|  |
| --- |
| **8. RAZREDI** |
| Matematika – Andrijana Ivanković **mail** [**andrijanaimm@gmail.com**](mailto:andrijanaimm@gmail.com) |

19.3.2020. (četvrtak)- Ponavljanje. Riješene primjere uraditi u bilježnicu i naknadno ih možete poslati na navedeni mail.

Nastavni listić: Primjena sustava- zadaci s brojevima **Datum:**

**27**

Ponovimo!

|  |  |
| --- | --- |
| **Izraz** | **Znak** |
| Uvećano za, veći za, dodati, pribrojnici, zbroj |  |
| Umanjiti za, manji za, umanjiti, oduzeti, umanjenik, umanjitelj, razlika |  |
| Uvećati n puta, veći n puta, dvokratnik, trokratnik, faktori, umnožak |  |
| Umanjiti n puta, manji n puta, djeljenik, djelitelj, količnik |  |
| Daje, jednako je, dobivamo |  |

1. Zbroj dvaju brojeva jest 45, a njihova je razlika 11. Koji su to brojevi?

2. Trećina razlike dvaju brojeva iznosi 5, a njihov je zbroj 21. Koji su to brojevi?

3. Zbroj dvaju brojeva jest 126. Drugi je broj 2.5 puta veći od prvoga. Koji su to brojevi?

4. Zbroj dvaju brojeva iznosi 650. Ako se prvi broj umanji za 40, a drugi uveća za 30, dobiju se jednaki brojevi. Koji su to brojevi?

**Nastavni listić: Primjena sustava- zadaci s brojevima**

5. Zbroj dvaju brojeva iznosi 35, a njihov je količnik 4. Koji su to brojevi?

6. Razlika dvaju brojeva iznosi 54, a njihov je količnik 7. Koji su to brojevi?

7. Omjer dvaju brojeva jest 7 : 3, a njihov je zbroj 50. Koji su to brojevi?