

Random számok generálása és ciklusok

```
import random
```

-Ez mindig a legelső sorba kerül.

-Ez behúzza a random modult. Ennek a segítségével, generálunk véletlen számot.

1 és 10 közé eső szám generálása:

```
randomszam = random.randint(1, 10)
```

Intervallum: [1; 10]

-A randint függvény balról és jobbról is zárt.

Ciklusok

Ciklus: Egy adott utasítássorozatot többször végrehajtó programozási elem. A feltételt a programozó szabja meg.

While: (amíg)

```
valtozo = 0
```

```
while valtozo < 5:
```

```
    print(valtozo)
```

```
    valtozo = valtozo + 1
```

Logikai érték a feltétel:

```
ok = True
```

```
while ok:
```

```
    print("A feltétel igaz")
```

```
    ok = False
```