****

**Користите понављања**

Понављања се користе у алгоритмима за смањивање броја корака потребних да би се дошло до речења. Хајмо да видимо шта сте до сада научили.

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Повежите почетак и крај реченица.** | |
| 1. Петље чији је број понављања унапред познат користимо… | …за унапред непознат број понављања. |
| 2. Петље можемо да користимо… | …одлуку о томе које је решење најбоље. |
| 3. Програмер доноси... | …за тачан број понављања. |
| 4. Петље чији је број понављања унапред непознат користимо… | …проверу ваљаности података. |

|  |  |
| --- | --- |
| **2. Да ли је број понављања унапред познат или непознат? - Заокружи тачан одговор** | |
| 1. Услов **да ли је** **i<8** понавља се 8 пута. Да ли је у овој петљи број понављања унапред познат или унапред непознат? | унапред познат / унапред непознат |
| 2. Услов **Да ли је година рођења > текућа година** понављаће се докле год корисник буде укуцавао неисправну годину рођења. Да ли је у овој петљи број понављања унапред познат или унапред непознат? | унапред познат / унапред непознат |