Análise e Qualidade de Software

Obs.: Responder de forma completa e de caráter pessoal.

- 1. Responda as questões abaixo:
 - a) Como podemos definir a análise de sistemas?
 - b) O que é um sistema? E um sistema de informações?
 - c) Porque é importante a análise, no processo de desenvolvimento de software?
 - d) Diferencie dados de informação.
 - e) Qual seria a postura adequada de um analista?
 - f) Cite 3 características de uma analista de sistemas que você julga mais importante.
 - g) Quais as responsabilidades de um analista de sistema?
 - h) Diferencie software de programa.
 - i) Como os sistemas de informação afetarão as carreiras relacionadas a negócios?
 - j) Existe alguma formação específica para ser um analista de sistemas?
 - k) Qual é o salário aproximado de um analista?