

EXCEL - FCC

01. **(FCC – MPE/PGJ-PE – ANALISTA MINISTERIAL - 2006)** – Em uma planilha MS-Excel, são registrados os valores 1, 2, 3 e 4, respectivamente nas células A1, B1, C1 e D1. A fórmula $=A1*B1+C1*D\$1+E1$ é digitada na célula A2 e essa é copiada para a célula D2. O resultado de D2 após a cópia da fórmula será igual a

- A) -2.
- B) -1.
- C) 0.
- D) 1.
- E) 2.

02. **(FCC – SEC. EST. NEG. FAZENDA – AGENTE FISCAL DE RENDAS - 2006)** – Para equacionar um problema de fixação de valores de células na realização de um cálculo fazendário, ao iniciar a elaboração de uma planilha do Microsoft Excel 2000 o agente insere a fórmula $=54 + F\$1$ na célula D2. Sendo o conteúdo da célula F1 igual a 6 e estando as demais células vazias, ao ser copiado o conteúdo da célula D2 para a célula F2, o resultado apurado na célula F2 é

- A) 54
- B) 56
- C) 58
- D) 60
- E) 66

03. **(FCC – INSS – PERITO MÉDICO - 2006)** – A fórmula $=\$K1 + M\5 , contida na célula E5 de uma planilha eletrônica, após ser copiada para a célula G7, ficará nessa última com a seguinte expressão:

- A) $=\$K1 + M\5
- B) $=\$M1 + M\7
- C) $=\$K3 + O\5
- D) $=\$K3 + M\7
- E) $=\$M3 + O\7

04. **(FCC – TCE/SP – AUX. FISCAL.FINANCEIRA - 2005)** – Para elaborar um relatório de tabela dinâmica por meio da opção "Relatório de tabela e gráfico dinâmicos", deve ser acessado, em primeira instância, o menu

- A) Formatar.
- B) Inserir.
- C) Dados.
- D) Ferramentas.
- E) Exibir.

05. **(FCC – TRF – ANALISTA JUDICIÁRIO - 2004)**. As funções utilizadas nas planilhas MS Excel

- A) são operadores para execução de cálculos.
- B) apresentam resultados somente com o uso de fórmulas complexas.
- C) apresentam resultado somente de um valor.
- D) executam somente operações de cálculo.
- E) executam fórmulas pré-definidas.

06. **(FCC – CEF - 2004)** - Em uma planilha Excel, uma seqüência de células selecionadas denomina-se:

- A) fila.
- B) array.
- C) range.
- D) linha.
- E) coluna.

07. **(FCC – CEF - 2004)** - No Microsoft Excel, ao se selecionar a célula B3 e escolher a opção [Janela – Congelar Painéis], serão congeladas:

- A) as colunas A e B e as linhas 1 e 3
- B) as colunas A e B e as linhas 1,2 e 3
- C) a coluna A e as linhas 1 e 2
- D) a coluna B e a linhas 1, 2 e 3
- E) todas as células que estiveram no intervalo A1:B3

08. **(FCC – CEF TECNICO BANCÁRIO - 2004)** - Para posicionar a célula ativa do MS-Excel na célula A1 da planilha o usuário deve pressionar

- A) as teclas Ctrl + Home.
- B) as teclas Shift + Home.
- C) a tecla Home.
- D) as teclas Ctrl + Page Up.
- E) as teclas Shift + Page Up.

09. **(FCC - TRIBUNAL REGIONAL FEDERAL DA 1ª. REGIÃO - 2006)** - Dadas as seguintes células de uma planilha Excel, com os respectivos conteúdos:

A1 = 1
A2 = 2
A3 = 3
A4 = 3
A5 = 2
A6 = 1

Selecionando-se as células A1, A2 e A3 e arrastando-as simultaneamente, pela alça de preenchimento, sobre as células A4, A5 e A6, os conteúdos finais das células A1, A2, A3, A4, A5 e A6 serão, respectivamente,

- A) 1, 2, 3, 1, 1 e 1.
- B) 1, 2, 3, 1, 2 e 3.
- C) 1, 2, 3, 3, 2 e 1.
- D) 1, 2, 3, 3, 3 e 3.
- E) 1, 2, 3, 4, 5 e 6.

GABARITO

01 - C 02 - A 03 - C 04 - C 05 - E 06 - C 07 - C 08 - A
09 - E