# X보다 작은 수

<https://www.acmicpc.net/problem/10871>

>> 문제가 쉬우신 분들은 입력 부분에 조건들을 예외처리 하는 코드도 작성해보세요!  
ex ) 1 ≤ N, X ≤ 10,000 부분 이외에는 “1 ~ 10,000 사이 숫자를 입력해주세요” 와 같이 오류 출력이 나올 수 있도록 작성하기

< 참고 자료 >

<https://dojang.io/mod/page/view.php?id=2400>

<https://wikidocs.net/105490>

<https://velog.io/@yeonu/%ED%8C%8C%EC%9D%B4%EC%8D%AC-%EC%98%88%EC%99%B8%EC%B2%98%EB%A6%AC>

# 곱셈

<https://www.acmicpc.net/problem/2588>

문제를 풀면서 코드가 많이 길어진다면, 더 간단한 코드 구현이 가능한지와 함수가 존재 하는지 생각하면서 작성해보세요~!

**[ 스터디 코드 리뷰 ]**  
  
**디스코드 방에서는 매주 문제 코드 리뷰를 진행하고 있습니다!!**

문제가 이해가 안되시거나, 다른 분들의 코드가 궁금하신분들은 언제든 편하게 참여 가능합니다.

**코드리뷰 스터디 형식**

실시간으로 본인이 작성한 코드에 대해서 간단하게 설명하고, 질문을 받는 형식으로 진행을 하고있습니다.

**모르는부분 질문가능**

만약, 내가 잘 모르겠는 문제나 막히는 부분들을 공유하면 다같이 생각해보는 시간을 가질 수 도 있으니, 몰라도 부담 갖지말고 참여하셔도 됩니다.

**눈팅가능👀**

혹시, 발표가 힘든 상황이나 부끄럽다고 하시면 그냥 듣기 참여하셔서 다른분들 코드 리뷰 구경하기도 가능하답니다ㅎㅎ

**이외에**, 스터디 코드 리뷰가 끝난 뒤 알고리즘 관련 코드리뷰도 진행하고 있으니

파이썬 알고리즘에 관심있으신 분들은 자유롭게 참여 가능합니다 !