

# WEB PROGRAMIRANJE - JAVA

## PRVI DOMAĆI ZADATAK

1. Kojim metodom se odmah prekida izvršavanje programa u Javi?

- a) `System.stop(0);`
- b) `System.exit(0);`
- c) `System.terminate(0);`

2. Koje su od navedenih naredbi ispravno napisane u Javi?

- |                                |                              |   |
|--------------------------------|------------------------------|---|
| a) <code>String s='A';</code>  | e) <code>char s="A";</code>  | i) <code>int duzina, sirina;</code>     |
| b) <code>String s='23';</code> | f) <code>char s="23";</code> | j) <code>int duzina; int sirina;</code> |
| c) <code>String s="A";</code>  | g) <code>char s='A';</code>  | k) <code>int duzina; sirina;</code>     |
| d) <code>String s="23";</code> | h) <code>char s='23';</code> | l) <code>int duzina, int sirina;</code> |

3. Šta se prikazuje na ekranu kao rezultat izvršavanja sljedećeg programskog fragmenta?

```
int i=1;
do {
i++;
    } while (i<5);
    System.out.println("i"+i);
```

4. Koja je sljedeća naredba koja se izvršava nakon naredbe *break ponovo* u 6.redu u ovom programskom fragmentu?

```
1 ponovo:
2     for (int i = 1; i < 10; i++) {
3         dalje:
4             for (int j = 1; j < 10; j++) {
5                 if (i * j > 50)
6                     break ponovo;
7                 System.out.println(i * j);
8             }
9         }
10 nastavak:
11 ...
```

5. Koja je sledeća naredba koja se izvršava nakon izvršavanja naredbe *continue ponovo* u 6. redu u ovom programskom fragmentu?

1 ponovo:

```
2     for (int i = 1; i < 10; i++) {  
3         dalje:  
4             for (int j = 1; j < 10; j++) {  
5                 if (i * j > 50)  
6                     continue ponovo;  
7                 System.out.println(i * j);  
8             }  
9     }
```

10 nastavak: