```
//um ID, sexo, idade, gestante (s/n), lactante(s/n), necessidade especial
(s/n). O atendimento do posto deve seguir uma ordem de prioridade, sendo:
                       Normal
                       acima de 60 anos
                       Necessidades especiais
// 3
                       Gestante / lactante
public class Pessoa {
    int prioridade;
    int id;
   int idade;
   boolean sexo;
   boolean gestante;
   boolean lactante;
    boolean neceEspecial;
    Pessoa(int id, int idade, boolean sexo, boolean gestante, boolean lac
tante, boolean neceEspecial) {
       this.id = id;
       this.idade = idade;
        this.sexo = sexo;
        this.gestante = gestante;
        this.lactante = lactante;
        this.neceEspecial = neceEspecial;
        prioridade = 0;
       if(gestante | lactante) {
           prioridade = 3;
        if(neceEspecial) {
           prioridade = 2;
       if(idade > 60) {
           prioridade = 1;
   @Override
    public String toString() {
       // TODO Auto-generated method stub
        return "\n-----
" + "\nPrioridade: " + this.prioridade +"\nID: " + this.id + "\nSexo: " +
 this.sexo + "\nIdade: " + this.idade + "\nGestante: " + this.gestante +
"\nLactante: " + this.lactante + "\nNecessidade Especial: " + this.neceEs
pecial + "\n----";
```