```
1import java.util.ArrayList;
 2 import java.util.Scanner;
 4 public class Q1 {
 5
      public static void main(String[] args) {
 6
 7
 8
           Scanner sc = new Scanner(System.in);
 9
10
           int n = sc.nextInt();
11
           ArrayList<ArrayList<Integer> > arr = new ArrayList<ArrayList<Integer> >(n);
12
           for(int i=0;i<n;i++) {</pre>
13
14
                int num = sc.nextInt();
15
                ArrayList<Integer> a1 = new ArrayList<Integer>();
16
17
                for(int k=0;k<num;k++) {</pre>
18
                     a1.add(sc.nextInt());
19
20
                arr.add(a1);
21
           }
22
23
           int q = sc.nextInt();
24
           ArrayList<String> out_ = new ArrayList<String>(q);
25
           for(int i=0;i<q;i++) {</pre>
               int x = sc.nextInt()-1;
26
27
               int y = sc.nextInt()-1;
28
29
               if(y>(arr.get(x).size()) - 1) {
30
                   out_.add("ERROR!");
31
               }
32
33
               else {
34
                   out_.add(""+arr.get(x).get(y));
35
               }
36
37
           for(String s:out_) {
38
               System.out.println(s);
39
40
           sc.close();
41
42
       }
                                                                              OUTPUT
43
44 }
                                                                         5 41 77 74 22 44
                                                                         1 12
4 37 34 36 52
                                                                         3 20 22 33
                                                                         5
                                                                         1 3
```