

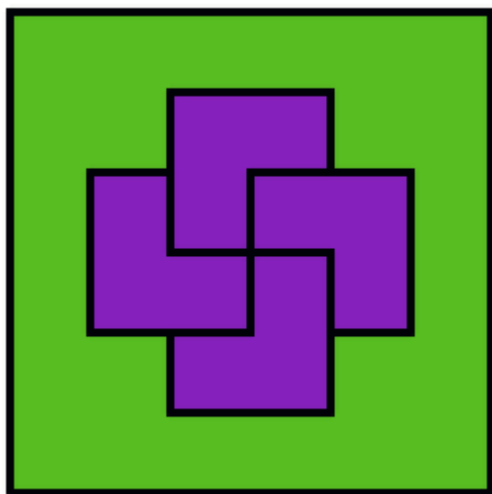
# Vẽ hình (THTA Chung kết - Hà Nội)

**Input:** stdin   **Output:** stdout   **Time Limit:** 1.0s   **Memory Limit:** 256M

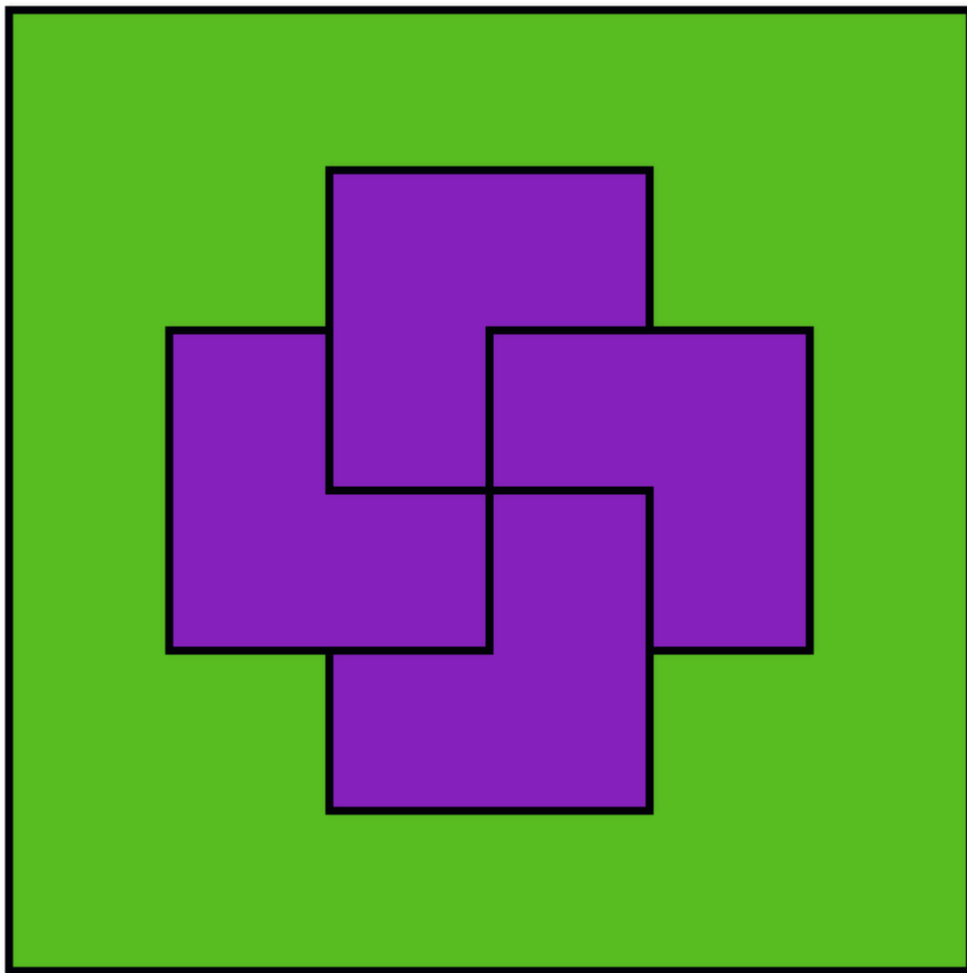
Vẽ hình mô tả chiếc chong chóng như bên dưới.

Hãy viết chương trình cho phép nhập vào kích thước  $d$  ( $20 \leq d \leq 50$ ) là độ dài của đoạn thẳng ngắn nhất trong hình, cạnh dài hơn của chong chóng có kích thước  $2 \times d$ , hình vuông nền có cạnh kích thước  $6 \times d$ . Biết tâm của chong chóng trùng với tâm hình vuông và vẽ đủ các nét đen viền của hình.

Hình 1:  $d = 20$



Hình 2:  $d = 40$



### Chú ý

- Có thể sử dụng màu khác.
- Không sử dụng nhân vật giống hình vẽ.

### Chấm điểm

- Bài vẽ hình: hệ thống sẽ lưu bài nộp cuối cùng và sẽ chấm điểm sau khi kì thi kết thúc.