

Kapitel 12 Aufgabensammlung

12.3 Folgen von reellen Zahlen

3.2 Beweisen Sie (ohne Benutzung des Satzes 3.10) die Konvergenz der Folge (a_n) mit $\mathbf{12/3/2/1}$
$$a_n = \frac{5n+3}{3n+4}.$$