

## Bài yêu cầu tìm ra các số có đúng 3 ước số trong đoạn $[0, n]$

Giả sử số  $k$  có 3 ước số là:

$1, x, k \rightarrow k = x^2 \rightarrow$  số có 3 ước số là bình phương của số nguyên tố

$\rightarrow$  Tìm các số nguyên tố và bình phương và kiểm tra nó có nhỏ hơn  $n$  không