

[codepad](#) [[create a new paste](#)][login](#) | [about](#)Link: <http://codepad.org/Tf6Vifq0> [[raw code](#) | [output](#) | [fork](#) | [4 comments](#)]

C, pasted on Aug 17:

```
1  #include<stdio.h>
2  #include<conio.h>
3
4  int main()
5  {
6      int i, n;
7      float S;
8      S = 0;
9      do
10     {
11         printf("\nNhap n: ");
12         scanf("%d", &n);
13         if(n < 1)
14         {
15             printf("\n phai lon hon hoac bang 1. Xin nhap lai !");
16         }
17     }while(n < 1);
18
19     for(i = 1; i <= n; i++)
20     {
21         S = S + 1.0 / (2 * i);
22     }
23     printf("\nTong la: %f", S);
24
25     getch();
26     return 0;
27 }
```

Output:

```
1  Line 17: error: conio.h: No such file or directory
```

[Create a new paste based on this one](#)

Comments:

posted by [hieunv1996](#) on Nov 19

Tôi đến từ khóa học lập trình C miễn phí của anh Hiếu

<https://nguyenvanhieu.vn/khoa-hoc-lap-trinh-c/>

[reply](#).

posted by [hellboynice102](#) on Feb 1

```
#include <iostream>
```

```
using namespace std;
```

```
int main ()  
{  
    int n;  
    cin >> n;  
    double s = 0;  
    for (int i = 1; i <= n; i++)  
    {  
        s = (double) 1 / i + s;  
    }  
    cout << s;  
    return 0;  
}
```

[reply](#).

posted by [MinhNhat](#) on Feb 1

```
#include <iostream>
```

```
using namespace std;
```

```
int main ()  
{  
    int n;  
    cin >> n;  
    double s = 0;  
    for (int i = 1; i <= n; i++)
```

```
{  
s = (double) 1 / (2*i) + s;  
}  
cout << s;  
return 0;  
}
```

[reply.](#)

posted by [cauco_melon](#) on Aug 20

cái này dùng vòng lặp while cũng được ha mọi người?

[reply.](#)