



et affectat insidies variables

Execution d'un algorithme

**tant que l'infaire**

function somme(n)

**finstantane**

**finestinction**

**restoring**



S

:=

S

+

i





S

⋮

O

sonme(5)

n	s	i
5	0	1
5	1	2
5	3	3
5	6	4
5	10	5
	15	



n	s	i
5	0	1
5	1	2
5	3	3
5	6	4
5	10	5
	15	6