

PAKET 2

REKURSIF

Andi adalah seorang mahasiswa informatika yang sedang mempelajari konsep rekursif. Salah satu tugasnya adalah membuat program rekursif untuk mencari bilangan Fibonacci ke-n. Dia meminta bantuan Anda untuk menyelesaikan tugas tersebut.

Pola Bilangan Fibonacci:

1	1	2	3	5	8	13	dst
<i>2 bilangan awal</i>		↓	↓	↓	↓	↓	
		1 + 1	1 + 2	2 + 3	3 + 5	5 + 8	

Format Masukan

1. Masukan terdiri dari satu baris berisi bilangan bulat positif n.

Format Keluaran

1. Keluaran program adalah bilangan Fibonacci ke-n

Contoh

Masukan	Keluaran
7	13