TÍNH SỐ FIBONACCI

Bài làm tốt nhất

Dãy số Fibonacci được định nghĩa theo công thức như sau:

$$F_1 = 1$$

$$F_2 = 1$$

$$F_{n} = F_{n-1} + F_{n-2} \ v\acute{o}i \ n \ge 2$$

Viết chương trình tính số Fibonacci thứ n (với n không quá 92)

Dữ liệu vào: Dòng đầu ghi số bộ test. Mỗi bộ test là một số nguyên n.

Kết quả: Với mỗi bộ test, ghi ra số Fibonacci thứ n trên một dòng.

Ví dụ

Input	Output
3	1
2	5
5	6765
20	