

TEST 2-6

Pre mocninový rad $\sum_{n=0}^{\infty} a_n(x - x_0)^n$ môže byť interval $(0, 2)$

- a) oborom konvergence s polomerom konvergence $\rho = 2$,
- b) oborom konvergence s polomerom konvergence $\rho = 1$.