```
package com. sxt. test;
/**
* 测试简单加密解密(取反)操作
* @author 江
*/
public class Demo04 {
  public static void main(String[] args) throws Exception {
       int a=3; //0000 0011
       System.err.println(Integer.toBinaryString(a^0xff));
                                                         //此方法返回由二进
制(基数2)参数表示的无符号整型值的字符串表示形式
       //加密后的class文件,正常的类加载器无法加载,报classFormatError
//
       FileSystemClassLoader loader=new
FileSystemClassLoader("d:/myjava/temp");
//
       Class<?> c=loader.loadClass("HelloWorld");
//
       System. err. println(c);
       DecrptClassLoader loader=new DecrptClassLoader("d:/my.java/temp");
       Class<?> c=loader.loadClass("HelloWorld");
       System. err. println(c);
}
}
```