测试代码：chapter03

监听数组的变化，不能用Object.defineProperty那样，但是我们知道改变数组的方法有7个：

push,pop,shift,unshift,splice,reverse,sort。所以我们只要重新封装数组的这些方法，就可以保证

在数组变化的时候监听到了。

注意点：直接改下Array.prototype，因为会污染。

第一步：

重写Array的7个改变数组的方法---arrayMethods.js。目的是让数组实例在使用这7个方法的时候，实际运行的是新的方法，但同时又不改变原来数组原型链上的方法。

关键点：

const arrayProto = Array.prototype;

const arrayMethods = Object.create(arrayProto);

第二步：

用改写完的arrayMethods替代原来的原型方法。