## asmarray.c

```
1 #include <stdio.h>
 2
3 int function(int *arr,int n){
 4
       int i;
 5
       int c = 0;
       for(i = 0; i<n; i++){</pre>
 6
 7
            if(arr[i] % 2 == 0){
 8
                C++;
9
           }
10
        }
11
        return c;
12 }
13
14 int main(){
15
       int a[10];
16
       int i,nev;
17
       for(i=0;i<10;i++){</pre>
18
           a[i] = i;
19
       }
20
       nev = function(a, 10);
       printf("%d\n",nev);
21
22
23 }
24
```