Novi Sad, 2. 12. 2018

- 1. Koliko ima reči dužine 8 nad azbukom $\{0,1\}$ koje počinju sa 11 ili se završavaju sa 0?
- 2. Napisati i dokazati Paskalov identitet.

3. Koliko ima reči dužine 8 u kojima ima 5 nula i 3 jedinice?

4. Rešiti rekurentnu relaciju $a_n = 3a_{n-1}, a_1 = 3.$

5. Napisati otvoreni oblik generatorne funkcije

$$\frac{1}{(1-z)^4} =$$

6. ("usmeni") Koliko rešenja ima jednačina

$$x_1 + x_2 + \ldots + x_n = m$$

nad skupom nenegativnih celih brojeva? Dokazati!