

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte  
Pró-Reitoria de Ensino  
Coordenação de Acesso Discente

## CURSOS TÉCNICOS DE NÍVEL MÉDIO NA FORMA SUBSEQUENTE

EDITAL Nº. 13/2016 - PROEN/IFRN

### ORIENTAÇÕES

- ✓ Verifique se seu caderno de provas contém 03 textos, 40 questões (20 de Língua Portuguesa e 20 de Matemática) e uma orientação para produção textual.
- ✓ Leia com bastante atenção os textos deste caderno.
- ✓ Leia com bastante atenção cada questão antes de responder.
- ✓ Lembre-se de que, para cada questão, existe apenas uma resposta certa.
- ✓ Transfira suas respostas para o Cartão de Respostas somente quando não for mais modificá-las.
- ✓ Leia cuidadosamente a orientação e os critérios de correção para a produção escrita.



JULHO 2016

## TEXTO 1

### Olimpíadas 2016: por favor, no Brasil, não

por Alberto Murray Neto

Nenhuma cidade brasileira tem condições de sediar os Jogos Olímpicos. Nem o Rio de Janeiro, a nossa cidade-candidata para 2016, que disputa a indicação com Chicago, Tóquio e Madri. Apesar de sua inegável beleza natural, isso não basta para ser a sede de um dos mais importantes eventos mundiais. A paisagem carioca não consegue esconder as mazelas da cidade.

As gritantes distorções sociais, a falta de infraestrutura urbana elementar, a violência urbana, os maus-tratos ao meio ambiente, a inexistência de mentalidade olímpica e a experiência negativa do Pan-Americano de 2007 são alguns fatores que deixam o Rio muito distante dos rigorosos quesitos impostos pelo Comitê Olímpico Internacional (COI).

O Tribunal de Contas da União (TCU) já constatou ter havido superfaturamento de 1.000% (você não leu errado, é 1.000% mesmo) nas contas do Pan realizado na cidade. Existem inúmeros processos sobre a má utilização do dinheiro público na ocasião. Esse fato repercutiu muito mal no exterior e serve para que os membros do COI não vejam a candidatura brasileira com bons olhos. É claro que não irão declarar isso em público. Mas nos bastidores a impressão de descuido com o dinheiro público é patente.

A experiência do Pan também mostra que os complexos esportivos que foram construídos, além de muito caros, não servem para Jogos Olímpicos. Nenhuma obra de infraestrutura prometida no dossiê de candidatura foi construída. A cidade continuou sem mais linhas de metrô, sem novas avenidas, sem

mais ônibus, sem hospitais de qualidade, e a lagoa Rodrigo de Freitas e a baía de Guanabara continuaram poluídas, inapropriadas para a prática de esportes. Alguém acha que, para os Jogos Olímpicos, as autoridades agiriam diferente? Iriam cumprir o prometido?

A segurança no Rio de Janeiro é outro fator preocupante. Pelos dados da Secretaria de Segurança Pública, em 2009, houve 2.759 assassinatos no Estado, 12,3% a mais do que os ocorridos, no mesmo período, em 2008. Isso sem contar outros tipos de crime que viraram banais, como os furtos e pequenos roubos.

E, como se não bastasse sermos o país mais pobre entre os candidatos, o Comitê Olímpico Brasileiro (COB) apresentou a proposta mais cara. Enquanto o Brasil não for, a exemplo dos demais candidatos, medalha de ouro em saúde, educação, transporte, moradia, meio ambiente, segurança, alimentação, luz elétrica e esportes para todos, gastar tanto dinheiro em Jogos Olímpicos seria um ato de violência contra o povo mais pobre.

Antes de fazer jorrar dinheiro público para a construção de "elefantes brancos", como houve no caso do Pan-Americano, o Brasil precisa melhorar seus índices sociais. Essa ideia de que os Jogos Olímpicos no Rio de Janeiro transformarão o Brasil em potência é equivocada. O caminho é justamente o inverso. Temos que, antes, ser socialmente grandes e justos para só, então, pensar em Olimpíadas.

Disponível em <<http://revistagalileu.globo.com/Revista>>. Acesso em: 02 jun 2016.

## TEXTO 2

### OS NÚMEROS E DESTAQUES DAS MULHERES BRASILEIRAS NA HISTÓRIA DAS OLIMPÍADAS

O Brasil participou pela primeira vez dos Jogos Olímpicos em 1920, na Antuérpia. Para as mulheres, no entanto, a estreia ocorreu apenas 12 anos depois, com a nadadora Maria Lenk, em Los Angeles. A presença feminina, no evento, passou por altos e baixos desde então, e teve seu ápice em Pequim, no ano de 2008, com 133 atletas na delegação.

Los Angeles – 1932  
Primeira participação de uma mulher brasileira (e sul-americana) em Olimpíadas. Aos 17 anos, **Maria Lenk** nadou em três provas: 100m livre, 100m costas e 200m peito.



Melbourne – 1956  
**Maria Dalva Proença**, que disputou a prova de saltos ornamentais, representou sozinha as mulheres brasileiras.

Roma - 1960  
**Vanda dos Santos**, única representante brasileira, desta vez no atletismo.

Tóquio - 1964  
**Aída dos Santos**, no atletismo, foi a única mulher a disputar a Olimpíada.



Moscú - 1980  
É um marco no crescimento da **participação das mulheres** com a presença da equipe de vôlei.



Pequim 2008  
Primeira medalha individual feminina do Brasil. Foi de bronze, conquistada pela judoca **Ketleyn Quadros**.



Poucos dias depois, **Maurren Maggi**, no salto em distância, se tornou a primeira campeã olímpica.



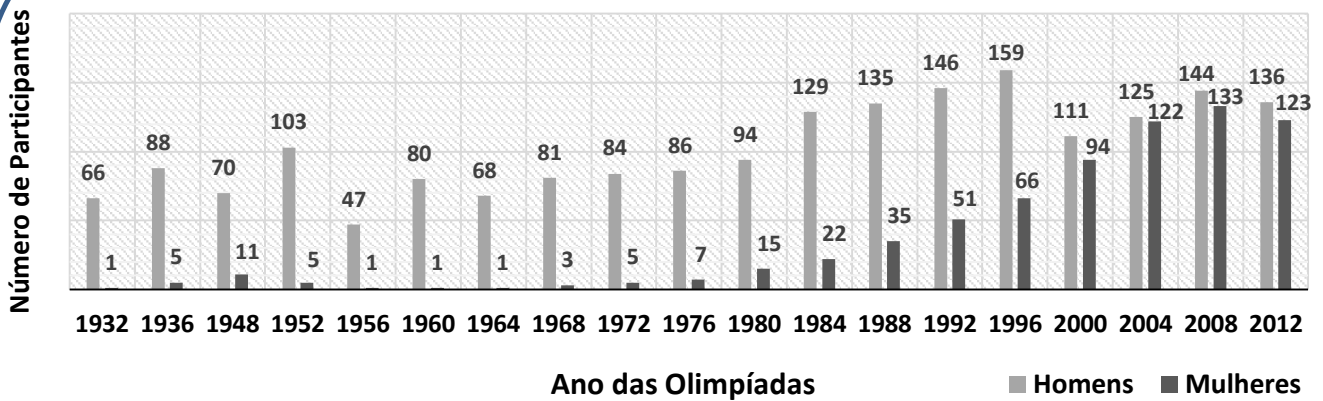
Sydney - 2000  
**Sandra Pires** foi a primeira mulher porta-bandeira de uma delegação olímpica brasileira.

Hoje, o Brasil conta com 12 bicampeões olímpicos, sendo **6 mulheres**, todas do vôlei, com as medalhas de ouro em Pequim 2008 e em Londres 2012.



Londres - 2012  
O ano em que as mulheres estiveram presentes em todas as modalidades, com a inclusão do feminino no boxe. **Adriana Araújo** se tornou a primeira brasileira a conquistar uma medalha no boxe - de bronze - a 100ª do Brasil em Jogos Olímpicos.

### Participação de Atletas Brasileiros nas Olimpíadas Modernas



Total de Medalhas nos Jogos:

**Homens**  
86

**Mulheres**  
22



Disponível em: <<http://zh.clicrbs.com.br/rs/esportes/olimpiada/noticia/2016/03/os-numeros-e-destaques-das-mulheres-brasileiras-na-historia-das-olimpiadas-5297349.html#>>. Acesso em: 01 jun. 2016. Adaptado para uso nesta avaliação.

### TEXTO 3

### OLIMPIADAS NO RIO...



Disponível em: <<http://www.jornaldocampus.usp.br/index.php/2009/10/copa-e-olimpiada-colocam-brasil-a-prova/>>. Acesso em: 01 jun. 2016.



**1) A intenção comunicativa prioritária do Texto 1 é**

- a) defender a realização dos Jogos Olímpicos no Rio de Janeiro.
- b) denunciar os gastos com os Jogos Pan-Americanos, em 2007.
- c) opinar sobre os baixos índices sociais no Brasil, entre 2009 e 2016.
- d) criticar a candidatura do Rio de Janeiro como sede das Olimpíadas em 2016.

**2) As funções da linguagem que predominam no Texto 1 são a**

- a) conativa e a fática.
- b) conativa e a referencial.
- c) fática e a metalinguística.
- d) referencial e a metalinguística.

**3) A leitura global do Texto 1 permite afirmar que**

- a) o Rio de Janeiro pode realizar os jogos devido à sua inegável beleza natural.
- b) o gasto com os Jogos Olímpicos transformará os índices sociais do Rio de Janeiro.
- c) os índices sociais deveriam ser melhorados antes de se investir nos Jogos Olímpicos.
- d) o gasto com as Olimpíadas será 1.000% maior do que o gasto com o Pan-Americano de 2007.

**4) Quanto ao gênero, o Texto 1 classifica-se como**

- a) artigo de opinião.
- b) reportagem.
- c) editorial.
- d) notícia.

**O Trecho a seguir deve ser utilizado para responder às questões 5, 6, 7, 8 e 9.**

**Esse fato repercutiu muito mal** no exterior e serve **para que** os membros do COI **não vejam** a candidatura brasileira **com bons olhos**.

**5) Considerando sua inserção no terceiro parágrafo do Texto 1, a expressão ESSE FATO refere-se**

- a) aos grandes problemas urbanos enfrentados pelo Rio de Janeiro.
- b) às mazelas sociais que a população carioca não consegue esconder.
- c) ao exemplo negativo do Pan-Americano realizado no Rio de Janeiro.
- d) ao superfaturamento das contas do Pan-Americano identificado pelo TCU.

**6) A expressão PARA QUE apresenta ideia de**

- a) finalidade.
- b) necessidade.
- c) obrigatoriedade.
- d) consecutividade.

**7) A expressão MUITO MAL**

- a) atualiza a forma como o fato repercutiu.
- b) confirma a forma como o fato repercutiu.
- c) intensifica e indica a maneira como o fato repercutiu.
- d) retifica e indica negativamente a repercussão do fato.

**8) A expressão NÃO VER COM BONS OLHOS, usada no trecho, significa que o COI observará a candidatura do Rio de Janeiro com**

- a) medo.
- b) rigidez.
- c) ressalvas.
- d) indiferença.



9) Considerando sua inserção no Texto 1, o vocábulo **REPERCUTIU** pode, sem prejuízo do sentido, ser substituído por

- a) soou.
- b) repetiu.
- c) pareceu.
- d) impregnou.

O Trecho a seguir deve ser utilizado para responder à questão 10.

Alguém acha que, para os Jogos Olímpicos, as autoridades agiriam diferente?

10) As vírgulas presentes no trecho foram usadas para isolar

- a) expressão adjetiva.
- b) aposto recapitulativo.
- c) expressão adverbial deslocada.
- d) complemento nominal antecipado.

11) A leitura do Texto 2 permite afirmar que

- a) Maria Lenk ganhou medalhas em três provas da natação.
- b) duas mulheres, em 2008, ganharam medalhas individuais.
- c) Adriana Araújo foi a centésima mulher brasileira a ganhar medalhas em Olimpíadas.
- d) duas mulheres, nas Olimpíadas de 1956 e 1960, representaram o atletismo brasileiro.

12) O Texto 2 utiliza-se de dados, prioritariamente, para

- a) argumentar.
- b) denunciar.
- c) descrever.
- d) informar.

13) O gráfico de participação de atletas brasileiros nas Olimpíadas modernas, presente no Texto 2, mostra que

- a) o número de atletas brasileiras presentes nas Olimpíadas sempre foi menor que o de homens.
- b) a participação de atletas brasileiras nas Olimpíadas, ao longo da história, sempre foi crescente.
- c) o número de atletas mulheres nas Olimpíadas de 1996 e 2000 é igual ao de atletas homens que participaram em 2012.
- d) o número de atletas mulheres nas Olimpíadas, no ano de 2008, ultrapassou no número de atletas homens.

Preencha as lacunas 1, 2 e 3 da afirmativa a seguir utilizando as informações presentes nas colunas I, II e III, respectivamente.

O Texto 3 é uma 1(\_\_\_\_\_), que 2(\_\_\_\_\_) a 3(\_\_\_\_\_).

| Coluna I  | Coluna II                 | Coluna III  |
|---|---------------------------|---|
| I. charge<br>II. tirinha<br>III. história em quadrinhos | IV. defende<br>V. critica | VI. falta de segurança no Rio durante as Olimpíadas.<br>VII. religiosidade do povo do Rio de Janeiro. |

14) Assinale a opção que completa corretamente a afirmativa.

- a) III, IV e VI.
- b) II, V e VII.
- c) I, IV e VII.
- d) I, V e VI.

**Considerando o Texto 2, analise as assertivas para responder à questão 15.**

- I. A participação feminina brasileira em Olimpíadas iniciou-se, em 1956, com Maria Lenk.
- II. As Olimpíadas de Moscou foram um marco para a participação feminina brasileira.
- III. As mulheres representam mais da metade dos bicampeões olímpicos brasileiros.
- IV. Em Londres, a participação das mulheres brasileiras foi a mais efetiva.

**15) Estão corretas as afirmativas**

- a) I e IV.
- b) I e III.
- c) II e III.
- d) II e IV.

**16) No Texto 3, predomina a**

- a) argumentação.
- b) exposição.
- c) descrição.
- d) narração.

**17) O Texto 3 aborda um fato**

- a) político.
- b) econômico.
- c) religioso.
- d) social.

**Observe os versos do poema “Profissão de Fé”, para responder às questões 18, 19 e 20.**

Torce, aprimora, alteia, lima,  
A frase, e enfim,  
No verso de ouro engasta a rima,  
Como um rubim.

**18) A palavra ENGASTA tem sentido de**

- a) desmontar.
- b) desvelar.
- c) encravar.
- d) libertar.

**19) Nos versos, descrevem-se as atitudes a que se deve dedicar um poeta**

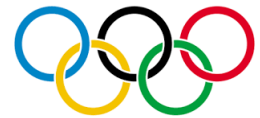
- a) alinhado ao sentimentalismo e ao sonho do Romantismo.
- b) esteticamente libertário, defensor do verso livre e branco.
- c) representativo da estética simbolista, cultivador da evasão.
- d) identificado com o culto à forma preconizado pelo Parnasianismo.

**Considerando a leitura da estrofe, analise as assertivas para responder à Questão 20.**

- I. A rima é comparada a uma pedra preciosa.
- II. O sistema rímico da estrofe apresenta rimas paralelas e pobres.
- III. Os verbos do primeiro verso estão usados em sentido denotativo.
- IV. O vocabulário utilizado pertence à esfera do trabalho do ourives.

**20) Estão corretas as afirmativas**

- a) I e III.
- b) II e IV.
- c) I e IV.
- d) II e III.



Matemática

**21) O Texto 2 informa que o Brasil conta com 12 bicampeões olímpicos, dentre os quais 6 são mulheres. Sabendo que, dentre esses bicampeões olímpicos, somente o atleta Adhemar Ferreira da Silva é falecido, o número de maneiras possíveis de formar um grupo com oito desses atletas para trabalhar como comentaristas na abertura dos Jogos Olímpicos de 2016, de modo que 5 sejam mulheres e 3 sejam homens, é de**

- a) 45.
- b) 50.
- c) 55.
- d) 60.

**22) O Brasil participou pela primeira vez dos Jogos Olímpicos em 1920, na Antuérpia. Considerando que os jogos ocorrem a cada 4 anos, que foram interrompidos apenas nos anos de 1940 e 1944 devido à II Guerra Mundial e que houve a participação brasileira em todos eles, desde 1920, assinale a alternativa que indica quantas Olimpíadas o Brasil terá participado após os jogos do Rio de Janeiro.**

- a) 23.
- b) 25.
- c) 27.
- d) 28.

**23) O número de anagramas que são possíveis de serem feitos com a palavra REDENTOR é**

- a) 21.945.
- b) 21.280.
- c) 20.957.
- d) 20.160.

Para responder às questões 24 e 25, considere as informações a seguir.

**Marta, professora do IFRN, começou a acompanhar as Olimpíadas em 1976. Até hoje não perdeu nem uma edição e assistirá à de 2016.**

**24) Quando ocorrer a edição de 2016, Marta terá conseguido assistir à**

- a) 40 Olimpíadas.
- b) 30 Olimpíadas.
- c) 21 Olimpíadas.
- d) 11 Olimpíadas.

**25) Considere a sequência formada pelos anos em que ocorrem os Jogos Olímpicos desde a primeira edição que Marta acompanha. O  $n$ ésimo termo da sequência é dado por**

- a)  $a_n = 1972 + 4n$ .
- b)  $a_n = 1974 + 4n$ .
- c)  $a_n = 1976 + 4n$ .
- d)  $a_n = 1980 + 4n$ .



26) Em uma pesquisa sobre a preferência dos esportes dos Jogos Olímpicos de 2016, foram entrevistados 120 alunos do IFRN. Os alunos elegeram três esportes: natação, futebol e voleibol, de acordo com o Quadro 1. A probabilidade de ser escolhido um desses alunos ao acaso e ele ter preferência somente por um tipo de esporte é, aproximadamente, de

- a) 0,12.
- b) 0,26.
- c) 0,50.
- d) 0,58.

Quadro 1: Pesquisa sobre preferência de esporte

| Esporte de preferência      | Número de alunos |
|-----------------------------|------------------|
| Futebol                     | 70               |
| Natação                     | 55               |
| Voleibol                    | 41               |
| Futebol e Natação           | 24               |
| Futebol e Voleibol          | 20               |
| Natação e Voleibol          | 25               |
| Futebol, Natação e Voleibol | 14               |

27) Um jovem casal pretende viajar para o Rio de Janeiro a fim de acompanhar os Jogos Olímpicos de 2016. O casal gastou R\$ 1.500,00 com ingressos para a Cerimônia de Abertura, para um jogo feminino de voleibol e para um jogo masculino de basquetebol. Sabendo que um ingresso para o jogo de voleibol custa o dobro de um ingresso para o jogo de basquetebol e que o valor de um ingresso para Cerimônia de Abertura daria para uma pessoa ir a seis jogos de voleibol, o ingresso da Cerimônia de Abertura e do jogo de basquetebol, respectivamente, custam

- a) 600,00 e 100,00.
- b) 500,00 e 100,00.
- c) 600,00 e 50,00.
- d) 500,00 e 50,00.

28) No basquete, a trajetória da bola em direção à cesta lembra um arco de parábola cujo vértice é o ponto em que a bola para de subir e começa a descer, como mostra a Figura 1. Supondo que, em um desses arremessos, a trajetória da bola descreve uma curva dada pela função  $h(t) = 2 + 6t - 5t^2$ , sendo h a altura da bola, em metros, e t o tempo decorrido do arremesso, em segundos. A altura máxima, em metros, atingida pela bola em relação ao piso é

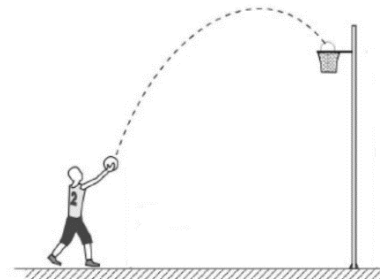


Figura 1

- a) 0,6.
- b) 3,6.
- c) 3,8.
- d) 5,0.

29) As moedas comemorativas Rio 2016 estão à venda para o público, no sítio do Banco do Brasil, na Internet. A Figura 2 traz a moeda comemorativa de 1 real do voleibol. Supondo que a moeda tem um diâmetro de 27 mm e que o disco interior limitado pela borda pontilhada, cuja imagem mostra um jogador executando o saque, tem diâmetro 25 mm, a diferença entre a área total dessa face da moeda e a área do disco interior da moeda, em  $\text{mm}^2$ , é



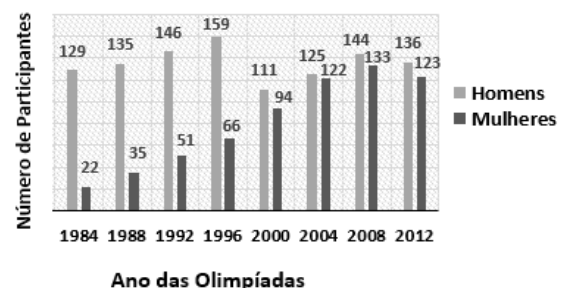
Figura 2

- a)  $52\pi$ .
- b)  $26\pi$ .
- c)  $16\pi$ .
- d)  $14\pi$ .

30) Restringindo as informações do Texto 2, a partir do ano de 1984, como mostra o Gráfico 1, é correto afirmar que a média de participação dos homens, durante esse período,

Gráfico 1

Participação de Atletas Brasileiros nas Olimpíadas Modernas



excede a média de participação das mulheres, aproximadamente, em

- a) 83.
- b) 71.
- c) 66.
- d) 55.

31) Atletas que nadam em águas abertas estão sempre preocupados com as variações periódicas do nível do mar. Devido a sua periodicidade, a altura da maré em relação ao nível do mar pode ser modelada por funções trigonométricas. Supondo que, num dia de treino, no litoral do Rio de Janeiro, a altura da maré é dada pela função  $h(t) = 3\text{sen}\left(\frac{\pi}{6}(t - 4)\right) + 8$ , onde  $h(t)$  é sua profundidade em metros e  $t$  é a hora do dia. Sendo  $t = 0$  à meia-noite e  $t$  medido na forma 24 horas, a maré atinge a altura de 6,5m, durante o período da tarde, para  $t$  igual a

- a) 13.
- b) 14.
- c) 15.
- d) 17.

32) Para manter um bom condicionamento físico, um atleta precisa seguir treinos diários. O Quadro 2 mostra o gasto calórico aproximado de algumas atividades físicas, para uma pessoa de 70Kg, no tempo de 1 hora. Se um atleta seguiu a programação do Quadro 3, ao longo de uma semana, usando hora ou fração de hora por dia para cada atividade, nessa semana, ele eliminará

- a) 6.223 calorias.
- b) 6.236 calorias.
- c) 5.939 calorias.
- d) 5.678 calorias.

Quadro 2: calorias gastas por uma hora de atividade física

| Peso | Natação      | Bicicleta    | Corrida de 8km/h | Hidroginástica |
|------|--------------|--------------|------------------|----------------|
| 70kg | 466 calorias | 568 calorias | 600 calorias     | 402 calorias   |

Quadro 3: programação semanal de atividade física

| Dia da semana | Natação | Bicicleta | Corrida de 8km/h | Hidroginástica |
|---------------|---------|-----------|------------------|----------------|
| 2ª feira      | 1       | 0         | 1                | 0              |
| 3ª feira      | 0       | 1         | 0,5              | 0,5            |
| 4ª feira      | 0,5     | 1         | 1                | 0,5            |
| 5ª feira      | 0       | 0,5       | 1                | 0              |
| 6ª feira      | 0,5     | 0,5       | 1                | 0,5            |

33) De acordo com o Texto 01, os dados da Secretaria de Segurança Pública mostram que, “em 2009, houve 2.759 assassinatos no Estado, 12,3% a mais do que os ocorridos no mesmo período em 2008.”. Seguindo essas informações, em 2008, aproximadamente, ocorreram

- a) 2.419 assassinatos.
- b) 2.430 assassinatos.
- c) 2.457 assassinatos.
- d) 2.500 assassinatos.

Considere o gráfico de participação de atletas brasileiros nas olimpíadas modernas, presente no Texto 2, para responder às questões 34 e 35.

34) A moda e a mediana do número de atletas do sexo feminino participantes dos Jogos Olímpicos, respectivamente, foi

- a) 1 e 11.
- b) 1 e 13.
- c) 5 e 13.
- d) 5 e 7.

35) A maior participação percentual das atletas femininas em relação ao total de atletas brasileiros foi em

- a) 2000.
- b) 2004.
- c) 2008.
- d) 2012.

36) Segundo o Texto 02, o Brasil já conquistou 86 medalhas com atletas do sexo masculino e 22 medalhas com atletas do sexo feminino. Suponha que, na abertura dos Jogos Olímpicos do Rio 2016, sejam escolhidos 3 atletas medalhistas para serem homenageados. Nesse caso, a probabilidade de que a escolha tenha exatamente 2 homens e 1 mulher é

- a)  $\frac{C_{86,3}}{C_{108,3}}$   
 b)  $\frac{C_{22,3}}{C_{108,3}}$   
 c)  $\frac{C_{86,2} \cdot C_{22,1}}{C_{108,3}}$   
 d)  $\frac{C_{86,1} \cdot C_{22,2}}{C_{108,3}}$

37) Um turista estava assistindo a uma prova dos jogos na Lagoa Rodrigo de Freitas e toma um táxi até a Baía de Guanabara para acompanhar outra competição. Sabendo que a bandeirada custa R\$ 8,00, que o preço do quilômetro rodado custa R\$ 0,85 e que a distância entre a Lagoa e a Baía é de 27,8 km, a função que expressa o custo (C) da corrida em função dos quilômetros (x) rodados e o valor pago por esse turista, respectivamente, são

- a)  $C(x) = 8 + 0,85x$  e R\$ 32,20.  
 b)  $C(x) = 8 + 0,85x$  e R\$ 31,63.  
 c)  $C(x) = 8,85x$  e R\$ 246,03.  
 d)  $C(x) = 8,85x$  e R\$ 31,63.

38) Com base nos dados apresentados na Figura 3, o volume ocupado pela medalha, em  $\text{cm}^3$ , aproximadamente, é

- a)  $12,6\pi$ .  
 b)  $15,2\pi$ .  
 c)  $21,1\pi$ .  
 d)  $24,2\pi$ .

39) A Prefeitura do Rio organizou um evento na praia de Copacabana, numa área retangular de 240 m por 45 m. Sabendo que, para cada  $2 \text{ m}^2$ , havia, em média, 9 pessoas, a estimativa de participantes nesse show era

- a) 32.600 pessoas.  
 b) 35.000 pessoas.  
 c) 41.300 pessoas.  
 d) 48.600 pessoas.

40) Um artista dispõe de  $500 \text{ cm}^3$  de prata para fazer um artefato, em formato de esfera, para os Jogos Olímpicos do Rio 2016. Considerando  $\pi = 3$ , o raio desse artefato, em cm, será

- a) 5.  
 b) 6.  
 c) 7.  
 d) 8.



A medalha tem gravado o nome da modalidade à qual está destinada

Diâmetro  
85mm

Altura  
7mm

Peso  
400g

Figura 3

Disponível em:  
<http://revistaepoca.globo.com/Sociedade/o/limpiada2012/Especial/noticia/2012/02/medalhas-olimpicas-desde-1896.html>. Acesso em: 8 jun. 2016.

#### ORIENTAÇÕES PARA A PRODUÇÃO ESCRITA

Com base nos textos desta avaliação e em seus conhecimentos prévios sobre a temática em foco, escreva um **artigo de opinião** em que se posicione sobre a seguinte questão: **o Rio de Janeiro está preparado para sediar os Jogos Olímpicos de 2016?** Para tanto, use argumentos que defendam o seu ponto de vista e assine o seu artigo com o pseudônimo **Olimpiano Brasilis**.



Produção Textual

