

[11]
✓ Od

```
numbers = [
951, 402, 984, 651, 360, 69, 408
547, 544, 615, 83, 165, 141, 501
984, 592, 236, 105, 942, 941, 38
375, 823, 566, 597, 978, 328, 61
918, 237, 412, 566, 826, 248, 86
67, 104, 58, 512, 24, 892, 894,
742, 717, 958, 609, 842, 451, 68
126, 721, 328, 753, 470, 743, 52
]

i = 0
while i < len(numbers):
    if numbers[i] == 553:
        break
    if numbers[i] % 2 != 0:
        print(numbers[i])
    i += 1
```

```
⇒ 951
651
69
319
601
485
507
```

Bagaimana cara menginstal library Python?

Mu

547

Apa yang bisa saya bantu buat kan



501
263

[11]

✓ Od



319, 601, 485, 980, 507, 725,
263, 617, 865, 575, 219, 390,
462, 47, 418, 907, 344, 236,
953, 345, 399, 162, 758, 219,
950, 626, 949, 687, 217, 815,
57, 553, 81, 379, 843, 831, 445,
753, 854, 685, 93, 857, 440, 380



951
651
69
319
601
485
507

Bagaimana cara menginstal library Python?

Mu

547

Apa yang bisa saya bantu buatkan



501
263



[11]

✓ 0 d



if r



print(numbers[i])

i+=1



951

651

69

319

601

485

507

725

547

615

83

165

141

501

263

617

865

575

219

105

941

47

Bagaimana cara menginstal library Python?

Mu

375

822

Apa yang bisa saya bantu buat



345

399

219





141
501
263
617
865
575
219
105
941
47
907
375
823
597
615
953
345
399
219
237
949
687
217
815
67
767



Bagaimana cara menginstal library Python?

Mu

Apa yang bisa saya bantu buat kan





+ <> + T



RAM

Disk

0/
767

[13]

✓ 0 d



```
total = 0
for i in range(1,20,2):
    total += i
print("Hasil = ",total)
```

Hasil = 100



[14]

✓ 51
d

```
baris = int(input("masukan jumlah baris: "))
for i in range(1,baris + 1):
    print("*" * i)
```



masukan jumlah baris:5

```
*
**
***
****
*****
```

[Bagaimana cara menginstal library Python?](#)[Mu](#)

Apa yang bisa saya bantu buat kan





+ <> + T



RAM

Disk

0/
767

[13]

✓ 0 d



```
total = 0
for i in range(1,20,2):
    total += i
print("Hasil = ",total)
```

Hasil = 100



[14]

✓ 51
d

```
(input("masukan jumlah baris:"))
nge(1,baris + 1):
" * i)
```



```
masukan jumlah baris:5
*
**
***
****
*****
```

Bagaimana cara menginstal library Python?

Mu

Apa yang bisa saya bantu buat kan

