

## asmarray.c

```
1  #include <stdio.h>
2
3  int function(int *arr,int n){
4      int i;
5      int c = 0 ;
6      for(i = 0; i<n; i++){
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++){
18         a[i] = i;
19     }
20     nev = function(a,10);
21     printf ("%d\n",nev);
22
23 }
24
```