|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | | | | |  | | |
| **Евалуациони**  **лист** | **Разред** | 8 | **Поглавље** | 1 | **Лекција** | 5 | **Одељење**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | |
| **Име ученика** | | | | | | **Датум** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Да ли су следеће реченице тачне или нетачне? Тачно Нетачно** | |
| 1. Свака функција има следећи облик: ИМЕ\_ФУНКЦИЈЕ (АРГУМЕНТИ) | 🞏 🞏 |
| 1. Функција COUNTA броји колико има празних ћелија у унапред изабраном распону. | 🞏 🞏 |
| 1. Функција COUNT броји ћелије у унапред изабраном распону, али само оне које садрже нумеричку вредност. | 🞏 🞏 |
| 1. Функција MIN даје највећи број из одабране групе бројева. | 🞏 🞏 |
| 1. Функција која израчунава просек има следећи облик: AVERAGE(распон ћелија за прорачун). | 🞏 🞏 |
| 1. Ако је у ћелији C2 уписано ДА, након извршења функције: =IF(C2="ДА","Урађено","Није урађено") биће исписано: Није урађено. | 🞏 🞏 |
| 1. Функција SUMIF има следећи облик: SUMIF(распон ћелија за прорачун). | 🞏 🞏 |