- **1.Elasticsearch** 的相关度排序原理有了解吗?(不了解)( 因为自己的项目中有用到 **Elasticsearch**,所以问了)
- 2.top 命令根据 cpu 或者内存排序
- 3.将文件夹内文件名为 abc0001~abc00100 的 100 文件, 重命名为 abd0001~abd00100
- 4.消息中间件有了解吗(不了解)
- 5.如何保障缓存一致性?
- 6.MySQL 的 InnoDB 是怎么实现 ACID 的?
- 7.MVCC 的原理
- 8.SQL 语句: (timestamp,studentname)查询在某个时间段内 studentname 重复次数大于 10 的学生
- 9.判断一个数字是否为2的幂
- 10.Synchronized 与 ReentrantLock 的区别
- 11.代码题: 给定一个数组, 找出数组内两两组合使得差最大或者最小的组合个数