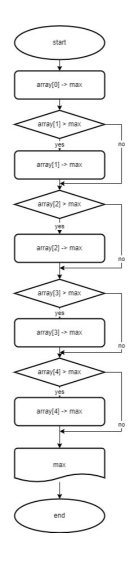
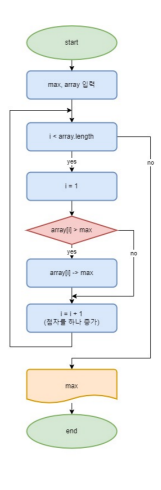
## 20220721 최대값

② 작성일시	@2022년 8월 3일 오후 5:55
○ 강의 번호	
를 유형	
② 자료	
☑ 복습	
■ 속성	

1. arr[0]의 데이터를 임시 변수 max에 대입 2. arr[1]은 변수 max보다 큰가? 3. arr[1]가 크면 (Yes) arr[1]을 변수 max에 대입 4. arr[1] max 보다 크지 않다면 (no) 변수 max를 그대로 가지고 넘어간다. 1 ~ 4 절차를 계속 끝까지 반복한다.





20220721 최대값 1

```
package day16_1;
public class Max {

  public static void main(String[] args) {
     // TODO Auto-generated method stub
     int[] arr = {12, 13, 11, 14, 10};
     int max = arr[0];

     for(int i=1; i < arr.length; i++) {
        if(arr[i] > max) {
           max = arr[i];
        }
    }
    System.out.println(max);
}
```

20220721 최대값 2