



# CONCURSO PARA PROVIMENTO DE CARGOS DA CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO LOURENÇO

Edital nº 01/2015

## AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS COPEIRO

Códigos: 101 e 102

### LEIA COM ATENÇÃO AS SEGUINTE INSTRUÇÕES

- 1 – Este caderno contém as questões da **Prova Objetiva**.
- 2 – Use o rascunho da Folha de Respostas reproduzida ao final deste caderno APENAS para marcar o Gabarito.
- 3 – Ao receber a **Folha de Respostas** da Prova Objetiva:
  - Confira seu nome, número de inscrição e o cargo.
  - Assine, **A TINTA**, no espaço próprio indicado.

4 – **ATENÇÃO:** transcreva no espaço apropriado da sua **FOLHA DE RESPOSTAS**, com sua caligrafia usual, considerando as letras maiúsculas e minúsculas, a seguinte frase:

**“ A esperança é o sonho do homem acordado.”** Aristóteles

#### ATENÇÃO:

#### FOLHA DE RESPOSTAS SEM ASSINATURA NÃO TEM VALIDADE.

5 – Ao transferir as respostas para a **Folha de Respostas**:

- 01  A  B  C  D • use apenas caneta esferográfica azul ou preta.
- 02  A  B  C  D • preencha, sem forçar o papel, toda a área reservada à letra correspondente à resposta solicitada em cada questão.
- 03  A  B  C  D • assinale somente **uma** alternativa em cada questão.
- 04  A  B  C  D Sua resposta **NÃO** será computada se houver marcação de mais de uma alternativa, questões não assinaladas ou questões rasuradas.

#### NÃO DEIXE NENHUMA QUESTÃO SEM RESPOSTA.

As **Folhas de Respostas da PROVA OBJETIVA** não devem ser dobradas, amassadas ou rasuradas.

**ATENÇÃO:** Conforme os subitens: **9.4.5.** Período de Sigilo – Não será permitido ao candidato se ausentar em definitivo da sala de provas antes de decorrida 1(uma) hora do início das provas. **9.4.7** O candidato não poderá fazer anotação de questões ou informações relativas às suas respostas no Comprovante Definitivo de Inscrição (CDI) ou em quaisquer outros meios [...] **9.4.12.** Os candidatos não poderão utilizar-se, em hipótese alguma, de lapiseira, corretivos ou lápis-borracha ou outro material distinto do constante no item 9.4.11. **9.4.22.** Será proibido, durante a realização das provas, fazer uso ou portar, mesmo que desligados, telefone celular, relógios, *paggers*, *beep*, agenda eletrônica, calculadora, *walkman*, *notebook*, *palmtop*, gravador, transmissor/receptor de mensagens de qualquer tipo ou qualquer outro equipamento eletrônico [...] (9.4.25.1.) assim como não será permitido o uso de óculos escuros, boné, chapéu, gorro, lenço ou similares. **9.4.25.** Durante o período de realização das provas, não será permitida qualquer espécie de consulta ou comunicação entre os candidatos ou entre estes e pessoas estranhas, oralmente ou por escrito, assim como não será permitido o uso de livros, códigos, manuais, impressos, anotações ou quaisquer outros meios. **9.4.27.** Será vedado ao candidato o porte de arma(s) no local de realização das provas, ainda que de posse de documento oficial de licença para o respectivo porte. **9.4.32.** Poderá, ainda, ser eliminado o candidato que tratar com falta de urbanidade os examinadores, auxiliares, aplicadores ou autoridades presentes. **9.4.37.** Ao término do prazo estabelecido para a prova, os três últimos candidatos deverão permanecer na sala até que o último candidato termine sua prova, devendo todos assinar a Ata de Sala, atestando a idoneidade da fiscalização das provas, retirando-se da sala de prova de uma só vez.

O caderno de questões e o gabarito da prova objetiva serão divulgados no endereço eletrônico <[www.gestaodeconcursos.com.br](http://www.gestaodeconcursos.com.br)> no dia 25 de janeiro de 2016.

**DURAÇÃO MÁXIMA DA PROVA: 4 (QUATRO) HORAS**

# ATENÇÃO

Sr.(a) Candidato(a),

Antes de começar a fazer a prova, confira se este caderno contém, ao todo, **30 (trinta) questões de múltipla escolha**, cada uma constituída de **4 (quatro) alternativas de respostas**, assim distribuídas: 10 (dez) questões de **Português**, 10 (dez) questões de **Matemática** e 10 (dez) questões de **Conhecimentos Gerais**, todas perfeitamente legíveis.

Havendo algum problema, informe **imediatamente** ao aplicador de provas para que ele tome as providências necessárias.

Caso não observe essa recomendação, não lhe caberá qualquer reclamação ou recursos posteriores.

**INSTRUÇÃO:** Leia o texto a seguir para responder às questões de 1 a 4.

**Conheça o Clementinum, uma das bibliotecas mais maravilhosas do mundo**

Bibliotecas definitivamente não são apenas edifícios construídos para abrigar livros. Em termos práticos, elas podem até ter essa finalidade, mas a verdade é que são algo muito mais especial do que isso. Há algo de mágico no ar das bibliotecas. É como se as incontáveis obras literárias que repousam serenas em suas prateleiras concedessem sacralidade ao lugar. Penso nos livros como materializações empoeiradas das ideias de seres humanos que deixaram este mundo há muito tempo. Ou, em alguns casos, de autores que ainda vivem – todos se encontram na biblioteca. É ali, naquele templo democrático do saber, que o conhecimento da humanidade se condensa dentro de miolos e lombadas, tornando-se eterno e maravilhosamente acessível.

Muitas bibliotecas não são belas apenas no aspecto simbólico: várias delas são construções majestosas que contribuem ainda mais para o ar sagrado que domina o ambiente. É o caso do Clementinum, que fica em Praga, na República Tcheca. Ele foi eleito pelo *site* Bored Panda como a biblioteca mais bonita do mundo. Construído em 1722, o edifício é uma pérola da arquitetura barroca. O Clementinum abriga cerca de 20 mil livros e foi por muito tempo considerado como o terceiro maior colégio jesuíta do mundo. O teto é repleto de afrescos do pintor Jan Hiebl.

OLIVEIRA, André Jorge de. Conheça o Clementinum, uma das bibliotecas mais maravilhosas do mundo. G1, Galileu, 23 set. 2015. Disponível em: <<http://migre.me/rTWxS>>. Acesso em: 25 set. 2015.

**QUESTÃO 1**

Segundo o texto, as obras literárias de uma biblioteca:

- A) são livros velhos e sem valor.
- B) concedem sacralidade à biblioteca.
- C) devem ser esquecidas e ignoradas.
- D) servem para acumular poeira.

**QUESTÃO 2**

O texto afirma que o prédio da biblioteca Clementinum “é uma pérola da arquitetura barroca”.

A esse respeito, assinale a alternativa que apresenta o sentido pretendido pelo autor do texto ao fazer essa afirmação.

- A) Dizer que o prédio é uma beleza estilística do Barroco.
- B) Dizer que o prédio tem a forma de uma pérola.
- C) Dizer que o prédio representa os erros e as distrações dos autores dos livros escritos no período Barroco.
- D) Dizer que na arquitetura barroca era comum o uso de pérolas em suas construções.

**QUESTÃO 3**

Analise as afirmativas a seguir e assinale com **V** as verdadeiras e com **F** as falsas.

- ( ) O Clementinum por muito tempo foi considerado como o terceiro maior colégio jesuíta do mundo.
- ( ) Segundo o texto, muitas bibliotecas são belas apenas no aspecto simbólico.
- ( ) Para o autor do texto, os livros são como materializações empoeiradas das ideias de seres humanos que deixaram este mundo há muito tempo.

Assinale a sequência **CORRETA**.

- A) V F V
- B) V V F
- C) F V F
- D) F F V

**QUESTÃO 4**

Leia o trecho a seguir.

“O teto é repleto de **afrescos** do pintor Jan Hiebl.” (2º parágrafo)

A palavra destacada **não** pode ser substituída, mantendo-se o sentido original, por:

- A) pinturas.
- B) painéis.
- C) obras.
- D) viços.

**QUESTÃO 5**

Analise a frase a seguir.

Maria foi à padaria. \_\_\_\_\_ não vai demorar.

Considerando os pronomes pessoais, assinale a alternativa que completa **corretamente** a frase anterior.

- A) Eu
- B) Ela
- C) O
- D) Vós

**QUESTÃO 6**

Assinale a alternativa em que a palavra destacada está escrita **corretamente**.

- A) Com todo o meu âmago, digo que **perdoô** você.
- B) Neste **ínterim**, Marina vai de ônibus para a escola todos os dias.
- C) O coração é um **orgão** valioso.
- D) Escutei muitos **ruidos** à noite.

## QUESTÃO 7

Considere o texto a seguir.

### Porque de todo jeito

O emprego dos porquês  
Há quem ache complicado.  
Há porque de todo jeito:  
Porque junto, separado,  
Com acento, sem acento,  
Há porque pra todo agrado!

Porque junto e sem acento  
Será uma conjunção  
Explicativa ou causal,  
De um pois tendo a função:  
“Mateus está de castigo  
Porque não fez a lição”.

“Por que não telefonou?”  
(Veja como está grafado):  
Na frase interrogativa,  
Sem acento e separado  
“Por que não disse a Maria?”,  
“Por que não deu o recado?”

Por pelo qual e flexões  
Por que também é usado  
(Sendo a preposição por  
Ao pronome que ligado):  
“Sei que é grande o sofrimento  
Por que você tem passado”.

Quando for substantivo,  
Porquê junto, acentuado;  
Vindo depois de artigo  
E por motivo empregado:  
“Ele não disse o porquê  
De à aula ter faltado”.

Por quê — em final de frase  
Interrogativa ou não.  
E o que é acentuado  
Se no fim da oração:  
“Lumária te disse o quê?”  
(Entenda, preste atenção!).

Disponível em: < [http://www.releituras.com/ne\\_jdantas\\_gramaticaimp.asp](http://www.releituras.com/ne_jdantas_gramaticaimp.asp)>. Acesso em: 21 out. 2015.

Considerando a análise do texto, assinale a alternativa em que o “porque” foi utilizado **corretamente**.

- A) **Por quê** Carol saiu do seu emprego?
- B) Apoio Fernando, **porque** ele é um homem honesto.
- C) Não há **porque** murmurar tanto.
- D) Maria não foi à festa, você sabe **por que**?

## QUESTÃO 8

Observe as palavras destacadas nestes trechos.

- I. “O teto é repleto de afrescos do pintor **Jan Hiebl**.”
- II. “Ele foi eleito pelo *site* **Bored Panda** como a biblioteca mais bonita do mundo.”

Assinale a alternativa que apresenta **corretamente** a classificação morfológica das palavras destacadas.

- A) Substantivo
- B) Adjetivo
- C) Verbo
- D) Advérbio

## QUESTÃO 9

Segundo a norma padrão da língua portuguesa, assinale a alternativa que **não** apresenta erros.

- A) A cinco anos não vejo Fernanda.
- B) Os carro de Cláudio são novos.
- C) Ana, Maria e Bruna é amigas desde o colegial.
- D) Eu faço dois anos de casado amanhã.

## QUESTÃO 10

Segundo a norma padrão da língua portuguesa, adjetivos são utilizados para qualificar coisas ou pessoas.

Considerando essa definição, assinale a alternativa em que a palavra destacada **não** é um adjetivo.

- A) “Nunca existiu uma **grande** inteligência sem uma veia de loucura.” Aristóteles
- B) “Deus, para a felicidade do homem, inventou a fé e o amor. O Diabo, **invejoso**, fez o homem confundir fé com religião e amor com casamento.” Machado de Assis
- C) “A amizade pode existir entre as pessoas **mais** desiguais. Ela as torna iguais.” Aristóteles
- D) “A vida sem luta é um mar **morto** no centro do organismo universal.” Machado de Assis

## MATEMÁTICA

### QUESTÃO 11

Um ajudante precisava carregar algumas caixas de um setor para outro. Em uma rápida olhada avistou sete caixas. Ao observar melhor, viu que havia mais cinco, porém seu chefe lhe informou que a quantidade total era o dobro da que ele estava vendo. Como seria muito trabalho, recebeu a ajuda de mais dois ajudantes.

Assim, o número de caixas que cada ajudante teve de carregar, considerando a mesma quantidade de caixas por ajudante, foi:

- A) 4.
- B) 8.
- C) 9.
- D) 12.

### QUESTÃO 12

Laura vai fazer enfeites com pássaros de tecido que ela produziu. Ela pretende que todos tenham o mesmo número de pássaros. Percebeu que poderia fazer esses enfeites com 5, 6 ou 12 pássaros, se usasse todos que produziu.

Assinale a alternativa que indica quantos pássaros Laura produziu, sabendo que esse é o menor número que torna a divisão possível.

- A) 30
- B) 60
- C) 120
- D) 180

### QUESTÃO 13

João e Rodrigo saíram em seus carros de um mesmo local, no mesmo momento, e percorreram uma rodovia retilínea. João estava a 60 km/h e Rodrigo estava a 100 km/h.

Após 15 minutos do momento da partida, qual era a diferença entre as distâncias percorridas pelos carros de João e Rodrigo?

- A) 10 km.
- B) 40 km.
- C) 600 km.
- D) 900 km.

### QUESTÃO 14

O porteiro de um setor da prefeitura registrou, em uma semana, a entrada de visitantes de acordo com a tabela a seguir.

Dia	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Nº de visitantes	32	48	34	36	40

Considerando esses dados, é **CORRETO** afirmar que a média diária nessa semana foi de:

- A) 34 visitantes.
- B) 36 visitantes.
- C) 38 visitantes.
- D) 40 visitantes.

### QUESTÃO 15

Júlia almoçou no restaurante *self-service* "Come-Come", cujo valor do quilograma da comida é R\$ 27,00. Sabe-se que Júlia pagou R\$ 9,45 pela sua refeição.

Se ela tivesse optado pelo restaurante "Que Delícia", cujo valor do quilograma é de R\$ 18,90, quantos gramas a mais ela teria comido gastando o mesmo valor?

- A) 81 g.
- B) 150 g.
- C) 200 g.
- D) 350 g.

### QUESTÃO 16

Celso comprou três ingressos para um show e Amaury comprou dois. Juntos eles gastaram mais de R\$ 100.

Dessa forma, sabendo que os ingressos têm o mesmo valor, é **CORRETO** afirmar que um ingresso custou:

- A) exatamente R\$ 20.
- B) mais de R\$ 20.
- C) entre R\$ 15 e R\$ 20.
- D) menos de R\$ 20.

### QUESTÃO 17

Gilberto foi ao caixa automático sacar dinheiro. Ele pegou  $x$  notas de 20 reais e  $y$  notas de 10 reais. No total, Gilberto pegou 20 notas. Sabe-se, ainda, que o número de notas de 10 reais era o triplo do número de notas de 20 reais.

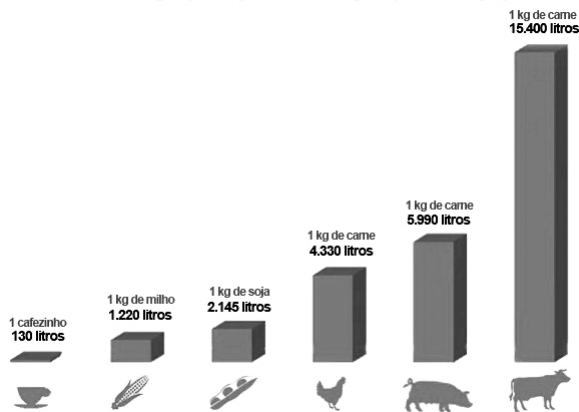
Nessas condições, qual a quantia que Gilberto sacou no banco?

- A) R\$ 250,00.
- B) R\$ 350,00.
- C) R\$ 400,00.
- D) R\$ 450,00.

### QUESTÃO 18

Observe o gráfico a seguir.

Consumo médio de água para a produção de alguns produtos agropecuários



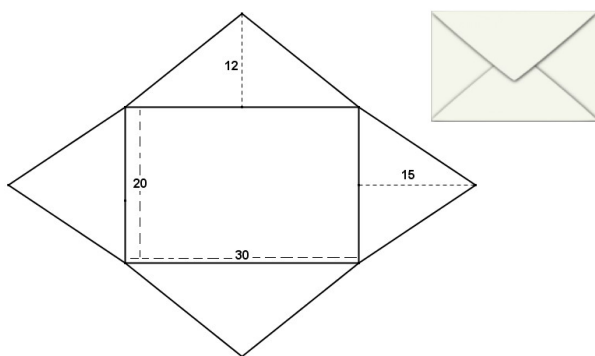
Disponível em: <<http://migre.me/rTWCU>>. Acesso em: 8 out. 2015 (adaptado).

É **CORRETO** afirmar que a quantidade de água para se produzir:

- A) 1 kg de soja é mais que 3.000 litros de água.
- B) 1 kg de carne de frango é o mesmo que para 2 kg de milho.
- C) 1 kg de carne de vaca é maior que para produzir 3 kg de carne de porco.
- D) 1 kg de carne de vaca é maior que para produzir 10 kg de milho.

### QUESTÃO 19

Para confecção do envelope a seguir, utiliza-se o molde apresentado na figura. Este molde é formado por dois triângulos isósceles de altura 12 cm, dois triângulos isósceles de altura 15 cm e um retângulo de lados 20 cm e 30 cm.

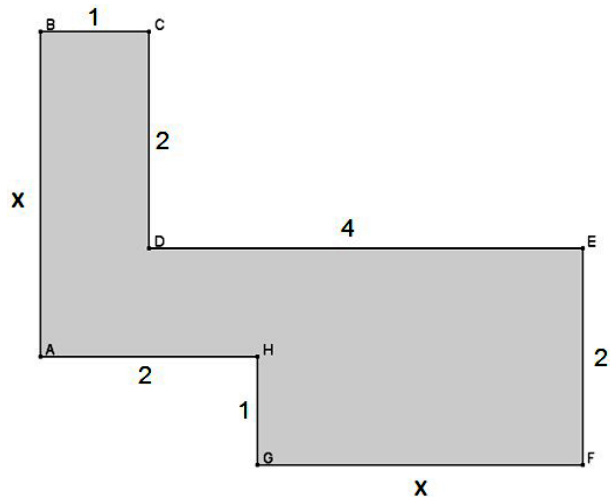


Considerando esses dados, determine a área de papel utilizada para construção desse envelope.

- A) 770 cm<sup>2</sup>.
- B) 870 cm<sup>2</sup>.
- C) 930 cm<sup>2</sup>.
- D) 1.260 cm<sup>2</sup>.

### QUESTÃO 20

O polígono ABCDEFGH, a seguir, tem o comprimento dos seus lados indicados na figura, em função de  $x$ . Temos que  $BC=HG=1$ ;  $CD=EF=AH=2$ ;  $DE=4$  e  $AB=FG=x$ .



Sabendo que o perímetro desse polígono é igual a 18 cm, determine o valor de  $x$ .

- A) 1 cm.
- B) 1,5 cm.
- C) 2,5 cm.
- D) 3 cm.

### CONHECIMENTOS GERAIS

### QUESTÃO 21

Assinale a alternativa que apresenta a serra na qual está localizado o município de São Lourenço.

- A) Serra da Mantiqueira
- B) Serra do Mar
- C) Serra dos Carajás
- D) Serra do Espinhaço

### QUESTÃO 22

Os municípios de Carmo de Minas, Soledade de Minas e São Lourenço têm como uma das suas principais atividades econômicas o turismo.

Assinale a alternativa que apresenta o circuito mineiro no qual Carmo de Minas, Soledade de Minas e São Lourenço se inserem, segundo o governo do Estado.

- A) Circuito das Grutas
- B) Circuito das Águas
- C) Circuito do Ouro
- D) Circuito Vale do Jequitinhonha

### QUESTÃO 23

Assinale a alternativa que apresenta o rio que corta a cidade de São Lourenço e que já apresentou problemas de enchentes nas partes mais baixas da cidade.

- A) Rio Verde
- B) Rio Paraíba do Sul
- C) Rio Piau
- D) Rio do Pinho

### QUESTÃO 24

A Igreja de São Francisco de Assis, na Pampulha em Belo Horizonte, está sendo avaliada para ser eleita um Patrimônio da Humanidade pela UNESCO.

Assinale a alternativa que apresenta o famoso arquiteto responsável pelo seu projeto.

- A) Eduardo de Almeida
- B) Chico Whitaker
- C) Cláudio Rossi
- D) Oscar Niemeyer

### QUESTÃO 25

No dia 29 de setembro de 2015, Belo Horizonte, com apoio da Secretaria de Estado de Esportes, sediou um desafio internacional que reuniu atletas do Brasil e da Alemanha.

Assinale a alternativa que apresenta a modalidade em disputa pelos atletas nesse evento.

- A) Atletismo
- B) Natação
- C) Vela
- D) Judô

### QUESTÃO 26

Assinale a alternativa que apresenta o clima predominante em São Lourenço, segundo o IBGE.

- A) Subtropical úmido.
- B) Tropical de altitude.
- C) Tropical litorâneo.
- D) Temperado úmido.

### QUESTÃO 27

Assinale a alternativa que identifica a sigla correspondente ao órgão vinculado ao Ministério da Cultura que tem a missão de preservar o patrimônio cultural material e imaterial brasileiro.

- A) IPHAN
- B) FUNAI
- C) IBGE
- D) INPE

### QUESTÃO 28

Atualmente, no Brasil, existem 53 especialidades médicas. Assinale a alternativa que apresenta a especialização dedicada aos cuidados com a visão:

- A) Geriatria
- B) Oftalmologia
- C) Dermatologia
- D) Angiologia

### QUESTÃO 29

Segundo o Instituto Brasileiro de Mineração, qual o bem mineral mais produzido no Brasil (em toneladas), em 2014?

- A) Ouro.
- B) Liga de nióbio.
- C) Fosfato.
- D) Minério de ferro.

### QUESTÃO 30

Assinale a alternativa que apresenta o *site* que permite que seus usuários carreguem e compartilhem vídeos em formato digital, fundado em 2005.

- A) Google
- B) Uber
- C) Youtube
- D) Yahoo





# FOLHA DE RESPOSTAS (RASCUNHO)

01	A	B	C	D	16	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
02	A	B	C	D	17	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
03	A	B	C	D	18	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
04	A	B	C	D	19	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
05	A	B	C	D	20	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
06	A	B	C	D	21	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
07	A	B	C	D	22	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
08	A	B	C	D	23	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
09	A	B	C	D	24	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	A	B	C	D	25	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	A	B	C	D	26	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	A	B	C	D	27	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	A	B	C	D	28	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	A	B	C	D	29	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	A	B	C	D	30	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

AO TRANSFERIR ESSAS MARCAÇÕES PARA A FOLHA DE RESPOSTAS,  
OBSERVE AS INSTRUÇÕES ESPECÍFICAS DADAS NA CAPA DA PROVA.

**USE CANETA ESFEROGRÁFICA AZUL OU PRETA.**

**ATENÇÃO:  
AGUARDE AUTORIZAÇÃO  
PARA VIRAR O CADERNO DE PROVA.**