var arr = [10, 3 ,7,24,6,81,5]

第一轮的时候 7个数字比较了6次 就可以将最大的那个数字放在数组的最后面了

第二轮的时候 6个数字比较了5次 就可以将最大的那个数字放在数组的后面了

第三轮的时候 5个数字比较了4次 就可以将最大的那个数字放在数组的后面了

第四轮的时候 4个数字比较了3次 就可以将最大的那个数字放在数组的后面了

第五轮的时候 3个数字比较了2次 就可以将最大的那个数字放在数组的后面了

第六轮的时候 2个数字比较了1次 就可以将最大的那个数字放在数组的后面了

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 原始值 | 10 | 3 | 7 | 24 | 6 | 81 | 5 |
| 第一轮 | 3 | 7 | 10 | 6 | 24 | 5 | 81 |
| 第二轮 | 3 | 7 | 6 | 10 | 5 | 24 | 81 |
| 第三轮 | 3 | 6 | 7 | 5 | 10 | 24 | 81 |
| 第四轮 | 3 | 6 | 5 | 7 | 10 | 24 | 81 |
| 第五轮 | 3 | 5 | 6 | 7 | 10 | 24 | 81 |
| 第六轮 | 3 | 5 | 6 | 7 | 10 | 24 | 81 |