

```

#include<stdio.h>

int main() {
    int t,m,n,c=0;
    scanf("%d",&t);
    for( int i=0;i<t;i++) {
        c=0;
        scanf("%d\n%d",&m,&n);
        int arr[n];
        for(int j=0;j<n;j++){
            scanf("%d",&arr[j]);
        }
        for(int a=0;a<n-1;a++){
            for(int b=a+1;b<n;b++){
                if(arr[a]+arr[b]==m) {
                    printf("%d %d\n",a+1,b+1);
                    c=1;break;
                }
            }if(c==1) break;
        }
    }
}

```

	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>
int main() {
    int n,m,c,cl=0,co;
    scanf("%d",&n);
    int arr[n];
    for(int a=0;a<n;a++){
        scanf("%d",&arr[a]);
    }
    scanf("%d",&m);
    int brr[m],ans[m];
    for(int b=0;b<m;b++){
        scanf("%d",&brr[b]);
    }
    for(int j=0;j<m;j++){
    {
        c=0;
        for(int i=0;i<n;i++){
            if(arr[i]==brr[j]){

```

	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>
int main() {
    int t,n,Is,rs,m;
    scanf("%d",&t);
    for(int i=0;i<t;i++){
        Is=0;
        rs=0;
        scanf("%d",&n);
        int arr[n];
        for(int j=0;j<n;j++)
            scanf("%d",&arr[j]);
        m=n/2;
        if(arr[m]==0){
            for(m=0;arr[m]==0 && m<n;m++);
        }
        for(int j=0;j<=m;j++)
            Is=Is+arr[j];
        for(int j=m;j<n;j++)

```

	Input	Expected	Got	
✓	3 5 1 1 4 1 1 4 2 0 0 0 4 0 0 2 0	YES YES YES	YES YES YES	✓
✓	2 3 1 2 3 4 1 2 3 3	NO YES	NO YES	✓

Passed all tests! ✓

