#include<iostream> \\标准输入输出流

#include<string> [\\声明字符串型可用](file:///\\声明字符串型可用) string str=”Hellow world”

#include<ctime> \\使用srand((unsigned int)time(NULL))必须调用的头文件

using namespace std;

int main()

{

int num,i=0,m;

while(1)

{

srand((unsigned int)time(NULL)); \\初始化随机数(随着系统时间)

num = rand() % 100;

i = 0;

cin >> m;

while (i++, i <= m)

{

num = rand() % 100;\\重新产生随机数 此方法可以不用初始化

cout << num << endl;

}

}

system("pause");

return 0;

}