

```
#include<stdio.h>
int main()
{
    float i;
    i=1.0;
    while(i<2)
    {
        printf("\n i=%f",i);
        i=i+0.1;
        i+0.1;
    }
    return 0;
}
```

Output:

```
i=1.0000
i=1.1000
i=1.2000
i=1.3000
i=1.4000
i=1.5000
i=1.6000
i=1.7000
i=1.8000
i=1.9000
```