|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ГЕОМЕТРИЈА – ЦРТАЊЕ****Име и презиме ученика:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_1. Допуни реченице. \_\_\_\_\_\_ / 24

|  |  |
| --- | --- |
| На слици је \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.Има \_\_\_\_\_\_\_ права угла, \_\_\_\_\_\_\_ странице и \_\_\_\_\_\_\_ темена.Темена су: \_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_ и \_\_\_\_\_\_\_\_.Странице су: \_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_ и \_\_\_\_\_\_\_\_\_. |  |
| На слици је \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.Има \_\_\_\_\_\_\_ права угла, \_\_\_\_\_\_\_ странице и \_\_\_\_\_\_\_ темена.Темена су: \_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_ и \_\_\_\_\_\_\_\_.Странице су: \_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_ и \_\_\_\_\_\_\_\_\_. |  |

2. Доцртај делове фигура на квадратној мрежи тако да добијеш правоугаоник, квадрат и троугао. Обележи њихова темена произвољно.  \_\_\_\_\_\_ / 9A picture containing shoji, crossword puzzle, court, building  Description automatically generated3. Доцртај делове фигура на тачкастој мрежи тако да добијеш правоугаоник, квадрат и троугао. Обележи њихова темена произвољно. \_\_\_\_\_\_ / 9A picture containing table  Description automatically generated4. Доврши цртање фигура тако да буду исте са обе стране (симетричне).\_\_\_\_\_\_ / 11Chart, line chart  Description automatically generated5. Бројећи квадратиће нацртај:а) квадрат JKLМ чије су странице 5 квадратића. б) правоугаоник RSTU чије су странице 7 квадратића и 3 квадратића. \_\_\_\_\_\_ / 10A picture containing shoji  Description automatically generated6. На квадратној мрежи нацртај правоугаоник EFGH чије су странице 5cm и 3cm. \_\_\_\_\_\_ / 5A picture containing shoji  Description automatically generated7. Заокружи број испод фигуре које је симетрична у односу на дату линију. \_\_\_\_\_\_ / 5

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ОЦЕНА | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| БРОЈ БОДОВА | 66-73 | 55-65 | 41-51 | 30-40 | 0-29 |

 |