
Papallones

X75545_ca

Donat un natural $n \geq 2$, dibuixeu una papallona de llargada $2n - 1$ i amplada $2n + 3$ seguint el format dels exemples.

Entrada

L'entrada és un natural $n \geq 2$.

Sortida

Cal dibuixar per pantalla una papallona de llargada $2n - 1$ i amplada $2n + 3$ seguint el format dels exemples.

Observació

Aquest problema s'ha de programar obligatòriament en Python.

Exemple d'entrada 1

2

Exemple de sortida 1

```
@  V  @
@@ ( ) @@
@      @
```

Exemple d'entrada 2

5

Exemple de sortida 2

```
@          @
@@         @@
@@@        @@@
@@@@       @@@@
@@@@@     V  @@@@@
@@@@@@    ( ) @@@@@@
@@@@@     @@@@
@@@@       @@@
@@@        @@
@          @
```

Exemple d'entrada 3

6

Exemple de sortida 3

```
@          @
@@         @@
@@@        @@@
@@@@       @@@@
@@@@@     V  @@@@@
@@@@@@    ( ) @@@@@@
@@@@@     @@@@
@@@@       @@@
@@@        @@
@          @
```

Informació del problema

Autoria: Amalia Duch

Generació: 2026-01-25T19:32:13.856Z

© *Jutge.org*, 2006–2026.

<https://jutge.org>