

Kapitel 12 Aufgabensammlung

12.2 Reelle Zahlen

2.9 Bilden Sie $M \cap N$, $M \cup N$, $M \setminus N$, $N \setminus M$ für die folgenden Mengen von reellen Zahlen: 12/2/9/1

$$M = \{x \in \mathbb{R} : |x - 1| > |2x + 3|\}, \quad N = \{x \in \mathbb{R} : |2x + 3| < |4x - 7|\}.$$