



Kotlin Random Exercises 004

Số Fibonacci là số được định nghĩa như sau:
$$\begin{cases} f_0 = 0 \\ f_1 = 1 \\ f_n = f_{n-1} + f_{n-2} \text{ với } n \geq 2 \end{cases}$$

Hãy viết chương trình hiển thị ra màn hình số Fibonacci f_n với $0 \leq n \leq 90$.

- Input: một số nguyên dương n
- Output: số Fibonacci f_n cần tìm

Ví dụ:

INPUT	OUTPUT
0	0
2	1
58	591286729879
90	2880067194370816120