



要求: 一个Server最多连5个Client
Client的id跟Server的count递增

要求: 一个Server最多连5个Client
Client的id unique 且不为Server中clients所赋的key

Lambda

递归: ! → fib → search

故事 = "从前... 老和尚在讲故事"

递归 ← 是一个return值
unresolved
开始 ← call自己

5! = 5 · 4!
4 · 3!
3 · 2!
2 · 1!

10! = 10 · 9 · 8 · 7 · 6 · 5 · 4 · 3 · 2 · 1

$!(x) = x \cdot !(x-1)$
 $!(1) = 1$

add

day 1 2 3 4 5 6 ...
Rabbit 1 2 3 5 8 13

$fib(x) \quad x \geq 3$
 $fib(x) = fib(x-2) + fib(x-1)$
 $x=2 \quad fib(x) = 2$
 $x=1 \quad fib(x) = 1$

