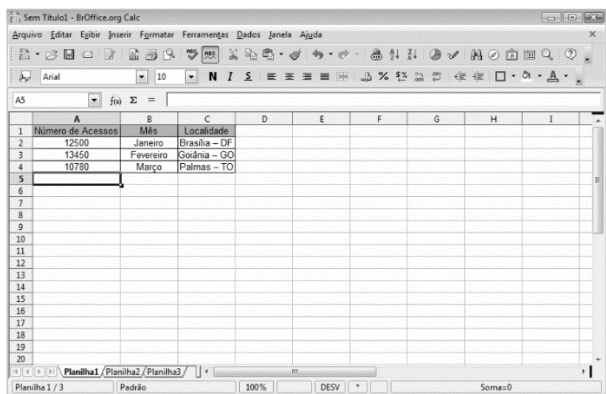


Questões LibreOffice Calc


1. 2009.Cespe.MDS.BRO. O BrOffice dispõe de um conjunto de programas gratuitos e de livre distribuição utilizados para a edição de planilhas, textos e apresentações, que podem ser instalados em diversas plataformas ou sistemas operacionais, inclusive no ambiente Windows.

2. 2009.Cespe.MEC.BRC. O BrOffice Calc é um aplicativo que possui as mesmas funcionalidades do Microsoft Excel e apresenta os mesmos símbolos de botões para facilitar a utilização por usuários que fazem uso simultâneo desses aplicativos.

3. 2010.Cespe.Serpro.BRC.

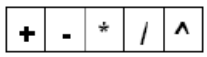


Considerando a figura acima, que ilustra uma janela do BrOffice.org Calc com uma planilha em processo de edição, julgue os itens a seguir.

Quando se selecionar os itens da coluna C e clicar no botão , os conteúdos das células dessa coluna serão classificados em ordem alfabética crescente, sem que a ordem de classificação das células das colunas A e B seja alterada, já que o Calc permite realizar a expansão da seleção.

4. 2011.Consulplan.Cofen.BRC. Sobre a utilização do aplicativo de planilhas eletrônicas BrOffice.org Calc (versão 3.2.1 – configuração padrão), analise:

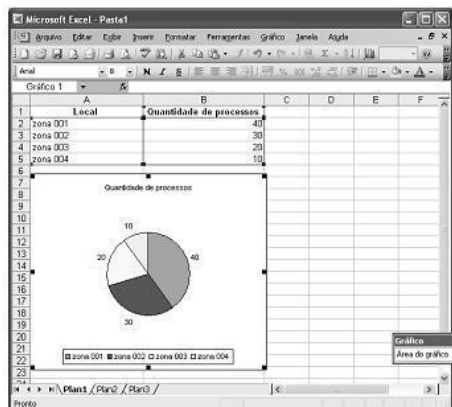
- I. Sua extensão de arquivo padrão é .odx
- II. O comando "Salvar como..." possibilita salvar um arquivo no formato do Microsoft Excel 97/2000/XP.
- III. Matemáticas, Financeiras, Data e hora, Lógicas e Estatísticas são categorias válidas de funções do BrOffice.org Calc.

IV. Os operadores  são considerados operadores aritméticos do BrOffice.org Calc.

Estão corretas apenas as alternativas:

- A) I, II, III, IV
- B) I, II
- C) II, III
- D) II, III, IV
- E) I, II, III

5. 2013.Cespe.TRT 10ª Região (DF e TO).BRC.



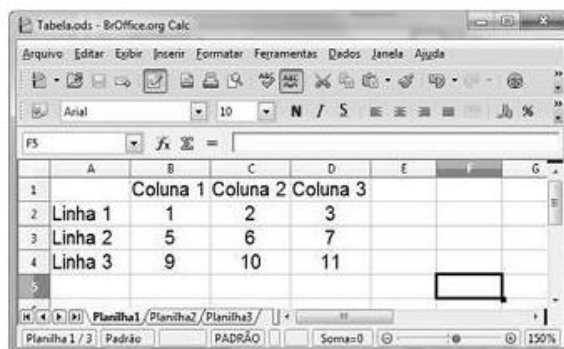
Depois de se salvar a planilha juntamente com o gráfico, será impossível abrir o arquivo no aplicativo Calc do BrOffice sem que haja perda de dados.



6. 2013.Cesgranrio.BASA.BRC. A Figura acima mostra as barras de menu e ferramentas, padrão de instalação, de determinado aplicativo da suíte LibreOffice.



Esse aplicativo é o

- (A) Impress
- (B) Writer
- (C) Math
- (D) Calc
- (E) Draw



7. 2013.Cespe.PRF.BRC. Considerando a figura acima, que ilustra uma janela do BrOffice.org Calc com uma planilha em edição, julgue o item abaixo.

Na planilha em questão, as células E3 e F4 serão preenchidas com os valores 7 e 17, respectivamente, após a execução da seguinte sequência de ações: clicar a célula E3; digitar =B2+C3 e, em seguida,

teclar  ; clicar novamente a célula E3; clicar o botão  ; clicar

a célula F4; e clicar o botão .

8. 2013.Cespe.MPU.BRO. O LibreOffice é uma suíte de escritório livre, criada para ser executada exclusivamente no ambiente Linux e oferecer todas as funções esperadas de uma suíte profissional: editor de textos, planilha, apresentação, editor de desenhos e banco de dados.

9. 2013.Cespe.SERPRO.BRO. O BrOffice é um pacote de softwares que permite a edição de textos extensos, a criação de planilhas com gráficos e a realização de apresentações com animações.

10. 2013.FAURGS.TJ-RS.BRC.

Considere a planilha Calc (LibreOffice) abaixo.

	A	B	C
1	Código	Local	
2	5	Porto Alegre e Região Metropolitana	
3	4	Pelotas	
4	2	Caxias do Sul	
5	6	Santa Maria	
6	3	Passo Fundo	
7	7	Santo Ângelo	
8	1	Alegrete	
9			

Deseja-se classificar a planilha por ordem alfabética ascendente de local, de forma que o código de cada cidade se mantenha na mesma linha da respectiva cidade após a classificação, conforme mostra a figura a seguir.

	A	B	C
1	Código	Local	
2	1	Alegrete	
3	2	Caxias do Sul	
4	3	Passo Fundo	
5	4	Pelotas	
6	5	Porto Alegre e Região Metropolitana	
7	6	Santa Maria	
8	7	Santo Ângelo	
9			

Para fazer essa classificação, deve-se

- marcar as células A2 até B8, selecionando a opção Classificar no menu Dados, escolhendo a coluna B como chave de classificação, assinalando a opção Crescente.
- marcar as células B2 até B8, selecionando a opção Classificar no menu Dados, escolhendo a coluna B como chave de classificação, assinalando a opção Crescente.
- marcar as células A2 até B8, selecionando a opção Classificar no menu Dados, escolhendo a coluna A como chave de classificação, assinalando a opção Decrescente.
- marcar as células A2 até A8, selecionando a opção Classificar no menu Dados, escolhendo a coluna A como chave de classificação, assinalando a opção Crescente.
- marcar as células B2 até B8, selecionando a opção Classificar no menu Dados, escolhendo a coluna A como chave de classificação, assinalando a opção Decrescente.

11. 2013.CESPE.BACEN - Técnico.BRC. Devido a sua extensão ODS, a planilha da figura poderá ser aberta apenas em computadores que operem com sistema operacional Linux.

2014.TWA.TWA.BRC.

	A	B	C	D	E
1	3	3	7	G	
2	4	7	3	EEEE	
3	5	6	5	O	
4	6	9	5	N	
5	6	4	2	M	
6					

Com base na imagem acima, calcule o resultado dos itens abaixo, considerando que as expressões indicadas em cada item foram inseridas em uma célula vazia do aplicativo Calc.

- $=B2*C3$
- 2014.TWA.TWA.BRC.** $=B2+C3$
- 2014.TWA.TWA.BRC.** $B4/C2$
- 2014.TWA.TWA.BRC.** $=A5/C2$
- 2014.TWA.TWA.BRC.** $=B1+B2*B3-B4$
- 2014.TWA.TWA.BRC.** $=C4+C2^B1$
- 2014.TWA.TWA.BRC.** $=B5^A1*C2$
- 2014.TWA.TWA.BRC.** $=D1+D3$
- 2014.TWA.TWA.BRC.** $=D5&D2&D4&D1&D3$
- 2014.TWA.TWA.BRC.** $=SOMA(A1:A5)$
- 2014.TWA.TWA.BRC.** $=SOMA(A1;A5)$

23. 2014.FEPESE.MPE-SC.BRC. Ao utilizar o software de edição de planilhas Calc, considere que existem valores nas células A1 e B1 e que na célula C1 é realizada uma operação de divisão entre A1 e B1 ($=A1/B1$).

Ao invés de um valor numérico observamos uma mensagem de erro do tipo #VALOR!.

Com relação a essa mensagem, é correto afirmar:

- Está ocorrendo uma divisão por zero.
- Significa que um valor não está disponível para uma função ou fórmula.
- Significa que o Excel não conseguiu identificar algum texto na composição de sua fórmula.
- Indica que o valor resultante é muito grande para o espaço disponível na célula e esta precisa ser redimensionada.
- Foram encontrados tipos diferentes de dados na fórmula. Uma possibilidade seria a mistura de dados numéricos com valores textuais.

24. 2014.UFG.UEAP.BRO. Deseja-se padronizar o layout, a formatação e os conteúdos comuns de todos os documentos de texto, apresentações e planilhas produzidos no departamento. Que recurso os aplicativos do LibreOffice (Writer, Impress e Calc) oferecem especificamente para essa finalidade?

- Autoformatação.
- Modelos ou templates.
- Estilos de formatação.
- Autotexto.

25. 2014.IADES.METRÔ-DF.BRC. Os pacotes de software para escritório podem ser implementados e fornecidos na modalidade de software livre ou software proprietário. Acerca desse tema, é correto afirmar que são exemplos de planilhas eletrônicas (livres e proprietárias), respectivamente,

- Write e Word.
- Word e Excel.
- Calc e Excel.
- Write e Calc.
- Excel e Calc.

26. 2014.CESGRANRIO.BB.BRC. O BOffice Calc tem recursos para a realização de operações matemáticas.

Em uma expressão, onde só aparecem os operadores de exponenciação, soma e multiplicação, a prioridade a ser respeitada na sequência de execução das operações correspondentes é dada pela seguinte ordem:

- exponenciação, soma e multiplicação
- exponenciação, multiplicação e soma
- soma, multiplicação e exponenciação
- multiplicação, soma e exponenciação
- multiplicação, exponenciação e soma

27. 2014.CEFET-MG.CEFET-MG.BRC. O programa Libre Office Calc permite realizar cálculos por meio de números e de fórmulas armazenadas em células. Considere $A1=7$, $A2=5$, $A3=4$, $B1=9$, $B2=2$, $B3=1$, e utilize a expressão $=SOMA(A2:B3)$. O valor a ser calculado na célula C3 é

- 6
- 7
- 12
- 15
- 21

28. 2014.CONSULPLAN.CBTU-METROREC.BRO. Na ferramenta BrOffice.org 2.4 (configuração padrão – idioma português Brasil), ao pressionar simultaneamente as teclas Ctrl + A, todo o conteúdo de um documento é selecionado. Uma forma alternativa de realizar este procedimento é selecionar o menu .

- Editar e clicar na opção Selecionar tudo.
- Arquivo e clicar na opção Selecionar tudo.
- Exibir e clicar na opção Selecionar documento.
- Ferramentas e clicar na opção Selecionar documento.

29. 2014.FJG - RIO.Câmara Municipal do Rio de Janeiro.BRC.A planilha abaixo foi criada no Calc do pacote LibreOffice 4.1.0.4

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	CÂMARA MUNICIPAL RJ - 2014							
2								
3	Programa de Capacitação - Treinamento							
4								
5			NOTAS					
6	#	Nome	N1	N2	N3	Média	Conceito	
7	14081	Andréa	9,5	5,9	8,6	8,0	MB	
8	14082	Frederico	4,6	5,8	5,3	5,2	R	
9	14083	Heitor	6,0	7,0	5,0	6,0	B	
10	14084	Jesus	4,9	8,9	7,7	7,2	B	

Na planilha foram realizados os procedimentos listados a seguir.

- em G7, foi inserida uma expressão que determina a média aritmética entre as três notas em D7, E7 e F7. Os valores mostrados em G8, G9 e G10 foram calculados de forma semelhante;
- em H7, foi inserida uma expressão usando a função SE, que mostra "MB" se a média é maior ou igual a 8, "B" se a média é menor que 8 e maior ou igual a 6 e "R" se a média é menor que 6.

Nessas condições, as expressões inseridas em G9 e H8 foram, respectivamente:

- MÉDIA(D9:F9) e SE(G8>=8;"MB";SE(G8>6;"B";"R"))
- MED(D9:F9) e SE(G8>=8;"MB";SE(G8>6;"B";"R"))
- MED(D9:F9) e SE(G8>=8;"MB";SE(G8<6;"R";"B"))
- MÉDIA(D9:F9) e SE(G8>=8;"MB";SE(G8<6;"R";"B"))

30. 2014.FAFIPA.UFFS.BRC.

	A	B	C	D
1	4	2		
2	3	4	10	
3	7	1	5	
4				

Considerando o software para a manipulação de planilhas CALC (LibreOffice), em sua instalação padrão, analise a planilha acima e assinale a alternativa que apresenta o resultado correto ao ser executada a fórmula =A1+(B1*C1)

- a) 0
- b) 4
- c) 6
- d) 7
- e) Será apresentada uma mensagem de ERRO.

31. 2014.FAFIPA.UFFS.BRC. Considerando o software para a manipulação de planilhas CALC (LibreOffice), em sua instalação padrão, e a planilha, a seguir, ao selecionar as células B1, C1 e D1 (B1:D1) e em seguida clicar com o botão esquerdo do mouse no canto inferior direito da célula D1, conforme circulado, e "arrastar" uma célula à direita, será apresentado automaticamente na célula E1 o valor:

	A	B	C	D	E
1		5	10	15	
2					
3					

- a) 0
- b) 5
- c) 10
- d) 15
- e) 20

32. 2014.COPESE.UFT.BRC. A planilha abaixo foi desenvolvida no LibreOffice Calc 4.0.4 (Idioma Português) em sua configuração padrão de instalação.

	A	B	C	D	E
1	Valor A	4			
2	Valor B	2			
3					
4	Resultado	3			
5					
6					
7					
8					

De acordo com a figura, assinale a equação que NÃO resulta no valor expresso na célula B4.

- a) =(B1+B2)/2
- b) =B1+B2/2
- c) =SOMA(B1:B2)/2
- d) =SOMA(B1;B2)/2

33. 2014.CESPE.ICMPIO.BRC. No BrOffice Calc, é possível fazer a cópia de uma planilha para uso tanto no mesmo arquivo quanto em outro arquivo do Calc.

34. 2014.UFG-IF-GO.BRO. LibreOffice é um conjunto de ferramentas de software livre e de código aberto para automação de escritório que inclui editor de texto (Writer), planilha eletrônica (Calc) e editor de apresentações (Impress). Em todas essas ferramentas, quando se está editando um arquivo que contém um documento do LibreOffice, o comando

- a) Ctrl+N salva todas as edições feitas no documento em um novo arquivo.
- b) Ctrl+Q desfaz todas as edições feitas no documento, enviando-as para um novo arquivo.
- c) Ctrl+S salva todas as edições feitas no documento, no mesmo arquivo.
- d) Ctrl+Z desfaz todas as mudanças efetuadas no documento durante a atual sessão de edição.

35. 2014.COPESE.UFT.BRC. Sobre o LibreOffice Calc 4.0.4 (idioma Português) em sua configuração padrão de instalação, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

- () É o programa padrão no pacote para edição de texto.
- () A extensão de arquivo padrão das planilhas eletrônicas criadas nele é ODS.
- () Não permite exportar arquivos que não sejam no seu formato padrão.
- () É possível editar planilhas eletrônicas do Microsoft Excel no formato XLS.

Assinale a sequência correta.

- a) V, V, F, V
- b) F, F, V, F
- c) F, V, F, V
- d) V, F, V, F

Gabarito LibreOffice Calc

- 1. C 4. D 7. C 10. A 13. 12 16. 36 19. #VALOR! (erro) 22. 9 25. C 28. A 31. E 34. C
- 2. E 5. E 8. E 11. E 14. B4/C2 17. 32 20. MEEEEENGO 23. E 26. B 29. D 32. B 35. C
- 3. E 6. D 9. C 12. 35 15. 2 18. 192 21. 24 24. B 27. C 30. B 33. C