

CADERNO DE PROVAS

- 1 – A prova terá a duração de **duas** horas, incluindo o tempo necessário para o preenchimento do gabarito.
- 2 – Marque as respostas no caderno de provas, deixe para preencher o gabarito depois que terminar a prova. O gabarito deve ser preenchido com caneta de tinta **preta** ou **azul**.
- 3 – O gabarito **não** será substituído em nenhuma hipótese.
- 4 – Não amasse, dobre ou rasgue seu gabarito.
- 5 – Será anulada a questão cuja resposta contiver rasura, estiver em branco ou para a qual for assinalada mais de uma opção.
- 6 – Ao receber a ordem do Fiscal de Sala para o início da prova confira este caderno com muita atenção.
- 7 – Durante a prova não será admitida qualquer espécie de consulta ou comunicação entre os candidatos, tampouco será permitido o uso de qualquer espécie de equipamento (calculadora, celular, pager, bip, etc.).
- 8 – Ao terminar sua prova, entregue ao Fiscal de Sala seu **gabarito** e o seu **caderno de provas**.
- 9 – Não se esqueça de preencher no **gabarito** o seu **número de inscrição, o número de sua sala de prova e sua assinatura**.
- 10 – O candidato só poderá entregar seu gabarito depois de decorrida meia hora do início das provas.

REALIZAÇÃO: AMN CONSULTORES ASSOCIADOS LTDA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BOM DESPACHO-MG
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO - EDITAL 001/2009

CARGO: AGENTE DE SERVIÇOS GERAIS

ARITMÉTICA BÁSICA

01 – Gilberto comprou 6 chaveiros iguais por R\$ 300,00. Quanto Gilberto pagou por 2 chaveiros?

- A) R\$ 100,00
- B) R\$ 150,00
- C) R\$ 25,00
- D) R\$ 50,00

02 - Pedro, sua mulher e seu filho, entram em um ônibus cuja passagem custa R\$ 0,70. Pedro pagou as três passagens com uma nota de R\$ 5,00. Logo, ele deverá receber de troco:

- A) R\$ 1,40
- B) R\$ 2,90
- C) R\$ 2,10
- D) R\$ 3,60

03 - Dividindo um número por 7, obtive como resultado 9. Logo o valor desse número é:

- A) 48
- B) 68
- C) 46
- D) 63

04 - O filho tem um terço da idade do pai, que tem 60 anos. Quantos anos de idade tem o filho?

- A) 20
- B) 30
- C) 25
- D) 23

PREFEITURA MUNICIPAL DE BOM DESPACHO-MG
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO - EDITAL 001/2009

CARGO: AGENTE DE SERVIÇOS GERAIS

05 - Uma pessoa vai comprar carne para um churrasco em que devem participar 20 pessoas. Para calcular a quantidade de carne que vai comprar a pessoa admite que cada participante do churrasco deve comer 300g de carne. Quantos kg de carne a pessoa deve comprar?

- A) 4
- B) 7
- C) 6
- D) 5

06 – Quanto é a metade de dois, mais dois?

- A) 2
- B) 3
- C) 1
- D) 4

07 - Sabendo-se que: a porção individual de bolachas a ser servida para as crianças é de 80 gramas, no depósito há caixas de bolachas de 2 kg (2000 gramas). Para o café da manhã de 125 crianças serão necessárias _____ caixas de bolacha.

- A) 3 caixas
- B) 4 caixas
- C) 6 caixas
- D) 5 caixas

08 - Se para cada litro de água são necessárias 12 colheres cheias de leite em pó, para preparar 45 litros de leite eu usarei _____ colheres de leite em pó.

- A) 450
- B) 530
- C) 540
- D) 480

PREFEITURA MUNICIPAL DE BOM DESPACHO-MG
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO - EDITAL 001/2009

CARGO: AGENTE DE SERVIÇOS GERAIS

09 - Os carros de Júlio, Bernardo e César são, não necessariamente nesta ordem, uma Brasília, uma Parati e um Santana. Um dos carros é cinza, um outro é verde, e o outro é azul. O carro de Júlio é cinza; o carro de César é o Santana; o carro de Bernardo não é verde e não é a Brasília. As cores da Brasília, da Parati e do Santana são, respectivamente:

- A) Azul, verde e cinza
- B) Azul, cinza e verde
- C) Cinza, verde e azul
- D) Cinza, azul e verde

10 - Se o jardim não é florido, então o gato mia. Se o jardim é florido, então o passarinho não canta. Ora, o passarinho canta. Logo:

- A) o jardim é florido e o gato mia
- B) o jardim é florido e o gato não mia
- C) o jardim não é florido e o gato mia
- D) o jardim não é florido e o gato não mia



A M N
CONSULTORES ASSOCIADOS LTDA