



## PREFEITURA DA ESTÂNCIA HIDROMINERAL DE POÁ

### PROCESSO SELETIVO

## 001. PROVA OBJETIVA

### COVEIRO

- ◆ Você recebeu sua folha de respostas e este caderno contendo 40 questões objetivas.
- ◆ Confira seu nome e número de inscrição 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.
- ◆ 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 e 30 minutos, já incluído o tempo para o preenchimento da folha de respostas.
- ◆ Só será permitida a saída definitiva da sala e do prédio após transcorridos 75% do tempo de duração da prova.
- ◆ Deverão permanecer em cada uma das salas de prova os 3 últimos candidatos, até que o último deles entregue sua prova, assinando termo respectivo.
- ◆ Ao sair, você entregará ao fiscal a folha de respostas e este caderno, podendo levar apenas o rascunho de gabarito, localizado em sua carteira, para futura conferência.
- ◆ Até que você saia do prédio, todas as proibições e orientações continuam válidas.

AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE CADERNO DE QUESTÕES.



## LÍNGUA PORTUGUESA

Para responder às questões de números **01** a **04**, leia o texto.

### *A Copa do Mundo no Brasil*

O gosto pelo futebol é uma unanimidade no Brasil. As diferenças sociais, políticas e econômicas tão marcantes no dia a dia do país desaparecem quando a equipe verde-amarela entra em campo e canta o hino nacional, aí o povo fica todo unido.

Dessa forma, nada mais lógico do que o país ser a sede da Copa do Mundo de 2014. O entusiasmo e a capacidade de envolvimento que o futebol proporciona ao Brasil são incentivos para que as cidades brasileiras possam vencer o desafio de ser sede de uma Copa do Mundo.

Para o Brasil, a Copa de 2014 é a oportunidade de se modernizar e apresentar não só a capacidade de organização, como também de aumentar o turismo e mostrar para o mundo as belezas naturais do nosso país.

O que está em jogo não é apenas o futebol ou o “Caneco da FIFA”, mas a oportunidade de o país atrair investimentos de outros países para seu desenvolvimento. O que interessa de fato é aproveitar a Copa para construir a infraestrutura que ficará no Brasil depois do evento.

(www.portal2014.org.br, em 10.06.2013. Adaptado)

**01.** De acordo com o texto, todo o povo brasileiro se une quando

- (A) o assunto da conversa é a situação socioeconômica mundial.
- (B) os jogadores da seleção brasileira entram em campo.
- (C) é anunciada a escalação do time que defenderá o Brasil.
- (D) acontece o primeiro gol.

**02.** Para as cidades brasileiras, segundo o texto, servir de sede para jogos da Copa do Mundo representa

- (A) um desafio.
- (B) uma conquista.
- (C) uma tranquilidade.
- (D) um problema.

**03.** Conforme cita o texto, a Copa do Mundo de 2014 é uma oportunidade, dentre outras, para que o Brasil

- (A) exiba a habilidade dos nossos jogadores.
- (B) mostre a beleza dos nossos estádios.
- (C) desenvolva novas técnicas esportivas.
- (D) aumente o turismo.

**04.** Assinale a alternativa correta, de acordo com o texto.

- (A) Na Copa do Mundo de 2014, no Brasil, as equipes vão escolher os estádios para jogar.
- (B) Além da taça, a Copa de 2014 poderá trazer investidores de outros países para o Brasil.
- (C) A Copa do Mundo de 2014 trará as técnicas de futebol de outros países para o Brasil.
- (D) Em 2014, o Brasil vai inaugurar o estádio do Maracanã após a reforma.

**05.** Leia os quadrinhos.

**HAGAR DIK BROWNE**



(Folha de S.Paulo, 10.02.2013. Adaptado)

Assinale a alternativa que apresenta o sinônimo da palavra **mencionei**, conforme aparece no quadrinho.

- (A) Pensei.
- (B) Ouvi.
- (C) Falei.
- (D) Achei.

06. Leia os quadrinhos.

**GARFIELD** JIM DAVIS



(Folha de S.Paulo, 09.09.2011. Adaptado)

Assinale a alternativa que apresenta os tipos de frase na ordem em que se apresentam nos quadrinhos.

- (A) Exclamativa, interrogativa, negativa, afirmativa.
- (B) Afirmativa, negativa, exclamativa, interrogativa.
- (C) Interrogativa, afirmativa, negativa, exclamativa.
- (D) Negativa, exclamativa, afirmativa, interrogativa.

Nas questões de números **07** a **09**, assinale a alternativa que completa, correta e respectivamente, as lacunas dos quadrinhos.

07.

**GARFIELD** JIM DAVIS



(Folha de S.Paulo, 05.05.2013)

- (A) caçador ... preso
- (B) caçadoras ... presas
- (C) caçadora ... presos
- (D) caçadores ... presa

08.

**HAGAR** DIK BROWNE



(Folha de S.Paulo, 17.03.2013. Adaptado)

- (A) eu ... seu
- (B) nós ... nosso
- (C) ela ... teu
- (D) você ... meu

09.

**NÍQUEL NÁUSEA** FERNANDO GONSALES



(Folha de S.Paulo, 10.02.2013. Adaptado)

- (A) mudasse ... notava
- (B) muda ... notei
- (C) mudou ... notou
- (D) mudei ... nota

**10. Assinale a frase gramaticalmente correta.**

- (A) Os povos brasileiros esperam que a nossa seleções seja campeãs.
- (B) O povo brasileiro espera que a nossa seleção seja campeã.
- (C) O povo brasileiros espera que as nossa seleções sejam campeãs.
- (D) Os povos brasileiro esperam que as nossas seleção sejam campeã.

Para responder às questões de números **11** a **15**, leia o texto.

### **Novas tecnologias para a Copa de 2014**

Para ser a sede da Copa do Mundo em 2014, o Brasil se comprometeu a disponibilizar 12 estádios em totais condições de atender às exigências do evento. Isso inclui, entre muitas outras, algumas novidades como as que se seguem.

Catracas inteligentes trarão câmeras de alta definição acopladas em sua parte superior. Com essa tecnologia, os encarregados pela segurança do evento poderão identificar cada torcedor visualmente, com todos os detalhes, sabendo qual é o seu ingresso, o setor e o assento que ocupará.

Monitoramento de segurança será feito com dezenas de câmeras em cada estádio, para acompanhar o público. Tudo para garantir a segurança de quem deseja assistir aos jogos ao vivo e identificar possíveis torcedores que arranjarem problemas.

Coberturas inteligentes, isto é, alguns estádios terão o teto retrátil. Caso seja necessário, em caso de chuva, por exemplo, o estádio poderá ficar totalmente coberto em apenas 15 minutos.

Além de tudo isso, os estádios contarão com telões para informar a torcida sobre todos os acontecimentos e detalhes das partidas.

(www.tecmundo.com.br, em 10.06.2013. Adaptado)

**11. De acordo com o texto, para a realização dos jogos e atender às exigências da Copa do Mundo de 2014, o Brasil deverá colocar à disposição**

- (A) catorze estádios.
- (B) vinte estádios.
- (C) dez estádios.
- (D) doze estádios.

**12. O texto afirma que as catracas inteligentes são assim chamadas porque possuem**

- (A) câmeras.
- (B) alto-falantes.
- (C) iluminação.
- (D) fiscais.

**13. Conforme cita o texto, as câmeras instaladas nos estádios servem para**

- (A) observar a acomodação de cada seleção.
- (B) comparar o número de torcedores de cada seleção por setor.
- (C) monitorar e garantir a segurança do público que está presente.
- (D) confirmar a quantidade de público pagante.

**14. De acordo com o texto, se for preciso, o estádio que possuir teto retrátil ficará coberto em**

- (A) quinze minutos.
- (B) meia hora.
- (C) dez minutos.
- (D) cinco minutos.

**15. Segundo informa o texto, dentro do estádio os torcedores poderão acompanhar todos os lances da partida**

- (A) pelo celular.
- (B) pelos telões.
- (C) pelas câmeras.
- (D) pelo rádio.

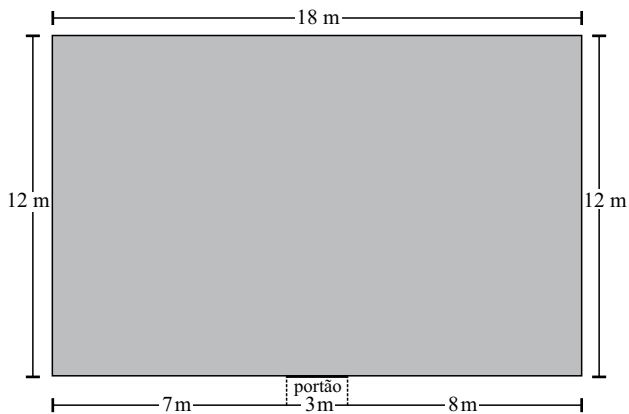
16. Leandro mora em um condomínio com 2 blocos de apartamentos. Em cada bloco, há 10 andares com 4 apartamentos por andar.



O número total de apartamentos desse condomínio é

- (A) 80.
- (B) 88.
- (C) 90.
- (D) 94.

17. O senhor Manuel quer cercar com 3 voltas de arame um terreno retangular de 12 m por 18 m, deixando uma abertura de 3 m para o portão.



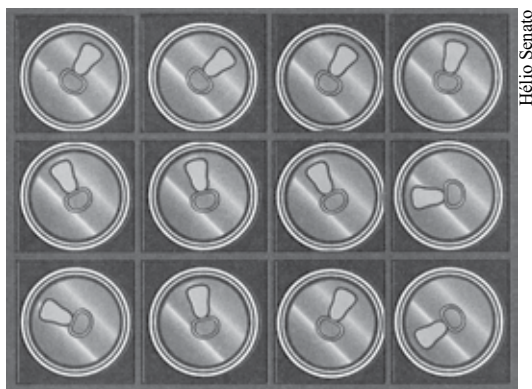
A quantidade de arame necessária para fazer essa cerca será igual, em metros, a

- (A) 71.
- (B) 108.
- (C) 117.
- (D) 171.

18. Para fazer um churrasco, Fernando precisa calcular a quantidade de carne que vai comprar. Ele sabe que cada pessoa consome, em média, 300 gramas de carne. Para o churrasco de Fernando, foram convidadas 10 pessoas. Sabendo que cada quilo de carne custa 16 reais, ele irá gastar, somente na compra de carne,

- (A) R\$ 46,50.
- (B) R\$ 48,00.
- (C) R\$ 53,80.
- (D) R\$ 64,20.

19. Clara comprou 480 latas de refrigerante para sua festa. Elas chegaram em caixas com 12 latas, cada uma.



O número total de caixas compradas foi

- (A) 40.
- (B) 42.
- (C) 44.
- (D) 48.

20. A partida de futebol é dividida assim:

1.º tempo: 45 minutos.

intervalo: 15 minutos.

2.º tempo: 45 minutos.

Uma partida que começa às 10 horas da manhã, e cumpre todo o horário, sem nenhum acréscimo ao tempo regulamentar de jogo, terminará às

- (A) 11 horas.
- (B) 11 horas e 15 minutos.
- (C) 11 horas e 30 minutos.
- (D) 11 horas e 45 minutos.

**21.** João comprou, na padaria, uma torta de 2 quilogramas para comemorar seu aniversário. Se a torta for dividida em 20 pedaços, a massa de cada fatia será, em gramas, igual a

- (A) 10.
- (B) 100.
- (C) 200.
- (D) 250.

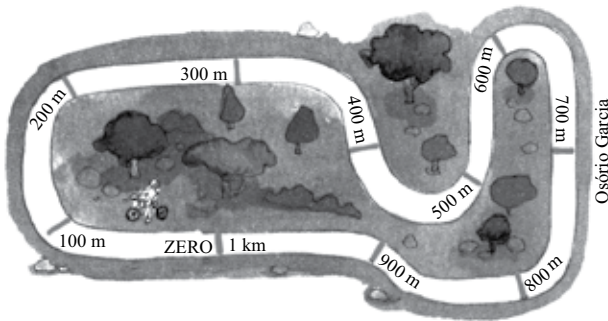
**22.** Uma loja vende uma televisão nas seguintes condições: uma entrada de certo valor mais 5 prestações mensais iguais de 96 reais. Sabendo-se que o preço final da televisão é de 569 reais, então, o valor dado como entrada será, em reais, igual a

- (A) 89.
- (B) 92.
- (C) 98.
- (D) 109.

**23.** Os 3 litros de suco contidos em um recipiente foram totalmente distribuídos em garrafas PET com capacidade de 500 mL, enchendo-as completamente. O número de garrafas usadas nessa operação foi

- (A) 2.
- (B) 3.
- (C) 4.
- (D) 6.

Perto da casa de Leandro, há um parque com uma ciclovia onde ele e seus amigos costumam andar de bicicleta.



Ostrio Garcia

Observe a marcação que aparece ao longo da ciclovia para responder às questões de números **24** e **25**.

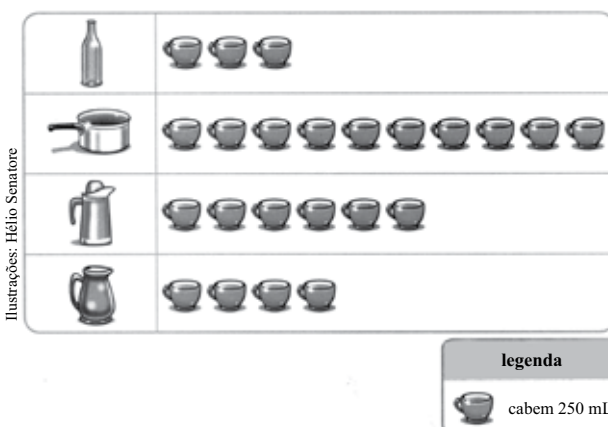
**24.** Todos os dias, Leandro dá 4 voltas completas na ciclovia. A distância, em metros, que ele percorre diariamente é

- (A) 40.
- (B) 400.
- (C) 4 000.
- (D) 40 000.

**25.** Em certo dia, Sérgio percorreu 5 400 metros. O número de voltas completas dadas por Sérgio, nesse dia, foi

- (A) 4.
- (B) 5.
- (C) 7.
- (D) 9.

Para responder à questão de número **26**, observe a figura e a sua legenda.



**26.** Dos recipientes relacionados no quadro, o que possui capacidade entre 2 e 3 litros é a

- (A) garrafa.
- (B) panela.
- (C) garrafa térmica.
- (D) jarra.

**27.** Dona Joana comprou pó de café em pacotes iguais ao da figura.

**R A S C U N H O**



Se ela comprou 2 kg de pó, então o número de pacotes comprados foi

- (A) 4.
- (B) 6.
- (C) 8.
- (D) 10.

**28.** Ontem, o senhor Josias pintou  $\frac{5}{8}$  do muro de sua casa.

Para concluir todo serviço, será necessário pintar, hoje,

- (A)  $\frac{2}{8}$ .
- (B)  $\frac{3}{8}$ .
- (C)  $\frac{4}{8}$ .
- (D)  $\frac{5}{8}$ .

**29.** No supermercado Popular, existem 1 236 caixas de suco arrumadas em prateleiras com 12 caixas cada uma. O número de prateleiras usadas para acomodar todas as caixas foi

- (A) 13.
- (B) 100.
- (C) 103.
- (D) 106.

**30.** Uma confecção fez um lote de 5 143 camisetas, das quais foram vendidas 3 536 unidades. Das camisetas confeccionadas nesse lote restaram

- (A) 1 860.
- (B) 1 807.
- (C) 1 706.
- (D) 1 607.

## ATUALIDADES

31. Em 13 de dezembro de 2012, o Correio Brasileiro emitiu um selo postal em homenagem ao centenário de nascimento de um compositor popular brasileiro, conhecido como o **Rei do baião**. Cantando acompanhado de sua sanfona, levou, ao resto do país, a alegria das festas juninas e dos forrós, bem como a pobreza e as tristezas de sua terra árida, o sertão nordestino.

Trata-se de

- (A) Orlando Silva.
- (B) Luiz Gonzaga.
- (C) Noel Rosa.
- (D) Ernesto Nazareth.

32. A morte do Presidente da Venezuela, aos 58 anos, em março de 2013, marcou o fim de um período de quase 14 anos em que o ex-coronel esteve à frente do país e promoveu inúmeras transformações defendidas por seus simpatizantes e criticadas por seus opositores.

O Presidente falecido é

- (A) Romulo Gallegos.
- (B) Eduardo Schaefer.
- (C) Gabriel Terra.
- (D) Hugo Chaves.

33. Um total de 264 pessoas ficaram feridas, em 15 de abril de 2013, em um ataque com bombas, num evento esportivo, nos Estados Unidos. Três pessoas morreram no ataque. Autoridades revisaram o número de feridos várias vezes durante a semana, uma vez que casos adicionais ligados às explosões foram surgindo.

(<http://noticias.uol.com.br/ultimas-noticias/reuters/2013/04/23/total-de-feridos-chega-a-264-no-ataque.Adaptado>)

O ataque referido na notícia ocorreu ao final de uma Maratona na cidade americana de

- (A) Boston.
- (B) Santa Mônica.
- (C) Oklahoma.
- (D) Los Angeles.

34. Um conjunto de novas regras trabalhistas, valendo desde abril de 2013, trouxe benefícios a uma classe de trabalhadores e ficou conhecido como PEC

- (A) dos músicos.
- (B) das domésticas.
- (C) do magistério.
- (D) dos bombeiros.

35. Em 22 de abril de 2013, o Metrô de São Paulo anunciou o início da reforma de estações projetadas na década de 70. A estatal informa que as obras estarão concluídas até o “fim de 2014”.

Na Linha Vermelha, duas das estações que serão reformadas e que são as principais a darem acesso ao estádio do Corinthians, conhecido como Itaquerão, são

- (A) Anhangabaú e Tucuruvi.
- (B) Marechal Deodoro e Clínicas.
- (C) Corinthians-Itaquera e Artur Alvim.
- (D) Patriarca e Paraíso.

36. No mês de maio de 2013, um boato sobre o fim de um Programa do Governo Federal provocou uma corrida de pessoas beneficiárias desse mesmo programa às agências da Caixa Econômica Federal, preocupadas com o seu fim. Esse Programa é o

- (A) Leve Leite.
- (B) Minha Casa Minha Vida.
- (C) Seguro-desemprego.
- (D) Bolsa Família.

37. O filme *Faroeste Caboclo*, que estreou nos cinemas em maio de 2013, conta a saga de João de Santo Cristo, desde sua infância no interior da Bahia até sua ida para Brasília, no início dos anos 80, onde se envolve com o tráfico. Durante sua ascensão no crime, ele conhece Maria Lúcia, uma menina linda, por quem se apaixona.

(<http://www.cinepop.com.br/filmes/faroeste-caboclo-filme.php>.  
Adaptado)

O filme é uma adaptação da música de **Renato Russo**. Esse cantor e compositor fez sucesso com a banda

- (A) Nenhum de Nós.
- (B) Heróis da Resistência.
- (C) Legião Urbana.
- (D) Engenheiros do Havaí.

**38.** Três turistas brasileiras morreram após a queda de um balão, em 20 de maio de 2013, na região da Capadócia. No total, 22 pessoas ficaram feridas.

A região da Capadócia, onde ocorreu o acidente de balão, foi também cenário recente para uma novela de televisão e fica na

(A) Turquia.

(B) Itália.

(C) Síria.

(D) Bélgica.

**39.** De 15 a 30 de junho de 2013, um evento no Brasil serviu como teste para a organização e infraestrutura do Brasil para sediar a Copa do Mundo de Futebol. A competição foi

(A) o Mundial de Clubes.

(B) a Copa das Confederações.

(C) a Taça Libertadores da América.

(D) a Copa do Brasil.

**40.** Todas as cidades que receberão os jogos da Copa do Mundo de futebol estão se preparando e fazendo investimentos. Fazem parte dos investimentos em São Paulo, a construção do Monotrilho, linha 17 – Ouro – do Metrô, o incremento do sistema viário (trem, metrô e ônibus) e a

(A) ampliação do aeroporto de Guarulhos (Cumbica).

(B) reforma do Teatro Municipal.

(C) construção de um Centro de Convenções na Avenida 9 de Julho.

(D) recuperação do prédio dos Correios no Anhangabaú.

