#include <iostream>

using namespace std;

//int a,b,c;

int inp()

{int a;

 cin>>a;

 return a;

}

int pr(int a,int b)

{

 return a+b;

}

void out(int c)

{

 cout<<c;

}

int main()

{int x,y,z;

 x=inp();

 y=inp();

 z=pr(x,y);

 out(z);

 return 0;

}

Факторіал

#include <iostream>

using namespace std;

int f(int p)

{

if (p==0) return 1;else

 return p\*f(p-1);

}

int main()

{int n;

cout<<f(5);

 return 0;

}

Фібоначі

#include <iostream>

using namespace std;

int f(int p)

{

if (p==1 || p==2) return 1;else

 return f(p-1)+f(p-2);

}

int main()

{int n;

cout<<f(10);

 return 0;

}