前端笔试题目

```
1.写出输出
function Func() {
    getInfo = function(){
       console.log("1");
    };
    return this;
  Func.getInfo = function() {
     console.log("2");
  };
  Func.prototype.getInfo = function(){
    console.log("3");
  };
  var getInfo = function() {
     console.log("4");
  };
  function getInfo(){
     console.log("5");
  }
输出:
  Func.getInfo(); //
  getInfo(); //
  Func().getInfo(); //
  getInfo(); //
  new Func.getInfo(); //
  new Func().getInfo(); //
  new new Func().getInfo(); //
2.实现一个方法f , f(x)(y)(z)(a)(b)(c).... 并且 f(x,y,z,a,b,c....)
输出 x+y+z+a+b+c....
```

3.输入一个递增排序的数组和一个数字S,在数组中查找两个数,使得它们的和正好是S