

## Optimo Challenge 3

20'den büyük olacak şekilde verilen bir x sayısı için [0-x] aralığındaki asal sayıları bir liste halinde döndüren programı yazınız.

- En küçük asal sayının 2 olduğu bilinmektedir.
- Asal sayıların kendilerinden ve 1'den başka hiçbir sayı ile tam bölünemediği bilinmektedir.

### Prototip

asalbul(max)

Burada max değişkeni 20'den büyük bir sayıdır.

Örneğin max=21 olsun. Bu durumda asalbul(max) fonksiyonunun çıktısı [2, 3, 5, 7, 11, 13, 17, 19] olacaktır.

