Bài yêu cầu tìm tất cả các số chính phương trong đoạn [a,b]

Nếu ta duyệt tất cả các số trong đoạn a , b ta có thể sẽ bị tle trong trường hợp a = 0 và b = 1e10 Duyệt các số từ $round(\sqrt{a}) \to int(\sqrt{b})$ và bình phương các số đó lên sẽ được 1 số chính phương Ví dụ trong đoạn 1 100

ta sẽ duyệt từ 1 \rightarrow 10 và bình phương các số đó lên sẽ nhận được các số chính phương