

数组

- 笔记跟课上的内容整理
- 用两种方式定义一个数组，并遍历出数组中的每一个元素
- 定义一个数组来存储12个学生的成绩{72,89,65,58,87,91,53,82,71,93,76,68}，计算并输出学生的平均成绩。
- 创建一个4位的二维数组，并遍历循环出每一个元素
- 写一个函数实现 传入一个数组 返回他冒泡排序处理后的结果
- 三种数组去重的方法
- 用js实现随机选取10~100之间的10个数字，存入一个数组，并排序
//要是获取不重复的，则对随机数再进行去重。
- 定义一个长度为6的数组（元素为数字，并且有可能重复），请给Array.prototype增加一个方法（方法名自取），该方法能去掉数组中全部最大和最小的数字。
数组最大值