

## 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