1. Kullanıcıdan iki sayı alarak bu sayıları toplayan bir programın pseudo kodunu yazın.

## Başla

```
Kullanicidan sayi al (sayi1)
Kullanicidan sayi al (sayi2)
(sayi1) + (sayi2) toplamini ver
toplam i ekrana yazdir
```

#### Bitir

2. 1'den 100'e kadar olan sayıları toplayan bir programın pseudo kodunu yazın.

# Başla.

```
"toplam" değişkenini 0 olarak ver.
```

"Sayı" değişkenini 1 olarak ver.

1'den 100'e kadar döngüyü başlat:

- a. "toplam" değişkenine "sayı"yı ekle.
- b. "sayı"yı 1 artır.

"toplam"ı ekrana yazdır.

## Bitir.

3. Kullanıcıdan alınan bir sayının asal olup olmadığını bulan bir programın pseudo kodunu yazın.

# Başla

```
Kullanıcıdan sayi yi al
```

Eğer sayi < 2 ise:

a. sayi asal değil

2'den sayi / 2'ye kadar döngü başlat:

- a. Eğer "sayi" mod "i" == 0 ise:
  - i. "sayi" asal değil
  - ii. Döngüyü bitir

sayi asal

Bitir