

Đồng hồ (clock.*)

Mặt của đồng hồ kim là một hình tròn được chia thành 60 vạch và được đánh số từ 0 đến 59. Hiện tại, kim phút chỉ vào vạch có chỉ số là m ($0 \leq m \leq 59$) và cứ sau một phút, kim phút dịch chuyển sang vạch bên cạnh theo chiều quay của kim đồng hồ.

Yêu cầu: Hãy cho biết sau n phút thì kim phút chỉ vào vạch số mấy?

Dữ liệu vào:

+ Gồm hai số nguyên m và n ($1 \leq n \leq 10^{18}$).

Kết quả:

+ Ghi một số nguyên là kết quả bài toán.

Ví dụ:

Input	Output
5 19	24