|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | | | | |  | | |
| **Евалуациони**  **лист** | **Разред** | 7 | **Поглавље** | 1 | **Лекција** | 3 | **Одељење**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | |
| **Име ученика** | | | | | | **Датум** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Да ли су следеће реченице тачне или нетачне? Тачно Нетачно** | |
| 1. Модел приказа боје је начин приказивања сваке боје у пикселу слике. | 🞏 🞏 |
| 1. Растерске слике могу приказати много детаља али увећањем слика постаје мутнија. | 🞏 🞏 |
| 1. RGB модел приказа боја се користи за слике које ће се штампати, а CMYK модел приказа боја се користи за приказ на дигиталном уређају. | 🞏 🞏 |
| 1. Основне боје CMYK модела су тиркизна, ружичаста, жута и црна. | 🞏 🞏 |
| 1. Резолуција дигиталне слике за штампу представља производ броја пиксела по ширини и висини слике. | 🞏 🞏 |
| 1. Број пиксела по инчу се на енглеском обележава: ppi | 🞏 🞏 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Означи формулу којом се може проценити величина дигиталне слике (.bmp):** | |
| 🞏 |  |
| 🞏 |  |
| 🞏 |  |