

Listić za uvježbavanje teorijskog dijela testa

1.) Pronađi dvije greške u navedenom programu.

- Zaokruži pogreške i pokraj zaokruženog dijela napiši koje su vrste.

```
a=7
b=int(input'Upiši jedan broj: '))
c=a*b
print('Zbroj brojeva a i b je ',c)
```

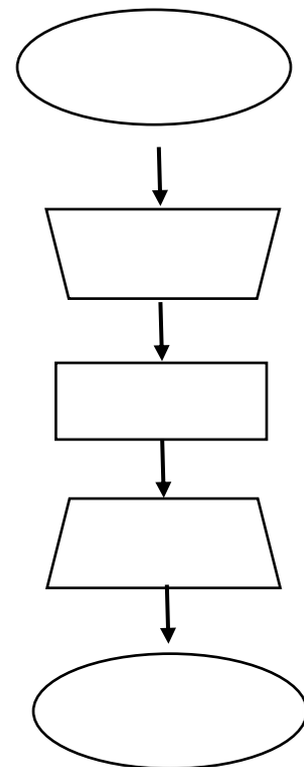
2.) Zadan je algoritam pretvaranja kune u eure.

- u lijevome dijelu napiši brojevima pravilan redoslijed izvršavanja algoritma
- u desnome dijelu ispuni pravilno dijagram tijeka

___ Podijeli kn i 7.5345

___ Ispiši €

___ Upiši kn



Practice sheet for the theoretical part of the test

1.) Find two mistakes in the given program.

- Circle the mistakes and next to the circled part, write their types.

```
a=7
b=int(input('Enter one number: '))
c=a*b
print('The sum of numbers a and b is ', c)
```

2.) An algorithm for converting kuna to euros is given.

- On the left side, write the correct execution order of the algorithm using numbers
- On the right side, correctly fill in the flowchart

___ Divide kn i 7.5345

___ Print €

___ Enter kn

