

**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 nomeá-las? Assinale a alternativa correta:

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

**2ª QUESTÃO**

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

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

**4ª QUESTÃO**

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

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

**5ª 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.