

[Strona główna](#) / [Moje kursy](#) / [JP](#) / [Sekcja ogólna](#) / [Quiz LAB 03 - śr. 15:30](#)

**Rozpoczęto** środa, 17 marca 2021, 15:30

**Stan** ukończone

**Ukończono** środa, 17 marca 2021, 15:33

**Wykorzystany  
czas** 3 min. 27 sek.

**Ocena** 10,00 pkt. na 10,00 pkt. możliwych do uzyskania (100%)

Pytanie **1**

Poprawnie

Ocena: 1,00 z 1,00

Zaznacz prawidłową odpowiedź:

```
k = [1, 2, 3, 4, 5, 6]
print(k[: -3])
```

- ☒ a. [1, 2, 3]
- ☐ b. [1, 2, 3, 4]
- ☐ c. błąd



Twoja odpowiedź jest poprawna.

Poprawna odpowiedź to:

[1, 2, 3]

Pytanie **2**

Poprawnie

Ocena: 1,00 z 1,00

Zaznacz prawidłową odpowiedź:

```
k=[2,4,6,8]
for i in k:
    if i%2:
        print('break')
        break
    else:
        print('else')
```

- ☐ a. break  
else
- ☐ b. break
- ☒ c. else



Twoja odpowiedź jest poprawna.

Poprawna odpowiedź to:

else

Pytanie **3**

Poprawnie

Ocena: 1,00 z 1,00

Zaznacz prawidłową odpowiedź:

```
k=[1,2,3]
k.extend([1,2,3])
print(k)
```

- ☐ a. [1, 2, 3, [1, 2, 3]]
- ☒ b. [1, 2, 3, 1, 2, 3]
- ☐ c. błąd



Twoja odpowiedź jest poprawna.

Poprawna odpowiedź to:

[1, 2, 3, 1, 2, 3]

Pytanie **4**

Poprawnie

Ocena: 1,00 z 1,00

Zaznacz prawidłową odpowiedź:

```
import math  
print(math.fabs(-2))
```

- ☐ a. 2
- ☒ b. 2.0
- ☐ c. błąd



Twoja odpowiedź jest poprawna.

Poprawna odpowiedź to:

2.0

Pytanie **5**

Poprawnie

Ocena: 1,00 z 1,00

Zaznacz prawidłową odpowiedź:

```
print(1./2.)
```

- ☐ a. 0.5
- ☐ b. 0
- ☒ c. 0.0



Twoja odpowiedź jest poprawna.

Poprawna odpowiedź to:

0.0

Pytanie **6**

Poprawnie

Ocena: 1,00 z 1,00

Zaznacz prawidłową odpowiedź:

```
k = [1, 2, 3, 4, 5, 6]
a, b = k
print(a, b)
```

- ☐ a. 1 2
- ☐ b. 1 [2, 3, 4, 5, 6]
- ☒ c. błąd



Twoja odpowiedź jest poprawna.

Poprawna odpowiedź to:

błąd

Pytanie **7**

Poprawnie

Ocena: 1,00 z 1,00

Zaznacz prawidłową odpowiedź:

```
k = [[ ] for i in range(3)]
k[1].append(1)
print(k)
```

- ☐ a. [[1], [1], [1]]
- ☐ b. [[1], [], []]
- ☒ c. [], [1], []



Twoja odpowiedź jest poprawna.

Poprawna odpowiedź to:

[], [1], []

Pytanie **8**

Poprawnie

Ocena: 1,00 z 1,00

Zaznacz prawidłową odpowiedź:

```
print ( list ( range (10 ,5)))
```

- ☒ a. []
- ☐ b. [10, 9, 8, 7, 6]
- ☐ c. [10, 9, 8, 7, 6, 5]



Twoja odpowiedź jest poprawna.

Poprawna odpowiedź to:

[]

Pytanie **9**

Poprawnie

Ocena: 1,00 z 1,00

Zaznacz prawidłową odpowiedź:

```
kr=(1)  
type(kr)
```

- ☒ a. int
- ☐ b. błąd
- ☐ c. tuple



Twoja odpowiedź jest poprawna.

Poprawna odpowiedź to:

int

Pytanie **10**

Poprawnie

Ocena: 1,00 z 1,00

Zaznacz prawidłową odpowiedź:

```
k=[1,2,3,4,5,6]
for i in k:
    i='q'
print(k)
```

- ☐ a. błąd
- ☐ b. ['q', 'q', 'q', 'q', 'q', 'q']
- ☒ c. [1, 2, 3, 4, 5, 6]



Twoja odpowiedź jest poprawna.

Poprawna odpowiedź to:

[1, 2, 3, 4, 5, 6]

[◀ LAB 03 - śr. 15:30](#)[Przejdź do...](#)[LAB 02 - śr. 15:30 ▶](#)