|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | | | | |  | | |
| **Самопроцена** | **Ниво** | 5 | **Поглавље** | 4 | **Задатак** | 3 | **Одељење** | |
| **Ученик/ученици** | | | | | | **Датум** |  |



|  |  |
| --- | --- |
| **Да ли су следеће реченице тачне или нетачне? Тачно Нетачно** | |
| 1. Један те исти проблем је могуће решити различитим алгоритмима. | 🞏 🞏 |
| 1. Алгоритми не могу да реше проблеме који садрже више од једног улазног податка. | 🞏 🞏 |
| 1. Алгоритам увек даје само један излазни податак. | 🞏 🞏 |
| 1. Није могуће користити линијску структуру у изради алгоритма. | 🞏 🞏 |
| 1. При поређењу два алгоритма, бирамо онај који брже решава проблем. | 🞏 🞏 |
| 1. Псеудокод је врста дијаграма тока. | 🞏 🞏 |
| 1. У програимрању, није потребно увек користити исправну синтаксу. | 🞏 🞏 |
| 1. Резервисане речи су посебне речи које користи програмски језик. | 🞏 🞏 |