

## TÍNH SỐ FIBONACCI

### Bài làm tốt nhất

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

$$F_1 = 1$$

$$F_2 = 1$$

$$F_n = F_{n-1} + F_{n-2} \text{ với } n > 2$$

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	6 7 6 5
20	