const set = new Set([1,2])

Set // {1,2}

Set 构建参数是 带有iterable的数据结构。值类型不限，值唯一

属性

Size

方法

Add delete clear has

视NaN 等于本身

迭代方法

Keys values entries foreach 默认迭代器是values

weakSet

保存对象弱引用 只能保存对象引用，gc回收时会无视weakset，即便weakset还保存引用，也会被回收。

构造函数是 WeakSet 参数是带有iterable的数据结构但是值得是对象 [[1],[2]]这样创建的weakset 保存的是[1],[2]

属性

无

方法

Add delete has

不能遍历

Map 键类型不限

构造函数参数 任何具有 Iterator 接口、且每个成员都是一个双元素的数组的数据结构

属性

Size

方法

Get set delete clear has

迭代方法

Keys values entries foreach 默认迭代器是entries

视NaN 等于本身

WeakMap 键名弱引用，不计入GC 键值为正常引用 键名只能是对象

属性

无

方法

Set get delete has

不可遍历