

21. Setzen Sie die Angabe von Übungsaufgabe 26 der Grundbegriffe der Mathematik-Übung in \LaTeX .
22. Setzen Sie die Angabe von Übungsaufgabe 27 der Grundbegriffe der Mathematik-Übung in \LaTeX .
23. Untersuchen Sie die folgende Reihe

$$\sum_{n=1}^{\infty} \left(\frac{n+1}{n}\right)^n \frac{1}{n}$$

auf Konvergenz und arbeiten Sie das in \LaTeX aus. *Achten Sie (nicht nur hier) insbesondere auf die Vollständigkeit Ihrer Lösung und darauf, grammatikalisch und logisch einwandfreie Sätze zu schreiben.*