

| 学号 | 姓名  | 提交时间                | 总分  | 成绩  |
|----|-----|---------------------|-----|-----|
| -  | 刘力瑜 | 2023-05-15 09:21:44 | 100 | 100 |

1. 【简答题】

得分 : 100/100

我们知道数学中有九九乘法表。请定义一个方法，方法的功能是打印nn乘法表。在主方法中键盘录入取值范围为[1-9]的变量n，测试方法。执行效果如下：

```
请输入一个1-9之间的整数：
4
乘法表：
1x1=1
1x2=2   2x2=4
1x3=3   2x3=6   3x3=9
1x4=4   2x4=8   3x4=12  4x4=16
```

学生答案 : package user;

```
import java.util.Scanner;

public class AA {
    public static void main(String[] args) {
        Scanner sc = new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入一个1——9之间的整数:");
        int x=sc.nextInt();
        System.out.println("乘法表");
        bb(x);
    }
    public static void bb(int x) {
        for(int i=1;i<=x;i++){
            for(int j=1;j<=ij++){
                System.out.println(j+"x"+i+"="+(*j));
            }
        }
    }
}
```

参考答案 : 九九乘法表