

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	陆畅	2023-05-12 14:49:16	100	73.5

1. 【简答题】

得分：33.5/35

接收一个成绩，如果此成绩在0-59之间，输出“不及格”，如果此成绩在60-70之间，输出“及格”如果此成绩在70-80之间，输出“良好”，如果此成绩在90-100之间，输出“优秀”

学生答案：

```
package two;

public class XX {
    public static void main(String[] args) {

        lv(95);
        yan(80, 90, 70);
        feng(70, 1.7);
    }

    public static void lv(double i) {
        if(i >= 90 && i <= 100) {
            System.out.println("优秀");
        } else if(i >= 70 && i <= 80) {
            System.out.println("良好");
        } else if(i >= 60 && i < 70) {
            System.out.println("及格");
        } else if(i >= 0 && i <= 59) {
            Svsystem.out.println("不及格");
        }
    }
}
```

Tasks | Web Browser | Console

```
<terminated> XX [Java Application] C:\Users\Lenovo\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.013\bin\javaw.exe (2023-12-17)
平均成绩：80.0
总成绩：240.0
最高分：90.0
```

参考答案：接收一个成绩，如果此成绩在0-59之间，输出“不及格”，如果此成绩在60-70之间，输出“及格”如果此成绩在70-80之间，输出“良好”，如果此成绩在90-100之间，输出“优秀”

2. 【简答题】

得分：30/30

方法：

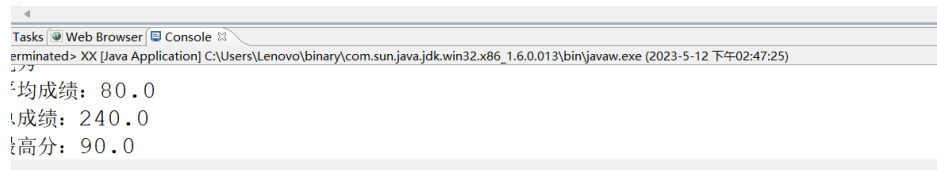
计算（Java、C#、DB）平均成绩

计算（Java、C#、DB）总成绩

得到（Java、C#、DB）中最高成绩

学生答案：

```
}  
  
public static void yan(double Java,double C,double DB){  
    System.out.println("平均成绩: "+((Java+C+DB)/3));  
    System.out.println("总成绩: "+(Java+C+DB));  
    double k=(Java>C)?Java:C;  
    double u=(k>DB)?k:DB;  
    System.out.println("最高分: "+u);  
}  
  
public static void feng(double w,double d){  
    System.out.println("BIM="+ (w/ (d*d)));  
}
```



```
Tasks Web Browser Console  
erminated> XX [Java Application] C:\Users\Lenovo\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.013\bin\javaw.exe (2023-5-12 下午02:47:25)  
平均成绩: 80.0  
总成绩: 240.0  
最高分: 90.0
```

参考答案：方法：

- 计算 (Java、C#、DB) 平均成绩
- 计算 (Java、C#、DB) 总成绩
- 得到 (Java、C#、DB) 中最高成绩

3. 【简答题】

得分：10/35

编写方法接收你的体重（单位：公斤）和身高（单位：米），计算你的身体质量指数（Body Mass Index,BMI），

该值是衡量一个人是否超重的指标。计算公式为BMI=体重/身高的平方。

- 低于18.5: 体重过轻
- 18.5至24.9: 正常体重
- 25至29.9: 超重
- 30至39.9: 肥胖
- 40及以上: 极度肥胖

学生答案：

```
public static void feng(double w,double d){  
    System.out.println("BIM="+ (w/ (d*d)));  
}
```

参考答案：编写方法接收你的体重（单位：公斤）和身高（单位：米），计算你的身体质量指数（Body Mass Index,BMI），

该值是衡量一个人是否超重的指标。计算公式为BMI=体重/身高的平方。