**Brojimo**

1. Uoči pravilo po kojem su napisani brojevi pa upiši broj koji nedostaje.
2. 71, 73, \_\_\_, 77, 79, 81, 83.
3. 51, 54, 59, \_\_\_, 75, 86, 99.
4. 41, 42, 44, 47, \_\_\_, 56, 62.

Kad upišeš brojeve, provjeri cijeli redak vrijedi li tvoje pravilo.

1. Koliko je ukupno prstiju na dvije ruke? Koliko je ukupno prstiju na 10 ruku?
2. Kojim je sve dvoznamenkastim brojevima zbroj znamenaka jednak 9?

RJEŠENJA:  
1. a) 75 … svaki sljedeći broj je veći za 2

b) 66 … dodajemo ovako: + 3, + 5, + 7, + 9, + 11, + 13.

c) 51 … dodajemo ovako: + 1, + 2, + 3, + 4, + 5, + 6.

2. Na dvije ruke je 10 prstiju, na 10 ruku je 50 prstiju.

3. Znamenke koje daju zbroj 9 su: 9 i 0, 8 i 1, 7 i 2, 6 i 3, 5 i 4.

Od 8 i 1 možemo pisati 2 broja: 81 i 18. Razmisli: zašto je samo jedan broj zapisan uz pomoć 0 i 9?

To su brojevi: 18, 81, 27, 72, 36, 63, 45, 54, 90.

Možeš ih pisati i po redu: 18, 27, 36, 45, 54, 63, 72, 81, 90.