MATEMATIKA
**Vsak dan ponovitev poštevanke.**

**Cilji:**

Ponovil boš poštevanko.
Ponovil boš računanje številskih izrazov.
Ponovil boš, kako se izračuna neznani člen pri seštevanju.
Naučil se boš, kako se izračuna neznani člen pri odštevanju.

|  |  |
| --- | --- |
| torek | 1 . Ponovi poštevanko. **NOVA SNOVNeznani člen pri odštevanju 1:**Razlaga snovi: <https://youtu.be/NyMZDCj1uZo>ZAPIS V ZVEZEK**NEZNANI ČLEN PRI ODŠTEVANJU**\_\_ − 45 = 28\_\_ − 26 = 47\_\_ − 24 = 54\_\_ − 48 = 32\_\_ − 26 = 47\_\_ − 19 = 68\_\_ − 28 = 75\_\_ − 28 = 47\_\_ − 25 = 78\_\_ − 35 = 59 |
| sreda | 1. Ponovi poštevanko.2. RJI 2 str. 28 (**1. stolpec žabice**)Zapis v zvezek Vaja1. Izračunaj neznani člen.\_\_ + 54 = 9675 + \_\_ = 100\_\_ + 52 = 79\_\_ + 24 = 83\_\_ + 56 = 74\_\_ − 35 = 28\_\_ − 24 = 47\_\_ − 22 = 532. Število 8 sedemkrat povečaj.3. Število 63 sedemkrat pomanjšaj.4. Število 56 povečaj za 8.5. Število 49 pomanjšaj za 7. |
| četrtek | 1. Ponovi poštevankoRJI 1 str. 58 ali prepis računov v zvezek. |