1. Proteger planilha no Excel é indicado quando:
2. Desejar que o usuário faça qualquer alteração livremente em uma planilha.
3. Desejar impedir que o usuário faça alteração em uma planilha.
4. Quiser impossibilitar que o usuário abra o arquivo,porém, é permitido que ele faça todas as demais alterações
5. Todas as alternativas anteriores estão incorretas
6. Roberto criou uma planilha com 3 colunas: na Coluna da A, foram informados os nomes de todos os funcionários da empresa onde ele trabalha. Já na coluna B foi informado a data de aniversário de cada um, e na coluna C será escrito se este funcionário foi cumprimento ou não pelo seu aniversário. A empresa possui 100 funcionário, o nome do primeiro será inserido na célula A3 e a primeira data de aniversário na célula B3. Roberto deseja proibir a alteração dos dados da coluna data de aniversário e nome do funcionário, porém a coluna C pretende deixar livre para alteração.Sendo assim, é correto afirmar que os passos iniciais para realizar este procedimento antes de proteger são:
7. Selecionar as células de A3 até B102, clicar na guia página inicial>formatar>formatar células> aba proteção. Em seguida desabilitar a opção bloqueada;
8. Selecionar as células de A3 até C102, clicar na guia página inicial>formatar>formatar células> aba proteção. Em seguida desabilitar a opção bloqueada;
9. Selecionar as células de A3 até B3, clicar na guia página inicial>formatar>formatar células> aba proteção. Em seguida desabilitar a opção bloqueada;
10. Selecionar as células de C3 até C102, clicar na guia página inicial>formatar>formatar células> aba proteção. Em seguida desabilitar a opção bloqueada;