

A에서 Z로 표현된 태스크가 있다. 각 간격마다 CPU는 한 번의 태스크만 실행할 수 있고, n번의 간격 내에는 동일한 태스크를 실행할 수 없다. 더 이상 태스크를 실행할 수 없는 경우 아이들 상태가 된다. 모든 태스크를 실행하기 위한 최소 간격을 출력하라.

Input: tasks = ["A","A","A","B","B","B"], n = 2

Output: 8

Explanation:

A -> B -> idle -> A -> B -> idle -> A -> B

There is at least 2 units of time between any two same tasks.

1.