**CURSO TÉCNICO DE INFORMÁTICA**

**Disciplina Analise e Projeto de Sistemas**

**Atividade 2 – Analise e Projeto de Sistemas**

**Aula 2- Processo de Desenvolvimento de Software**

Nome:

Data:

Turma:

Responda

1. Como podemos definir o que é qualidade de software? Explique
2. Cite atributos importantes que podem ser usados para medir a qualidade do software:
3. Escolha 5 atributos de qualidades de que um software precisa ter e descreva esse atributo:
4. Sobre a Conclusão abaixo:

“Precisão é o atributo mais importante!”

Explique o voce entendeu?