**Krátke preverenie vedomostí z programovania v C.**

**1. Schématicky znázornite postup spracovania programu**

**2. Doplňte čo bude vypísané na monitore počítača:**

**máme deklarované int a = 6, b=4; float k=3.14;**

printf("%f",k); –––––––––––––––––––––––––––––––

printf("%i",b); –––––––––––––––––––––––––––––––

printf("%i %i",a,b); –––––––––––––––––––––––––––––––

printf("%i",a+b); –––––––––––––––––––––––––––––––

printf("Sucet je %i",a+b); –––––––––––––––––––––––––––––––

**3 . Aká bude syntax zápisu pre funkciu scanf a printf ?**

**int a;**

**float b;**

**scanf ( );**

**scanf ( );**

**printf ( );**

**4. Aký bude skrátený zápis?, Doplňte.**

|  |  |
| --- | --- |
| x = x + 1; |  |
| x = x -1; |  |

**5. Doplnte pravdivostnú tabuľku pre:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Logický súčet |  |  |
| A | B | Y=A+B |
| 0 | 0 |  |
| 0 | 1 |  |
| 1 | 0 |  |
| 1 | 1 |  |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Logický súčin |  |  |
| A | B | Y=A . B |
| 0 | 0 |  |
| 0 | 1 |  |
| 1 | 0 |  |
| 1 | 1 |  |
|  |  |  |

**6. Vytvorte zdrojový kód pre porovnanie dvoch celých čísel (použite podmienené príkazy)**