESTÃO 20

O texto 6, ao falar sobre segurança no trabalho, usa o tempo presente do indicativo. Esse recurso, utilizado pelo autor, pretende:

- a) () garantir atualidade aos fatos e demonstrar que os cuidados têm validade permanente.
- b) () indicar uma ação habitual, dos perigos existentes apenas em empresas do vestuário.
- c) () mostrar ao leitor o que acontecerá no futuro das empresas de confecção.
- d) () indicar fatos ocorridos no momento da escrita.

MATEMÁTICA

QUESTÃO 21

Em uma escola de ensino fundamental do município de Rio Verde, há 1 200 alunos, dos quais 60% são meninas. Podemos afirmar que o número de meninas que há nessa escola é de:

- a) () 460 meninas
- b) () 560 meninas
- c) () 680 meninas
- d) () 720 meninas

QUESTÃO 22

Em uma determinada competição de corrida de rua, dois amigos, Carlos e Silas, abandonaram a prova sem completarem todo o trajeto. A tabela a seguir mostra a distância percorrida por cada um.

| Corredor | Distância percorrida em metros |
|----------|--------------------------------|
| Carlos | 16.823 |
| Silas | 10.115 |

Considerando a tabela acima, Carlos percorreu qual a distância a mais em relação a Silas?

- a) () 6.852 metros
- b) () 6.708 metros
- c) () 6.806 metros
- d) () 6.912 metros

QUESTÃO 23

Em uma loja de roupas, Mayara comprou para sua filha uma blusa por R\$ 68,20 e dois shorts por R\$ 9,90, cada. Quanto ela recebeu de troco se pagou a conta com uma nota de R\$ 100,00?

- a) () R\$ 12,00 reais
- b) () R\$ 14,20 reais
- c) () R\$ 15,64 reais
- d) () R\$ 16,00 reais

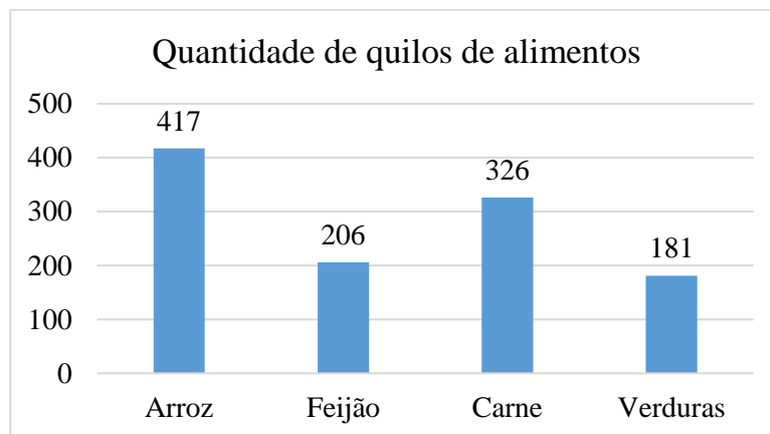
QUESTÃO 24

O aço é um componente industrial relevante em vários setores e, no geral, tem papel fundamental no crescimento da Construção Civil. A procura por barras de aço para as construções é comum em todo o país. O menor comprimento de uma barra de aço produzida por uma indústria de metais é de 1,25 metros. Um cliente que comprar 6 dessas barras levará um total de quantos metros?

- a) () 6,75 metros
- b) () 7,25 metros
- c) () 7,50 metros
- d) () 8,25 metros

QUESTÃO 25

O gráfico a seguir mostra o total de alimentos solicitados pelas cozinheiras de uma fábrica de eletrodomésticos para as refeições do mês de janeiro.



O total de quilos de alimentos no mês de janeiro é:

- a) () 1.076
- b) () 1.130
- c) () 1.223
- d) () 1.310

QUESTÃO 26

Pedro Antônio, ao analisar o seu extrato bancário, constatou que seu saldo estava negativo de R\$ 83,00. Lembra que também naquele dia seria descontado R\$ 45,00 de tarifas e impostos em sua conta. Se no mesmo dia recebeu um PIX de R\$ 112,00, podemos afirmar que no final do dia seu saldo será de:

- a) () 12 reais negativos
- b) () 12 reais positivos
- c) () 16 reais negativos
- d) () 16 reais positivos

QUESTÃO 27

Certo vendedor de queijo fresco fez 4 negociações de vendas em um dia de feira. Na sua primeira negociação, teve lucro de R\$ 30,00, na segunda teve prejuízo de R\$ 21,00, na terceira teve prejuízo de R\$ 15,00 e na quarta negociação teve lucro de R\$ 32,00. Ao avaliar as quatro negociações realizadas, o vendedor teve:

- a) () prejuízo de R\$ 19,00
- b) () lucro de R\$ 21,00
- c) () prejuízo de R\$ 24,00
- d) () lucro de R\$ 26,00

QUESTÃO 28

Uma loja especializada em vendas de bateria de carro está com uma promoção de desconto de 15% para pagamento à vista. Comprando uma bateria, cujo valor original é de R\$ 800,00, o cliente pagará:

- a) () R\$ 120,00
- b) () R\$ 460,00
- c) () R\$ 680,00
- d) () R\$ 720,00

QUESTÃO 29

Uma Escola de Ensino Fundamental oferece, toda quarta-feira, sanduíches como lanche para os alunos. A diretora compra os pães em uma padaria próxima a escola, onde o kg de pão francês custa R\$ 26,00. Se o valor que a diretora possui é R\$ 91,00 para comprar os pães, quantos quilos conseguirá comprar?

- a) () 3,0 kg
- b) () 3,5 kg
- c) () 4,0 kg
- d) () 4,5 kg

QUESTÃO 30

Para confeccionar 7 calças jeans, uma costureira habilidosa utiliza 14 metros de tecidos. Essa mesma costureira para fazer 5 calças iguais às anteriores, gastará quantos metros de tecidos?

- a) () 8
- b) () 10
- c) () 14
- d) () 16

QUESTÃO 31

Uma caixa de ovos tem 12 cartelas e cada cartela comporta, no máximo, 30 ovos. Para o mês de janeiro, um restaurante comprou 3 caixas fechadas de ovos. O total de ovos que serão utilizados no mês de janeiro é de:

- a) () 360
- b) () 720
- c) () 840
- d) () 1.080

QUESTÃO 32

Certo jogo de tiro ao alvo tem a seguinte regra, o valor de cada tiro perdido é - 2 pontos, e o valor de cada tiro acertado é +5 pontos. Rafael perdeu 8 tiros e acertou 12 tiros. Realizando os cálculos, pode-se verificar que a pontuação final alcançada foi de:

- a) () 44 pontos
- b) () 56 pontos
- c) () 60 pontos
- d) () 76 pontos

QUESTÃO 33

Uma fazenda, produtora de tomates, empregava 240 funcionários. Em virtude da boa produção de tomate no período, tiveram que aumentar em 20% do número de funcionários. Qual é a quantidade total de funcionários, agora, nesta fazenda?

- a) () 244
- b) () 260
- c) () 288
- d) () 296

QUESTÃO 34

Sabe-se que um time de basquete é composto por 5 jogadores. Para realizar um campeonato desse esporte, uma escola o educador de educação física dividiu os 85 alunos em equipes. Podemos afirmar que o número de equipes formadas foi de:

- a) () 15
- b) () 16
- c) () 17
- d) () 18

QUESTÃO 35

De acordo com o Censo populacional, em 2008 uma cidade do interior de Goiás possuía 13.784 habitantes. Se os dados atuais apontam que essa mesma cidade possui atualmente 19.142 habitantes, pode-se afirmar que nesse período o crescimento foi de:

- a) () 4.792 habitantes
- b) () 5.358 habitantes
- c) () 5.712 habitantes
- d) () 6.138 habitantes

QUESTÃO 36

Uma tábua de madeira tem forma retangular medindo 30 cm de largura por 15 cm de comprimento. Alguém deseja colar um papel colorido na superfície dessa tábua. A área de papel necessária para cobrir a superfície da madeira é de:

- a) () 250 cm²
- b) () 350 cm²
- c) () 450 cm²
- d) () 550 cm²

QUESTÃO 37

Um reservatório de água tem comprimento de 3 metros, largura de 2 metros e 1 metro de altura. Se esse reservatório está totalmente cheio de água, podemos afirmar que a quantidade de metros cúbicos de água é:

- a) () está entre 2 e 4 metros cúbicos.
- b) () está entre 4 e 6 metros cúbicos.
- c) () está entre 5 e 7 metros cúbicos.
- d) () está entre 8 e 9 metros cúbicos.

QUESTÃO 38

No último natal, a vovó Carla, muito feliz com a visita de seus netinhos, dividiu R\$ 252,00 com os seus 6 netinhos. Sabendo que a divisão foi em partes iguais, a quantidade em reais que cada neto recebeu foi de:

- a) () 42
- b) () 48
- c) () 52
- d) () 58

QUESTÃO 39

Para alimentar seus 8 cachorros, Antônio gasta 64 kg de ração por mês. Em virtude de uma trágica doença, morreram dois dos seus cachorros. Para alimentar os 6 cachorros restantes, Antônio precisará comprar quantos quilos de ração?

- a) () 42 kg
- b) () 44 kg
- c) () 46 kg
- d) () 48 kg

QUESTÃO 40

A empresa onde Gabriel trabalha lhe paga um salário mensal de R\$ 1.800,00, mais R\$ 25 por hora-extra trabalhada. Se em determinado mês ele conseguiu acumular 8 horas-extras de trabalho, pode-se afirmar que o salário recebido por Gabriel foi de:

- a) () R\$ 1.940,00
- b) () R\$ 1.980,00
- c) () R\$ 2.000,00
- d) () R\$ 2.100,00