



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE-PB

Concurso Público - 2014

NÍVEL FUNDAMENTAL

Motorista

EXAME GRAFOTÉCNICO

(Transcreva a frase abaixo no local indicado na sua Folha de Respostas)

“ As pessoas jurídicas são de direito público, interno ou externo, e de direito privado.”
(Lei Nº 10.406/2002)

Instruções para a realização das provas

- Verifique se este caderno contém **40 (quarenta)** questões de múltipla escolha, sendo **Português de 01 a 20, Matemática de 21 a 30, Conhecimentos Gerais de 31 a 40**.
- Observe se há falhas ou imperfeições gráficas que causem dúvida. Caso existam, comunique imediatamente ao Fiscal de Sala.
- Verifique se os dados existentes na Folha de Resposta conferem com os dados do Cartão de Inscrição e da etiqueta afixada na sua carteira.
- Esta Prova tem duração de **4 (quatro)** horas. Não é permitida a saída do candidato antes de esgotado o tempo mínimo de **2 (duas)** horas.
- **É vetado, durante a prova, o intercâmbio ou empréstimo de material de qualquer natureza entre os candidatos, bem como o uso de celulares, calculadoras e/ou qualquer outro tipo de equipamento eletrônico. A fraude, ou tentativa, a indisciplina e o desrespeito às autoridades encarregadas dos trabalhos são faltas que eliminam o candidato.**
- **Assine**, ao sair da sala, a **Lista de Presença** e entregue o seu Caderno de Prova e a Folha de Respostas, devidamente assinada, ao Fiscal de Sala.

PORTUGUÊS

A frase “Mãe só tem uma” foi extraída de uma piada (publicada em <http://www.clickgratis.com.br/piadas/joaozinho-e-mariazinha/mae-so-tem-uma.html>, cujo acesso se deu em 17/09/2014, às 14:52). O contexto da frase é: Uma professora pede aos alunos que escrevam uma carta à mãe a partir da frase dada (Mãe só tem uma). Joãozinho, personagem da piada, escreve que um dia a mãe pediu para ele verificar se havia refrigerante na geladeira. Ele respondeu: “– Mãe só tem uma”.

1ª QUESTÃO

A palavra **mãe**, na frase de Joãozinho, pode assumir as funções de:

- a) Vocativo (chama a mãe e afirma haver apenas uma garrafa de refrigerante) e sujeito (no sentido de “existir” apenas uma mãe)
- b) Aposto (explica que há apenas uma garrafa) e vocativo (chama a mãe e afirma haver apenas uma garrafa de refrigerante)
- c) Sujeito (termo essencial da oração) e predicado (termo integrante da oração)
- d) Vocativo (chama a mãe e afirma haver apenas uma garrafa de refrigerante) e predicado (termo integrante da oração)
- e) Sujeito (termo essencial da oração) e aposto (explica que há apenas uma garrafa)

2ª QUESTÃO

Observe o texto abaixo:



Este texto (extraído de <http://www.frasesparafacebook.info/tags/piadas/page/2/>) revela a transformação da uma mulher (quadro 1) em um homem (quadro 2):

- a) Para sugerir que a mulher “pagou” pelo que, em parte, desejou.
- b) Para mostrar que a fonte dos desejos é realmente segura e verdadeira, porque atendeu ao pedido da mulher.
- c) Para sugerir que os desejos pedidos pela mulher parecem ser possíveis apenas aos homens, sobretudo nas culturas em que estes não desempenham atividades socialmente consideradas femininas.
- d) Para falar sobre as possíveis transformações físicas pelas quais algumas pessoas passam atualmente.
- e) Para dizer que no carnaval é possível a transformação de mulher em homem.

3ª QUESTÃO

Em “Desejo... não ter que cozinhar, limpar, passar... ganhar mais dinheiro e trabalhar menos”:

- a) O sujeito é inexistente.
- b) O sujeito é indeterminado.
- c) O sujeito (elíptico ou desinencial) de “não ter que cozinhar, limpar, passar... ganhar mais dinheiro e trabalhar menos” é percebido pela desinência verbal (desejo).
- d) O sujeito é “Desejo... não ter que cozinhar”.
- e) Temos uma oração sem sujeito.

4ª QUESTÃO

Nas expressões La__edo de Pai Mateus; animal pe__onhento; venda à pra__o; “não per__a o seu latim com quem não sabe ouvir”, as lacunas são preenchidas corretamente com a sequência:

- a) j - ç - s - c
- b) j - ss - s - d
- c) g - ss - x - d
- d) j - ç - z - c
- e) g - s - z - c

5ª QUESTÃO



Considerando a ortografia da língua portuguesa em vigor, o cardápio (extraído de <https://plus.google.com/100166968919567713379/posts>) estaria escrito adequadamente em:

- a) Hoge: frango assado com farofa para viagem.
- b) Oje: frango assado com farofa para viagem.
- c) Hoje: frango assado com farofa para viagem.
- d) Hoje: frango açado com farofa para viagem.
- e) Hoje: frango assado com farofa para viagem.

6ª QUESTÃO

No enunciado “Aldano transportou em **uma** carroça apenas **uma** muda de jabuticaba”, a palavra **uma** se classifica como:

- a) Artigo indefinido, nos dois contextos usados, respectivamente.
- b) Artigo indefinido e numeral, nos dois contextos usados, respectivamente.
- c) Numeral e artigo indefinido, nos dois contextos usados, respectivamente.
- d) Numeral, nos dois contextos usados, respectivamente.
- e) Artigo definido nos dois contextos usados, respectivamente.

7ª QUESTÃO

O texto abaixo (extraído de <http://noticias.r7.com/esquisitices/fotos/internautas-enviam-placas-ainda-mais-gozadas-20120312-19.html>) problematiza uma questão bastante séria em nossa cultura: os anúncios feitos sem o uso adequado da língua, fato que pode gerar efeitos contrários ao que poderia estar sendo veiculado pelo(s) anunciante(s). Pensando nisso, marque a alternativa correta:



- a) A separação silábica de SOMENTE é so-men-te, logo, ela é trissílaba. “Só Mente” poderia ser interpretado pelo leitor, unicamente, que Marisvaldo cabeleireiro mente apenas aos domingos.
- b) A separação silábica de SOMENTE é so-men-te, logo, ela é trissílaba. “Só Mente” poderia ser interpretado pelo leitor, unicamente, que Marisvaldo cabeleireiro atende apenas aos domingos.
- c) A separação silábica de SOMENTE é só-mente, logo, ela é dissílaba. “Só Mente” poderia ser interpretado pelo leitor que Marisvaldo cabeleireiro tanto atende como também mente apenas aos domingos.
- d) A separação silábica de SOMENTE é so-men-te, logo, ela é trissílaba. “Só Mente” poderia ser interpretado pelo leitor no sentido de que Marisvaldo cabeleireiro tanto atende como também mente apenas aos domingos.
- e) A separação silábica de SOMENTE é somen-te, logo, ela é dissílaba. “Só Mente” poderia ser interpretado pelo leitor que tanto Marisvaldo cabeleireiro atende como mente apenas aos domingos.

8ª QUESTÃO



(<http://pjpontes.blogspot.com.br/>)

A partir da leitura da charge dada, pode-se afirmar:

- a) Discute uma questão cultural: a adoção do Brasil como lugar de entretenimento para os brasileiros.
- b) Discute uma questão social brasileira: a urgente falta de lazer para as pessoas assalariadas.
- c) Discute uma questão social brasileira: o analfabetismo representado pela leitura que a criança faz da propaganda no mural.
- d) Discute uma questão social brasileira: a erradicação da pobreza e de suas agravantes como fome, falta de moradia, desemprego.
- e) Discute uma questão cultural: a adoção da Disneylândia como um lugar de fantasia e de entretenimento para as famílias.

9ª QUESTÃO

Leia o texto abaixo:



Analise as proposições e marque a alternativa CORRETA, escolhendo (V) para o verdadeiro e (F) falso.

- () “Grátis” não está em oposição à “caríssimo”.
- () “Sair”, “Pensar” e “fazer” são os únicos verbos presentes no texto.
- () O texto é uma crítica aos que não pensam.

- a) V - V - F
b) V - F - F
c) V - F - V
d) F - V - V
e) F - F - V

10ª QUESTÃO

Leia os versos abaixo da música “Futuros Amantes”, de Chico Buarque, e assinale a alternativa que representa a ordem CORRETA da divisão silábica das palavras em destaque:

 Não se afobe, não,
 Que nada é pra já,
 O amor não tem **pressa**,
Ele pode esperar em **silêncio**
 Num fundo de **armário**,
 Na posta-restante,
 Milênios, milênios
 No ar...

- a) Pre-ssa, si-lên-cio, ar-má-rio, mi-lê-nios
b) Pres-sa, si-lên-ci-o, ar-má-ri-o, mil-ê-ni-os
c) Pre-ssa, si-lên-cio, ar-má-rio, mi-lê-nios
d) Pre-ssa, si-lên-ci-o, ar-má-rio, mi-lê-ni-os
e) Pres-sa, si-lên-cio, ar-má-rio, mi-lê-nios

11ª QUESTÃO

Leia o poema de José Paulo Paes abaixo e responda:

- 1 Poesia é... brincar com as palavras
- 2 como se brinca com bola,
- 3 papagaio, pião.
- 4 Só que bola, papagaio, pião
- 5 de tanto brincar se gastam.
- 6 As palavras não:
- 7 Quanto mais se brinca com elas,
- 8 mais novas ficam.
- 9 Como a água **do** rio
- 10 que é água sempre nova.
- 11 Como cada dia que é sempre um novo dia.
- 12 Vamos brincar de poesia?

No nono verso, “do” pode ser classificado como:

- a) Artigo.
b) Numeral.
c) Contração da preposição “de” com o artigo “o”.
d) Substantivo.
e) Contração da preposição “de” com o pronome demonstrativo “o”.

12ª QUESTÃO

Com base na leitura do texto abaixo, é CORRETO afirmar que:



- a) Há uma crítica à seca do Nordeste.
b) Há uma crítica à corrupção política brasileira.
c) Conta a história de dois lavradores felizes pela colheita.
d) Há um elogio a uma terra que não dá flores.
e) Há um elogio às estações do ano.

13ª QUESTÃO

Nas frases seguintes, há uma que NÃO apresenta erro gramatical. Assinale a alternativa que está de acordo com a norma padrão da língua portuguesa.

- a) Essas goiabas são para mim fazer um suco para o almoço.
b) Ana e Pedro casaram no próximo mês.
c) Todos os cidadãos devem ter o direito à educação.
d) Houveram muitos alunos inscritos no concurso.
e) Faz anos que a casa foi vendida.

14ª QUESTÃO

Quanto à sílaba tônica, assinale a alternativa em que todas as palavras são classificadas igualmente.

- a) salada, vida, comerciante, sabia, esquisito
- b) total, luar, fugaz, Deus, amigo
- c) portuguesa, indiferente, caderno, chama, querer
- d) película, último, álibi, esdrúxula, encadeamento
- e) sabiá, escuridão, computador, partir, lâmpada

15ª QUESTÃO

Quanto ao número de sílabas, assinale a alternativa em que todas as palavras têm a mesma quantidade de sílabas.

- a) antes, opção, fruto, noite, ilha
- b) sal, flor, fim, crer, real
- c) hábitos, fronteiras, palavra, expressão, cartola
- d) caatinga, passarela, excelentíssimo, lapiseira, relampejar
- e) foice, queixa, igual, olhos, rapto

16ª QUESTÃO

Quanto à ortografia, marque a única alternativa que contém a sequência de palavras grafadas corretamente:

- a) empecilho – mecher – úmido – cacetete – exceção
- b) impecilho – mecher – húmido – cassetete – eiceção
- c) impecilho – mexer – úmido – cacetete – excessão
- d) empecilho – mexer – úmido – cacetete – exsessão
- e) empecilho – mexer – úmido – cassetete – exceção

17ª QUESTÃO

“Doutor, como eu faço para emagrecer? Basta a senhora mover a cabeça da esquerda para a direita e da direita para a esquerda. Quantas vezes, doutor? Todas as vezes que lhe oferecerem comida.”

(<http://www.piadasnet.com/piadas-curtas.htm>)

No texto dado, a palavra “Doutor” é empregada duas vezes, separada por vírgula. Esta pontuação faz com que a palavra funcione como:

- a) Sujeito, Sujeito
- b) Vocativo, Vocativo
- c) Sujeito e Vocativo
- d) Vocativo e Sujeito
- e) Sujeito e Predicado

18ª QUESTÃO

Em “Ganharei uma das cinco vagas nesse concurso”, a única sequência correta, quanto ao pertencimento dos itens lexicais do enunciado às classes de palavras é:

- a) verbo – artigo – conjunção – numeral – substantivo – adjetivo – adjetivo
- b) verbo – artigo – preposição – numeral – substantivo – pronome – substantivo
- c) verbo – numeral – preposição – numeral – substantivo – adjetivo – substantivo
- d) verbo – numeral – preposição + artigo – numeral – substantivo – preposição + pronome – substantivo
- e) verbo – numeral – conjunção – numeral – adjetivo – pronome – substantivo

19ª QUESTÃO



(professoramarciaadias.blogspot.com.br)

Considerando o texto da imagem dada, quanto à interpretação textual, é correto afirmar:

- a) A informação em destaque (aberto todos os dias) contraria o outro dado da placa (descanso semanal: terça-feira), na tarja que está em tipo menor, abaixo.
- b) a informação em destaque (aberto todos os dias) é complementada com o outro dado (descanso semanal: terça-feira) da placa, na tarja abaixo, sem nenhum problema quanto ao sentido.
- c) A informação em destaque (aberto todos os dias) não sofre nenhum prejuízo de sentido com o outro dado da placa (descanso semanal: terça-feira), na tarja com tipo menor, porque este é o modo formal de se escrever em língua portuguesa.
- d) A informação em destaque (aberto todos os dias) deveria ser retirada e continuar apenas o outro dado da placa (descanso semanal: terça-feira), na tarja que se encontra abaixo, com tipo menor, para que o sentido da informação fosse mais preciso.
- e) Os dados da placa não passam de uma piada escrita na modalidade formal da língua portuguesa.

20ª QUESTÃO



(<http://pimentacor-de-rosa.blogspot.com.br>)

Os níveis de alfabetização e letramento entre determinadas classes sociais ou grupos de pessoas parecem não ter sido superados. Os modos como escrevem, sobretudo, em anúncios postados em vias públicas, denunciam o quanto é necessário que a sociedade esteja atenta à formação escolar da população. Considerando a mensagem escrita, ela estaria melhor redigida para que seu significado fosse imediatamente compreendido em apenas uma das alternativas abaixo. Assinale-a. (Obs: O mesmo número de palavras da imagem foi considerado nas alternativas de reescritura.)

- a) Peço, por favor, não pôr lixo.
- b) Peço Profa., Vó, não por lixo.
- c) Peço por favo não lixo.
- d) Peço por a avó não o lixo.
- e) Peço, por favor, não ao lixo.

MATEMÁTICA

21ª QUESTÃO

Em uma determinada cidade, a bandeirada do táxi custa 5,00 reais, e o preço do quilômetro rodado é de 3,00 reais. Se a corrida custou 50,00 reais, quantos quilômetros foram percorridos pelo taxista?

- a) 25km
- b) 5km
- c) 17km
- d) 12km
- e) 8km

22ª QUESTÃO

Ao entrar em uma loja de calçados um cliente é surpreendido com a seguinte promoção: 20% de desconto na compra de qualquer tênis. Ao pagar um tênis que custa 200,00 reais, a caixa disse ao cliente que ele ainda teria um desconto de 10% em cima do valor que iria pagar. Quanto o cliente pagou pelo tênis?

- a) 140,00 reais
- b) 148,00 reais
- c) 156,00 reais
- d) 160,00 reais
- e) 144,00 reais

23ª QUESTÃO

Em uma corrida entre carros e motos há um total de 100 veículos e de 320 pneus. Quantas motos e quantos carros existem na corrida?

- a) 60 motos e 40 carros
- b) 50 motos e 60 carros
- c) 40 motos e 60 carros
- d) 20 motos e 50 carros
- e) 30 motos e 30 carros

24ª QUESTÃO

Deseja-se colocar cerâmica em duas salas, sendo uma de forma circular com diâmetro medindo 4 metros e outra de forma retangular, com dimensões: 4 metros de largura por 10 metros de comprimento. Sabendo que 1m^2 de cerâmica custa 10,00 reais e que o valor de π é aproximadamente 3,14, quanto será gasto para se colocar cerâmica nessas salas?

- a) 525,60 reais
- b) 450,20 reais
- c) 500,40 reais
- d) 570,60 reais
- e) 502,50 reais

25ª QUESTÃO

No alto de uma escada vertical está presa um corda. A parte da corda em contato com o solo mede 4 metros. Quando a corda é esticada, sua extremidade toca o solo a uma distância de 8 metros do pé da escada. Que comprimento tem a escada?

- a) 7m
- b) 6m
- c) 8m
- d) 3,5m
- e) 4,5m

26ª QUESTÃO

Um consumidor comprou em um supermercado várias garrafas de cerveja, gastando 54,00 reais. Ganhou 3 garrafas a mais em uma promoção e com essa promoção cada garrafa ficou 3,00 reais mais barata. Quanto custou cada garrafa de cerveja?

- a) 3,00 reais
- b) 10,00 reais
- c) 11,00 reais
- d) 6,00 reais
- e) 4,00 reais

27ª QUESTÃO

Em um concurso com 25 questões, cada acerto vale 3 pontos e cada erro vale -1 ponto. Um candidato respondeu a todas as questões e marcou 63 pontos. Quantas questões ele acertou?

- a) 22 questões
- b) 18 questões
- c) 11 questões
- d) 16 questões
- e) 17 questões

28ª QUESTÃO

Os amigos José, João e Pedro organizaram uma sociedade. José entrou com um capital de 40.000,00 reais, João com 60.000,00 reais e Pedro com 80.000,00 reais. A regra da sociedade estabelece que o lucro deve ser dividido em partes proporcionais ao capital investido por José, João e Pedro. Depois de um certo período a sociedade teve um lucro de 72.000,00 reais. Nesse período, quanto lucraram José, João e Pedro?

- a) José 16.000,00 reais, João 26.000,00 reais e Pedro 30.000,00 reais
- b) José 24.000,00 reais, João 16.000,00 reais e Pedro 32.000,00 reais
- c) José 16.000,00 reais, João 24.000,00 reais e Pedro 32.000,00 reais
- d) José 14.000,00 reais, João 28.000,00 reais e Pedro 32.000,00 reais
- e) José 16.000,00 reais, João 26.000,00 reais e Pedro 30.000,00 reais

29ª QUESTÃO

Em um determinado país o mandato do presidente é de 6 anos, o de senadores é de 8 anos e o de deputados federais é de 4 anos. Se em 1994 houve eleições nesse país para os três cargos, em que ano deverão realizar novamente eleições para esses cargos?

- a) 2010
- b) 2015
- c) 2022
- d) 2018
- e) 2025

30ª QUESTÃO

Resolvendo a expressão numérica

$$\frac{\frac{1}{2} + \frac{1}{3}}{\frac{1}{6} - 1} + \frac{\frac{1}{2} + 1}{\frac{1}{2} - 1}$$

encontramos como resposta:

- a) $\frac{1}{2}$
- b) -1
- c) 4
- d) 1
- e) -4

CONHECIMENTOS GERAIS

31ª QUESTÃO

“As deficiências no sistema de transporte público bem como as facilidades na aquisição de veículos particulares têm levado cada vez mais pessoas a optarem por compras de uma motocicleta. Dados do Departamento Estadual de Trânsito (DETRAN) demonstram que entre 2012 e 2014 a frota de motos subiu de 383.584 para 438.563, um crescimento de 14.33%.” (Jornal da Paraíba. Caderno Cidades. p1. 13/09/2014).

Assinale a alternativa correta:

- a) Devido à “Lei Seca” o número de acidentes de trânsito no Brasil tem diminuído consideravelmente no período de 2013 a 2014, deixando de ser um problema para o brasileiro e uma questão de saúde pública.
- b) De acordo com o artigo 162 do CTB, dirigir sem habilitação não é uma infração considerada gravíssima.
- c) O Governo Federal tem investido fortemente em transporte público nestes últimos vinte anos, em detrimento dos investimentos dos transportes individuais porque nunca reduz o IPI (Imposto sobre Produtos Industrializados).
- d) Há uma grande quantidade de motociclistas utilizando a moto no meio rural, substituindo o animal em atividades do campo, muitos deles sem habilitação e sem as devidas condições de manutenção dos veículos.
- e) Um brasileiro só pode adquirir um veículo se apresentar a CNH (Carteira Nacional de Habilitação).

32ª QUESTÃO

“O Movimento Hip-Hop norte-americano é constituído por três vertentes: o RAP (música), o BREAK (dança) e o GRAFITE (artes plásticas).” (Regiane Augusto Mattos. História e cultura afro-brasileira. SP. Contexto. p202).

O Movimento Hip-Hop chegou ao Brasil no início dos anos 1980. Considerando as questões sociais no Brasil atual, escolha a alternativa correta:

- a) O Brasil é um país efetivamente democrático porque nele não há discriminação racial nem social. O povo brasileiro não convive com o preconceito.
- b) O RAP brasileiro não se preocupa com a identidade do povo negro e nunca recebeu influência do samba do país.
- c) O preconceito racial no Brasil, embora esteja sendo combatido fortemente não é considerado crime.
- d) O acesso ao serviço público e às universidades do Brasil não pode ser realizado através das políticas de cotas.
- e) O Movimento Hip-Hop hoje se dedica às ações políticas, voltando-se para práticas educativas e culturais na tentativa de minimizar a segregação e promover à cidadania da população negra e pobre do Brasil.

33ª QUESTÃO

O Brasil possui ótimo índice de radiação solar, principalmente no Nordeste. Na região do semiárido estão os melhores índices por ano. Isso coloca o local entre as regiões do mundo com maior potencial de:

- a) Pré-sal
- b) Energia Eólica
- c) Energia Solar
- d) Energia Nuclear
- e) Energia Térmica

34ª QUESTÃO

Programa lançado em 2007 pela Ministra da Casa Civil Dilma Rouseff e que tem como principal objetivo intensificar o crescimento econômico, promover a geração de empregos e melhoria nas condições de vida da população brasileira:

- a) MST
- b) Bolsa Família
- c) PAC
- d) Plano de Metas
- e) Plano SALTE

35ª QUESTÃO

Plano econômico implementado no período do Governo Itamar Franco, em 1994, e que teve como principal objetivo proporcionar a estabilidade econômica e controlar a inflação no Brasil:

- a) Plano Real
- b) Plano Bresser
- c) Plano Cruzado
- d) Plano Cohen
- e) Plano Verão

36ª QUESTÃO

Em 2014 o povo brasileiro foi mais uma vez as urnas. De acordo com a Constituição da República Federativa do Brasil, o voto é facultativo para alguns brasileiros. Assinale a alternativa em que o voto NÃO é obrigatório:

- a) Maiores de 18 e menores de 70 anos que estão em trânsito
- b) Maiores de 18 e menores de 70 anos
- c) População Ribeirinha
- d) Analfabetos
- e) Candidatos a cargos eletivos

37ª QUESTÃO

As estátuas “de autoria do escultor Abelardo da Hora foram inauguradas no dia do centenário da cidade, como uma homenagem, no dia 11 de outubro. O monumento é constituído de três figuras representativas: o índio, a catadora de algodão e o tropeiro. O índio representa a origem primitiva da cidade e sua força de luta. A catadora de algodão representa a força da mulher e o acentuado desenvolvimento industrial da cidade gerado pelo Ciclo Algodoeiro na Paraíba. O tropeiro personifica a conquista da região, o comércio e a resistência do povo campinense.” (http://pt.wikipedia.org/wiki/Açude_Velho. Pesquisado em 29/09/14 as 21:00 horas)

Estamos falando do monumento:

- a) Dos Reis do Baião
- b) Dos Pioneiros da Borborema
- c) Do Sesquicentenário
- d) Dos Três Pandeiros
- e) Dos índios Ariús

38ª QUESTÃO

Em 1907 foi inaugurada a Estação de Trem em Campina Grande, fator este que favoreceu ainda mais o desenvolvimento econômico da cidade, que nos anos 1940 destacou-se mundialmente como uma grande produtora de:

- a) Mamona
- b) Calçados
- c) Mandioca
- d) Cachaça
- e) Algodão

39ª QUESTÃO

O povo brasileiro elegeu senadores em outubro de 2014. O Senado Federal é composto por:

- a) Quatro representantes de cada Unidade da Federação.
- b) Três representantes de cada Unidade da Federação.
- c) Cinco representantes de cada Unidade da federação.
- d) Seis representantes de cada Unidade da Federação.
- e) Um número de representantes que depende do colegiado eleitoral de cada Unidade da Federação.

40ª QUESTÃO

Importante rodovia federal que faz parte da “Transamazônica”, inicia-se em Cabedelo e integra a região Nordeste ao Norte do país. Percorre o estado da Paraíba, passando por João Pessoa, Campina Grande, Patos e Cajazeiras. Estamos falando da:

- a) BR 230
- b) BR 104
- c) BR 101
- d) BR 412
- e) BR 427