```
#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