

main.cpp Makefile.win

```
1  #include <iostream>
2  using namespace std;
3
4  double fibonacci();
5  int n=0;
6  int main() {
7      while ( n>=0 ){
8          cout << fibonacci() << endl;
9          n++;
10     }
11
12     return 0;
13 }
14 double fibonacci() {
15     double n1=0, n2=1, result=0;
16     for ( int counter =0; counter <=n; counter++) {
17         result += n1;
18         n1 =n2;
19         n2 =result;
20     }
21     cout <<"第"<<n<<"項";
22     return result;
23 }
```

第1454項3.30023e+303  
第1455項5.33988e+303  
第1456項8.64011e+303  
第1457項1.398e+304  
第1458項2.26201e+304  
第1459項3.66001e+304  
第1460項5.92202e+304  
第1461項9.58203e+304  
第1462項1.5504e+305  
第1463項2.50861e+305  
第1464項4.05901e+305  
第1465項6.56762e+305  
第1466項1.06266e+306  
第1467項1.71943e+306  
第1468項2.78209e+306  
第1469項4.50151e+306  
第1470項7.2836e+306  
第1471項1.17851e+307  
第1472項1.90687e+307  
第1473項3.08538e+307  
第1474項4.99225e+307  
第1475項8.07764e+307  
第1476項1.30699e+308  
第1477項inf  
第1478項inf  
第1479項inf  
第1480項inf  
第1481項inf  
第1482項inf  
第1483項inf  
第1484項inf  
第1485項inf  
第1486項inf  
第1487項inf  
第1488項inf  
第1489項inf  
第1490項inf  
第1491項inf