

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

Autor : Amalia Duch

Generació : 2020-11-02 12:15:11

© *Jutge.org*, 2006–2020.

<https://jutge.org>