

Schnellübung 3

Datum: 13. Oktober 2017

Bearbeitungszeit: 5 Minuten

Name:

1. Stellen Sie die Menge

$$X = \{x \in \mathbb{R} \mid (x^2 - 1)(2 - x) > 0\}$$

als disjunkte Vereinigung von zwei Intervallen dar. Achten Sie dabei auf die Endpunkte der Intervalle.

Ergebnis:
