

```
/**
 * Write a description of class Classe here.
 *
 * @author Roberto Passareti Filho
 * @version 0.1 Version - 08/07/2006
 */
public class Classe
{
    private int x;

    public Classe()
    {

        x = 0;
    }

    public int imposto(int v)
    {
        if (v < 1000)
        {
            return 10;
        }
        else if (v < 2000)
        {
            return 20;
        }
        else if (v < 3000)
        {
            return 30;
        }
        else
        {
            return 40;
        }
    }
}
```