

Answer: (penalty regime: 0 %)

```
1 #include<stdio.h>
2 int main()
3 {
4     int arr[3][3];
5     for(int i=0;i<3;i++)
6     {
7         for(int j=0;j<3;j++)
8         {
9             scanf("%d",&arr[i][j]);
10        }
11    }
12    int odd=0,even=0;
13    for(int i=0;i<3;i++)
14    {
15        for(int j=0;j<3;j++)
16        {
17            if((i+j)%2!=0)
18                odd+=arr[i][j];
19            else
20                even+=arr[i][j];
21        }
22    }
23    printf("%d\n%d",even,odd);
24
25 }
```

	Input	Expected	Got	
✓	1 2 3 4 5 6 7 8 9	25 20	25 20	✓
✓	21 422 423 443 586 645 657 846 904	2591 2356	2591 2356	✓

Passed all tests! ✓

```

1 #include<stdio.h>
2 struct data
3 {
4     int gen;int tal;
5 };
6
7 int main()
8 {
9     int n;
10    scanf("%d",&n);
11    struct data a[n];
12    for(int i=0;i<n;i++)
13        scanf("%d %d",&a[i].gen,&a[i].tal);
14    for(int i=0;i<n-1;i++)
15    {
16        for(int j=0;j<n-1-i;j++)
17        {
18            if(a[j].tal<a[j+1].tal)
19            {
20                struct data temp=a[j]
21                a[j]=a[j+1];
22                a[j+1]=temp;
23            }
24        }
25    }
26    for(int i=0;i<n;i++)
27    {
28        if(a[i].gen==0)
29            printf("%d ",a[i].tal);
30    }
31    for(int i=0;i<n;i++)
32    {
33        if(a[i].gen==1)
34            printf("%d ",a[i].tal);
35    }
36 }

```

Syntax Error(s)

```

__tester__.c: In function 'main':
__tester__.c:21:17: error: expected ',' or ';' before 'a'
21 |         a[j]=a[j+1];
   |         ^

```