Laboratorium 10: Petle for i while cd.

- 1. Czym są pętle zagnieżdżone?
- 2. Czym jest wymieniony w notatkach 10 wartownik?
- 3. Jaki będzie rezultat poniższego kodu:

```
for i in ['Ada','Monika','Kasia','Karol']:
for j in [1,2]:
print(i, end=" ")
```

- 4. Na czym polega weryfikacja danych wejściowych?
- 5. Jaki będzie efekt działania programu:

```
a = 0
b = 2
while True:
a += 1
print(b)
```

- 6. Do wczytywania danych o różnych długościach wykorzystywaliśmy dwie techniki, jakie?
- 7. Na czym polega wczytywanie danych z wartownikiem?
- 8. Czym się różni składnia pętli for od pętli while?
- 9. Jaki będzie efekt działania programu:

```
for i in range(0,-3,-1):
for j in range(1,3,1):
print('i = ', i, 'j = ', j)
```

10. Czy możliwym jest umieszczenie pętli w pętli?