模块一作业(MapReduce编程)

有三个文件file1、file2、file3,文件中每一行都是一个数字,如下所示。

输入文件

file1:



file2:

```
5956
22
650
92
```

file3:

```
26
54
6
```

请编写 MapReduce 程序实现如下需求:

MapReduce 程序读取这三个文件,对三个文件中的数字进行整体升序排序,并输出到一个结果文件中,结果文件中的每一行有两个数字(两个数字之间使用制表符分隔), 第一个数字代表排名,第二个数字代表原始数据

期望输出

```
1 2
2 6
3 15
4 22
5 26
6 32
7 32
8 54
9 92
```

10 650

11 654

12 756

13 5956

14 65223