《61\_案例实战：实现音乐网站的排行榜程序》

sorted set，不能有重复的数据，加入进去的每个数据都可以带一个分数，他里面的数据都会按照分数进行排序，有序的set，他自动按照分数来排序，相当于你可以定制他里面的排序规则了

zadd，把音乐加入排行榜中，刚开始分数可能就是0；zscore可以获取音乐的分数；zrem可以删除某个音乐；zincrby可以给某个音乐增加分数，这个增加分数可能就是说有人下载了，或者是有人播放了，或者有人分享了， 有人点赞了，此时可以按照规则去加分，那么排序就会移动了；当然也可以减去分数；zrevrank获取音乐在排行榜里的排名；zrevrange set 0 100 withscores，可以获取排名前100的热门歌曲