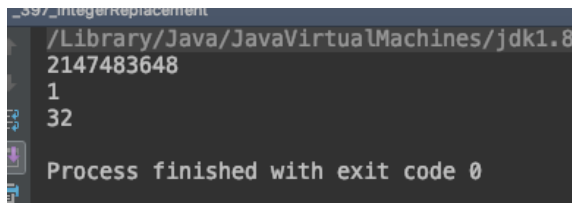


姓名: Edward

1. LC 1 Two Sum follow up: 有 duplicate number 怎么写

思路: 啦啦啦啦啦啦啦啦啦啦, 我们一起来刷题~~~~

每题都要截图, 我就不一一贴了



```
_397_IntegerReplacement
/Library/Java/JavaVirtualMachines/jdk1.8
2147483648
1
32
Process finished with exit code 0
```

2. LC 5 Longest Palindromic Substring follow up: 输出所有结果

思路: 啦啦啦啦啦啦啦啦啦啦, 我们一起来刷题~~~~

3. LC 56 Merge Intervals follow up: 返回总时间

思路: 啦啦啦啦啦啦啦啦啦啦, 我们一起来刷题~~~~

4. LC 56 Merge Intervals follow up: 重叠最多的interval

后面以此类推, 这里面只写思路

5. LC 75 Sort Colors follow up: sort k colors 输入为 int[] colors, int k

6. LC 253 Meeting Rooms II 输出空闲时间段

7. LC 253 Meeting Rooms II 输出每个时段占用了几个房间

8. LC 257 Binary Tree Paths 比如有一个 root to leaf path 是 1 2 5 2, target 是2, 那么这个 path 就应该打印成 1 1 2 5 1 2 5 2。每次遇到 2 就把前面的路径重新 append 一下: 1 (1 2) 5 (1 2 5 2)

9. 给income 和一个 taxTable, 实现 calculatorTax() 返回 tax 多少?

taxTable 如下:

income	rate
<10k	5%
10k-100k	10%
>100k	20%

10. 打印出"12AM 1AM 2AM... 11AM 12PM 1PM... 11PM", 返回String