

Zadání domácí úlohy na příklady z 11. týdne.

V tabulce

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/17VYXWGutJVYLMJct0hSudiVYCRIPTOAcx-EyMsruIc/edit?usp=sharing>

najdete u svého jména zadání rekurence.

1. Určete generující funkci posloupnosti $(a_n)_{n=0}^{\infty}$ zadané rekurencí a rozvínutím do mocninné řady odvoďte explicitní vzoreček pro n -tý člen a_n této posloupnosti.