

Leia o texto para responder as questões de nº 01 à nº 03

Qualquer vida é muita dentro da floresta

Se a gente olha de cima, parece tudo parado. Mas por dentro é diferente. A floresta está sempre em movimento. Há uma vida dentro dela que se transforma sem parar. Vem o vento. Vem a chuva. Caem as folhas. E nascem novas folhas. Das flores saem os frutos. E os frutos são alimento. Os pássaros deixam cair as sementes.

Das sementes nascem novas árvores. As luzes dos vaga-lumes são estrelas na terra. E com o sol vem o dia. Esquenta a mata. Ilumina as folhas. Tudo tem cor e movimento.

QUESTÃO 01

A ideia central do texto é

- a) a chuva na floresta.
- b) a importância do Sol.
- c) a vida na floresta.
- d) o movimento das águas

QUESTÃO 02

O que diz o trecho: **“Esquenta a mata. Ilumina as folhas. Tudo tem cor e movimento.”** Acontece porque:

- a) aparecem estrelas.
- b) brotam flores.
- c) chega o sol.
- d) vem o vento

QUESTÃO 03

No trecho “Há uma vida dentro dela que se transforma sem parar.” A palavra sublinhada refere-se à

- a) floresta.
- b) chuva.
- c) terra.
- d) cor.

QUESTÃO 04

Assinale a alternativa em que nenhuma palavra deve ser acentuada:

- a) lapis, canoa, abacaxi, jovens
- b) ruim, sozinho, aquele, traiu
- c) saudade, onix, grau, orquidea
- d) voo, legua, assim, tenis

QUESTÃO 05

Preenchendo as lacunas com “QUE”, em qual alternativa esse “QUE” levaria acento circunflexo por ser monossílabo tônico?

- a) Mas _____ lindo carro você comprou!
- b) O novo diretor tem um _____ estranho.
- c) Eis a aula de _____ mais gosto.
- d) Por _____ você saiu?

Observe a tirinha abaixo e responda às questões 6 a 8.



QUESTÃO 06

Na frase “Tudo de ruim ficou lá atrás, no ano que passou” podemos encontrar, exceto:

- a) dois advérbios.
- b) um pronome indefinido.
- c) três substantivos.
- d) um verbo de ligação.

QUESTÃO 07

“Urgh” é um exemplo de:

- a) onomatopeia.
- b) pleonasma.
- c) sinestesia.
- d) antítese.

QUESTÃO 08

“Contas” tem a mesma classificação morfológica que:

- a) novo.
- b) ano.
- c) ruim.
- d) nem.

Leia o texto abaixo para responder às questões 9 e 10.

Por que a temperatura ambiente diminui com a altitude, apesar da menor distância do sol?

A principal razão para a diminuição da temperatura em lugares mais altos é a maior distância da superfície da Terra, aquecida pelo sol. Isso acontece porque o ar, sendo mau condutor de calor, praticamente não é aquecido pelos raios solares. Quanto mais longe se estiver do nível do mar, mais baixa será a temperatura. É como se aproximar ou se afastar de uma panela quente: não sentimos nada a 2 metros de distância; porém, a 2 centímetros, o calor será considerável. Além disso, a temperatura diminui na mesma proporção que a pressão. Ora, como a pressão atmosférica diminui com a altitude, a temperatura também diminui. No alto de uma montanha, a aproximação do Sol é insignificante e não influi na variação de temperatura, porque o Sol está a 150 milhões de quilômetros da Terra.

QUESTÃO 09

Assinale a opção que contenha a resposta mais apropriada para a pergunta acima.

- a) Devido à maior distância do nível do mar.

- b) Devido à maior aproximação do Sol.
- c) Devido ao aumento de pressão.
- d) Devido à desproporção entre a pressão atmosférica e a altitude.

QUESTÃO 10

Os vocábulos abaixo são formados pelo mesmo processo de derivação, exceto:

- a) solares.
- b) praticamente.
- c) considerável.
- d) insignificante.

QUESTÃO 11

O pai da minha mãe teve quatro filhos e cada filho, por sua vez, teve outros quatro filhos. Quantos irmãos eu tenho?

- a) 4
- b) 2
- c) 3
- d) 8

QUESTÃO 12

Um cordão e um apito custam juntos R\$ 13,00. O apito custa R\$ 12,00 a mais que o cordão. Quanto custa o cordão e o apito?

- a) R\$ 0,50 e R\$ 12,50
- b) R\$ 1,00 e R\$ 12,00
- c) R\$ 1,50 e R\$ 12,50
- d) R\$ 0,50 e R\$ 13,00

QUESTÃO 13

Roberto estuda 3 horas e meia por dia. Quantos minutos estuda em uma semana?

- a) 1000
- b) 1470
- c) 1200
- d) 1400

QUESTÃO 14

Numa prateleira estão armazenados 36 sacos de farinha, cada um deles com 2,36 Kg. Qual o peso total que essa prateleira suporta?

- a) 48,96 Kg
- b) 84,69 Kg
- c) 90,00 kg
- d) 84,96 Kg

QUESTÃO 15

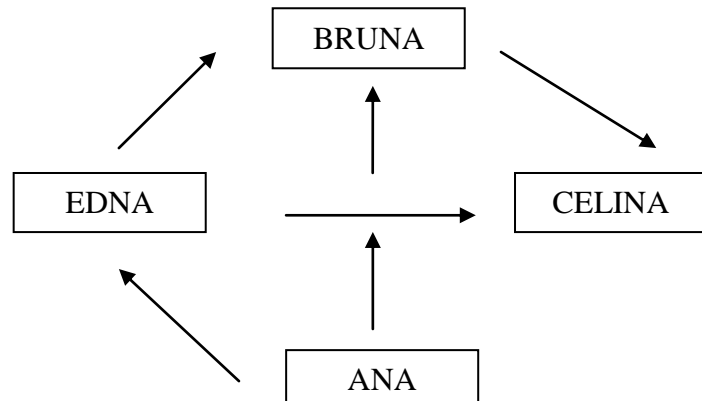
Numa divisão de 16 por 13 o quociente com aproximação de milésimos será:

- a) 1,200
- b) 1,230
- c) 1,23
- d) 1,2

QUESTÃO 16

A figura abaixo mostra como comparar as idades de quatro irmãs, usando flechas que partem do nome de

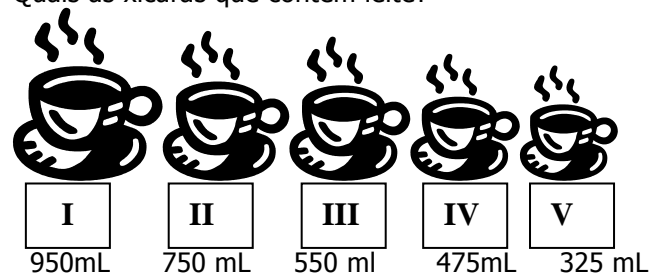
uma irmã mais nova para o nome de uma mais velha. Qual a irmã mais velha de todas?



- a) Ana
- b) Bruna
- c) Edna
- d) Celina

QUESTÃO 17

Cada uma das 5 xícaras da figura está cheia só com café, só com leite ou só com suco. No total, a quantidade de café é o dobro da de suco. Nenhuma das bebidas está em mais de 2 xícaras diferentes. Quais as xícaras que contém leite?



- a) apenas a xícara I
- b) as xícaras III e IV
- c) as xícaras IV e V
- d) as xícaras II e V

QUESTÃO 18

Em uma sala de aula há 20 meninas e 25 meninos. A fração que representa a relação entre o número de meninas e o total de alunos dessa sala é:

- a) 20/45
- b) 25/20
- c) 20/25
- d) 25/45

QUESTÃO 19

O aluguel de uma casa, que era de R\$ 400,00, teve um aumento de 30%. O novo valor do aluguel passou a ser de:

- a) R\$ 440,00
- b) R\$ 280,00
- c) R\$ 520,00
- d) R\$ 120,00

QUESTÃO 20

Carlos pode ir de sua casa à escola andando três quilômetros para o norte, dois para o oeste, um para o sul, quatro para o leste e finalmente dois para o sul. Para ir de casa à escola em linha reta, Carlos deve andar:

- a) 2 km para o leste
- b) 1 km para o sul
- c) 5 km para o leste
- d) 3 km para o oeste

QUESTÃO 21

O Serviços Gerais é designado para levar e organizar diversos documentos no arquivo. Nesse sentido, para o manuseio de cargas, é INCORRETO afirmar que:

- a) o manejo de cargas leves, também pode implicar riscos à coluna vertebral.
- b) é bom dividir a carga, e realizar maior número de viagens.
- c) dependendo da carga, é correto utilizar aparelho mecânico para o transporte.
- d) as cargas mais pesadas devem ser organizadas em prateleiras que estejam acima da altura média dos ombros.

QUESTÃO 22

São considerados riscos ergonômico e mecânico, respectivamente:

- a) mobiliário inadequado e queda de documentos.
- b) movimentos repetitivos e ruído excessivo.
- c) choques elétricos e temperatura efetiva baixa.
- d) incêndio e presença de bactérias.

QUESTÃO 23

Ao levantar manualmente as cargas, entre o primeiro movimento (levantar) e o último (abaixar), podem ocorrer muitos acidentes. Para minimizar esse risco, deve-se adotar, corretamente, a postura de:

- a) manter as costas bem flexionadas.
- b) flexionar somente os braços.
- c) manter os pés juntos à carga e dobrar as pernas, nos joelhos e manter a coluna ereta.
- d) manter as pernas em posição rígida, para possibilitar o equilíbrio da coluna.

QUESTÃO 24

Para colaborarmos na conservação do meio ambiente qual a melhor solução para os restos de folhas coletados na varrição dos pátios e calçadas ?

- a) Jogar no lixo aberto;
- b) Reaproveitar como adubo orgânico;
- c) Jogar nos bueiros;
- d) Queima- lás.

QUESTÃO 25

Em relação aos produtos de limpeza, analise as afirmativas corretas:

- a) Quando se faz a diluição do produto em quantidade menor que a indicada, sempre obtemos o efeito desejado, pois a economia é grande.
- b) Alguns produtos não são tóxicos mesmo sendo derivado de petróleo.

c) Ao derrubar qualquer substância química, não é recomendado utilizar água para retirar o excesso, o correto é usar álcool.

d) Produtos como desinfetante, inseticida, querosene e gasolina devem ser guardados em recipientes devidamente rotulados e em armários trancados.

QUESTÃO 26

Sobre os princípios básicos da limpeza, assinale a alternativa o que NÃO é verdadeira:

- a) Começar do mais distante para o mais próximo;
- b) Começar de dentro para fora;
- c) Começar de frente para atrás;
- d) Usar panos limpos e adequados.

QUESTÃO 27

Os produtos de limpeza que chegam aos almoxarifados devem ser guardados:

- a) atrás daqueles que já estão nas prateleiras
- b) na frente daqueles que já estão nas prateleiras
- c) em cima daqueles que já estão nas prateleiras
- d) em qualquer lugar das prateleiras

QUESTÃO 28

Assinale a alternativa que corresponde a uma prevenção de riscos de acidente no local de trabalho:

- a) Piso molhado.
- b) janela aberta.
- c) Poluição sonora.
- d) Uso de placas de sinalização e avisos.

QUESTÃO 29

O Auxiliar de Serviços Gerais é responsável por usar, cuidar e guardar os equipamentos de proteção individual (EPI's) que recebe do empregador, nesse sentido assinale a alternativa correta

- a) Os EPI's só devem ser usados em caso de emergência.
- b) O trabalhador deve comprar seus EPI's.
- c) Deixe sempre guardado seus EPI's, pois se usá-los vai sujar e estragar.
- d) É obrigatório o uso de EPI's.

QUESTÃO 30

Assinala a alternativa incorreta quanto aos materiais de limpeza:

- a) As vassouras devem ser conservadas limpas.
- b) Os panos de chão devem ser guardados e amontoados dentro do balde.
- c) As pás de lixo ressecam quando ficam expostas ao sol.
- d) Os rodos devem ser guardados sempre secos.

QUESTÃO 31

Para realizar a limpeza de um balcão de atendimento é necessário usar:

- a) Pano limpo ou flanela, levemente umedecido.
- b) Pano úmido com palha de aço.
- c) Esponja e querosene.

d) Água sanitária e soda cáustica.

QUESTÃO 32

Em relação a choques elétricos, é INCORRETO a alternativa:

- a) trabalhar com equipamentos elétricos com as mãos secas.
- b) desligar o equipamento da tomada antes de realizar a higienização.
- c) Sempre improvisar consertos, pois o trabalho tem que continuar.
- d) Não colocar objetos nas tomadas elétricas nem jogar água.

QUESTÃO 33

Sobre a limpeza de banheiro e vasos sanitários, uma atitude correta é

- a) usar luvas, tênis, desinfetante e recolher o lixo em saco apropriado.
- b) usar luvas, galochas, desinfetante e recolher o lixo em saco apropriado.
- c) usar luvas, sapatos ou sandália, desinfetante e recolher o lixo em sacos apropriados.
- d) usar desinfetante, sandália, sabão em pó e recolher o lixo em sacos apropriados.

QUESTÃO 34

No horário de trabalho, o Auxiliar de Serviços Gerais deve:

- a) usar sempre roupas da moda.
- b) usar camiseta em más condições
- c) manter os cabelos cortados e penteados.
- d) usar chinelos.

QUESTÃO 35

Observe a placa abaixo:



- a) esta placa trás uma advertência
- b) esta placa trás uma recomendação
- c) esta placa trás um convite
- d) esta placa trás uma autorização

QUESTÃO 36

O auxiliar de Serviços Gerais em suas tarefas, utiliza muito a água potável. Uma maneira de economizar esta água tratada é:

- a) varrer antes de jogar água nos pátios
- b) varrer os pátios e salões, ao invés de jogar água
- c) esfregar as janelas a seco, antes de jogar água
- d) apenas higienizar os banheiros ao invés de lavá-los

QUESTÃO 37

O auxiliar de Serviços Gerais teve contato com substâncias químicas, o primeiro cuidado que ele deverá fazer é:

- a) lavar a região afetada com benzeno.

- b) lavar a região afetada com iodo.
- c) continuar a realizar suas tarefas.
- d) lavar as mãos e em seguida a região afetada com água.

QUESTÃO 38

Para lavar louças e talheres deve-se usar:

- a) Sapólio
- b) Água sanitária.
- c) Sabão ou detergente.
- d) Álcool acetileno.

QUESTÃO 39

É uma atitude INCORRETA ao profissional de Serviços Gerais:

- a) Sentar em mesas e bancadas para descansar.
- b) Conservar as janelas sempre limpas.
- c) Colocar tapetes com fundo antiderrapante nas soleiras das portas.
- d) Para limpar lugares altos, verificar se a escada está em perfeita condição de segurança.

QUESTÃO 40

Em relação ao concreto, é muito importante que a quantidade de água da mistura esteja correta. Tanto o excesso como a falta são prejudiciais ao concreto. Excesso de água diminui a resistência do concreto. Já a Falta de água

- a) deixa o concreto cheio de buracos.
- b) deixa o concreto fraco.
- c) deixa o concreto muito liso.
- d) deixa o concreto muito extenso

QUESTÃO 41

A colher de pedreiro é usada, especificamente para:

- a) quebrar
- b) Cortar
- c) alisar
- d) Pregar

QUESTÃO 42

Hidrômetro ou contador de água é:

- a) um instrumento de reposição de calhas;
- b) um instrumento de instalação de canos de água;
- c) um instrumento de medição volumétrica de água;
- d) um instrumento de verificação de peso da água.

QUESTÃO 43

Assinale a alternativa INCORRETA:

- a) a escolha das ferramentas (rolos, pincéis, etc.) deve estar sempre de acordo com o tipo de pintura que se pretende executar.
- b) ao usar um rolo pela primeira vez, deve-se umedecê-lo com água e, logo após, passar numa superfície para eliminar o excesso de água e somente depois disso utilizá-lo com tinta para que tenha maior absorção.
- c) em intervalos de (6 a 12 horas de intervalo), aconselha-se deixar o pincel que está sendo usado dentro da lata, para que ele não resseque

PROVA OBJETIVA – CONCURSO PÚBLICO – 1.06-AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS – VOTORANTIM –SP - 2010

d) qualquer ferramenta terá vida útil muito maior se depois do uso for bem lavada.

QUESTÃO 44

Observe a figura abaixo e assinale a alternativa que contempla seu uso adequado:



- a) grampo para usar em serviços de madeira
- b) esquadro para usar em serviços de carpintaria
- c) grifo para usar em serviços de hidráulica
- d) alicata para usar em serviços de eletricidade

QUESTÃO 45

Conforme normas de instalação elétrica os condutores devem ser identificados pela cor da isolação, conforme a sua função. O Condutor Neutro deve ter sua isolação sempre na cor:

- a) azul claro
- b) vermelha
- c) branca
- d) amarela

QUESTÃO 46

A remoção ou movimentação de um acidentado deve ser feita com um máximo de cuidado, a fim de não agravar as lesões existentes. Antes da remoção da vítima, devem-se tomar as seguintes providências, exceto:

- a) se houver suspeita de fraturas no pescoço e nas costas, evite mover a pessoa.
- b) se houver parada respiratória, inicie a respiração boca a boca lentamente, mas não deve ser feita massagem cardíaca.
- c) na presença de hemorragia abundante, a movimentação da vítima pode levar rapidamente ao estado de choque.
- d) para puxá-la para um local seguro, mova-a de costas, no sentido do comprimento com o auxílio de um casaco ou cobertor.

QUESTÃO 47

Analise as afirmativas abaixo em relação a lei 1090/93 e assinale a alternativa correta Art. 168 - São proibidas ao funcionário toda ação ou omissão capazes de comprometer a dignidade e o decoro da função pública, ferir a disciplina e a hierarquia, prejudicar a eficiência do serviço ou causar dano a Administração Pública, especialmente:

- I - valer-se de sua qualidade de funcionário, para obter proveito pessoal para si ou para outrem;
- II - participar de gerência ou administração de empresa privada, de sociedade civil, ou exercer comercio, e, nessa qualidade, transacionar com o Município;
- III - proceder de forma desidiosa;

IV - compelir ou aliciar outro funcionário no sentido de filiação a associação profissional ou sindical, ou a partido político;

- a) I e II apenas estão corretas
- b) I, II e IV apenas estão corretas
- c) I, II, III apenas estão corretas
- d) I, II, III e IV estão corretas

QUESTÃO 48

Assinale a alternativa Incorreta quanto ao art. 167 da lei 1090/93, dos deveres do funcionário público:

- a) manter cooperação e solidariedade com relação aos companheiros de trabalho;
- b) manter conduta compatível com a moralidade administrativa;
- c) apresentar com ilegalidade ou abuso de poder
- d) zelar pela economia e conservação do material que lhe for confiado;

QUESTÃO 49

O presidente Luiz Inácio Lula da Silva afirmou na última terça-feira (13 de julho), durante cerimônia de anúncio dos termos do processo de concessão para a construção do trem-bala, que o Brasil terá condições de inaugurar o empreendimento em 2016, ano em que o país sediará os Jogos Olímpicos na capital fluminense.

“Queremos que esteja pronto até as Olimpíadas de 2016. Acho plenamente possível inaugurar essas obras até 2016. Sobre este assunto, assinale a alternativa correta:

- a) o trem bala irá ligar o Rio de Janeiro a São Paulo
- b) o trem bala irá ligar o Rio de Janeiro a Belo Horizonte
- c) o trem bala irá ligar o Rio de Janeiro a Vitória
- d) o trem bala irá ligar o Rio de Janeiro a Salvador

QUESTÃO 50

O fim de uma Copa do Mundo sugere uma palavra-chave: renovação. Na seleção brasileira, a urgência por novos nomes, de preferência jovens, foi deflagrada com a eliminação no Mundial. A seleção do Técnico Dunga, com média de 29 anos, foi eliminada:

- a) Pela Holanda nas semi-finais com 1 gol de diferença.
- b) Pela Holanda nas quartas de final com 1 gol de diferença
- c) Pela Holanda nas oitavas de final com 1 gol de diferença
- d) Pela Holanda na fase inicial com 1 gol de diferença.