

- #1: Studieren Sie mit Hilfe des Programms Plot.exe die Folgen in den Dateien 008a.pl2 bis 008h.pl2.
- #2: Unterscheiden und beobachten Sie konvergente, divergente und Folgen mit Häufungspunkten.
- #3: Wandeln Sie die Vorlagen ab, um andere Darstellungen zu erzielen.