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 SNOV Neznani 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 Vaja  1. Izračunaj neznani člen.  \_\_ + 54 = 96  75 + \_\_ = 100  \_\_ + 52 = 79  \_\_ + 24 = 83  \_\_ + 56 = 74  \_\_ − 35 = 28  \_\_ − 24 = 47  \_\_ − 22 = 53  2. Število 8 sedemkrat povečaj.  3. Število 63 sedemkrat pomanjšaj.  4. Število 56 povečaj za 8.  5. Število 49 pomanjšaj za 7. |
| četrtek | 1. Ponovi poštevanko RJI 1 str. 58 ali prepis računov v zvezek. |