

Kapitel 5 Reelle Funktionen

5.3 Elementare Funktionen

Folgerung. Aus der Definition ergibt sich sofort:

$$D(\log_a x) = W(a^x) = (0, \infty) \quad \text{und} \quad W(\log_a x) = D(a^x) = \mathbb{R}.$$

5/3/39