

Kapitel 5

Reelle Funktionen

5.3 Elementare Funktionen

Definition. (π) $\frac{\pi}{2}$ wird als die kleinste positive Nullstelle von \cos definiert 5/3/57
(d.h., $\pi = 2c = 2 \cdot \frac{\pi}{2} \implies 0 < \pi < 4$).