|  |  |
| --- | --- |
| КОНТРОЛНИ ЗАДАТАК | |
| 1.Нацртај и израчунај обим:   1. правоугаоника чије су   странице ***а*** = 4 cm и ***b***= 3 cm | b) квадрата странице ***а***= 3 cm |
| v)неједнакостраничног троугла страница ***а***= 2 cm, ***b***= 4 cm, ***с*** =5 cm | |
| 2.Обим квадрата је 92 cm. Израчунај дужину странице ***а*** .  Одговор: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| 3.Обим правоугаоника је 20 cm 8 mm . Колико износи страница ***а***, ако је страница  ***b*** = 5 cm 6mm?  Одговор: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| 4.Два троугла имају исте обиме. Обим троугла чије су странице једнаких дужина једнак је обиму троугла чије су странице ***а***= 25 cm, ***b***=22 cm 9 mm, ***с*** = 1dm 9 cm. Колико износи дужина странице једнакостраничног троугла?  Одговор: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |

УЧЕНИК: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_