

✔ Buổi 07_14 - Số Fibonacci thứ N.

Dãy số Fibonacci được định nghĩa như sau: $F_1 = 0$, $F_2 = 1$; $F_i = F_{i-1} + F_{i-2}$. Hãy viết chương trình in ra số Fibonacci thứ n .

Dữ liệu vào:

Số nguyên dương n . ($1 \leq n \leq 93$)

Dữ liệu ra:

Số fibonacci thứ n .

Ví dụ:

Dữ liệu vào:

5

Dữ liệu ra:

3