

Protocolo de Finalização Nº 000008214907

O aluno LÍVIO SABINO AZEVEDO com RA **1879077-5** finalizou a atividade **ATIVIDADE 5 - NIVELAMENTO DE INFORMÁTICA - 2018C** em **29/08/2018 17:53:55**

ATIVIDADE 5 - NIVELAMENTO DE INFORMÁTICA - 2018C

Período:01/06/2018 17:00 a 22/09/2018 23:59 (Horário de Brasília) **Status:**ABERTO

1ª QUESTÃO

Para identificar as células existentes em editores de planilha, qual o padrão geralmente utilizado para nomeálas? Assinale a alternativa correta:

O nome das células refere-se a uma combinação alfanumérica correspondente à intersecção entre linha e **RESPOSTA:** coluna.

2ª QUESTÃO

O principal objetivo do editor de planilhas é permitir cálculos e fórmulas complexas. Tendo isso em mente, é possível afirmar que:

São permitidos apenas números e símbolos de operações nas fórmulas, não sendo possível montar fórmulas **RESPOSTA:** com textos.

3ª QUESTÃO

Sobre o uso do MsExcel e suas possibilidades de uso e configurações, considere as seguintes afirmações.

- I Para indicar que uma célula possui uma fórmula, seu conteúdo começa com sinal de igual.
- II O Excel permite apenas operadores matemáticos em suas fórmulas.
- III É possível fazer cálculos não apenas com números inteiros, mas também com expressões algébricas, porcentagens, frações, dias da semana e vários outros tipos de valores.

Estão corretas:

RESPOSTA: Apenas I e III.

4º QUESTÃO

No que diz respeito ao uso de gráficos para representar visualmente o conteúdo de uma tabela feita no MsExcel, é incorreto afirmar que:

Para se criar um gráfico é necessário desenhar todos os seus elementos e inserir os valores nos objetos **RESPOSTA:** desejados.

5º QUESTÃO

Caso você esqueça de como construir uma fórmula no Excel, você pode adotar qual atitude? Assinale a alternativa correta:

RESPOSTA: Todas as demais afirmações são válidas.