

Zadatak 3. Za koliko se godina glavnica od 2500 kn poveća na 4000 kn ako je ukamaćivanje složeno s godišnjim interesom 5.4%?

Rješenje. Iz $4000 = 2500 \cdot 1.054^n$ slijedi $n = 8.94$. Treba proći 9 godina.