|  |  |
| --- | --- |
| **САБИРАЊЕ ТРОЦИФРЕНОГ И ЈЕДНОЦИФРЕНОГ БРОЈА**  **(1\*)**  1. Израчунај:  600 + 4 = \_\_\_\_\_ 200 + 9 = \_\_\_\_\_ 100 + 8 = \_\_\_\_  256 + 3 = \_\_\_\_\_ 421 + 8 = \_\_\_\_\_ 762 + 4 = \_\_\_\_  2. Израчунај потписивањем:  900 322 671 411 555  + 3 + 7 + 8 + 5 + 3  3. Први сабирак је највећи паран број пете стотине, а други сабирак је најмањи паран број прве десетице. Израчунај збир.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  4. Броју 582 додај следбеник броја 5.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  5. Милица има 200 салвета, Горана 53 салвете, а Дана 6 салвета. Колико салвета имају заједно?  Рачун: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Одговор: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  6. Из два града кренули су један другом у сусрет мотор и аутомобил. Мотоцикл је до места сусрета прешао 252 километра, а аутомобил само 7 километара. Колико је растојање између та два града?  Рачун: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Одговор: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | **САБИРАЊЕ ТРОЦИФРЕНОГ И ЈЕДНОЦИФРЕНОГ БРОЈА**  **(2\*\*)**  1. Израчунај:  600 + 8 = \_\_\_\_\_\_\_ 800 + 6 = \_\_\_\_\_\_\_ 200 + 5 = \_\_\_\_\_\_\_\_  545 + 3 = \_\_\_\_\_\_\_ 346 + 2 = \_\_\_\_\_\_\_ 244 + 5 = \_\_\_\_\_\_\_\_  2. Први сабирак је највећи број седме стотине, а други сабирак је највећи једноцифрени број. Израчунај збир.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  3. Број 924 увећај за 4.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  4. Претходнику броја 562 додај следбеник броја 6.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  5. Матија је имао 400 сличица. Тата му је купио још 35, а од друга је добио још 3 сличице. Колико Матија сада има сличица?  Рачун: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Одговор: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  6. Селена је у албум залепила 331 сличицу. Остало јој је да залепи још 6 сличица. Колико ће тада бити сличица у албуму?  Рачун: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Одговор: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |