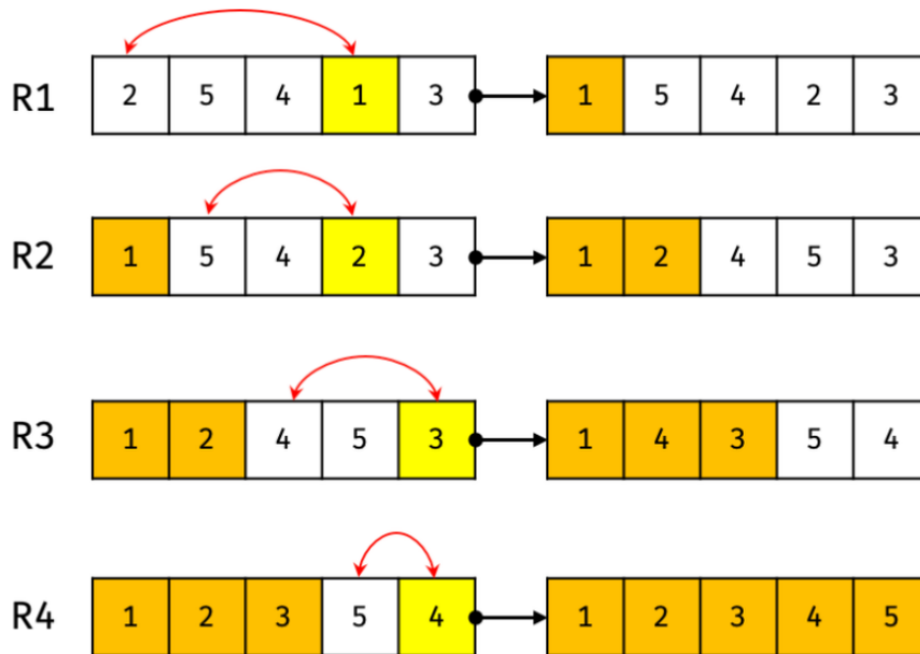


[2주차] 이영직_1



```
1 A, k = map(int, input().split())
2
3 # 배열 int형으로 저장
4 Arr = list(map(int, input().split()))
5
6 Arr_sorted = sorted(Arr) #배열을 크기대로 정렬한 배열을 생성
7
8 # 교환 횟수
9 count = 0
10
11 for i in range(A-1, 0, -1):
12     idx = Arr.index(max(Arr[:i+1]))
13     if idx != i:
14         Arr[idx], Arr[i] = Arr[i], Arr[idx] # 크기가 다를 때 배열 교환
15         count += 1
16         if count == k:
17             for j in Arr:
18                 print(j, end=' ')
19
20 if k > count:
21     print(-1)
```