```
/*
* @author christian
package pessoas;
public class Pessoas {
  private int RG, idade, num_casa, CEP;
  private String rua, complemento, bairro, cidade, estado, CPF;
  public Pessoas(String CPF, int RG, int idade, int num_casa, int CEP,
      String rua, String complemento, String bairro, String cidade,
      String estado){
    this.CPF = CPF;
    this.RG = RG;
    this.idade = idade;
    this.num_casa = num_casa;
    this.CEP = CEP;
    this.rua = rua;
    this.complemento = complemento;
    this.bairro = bairro;
    this.cidade = cidade;
    this.estado = estado;
  }
  public void imprime(){
    System.out.println("CPF: "+this.CPF);
    System.out.println("RG: "+this.RG);
    System.out.println("Idade: "+this.idade);
    System.out.println("Numero da casa: "+this.num_casa);
    System.out.println("CEP: "+this.CEP);
```

```
System.out.println("Rua: "+this.rua);
    System.out.println("Complemento: "+this.complemento);
    System.out.println("Bairro: "+this.bairro);
    System.out.println("Cidade: "+this.cidade);
    System.out.println("Estado: "+this.estado);
 }
  public void altera_endereco(int num_casa, int CEP,
      String rua, String complemento, String bairro, String cidade,
      String estado){
    this.num_casa = num_casa;
    this.CEP = CEP;
    this.rua = rua;
    this.complemento = complemento;
    this.bairro = bairro;
    this.cidade = cidade;
    this.estado = estado;
    System.out.println("Dados alterados com sucesso!");
 }
}
```

```
* @author christian
package pessoas;
public class Cliente extends Pessoas{
 private double renda;
  private String data, profissao;
  public Cliente(String CPF, int RG, int idade, int num_casa, int CEP,
      String rua, String complemento, String bairro, String cidade,
      String estado, double renda, String data, String profissao){
    super(CPF, RG, idade, num_casa, CEP,
      rua, complemento, bairro, cidade,
      estado);
    this.renda = renda;
    this.data = data;
    this.profissao = profissao;
  }
  public void imprime(){
    super.imprime();
    System.out.println("Renda: "+this.renda);
    System.out.println("Data: "+this.data);
    System.out.println("Profissao: "+this.profissao);
  }
```

```
public void altera_daodos_cliente(double renda, String data){
    this.renda = renda;
    this.data = data;
    System.out.println("Dados alterados com sucesso!");
}
```