```
#include<stdio.h>
 2
    int main()
 3 v
    {
 4
         int t,m,n,c=0;
         scanf("%d",&t);
 5
         for(int i=0;i<t;i++)</pre>
 6
 7 1
 8
             c=0;
             scanf("%d\n%d", &m,&n);
 9
10
             int arr[n];
11
             for(int j=0;j<n;j++)</pre>
12 🔻
13
                 scanf("%d",&arr[j]);
14
             }
15
             for(int a=0;a<n-1;a++)</pre>
16 🔻
17
                 for(int b=a+1;b<n;b++)</pre>
18 🔻
                      if(arr[a]+arr[b]==m)
19
20 1
21
                          printf("%d %d\n", a+1,b+1);
22
                          c=1;break;
23
24
                 if(c==1)break;
25
             }
26
27
         }
28
         return 0;
29 }
```

	Input	Expected	Got
~	2	1 4	1 4 🗸
	4	1 2	1 2
	5		
	1 4 5 3 2		
	4		
	4		
	2 2 4 3		

Passed all tests! ✓

```
#include<stdio.h>
  2
     int main()
  3 ₹ {
  4
          int n,m,c,c1=0,co;
  5
          scanf("%d",&n);
          int arr[n];
  6
  7
          for(int a=0;a<n;a++)</pre>
  8 🔻
          {
  9
              scanf("%d",&arr[a]);
 10
          }
          scanf("%d",&m);
 11
 12
          int brr[m],ans[m];
 13
          for(int b=0;b<m;b++)</pre>
 14 🔻
 15
              scanf("%d",&brr[b]);
          }
 16
 17
          for(int j=0;j<m;j++)</pre>
 18 ₹
 19
              c=0;
 20
              for(int i=0;i<n;i++)</pre>
 21 🔻
 22
                  if(arr[i]==brr[j])
 23 ₹
 24
                      c=1;
 25
                      arr[i]=-1;
 26
                      break;
 27
                  }
 28
 29
              if(c==0)
 30 ₹
                  ans[c1] = brr[j];
 31
 32
                  c1++;
 33
              }
 34
 35
          for(int a=0;a<c1;a++)</pre>
36 ₹
          {
```

```
37
             for(int a=0;a<c1;a++)</pre>
38
39 ₹
40
                  co=0;
                 for(int b=0;b<c1;b++)</pre>
41
42 ₹
43
                      if(ans[b]<ans[a])</pre>
44
                      co++;
45
46
                  int temp=ans[a];
47
                  ans[a]=ans[co];
48
                  ans[co]=temp;
49
             for(int i=0;i<c1;i++)</pre>
50
             printf("%d ",ans[i]);
51
52
             return 0;
53
54 }
```

	Input	Expected	Got	
~	10 203 204 205 206 207 208 203 204 205 206 13 203 204 204 205 206 207 205 208 203 206 205 206 204	204 205 206	204 205 206	~

Passed all tests! <

```
#include<stdio.h>
 2
    int main()
3 ₹
    {
 4
         int t,n,Is,rs,m;
         scanf("%d",&t);
 5
         for(int i=0;i<t;i++)</pre>
 6
 7 ,
 8
             Is=<mark>0</mark>;
             rs=<mark>0;</mark>
9
             scanf("%d",&n);
10
            int arr[n];
11
           for(int j=0;j<n;j++)</pre>
12
13
           scanf("%d",&arr[j]);
14
         m=n/2;
15
         if(arr[m]==0)
16 🔻
17
             for(m=0;arr[m]==0 && m<n;m++);</pre>
18
         }
         for(int j=0;j<=m;j++)</pre>
19
20
         Is = Is+arr[j];
21
         for(int j=m;j<n;j++)</pre>
22
         rs=rs+arr[j];
         printf("%s\n",(Is==rs)?"YES":"NO");
23
24
25
         return 0;
26 }
```

	Input	Expected	Got	
~	3	YES	YES	~
	5	YES	YES	
	1 1 4 1 1	YES	YES	
	2000			
	4			
	0020			
~	2	NO	NO	~
	3	YES	YES	
	1 2 3			
	4			
	1 2 3 3			

Passed all tests! <