kriptni jezici – laboratorijske vježbe, 3. ciklus

```
7,5], koja će od sljedećih (1,2,7,7,7,5]?
```

"7,7,7")

coja će od naredbi do-

akon izvođenja: [1], a[1][1])

- 4. Ako je a = [[2, 3], [4, 5, 6], [7, 8]], koja od sljedećih naredbi će ispisati element 5?
 - (a) print(a[3])
 - (b) print(a[1,1])
 - (c) print(a(1,1))
 - (d) print(a[1][1])
- 5. Koja od sljedećih naredbi će ispisati sve znak niza "Italija"?
 - (a) foreach x in 'Italija': print x
 - (b) for x in 'Italija': print(x, e
 - (c) for x in 'Italija'(printf(x)
 - (d) foreach x in ('Italija')(prin
- 6. Što će se ispisati na zaslonu nakon izvoa="4321"; b=a[2] print(a, b, a+b)
 - (a) 4321 2 4323
 - (b) 4321 2 43212
 - (c) 4321 2 43214321
 - (d) ('4321', '2', '43212')

Skriptni jezici - laboratorijske vježbe, 3. ciklus

1. Ako je a = [1,2,3,4,5], koja će od sljedećih naredbi izmijeniti a u [1,2,7,7,7,5]?

(a)
$$a[2..4] = "7,7,7"$$

(b)
$$a[2:4] = [7]*3$$

(c)
$$a[2-3]=[7][7][7]$$

2. Ako je a = [1, 2, 3], koja će od naredbi dodati element 4 na kraj?

(a)
$$a[3] = 4$$

(b)
$$a + 4$$

$$(d)$$
 a += 4

3. Što će se ispisati na zaslonu nakon izvođenja: a=(1,[2,3],4); print(a, a[1], a[1][1])

- Ako je a = [[2, koja od sljedećih na
 - (a) print(a[3])
 - (b) print(a[1,
 - (c) print(a(1,
 - (d) print(a[1
 - Koja od sljedeći niza "Italija"
 - (a) foreach
 - (b) for x 1
 - (c) for x i
 - (d) foreac
 - - (a) 4321
 - (b) 432
 - (c) 432
 - (d) ('

Skilpini jezici - laboratorijske vježbe, 3. ciklus

```
i. Aku pi a = 11, 2, 3, 3, 3, 8, 1 topa en out alpetects transporter a u 11, 2, 2, 2, 2, 2, 8, 7
         the nimital a salata
        Mikaisiai a isisa
        103 010 31 = 1 11 11 11 11
        PARK MITTHEFAMILIAN AND AND MY FEFFE
   2. Abs 10 a a 11 ( 8) 31; keja se ed naredbi de-
      that chament a na heat?
      (8) 8131 8 4
      (11) 11 1 11
     (K) BRIEGHE : EC [3]
     1111 A 18 A
া প্রাণ টা মা বিচারের দিন প্রথমিন দেন স্বামালন নামলে Izvođenja:
  amplification); printing all, allilly
   (M) Hay de de an Hay an Han
  (13) 1, 11, 11, 11, 11, 11, 11
 (B) to 121 311 3
(th) (to 120 3) 0 1 120 31 3
```

- 4. Ako je a = [[2, 3], [4, 5, 6], [7, 8]], koja od sljedećih naredbi će ispisati element 5?
 - (a) print(at31)
 - (b) print(a(1,1))
 - (e) print(a(1,1))
 - (d) print(a(1)(1))
- 5. Koja od sljedećih naredbi će ispisati sve znakove niza "Italija"?
 - (a) foreach x in 'Italija': print x,
 - (b) for x in 'Italija': print(x, end='')
 - (c) for x in 'Italija' (printf(x);)
 - (d) foreach x in ('Italija') {printf(x)}
 - 6. Što če se ispisati na zaslonu nakon izvođenja:

 a="4321"; b=a[2]

 print(a, b, a+b)
 - (a) 4321 2 4323
 - (6) 4321 2 43212
 - (c) 4321 2 43214321
 - (d) ('4321', '2', '43212')