

```

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

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

```

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

```

	Input
✓	10 203 204 205 206 207 208 203 204 20 13 203 204 204 205 206 207 205 208 20

Passed all tests! ✓

```

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

```

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