|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | | | | |  | | |
| **Евалуациони**  **лист** | **Разред** | 7 | **Поглавље** | 3 | **Лекција** | 5 | **Одељење**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | |
| **Име ученика** | | | | | | **Датум** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Да ли су следеће реченице тачне или нетачне? Тачно Нетачно** | |
| 1. Растојање од центра до било које тачке круга се назива пречник круга. | 🞏 🞏 |
| 1. Кружнице које немају заједничких тачака али им се полупречници поклапају су концентричне кружнице. | 🞏 🞏 |
| 1. Сваки пролаз кроз петљу назива се интенција. | 🞏 🞏 |
| 1. Наредба:  >>> for i in range(1,10):   canvas.create\_line(i\*20,20,i\*20,200, width=2)  исцртава 9 вертикалних линија. | 🞏 🞏 |
| 1. Наредба:  >>> for i in range(0,300,60):   canvas.create\_rectangle(i,i,i+50,i+50, width=2)  исцртава 6 квадрата чије су странице 50 пиксела. | 🞏 🞏 |
| 1. Наредба:  >>> for i in range(1,100,20):   canvas.create\_oval(i, i, 200-i, 200-i)  исцртава 5 концентричних кругова. | 🞏 🞏 |
| 1. Наредбе:  >>> canvas.create\_oval(20,20,170,170, width=2)   >>> canvas.create\_oval(170,20,320,170, width=2)  исцртавају 2 круга која се додирују. | 🞏 🞏 |