

## Estudo Dirigido - Unidade Avaliativa N1 - Valor 4,0 pontos

---

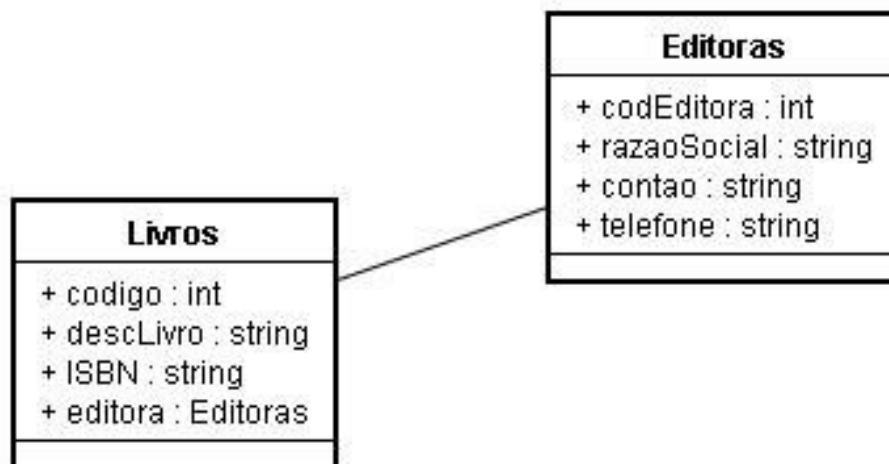
Responda as questões. Enviar por email com o nome completo no assunto. 2,0

Email de envio: [aulas.qiti@gmail.com](mailto:aulas.qiti@gmail.com), arquivo anexado

1. Faça um comparativo entre a programação estruturada e a programação orientada a objetos e cite as vantagens de cada uma.
  2. Quais são as principais características da programação estruturada?
  3. Quais são as principais características da programação orientada a objetos?
  4. Quais são as principais características da programação linear?
  5. Cite alguns exemplos de linguagens de programação orientada a objetos, estruturada e linear.
  6. Descreva alguns exemplos de atividades nas quais seja possível o uso do recurso de polimorfismo.
  7. Descreva alguns exemplos de atividades nas quais seja possível o uso do recurso de encapsulamento.
  8. Descreva alguns exemplos de atividades nas quais seja possível o uso do recurso de herança.
  9. Procure sobre polimorfismo em Java e com as suas palavras, faça uma breve explicação;
  10. Quais são os comandos responsáveis por criar os Laços de repetição? Explique-os.
- 

### Construir os Programas no NetBeans ou outra IDE - Todos com Classe Main 2,0

#### 1. Editora



## 2. Produtos

