```
#include<stdio.h>
 1
    int main()
 2
 3 ▼
    {
 4
         int T,n,money,i,j;
 5
         scanf("%d",&T);
         while(T--)
 6
 7 🔻
         {
             scanf("%d%d",&money,&n)
 8
 9
             int a[n];
             for(i=0;i<n;i++)
10
             scanf("%d",&a[i]);
11
12
             for(i=0;i<n;i++)
13 •
14
                  for(j=i+1;j<n;j++)</pre>
15 ▼
16
                      if(a[i]+a[j]==m(
                      printf("%d %d",:
17
18
19
             printf("\n");
20
21
         return 0;
22
23
    | }
```

	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>
 1
 2
     int main()
 3 ▼
    {
          int n, m, c, c1=0, co;
 4
          scanf("%d",&n);
 5
 6
          int arr[n];
         for(int a=0;a<n;a++)</pre>
 7
 8 •
          {
              scanf("%d",&arr[a]);
 9
10
          }
          scanf("%d",&m);
11
          int brr[m],ans[m];
12
          for(int b=0;b<m;b++)</pre>
13
14 ▼
          {
              scanf("%d",&brr[b]);
15
16
          for(int j=0;j<m;j++)</pre>
17
          {
18 ▼
19
              c=0;
              for(int i=0;i<n;i++)</pre>
20
21 🔻
               {
                   if(arr[i]==brr[j])
22
23 ▼
                        c=1;
24
                        arr[i]=-1;
25
                        break;
26
27
                   }
28
               if(c==0)
29
30 ▼
31
                   ans[c1]=brr[j];
                   c1++;
32
33
               }
34
35
          for(int a=0;a<c1;a++)</pre>
36 ▼
          {
37
               co=0;
               for(int b=0;b<c1;b++)</pre>
38
               {
39 ▼
40
                   if(ans[b]<ans[a])</pre>
41
                    CO++;
42
43
               int temp=ans[a];
```

```
28
              if(c==0)
29
30 ▼
31
                   ans[c1]=brr[j];
32
                   c1++;
33
34
         for(int a=0;a<c1;a++)</pre>
35
36 ▼
37
              co=0;
38
              for(int b=0;b<c1;b++)</pre>
39 ▼
40
                   if(ans[b]<ans[a])</pre>
41
                   co++;
42
43
              int temp=ans[a];
              ans[a]=ans[co];
44
45
              ans[co]=temp;
46
         for(int i=0;i<c1;i++)</pre>
47
         printf("%d ",ans[i]);
48
49
         return 0;
50
    |}
```

	Inpu	ıt							
~	10 203 13	204	205	206	207	208	203	204	20
	203	204	204	205	206	207	205	208	20

Passed all tests! ✓

```
#include<Stulo.
 1
    int main()
 2
 3 √ {
        int T;
 4
        scanf("%d",&T);
 5
        while(T--)
 6
        {
 7 ▼
             int sum=0;
 8
             int n;
 9
             scanf("%d",&n);
10
             int a[n+1];
11
             int b[n+1];
12
             for(int i=1;i<=n;i++)
13
             {
14 ▼
                 b[i]=sum;
15
                 scanf("%d",&a[i]);
16
                 sum+=a[i];
17
18
             for(int i=1;i<=n;i++)
19
20 ▼
                 if(b[i]==sum-a[i]-b
21
                 {
22 ▼
                      printf("YES\n")
23
                      goto A;
24
                 }
25
26
             printf("NO\n");
27
             A:;
28
29
        return 0;
30
31
   }
```

	Input	Expected	Got	
✓	3	YES	YES	~
	5	YES	YES	
	1 1 4 1 1	YES	YES	
	4			
	2 0 0 0			