

```
package com.sxt.io02;

import java.io.File;
import java.io.FileInputStream;
import java.io.FileNotFoundException;
import java.io.IOException;
import java.io.InputStream;

/**
 * 理解操作步骤（标准）
 * 1. 创建源
 * 2. 选择流
 * 3. 操作
 * 4. 释放资源
 * @author 江
 *
 */

public class IOTest02 {

    public static void main(String[] args) {

        //1. 创建源
        File src=new File("abc.txt");

        //2. 选择流
        InputStream is=null;
        try {

            is=new FileInputStream(src);

            //3. 操作（读取）
            int temp;
            while((temp=is.read())!=-1) {

                System.out.println((char)temp);

            }

        }

    }

}
```

```
} catch (FileNotFoundException e) {  
    e.printStackTrace();  
}  
catch (IOException e) {  
    e.printStackTrace();  
}  
finally {  
    //4. 释放资源  
    try {  
        if(null!=is) {  
            is.close();  
        }  
    } catch (IOException e) {  
        e.printStackTrace();  
    }  
}  
  
}  
  
}
```