

# NÍVEL FUNDAMENTAL INCOMPLETO

(Auxiliar de Serviços Gerais, Agente Operacional Almoxarife, Agente Operacional Artífice, Agente Operacional Auxiliar de Consultório Dentário, Agente Operacional de Serviços Gerais, Agente Operacional Maqueiro Hospitalar, Motorista Categoria D, Motorista Categoria A e B, Operador de Máquinas Pesadas).

Nome do Candidato: \_\_\_\_\_

Nº de Inscrição: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Assinatura

## INSTRUÇÕES AO CANDIDATO

1. Confira se o Caderno de Provas que você recebeu corresponde ao cargo/nível de escolaridade ao qual você está inscrito, conforme consta no seu cartão de inscrição e no cartão resposta. Caso contrário, comunique imediatamente ao fiscal de sala. Confira se, além deste Caderno de Provas, você recebeu o CARTÃO RESPOSTA, destinado à marcação das respostas às questões objetivas.
2. Este Caderno de Provas contém as 20 (vinte) questões - 10 de Português e 10 de Matemática e Raciocínio Lógico. Caso exista alguma falha de impressão, comunique imediatamente ao fiscal de sala. Na prova há espaço reservado para rascunho.
3. Confira se seu nome, número de inscrição, cargo e data de nascimento, constam na parte superior do CARTÃO RESPOSTA que você recebeu. Caso exista algum erro de impressão, comunique imediatamente ao fiscal de sala, a fim de que este registre a correção na Ata de Sala.
4. Para cada questão objetiva, são apresentadas 04 (quatro) opções de resposta, identificadas com as letras (A), (B), (C), (D). Apenas uma responde corretamente à questão, considerando a numeração de 01 a 20.
5. A marcação do CARTÃO RESPOSTA deve ser feita somente com caneta esferográfica de tinta preta ou azul, pois lápis não será considerado.
6. A maneira correta de marcar as respostas no CARTÃO RESPOSTA é cobrir totalmente o espaço correspondente à letra a ser assinalada, conforme o exemplo que consta no CARTÃO RESPOSTA.
7. Em hipótese alguma haverá substituição do CARTÃO RESPOSTA por erro do candidato. A substituição só será autorizada se for constatada falha de impressão.
8. O CARTÃO RESPOSTA é o único documento válido para o processamento de suas respostas.
9. O candidato deverá permanecer, obrigatoriamente, no local de realização das provas por, no mínimo, uma hora após o início das provas. O candidato só poderá ausentar-se da sala, levando seu Caderno de Prova nos últimos 60 (sessenta) minutos do horário determinado para o término das provas. A inobservância acarretará a eliminação do candidato no concurso.
10. Somente em caso de urgência pedir ao fiscal para ir ao banheiro, sempre acompanhado do fiscal itinerante, devendo no percurso permanecer absolutamente calado, podendo antes e depois da entrada na sala sofrer revista através de detector de metais. Ao sair da sala no término da sua prova, o candidato não poderá utilizar o banheiro.
11. Os fiscais não estão autorizados a emitir opinião e prestar esclarecimentos sobre o conteúdo das provas. Cabe única e exclusivamente ao candidato interpretar e decidir sobre a sua prova.
12. Os três últimos candidatos deverão permanecer em sala aguardando até que os três concluam a prova para assinarem a Ata de Sala.
13. É obrigatório que o candidato assine a LISTA DE PRESENÇA e o CARTÃO RESPOSTA, do mesmo modo como está assinado no seu documento de identificação.
14. O candidato receberá do fiscal de sala saco plástico para guarda do material, que deverão, obrigatoriamente, ser colocados embaixo de sua carteira – itens 7.14, 7.15 e 7.24 do edital de abertura do concurso. O descumprimento dos itens anteriormente citados e outros definidos no Edital nº 01/2019 implicará a eliminação do candidato, constituindo tentativa de fraude.

Boa Prova!!!!

FADESP

## PORTUGUÊS

Leia atentamente o texto a seguir para responder às questões de 1 a 10.

### Acumulada em R\$ 275 mi, Mega-Sena regular chega a patamar da Mega da Virada

01 Depois de acumular mais uma vez ontem, o prêmio estimado para  
02 o concurso 2.150 da Mega-Sena, no sábado (11), chegou a R\$ 275  
03 milhões – patamar semelhante aos valores pagos na Mega da Virada.

04 Em números absolutos, sem correção pela inflação, o valor  
05 estimado para o próximo sorteio só não é maior do que os pagos nas  
06 Megas da Virada de 2018 (R\$ 306,7 milhões) e 2017 (R\$ 302,5 milhões).

07 A última vez que alguém cravou as seis dezenas foi no concurso  
08 2.135, em 20 de março, quando uma aposta única de Salvador (BA) levou  
09 R\$ 32,7 milhões.

10 No sorteio de ontem, realizado em São Paulo, ninguém acertou as  
11 seis dezenas: 21-23-37-44-46-48.

12 O valor de R\$ 275 milhões já dá ao concurso 2.150, cujos números  
13 serão sorteados a partir das 20h de sábado também na capital paulista, o  
14 maior prêmio da história dos sorteios regulares da Mega-Sena, segundo  
15 números da Caixa.

[...]

<https://noticias.uol.com.br/cotidiano/ultimas-noticias/2019/05/09/estimada-em-r-275-mi-mega-sena-regular-chega-a-patamar-da-mega-da-virada.htm>  
Acessado em 10/05/2019

1 De acordo com o texto, o prêmio do concurso 2.150 seria

- (A) o mais alto da Mega-Sena.
- (B) mais alto do que os das Megas da Virada.
- (C) mais baixo do que os das Megas da Virada.
- (D) equivalente aos das Megas da Virada.

2 Em *A última vez que alguém cravou as seis dezenas foi no concurso 2.135, em 20 de março, quando uma aposta única de Salvador (BA) levou R\$ 32,7 milhões* (linhas 7 a 9), o termo **cravou** é sinônimo de

- (A) jogou.
- (B) acertou.
- (C) errou.
- (D) apostou.

3 O concurso 2.150 era

- (A) regular.
- (B) especial.
- (C) único.
- (D) absoluto.

4 R\$ 32,7 milhões (linha 9) foi o valor

- (A) do prêmio pago por uma aposta vencedora.
- (B) de uma aposta única em Salvador.
- (C) do prêmio estimado para o concurso 2.150.
- (D) da correção do prêmio pela inflação.

5 É paroxítona a palavra

- (A) acumular.
- (B) única.
- (C) aposta.
- (D) também.

6 No texto, a expressão Mega-Sena é grafada com iniciais maiúsculas por ser

- (A) uma sigla.
- (B) um topônimo.
- (C) um nome próprio.
- (D) um ponto cardeal.

7 Não está no plural a palavra

- (A) milhões.
- (B) depois.
- (C) dezenas.
- (D) números.

8 Contém dígrafo a palavra

- (A) chegou.
- (B) estimado.
- (C) realizado.
- (D) partir.

9 A divisão silábica está correta em

- (A) mi-lhõ-es.
- (B) ma-i-or.
- (C) se-is.
- (D) prê-mio.

10 Estão grifados um substantivo seguido de um adjetivo em

- (A) *Em números absolutos, sem correção pela inflação, o valor estimado para o próximo sorteio só não é maior do que os pagos nas Megas da Virada de 2018 (R\$ 306,7 milhões) e 2017 (R\$ 302,5 milhões)* (linhas 4 a 6).
- (B) *A última vez que alguém cravou as seis dezenas foi no concurso 2.135, em 20 de março, quando uma aposta única de Salvador (BA) levou R\$ 32,7 milhões* (linhas 7 a 9).
- (C) *No sorteio de ontem, realizado em São Paulo, ninguém acertou as seis dezenas: 21 - 23 - 37 - 44 - 46 - 48* (linhas 10 e 11).
- (D) *O valor de R\$ 275 milhões já dá ao concurso 2.150, cujos números serão sorteados a partir das 20h de sábado também na capital paulista, o maior prêmio da história dos sorteios regulares da Mega-Sena, segundo números da Caixa* (linhas 12 a 15).

RASCUNHO

## MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO

11 Os valores das inscrições para um evento são apresentados na tabela abaixo:

<b>Categoria</b>	<b>Inscrição até 10/07</b>	<b>Inscrição após 10/07</b>
Professores	R\$ 120,00	R\$ 160,00
Estudantes	R\$ 60,00	R\$ 80,00

Ana é professora e fará sua inscrição no dia 05/07, devendo pagar

- (A) R\$ 60,00.
- (B) R\$ 80,00.
- (C) R\$ 120,00.
- (D) R\$ 160,00.

12 Um avicultor possui 185 galinhas. Ele vendeu 83 galinhas e depois adquiriu 112 dessas aves, passando a ter

- (A) 102 galinhas.
- (B) 158 galinhas.
- (C) 214 galinhas.
- (D) 295 galinhas.

13 Uma servidora da prefeitura organizou 975 canetas em 65 pacotes. A quantidade de canetas colocadas em cada pacote foi igual a

- (A) 15.
- (B) 20.
- (C) 35.
- (D) 40.

14 João utilizou um trena, com marcações em centímetros, para medir um pedaço de tubo, conforme a figura abaixo.



O comprimento do tubo é igual a

- (A) 5,9 cm.
- (B) 5,5 cm.
- (C) 5,1 cm.
- (D) 5,0 cm.

15 A biblioteca de uma escola recebeu 2 caixas com 85 livros de história cada, 5 caixas com 43 livros de sociologia cada e 3 caixas com 21 livros de filosofia, totalizando

- (A) 149 livros.
- (B) 276 livros.
- (C) 319 livros.
- (D) 448 livros.

# RASCUNHO

**16** As compras de Eduardo no mercado municipal totalizaram R\$ 35,50. Ele efetuou o pagamento com as seguintes cédulas:



A alternativa que possui o quanto Eduardo recebeu de troco é:

- (A) 
- (B) 
- (C) 
- (D) 

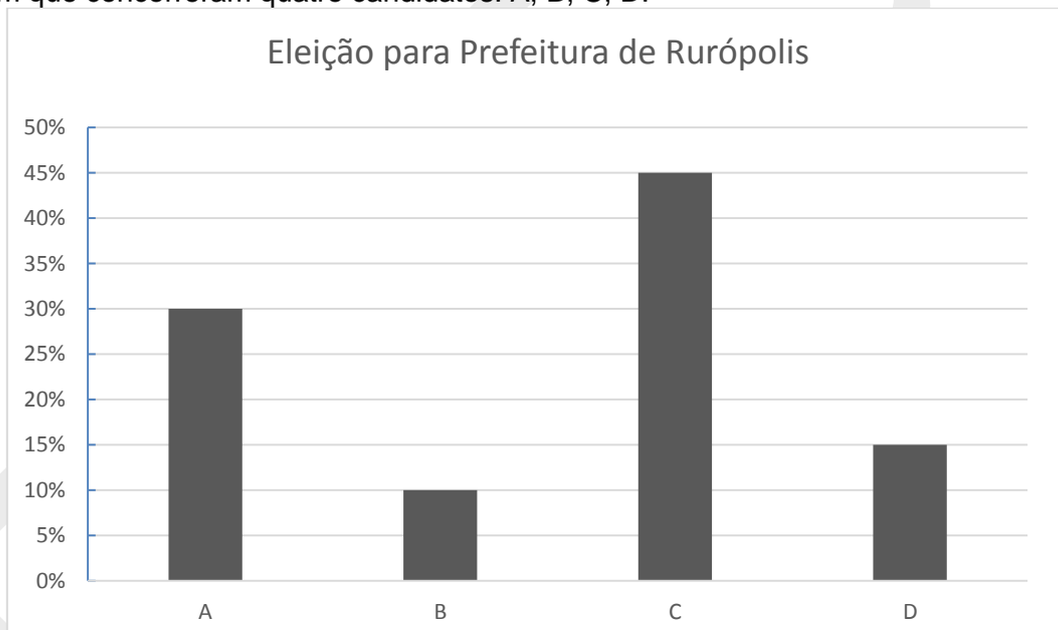
**17** Verena tinha 35 chaveiros, deu 3 para Fernando e os dois ficaram com a mesma quantidade. Fernando inicialmente tinha

- (A) 32 chaveiros.
- (B) 29 chaveiros.
- (C) 27 chaveiros.
- (D) 25 chaveiros.

**18** Uma pizza grande foi dividida em 8 pedaços e 3 pedaços foram consumidos. A fração que representa a parte que foi consumida da pizza é

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

**19** O gráfico a seguir apresenta o resultado do 1º turno da eleição para prefeitura de Rurópolis, no ano de 2016, em que concorreram quatro candidatos: A, B, C, D.

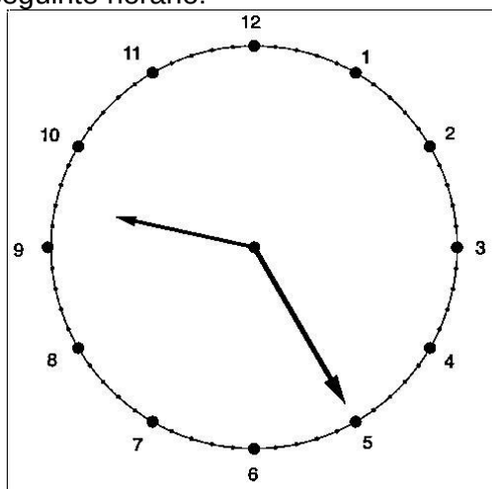


Analisando o gráfico, a classificação final dos candidatos, em ordem decrescente, foi

- (A) D – B – C – A.
- (B) A – B – C – D.
- (C) B – D – A – C.
- (D) C – A – D – B.

RASCUNHO

**20** O feijão que será servido na merenda escolar leva 45 minutos para ficar pronto. Ao iniciar o cozimento, o relógio marcava o seguinte horário:



- O feijão ficará pronto às
- (A) 10 horas e 10 minutos.
  - (B) 10 horas e 25 minutos.
  - (C) 11 horas e 05 minutos.
  - (D) 11 horas e 15 minutos.

RASCUNHO