



dan terakhir.

```
1. Print semua bilangan ganjil dari list berikut, hentikan perulangan ketika sudah melewati bilangan 553. Pakai p
index = 1
numbers = [ 951, 402, 984, 651, 360, 69, 408, 319, 601, 485, 980, 507, 725, 547, 544, 615, 83, 165, 141, 501, 263,

Menggunakan loop while untuk mencetak bilangan ganjil sampai bertemu dengan 553
while index < len(numbers):
    if numbers[index] % 2 != 0: # Cek apakah bilangan ganjil
        print(numbers[index])
        if numbers[index] == 553: # Hentikan perulangan jika sudah mencapai 553
            break
        index += 1

print("")

no 2
a = 0
for i in range (1,20 ,2):
    b += 1

print("1 + 3 + 5 + 7 + 9 + 11 + 13 + 15 + 17 +19 =",b)

no 3
for i in ['+', '**', '***', '****', '*****']:
    print (i)
```

237

949

687

217

815

67

767

553

1 + 3 + 5 + 7 + 9 + 11 + 13 + 15 + 17 +19 =

1 + 3 + 5 + 7 + 9 + 11 + 13 + 15 + 17 +19 =

1 + 3 + 5 + 7 + 9 + 11 + 13 + 15 + 17 +19 =

1 + 3 + 5 + 7 + 9 + 11 + 13 + 15 + 17 +19 =

1 + 3 + 5 + 7 + 9 + 11 + 13 + 15 + 17 +19 =

1 + 3 + 5 + 7 + 9 + 11 + 13 + 15 + 17 +19 =

1 + 3 + 5 + 7 + 9 + 11 + 13 + 15 + 17 +19 =

1 + 3 + 5 + 7 + 9 + 11 + 13 + 15 + 17 +19 =

1 + 3 + 5 + 7 + 9 + 11 + 13 + 15 + 17 +19 =

1 + 3 + 5 + 7 + 9 + 11 + 13 + 15 + 17 +19 =

*

**
