- mara vitária pinz



iselades

teremos um sistema isolado quando as funções estiverem sendo trabalhadas de forma individual sem haver qualquer Compartilhamento de dados. Nesse tipo de sistema, um problema que pode haver é uma redundância de dados.









para denominarmos um sistema de sistema integrado, basta que haja um compartilhamento de dados, isto é um dado será adicionado apenas uma vez e ele poderá ser acessado pelos demais sistemas e funções, o que pode

uma solução para a redundância de dados.





