

Programovanie v GI / CV01

termín: 30.9. včteně

1.) Skúste bez pomoci konzoly zistiť hodnotu premennej **a** po nasledujúcej sérii operácií:

```
a, b, c = 6, 4, 5
```

```
b, c = c, b/2
```

```
a = a/c
```

2.) Máme 3 premenné:

```
jmeno = "alexander"
```

```
rok = 2000
```

```
prijmeni = "vonhumboldt"
```

napíšte výraz, ktorý s použitím týchto premenných vyprodukuje nasledujúci výstup:

```
Alexander-2000-Von_Humboldt
```

3.) Máme premennú **vek**, ktorá obsahuje číslo predstavujúce vek nejakej osoby. Napíšte podmienku, ktorá otestuje či ide o osobu v tzv. produktívnom veku (16 až 65)

4.) Máme trojicu číselných premenných, napr:

```
a = 1
```

```
b = 2
```

```
c = 3
```

Napíšte kód, ktorý nájde najnižšie číslo z tejto trojice.