

179 最大数

Label: 排序

给定一组非负整数 `nums`，重新排列每个数的顺序（每个数不可拆分）使之组成一个最大的整数。

注意：输出结果可能非常大，所以你需要返回一个字符串而不是整数。

输入: `nums = [3,30,34,5,9]`

输出: `"9534330"`

输入: `nums = [10,2]`

输出: `"210"`

- $A + B > B + A$

```
class Solution {
    public String largestNumber(int[] nums) {

        String str = Arrays.stream(Arrays.stream(nums).boxed().toArray()) // 先
转为对象
        .map(String::valueOf)
        .sorted((x, y) -> (y + x).compareTo(x +
y)).collect(Collectors.joining(""));
        return str.charAt(0) == '0' ? "0" : str;
    }
}
```