While-løkke:

* Betingelseskontrollert løkkestruktur
* Pre-testa dvs. test før utførelse
* Løkkevariabel må få verdi før løkka starter (nytt\_tall=’Ja’) og i løkka

For-løkke:

* Tellekontrollert løkkestruktur

Forelesning 15092021-5:

In range (1,6,1)

* Intervallene tolkes [1,6>
* Første tallet er starten, andre tallet er «til men ikke med tallet, så må plusse på 1» og siste tallet er selve intervallet
* Koden vil altså gi deg 5 tallmuligheter og til slutt plusse de sammen