MATEMATIKA Pisano zbrajanje i oduzimanje (169+19, 583 – 47)

Riješi zadatke u zbirci zadataka na 49.stranici.

Zajedno ćemo riješiti 2. zadatak. Postupak rješavanja prepiši ispod zadatka u zbirci.

Luka je zamislio jedan broj, umanjio ga je za 38, a zatim je rješenje umanjio za 16. Koji je broj Luka zamislio ako je konačno rješenje broj 519?

Kako bi odredio/odredila rješenje zadatka, moraš krenuti od kraja, od broja koji je Luka dobio, i koristiti suprotne računske radnje.

Zadatak: x – 38 = \_\_\_\_ \_\_\_\_ – 16 = 519

Račun: 519 + 16 = \_\_\_\_ \_\_\_\_ + 38 = x

**SRIJEDA**

MATEMATIKA Pisano zbrajanje (265 + 93)

Riješi zadatak ZNAM na 54. stranici u udžbeniku, prouči matematičku priču, a zatim prepiši plan ploče u bilježnicu.

Nakon toga riješi 55. stranicu u udžbeniku, 1.,2.,3. 4. i 5. zadatak.

Prepiši plan ploče u bilježnicu.

PLAN PLOČE

Pisano zbrajanje (265 + 93)

1.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| s | D | J |
| 2**1** | 69 | 53 |
|   | **1**5  |  |
|  3 |  5 | 8 |

15 D = 1 S 5 D

 265 + 93

 358