

Teste Diagnóstico Excel

1 - Uma folha de cálculo é (Escolher a afirmação correcta.):

- A Um programa para processar texto.
- B Um programa para tratar imagens.
- C Um programa de cálculo capaz de gerar gráficos.
- D Um jogo.

2 - A célula activa é (Escolher a afirmação correcta.):

- A A coluna em que se encontra o rato.
- B A linha em que se encontra o rato.
- C A célula onde se podem editar dados.
- D Qualquer célula com texto.

3 - Classificar as afirmações seguintes como verdadeiras ou falsas:

- A Uma coluna do Excel é uma área vertical com limites, identificada por um número.
- B Uma coluna do Excel é uma área vertical com limites, identificada por uma letra.
- C Uma linha do Excel é uma área horizontal com limites, identificada por um número.
- D Uma linha do Excel é uma área vertical com limites, identificada por um número.

4 - Classificar as afirmações seguintes como verdadeiras ou falsas:

- A Uma célula resulta da intersecção de uma linha com uma coluna e é identificada com um combinação númeroletra (exemplo 1A).
- B Uma célula resulta da intersecção de uma coluna com uma linha e é identificada com uma combinação letranúmero (exemplo A1).
- C Um intervalo são duas ou mais células de uma folha.
- D Um intervalo de células é identificado da seguinte forma: primeira célula : última célula (exemplo: A1:G20).

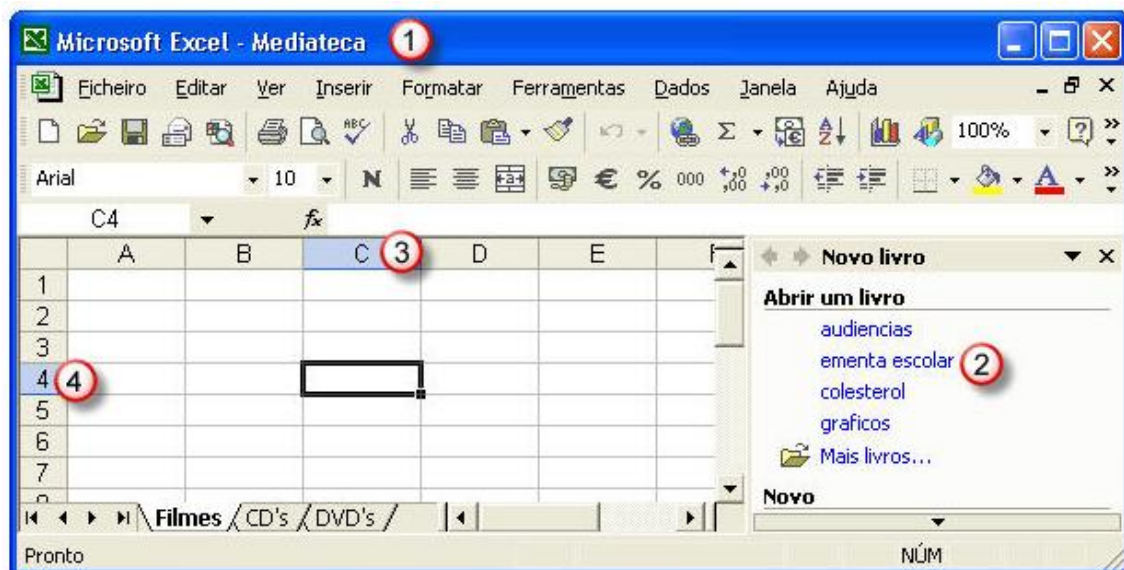
5 - Completar as afirmações com as opções: (Folha de cálculo; Célula; Linha; Coluna)

- A Uma _____ permite produzir documentos chamados livros.
- B Uma _____ permite identificar uma área vertical da folha de cálculo.
- C Uma _____ permite identificar uma área horizontal da folha de cálculo.
- D Uma _____ é uma quadrícula onde se inserem dados.

6 - Completar as afirmações com as opções:
(Inserir múltiplas linhas; Inserir uma única linha; Inserir múltiplas colunas; Inserir uma única coluna)

- A Para _____ clicar numa das células da linha que se encontra logo abaixo do local onde deseja fazer a inserção.
- B Para _____ as linhas que se encontram logo abaixo do local onde deseja fazer a inserção. Seleccionar um número de linhas igual ao que se deseja inserir.
- C Para _____ seleccionar as colunas que se encontram logo à direita do local onde se deseja fazer a nova inserção. Seleccionar um número de colunas igual ao que se deseja inserir.
- D Para _____ clicar numa célula da coluna que se encontra logo à direita do local onde se deseja fazer a inserção.

7 - Estabelecer a correspondência entre as duas colunas:



- 1 Linha Activa
- 2 Nome do Livro
- 3 Coluna Activa
- 4 Livros criados anteriormente

8 - Estabelecer a correspondência entre as duas colunas:



- | | |
|---|-------------------------|
| 1 | Aumentar casas decimais |
| 2 | Símbolo do euro |
| 3 | Ordenação de dados |
| 4 | Soma automática |

9 Escolher as afirmações correctas:

- | | |
|---|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A | A última célula da folha activa é a IX65536. |
| B | As estatísticas de um livro podem ser consultadas a partir de Ficheiro - Propriedades. |
| C | Os autores de um livro podem remover-lhe permissões restritas, seleccionando Ficheiro - Permissão - Acesso sem restrições. |
| D | Para utilizar a gestão de direitos de informação tem de se instalar o software de cliente «Gestão de direitos do Office». |

10 - Explique algumas potencialidades de uma folha de cálculo.