

Một hình chữ nhật có độ dài một cạnh là 5cm và có chu vi là Pcm ( $P > 10$  và P là số chẵn). Hãy in ra độ dài cạnh còn lại của hình chữ nhật.

### Input

- Gồm một số tự nhiên P ( $10 < P \leq 1000$  và P là số chẵn).

### Output

- Một số tự nhiên là kết quả của bài toán.

### Ví dụ

Nhập vào	In ra
30	10

### Giải thích

- Cạnh còn lại có độ dài là 10 vì  $(10 + 5) \times 2 = 30$