

Kapitel 4

Unendliche Reihen; Potenzreihen

4.4 Potenzreihen

Satz 4.20 *Jede Potenzreihe besitzt einen Konvergenzradius ϱ , der auch 0 oder ∞ sein kann.* 4/4/10

Schwerpunkte für die Wiederholung von Kapitel 4

- Satz 4.20 (Potenzreihen besitzen einen Konvergenzradius, anschauliche Erläuterung);

4/7/16
