

et affectat insidies variables

Execution d'un algorithme

tant que l'infaire

finstantane

function somme(n)

finestinction

restaurants



S

:=

S

+

i

S

⋮

O



sonme(5)

| n | s | i |
|---|---|---|
| 5 | 0 | 1 |
| 5 | 1 | 2 |
| 5 | 3 | 3 |
| 5 | 6 | 4 |
| | | |
| | | |

